区分	薬価基準収載医	成分名	規格	品名	メーカー名	診療報酬にお	先発医薬品	同一剤形・	薬価	経過措置によ	備考
	薬品コード					いて加算等の 算定対象とな る後発医薬品		規格の後発 医薬品があ る先発医薬		る使用期限	
						o Kalena		品			
	1115400X1019	チオペンタールナトリウム		局 注射用チオペンタールナトリウム					750		
	1115400X2015 1115403D3019	チオペンタールナトリウ ム チアミラールナトリウム	500mg1官 500mg1瓶(溶	高 注射用チオペンタールナトリウム局 注射用チアミラールナトリウム					919		
	1115403D4015	チアミラールナトリウム	解液付) 300mg1瓶(溶	局 注射用チアミラールナトリウム					458		
注射薬	1119400A1031	ケタミン塩酸塩	解液付) 200mg20mL 1 転	麻 ケタラール静注用200mg	第一三共		先発品		1,618		
注射薬	1119400A2038	ケタミン塩酸塩	500mg10mL 1瓶	麻 ケタラール筋注用500mg	第一三共		先発品		1, 529		
	1119400A3026 1119401A1036	ケタミン塩酸塩 ドロペリドール	50mg5mL1管 2.5mg1mLバ	麻 ケタラール静注用50mg ドロレプタン注射液25mg	第一三共 アルフレッサ		先発品 先発品		680 93		
注射薬	1119402A1022	プロポフォール	イアル 200mg20mL 1管	1 %ディプリバン注	ファーマ サンドファーマ		先発品		752		
注射薬	1119402A1073	プロポフォール	200mg20mL 1管	プロポフォール 1 %静注 2 0 m L 「日 医工」	日医工				594		
	1119402A1103	プロポフォール	200mg20mL 1管	プロポフォール静注1%20mL「F K」	フレゼニウス カービジャパン カーエ朝等				594		
	1119402A1120 1119402A1138	プロポフォール プロポフォール	200mg20mL 1管 200mg20mL	プロボフォール静注1%20mL「マ ルイシ」 プロボフォール1%静注20mL「V	丸石製薬 ヴィアトリス・				752 752		
	1119402A2029	プロボフォール	1管 500mg50mL	TRS 1%ディプリバン注	ヘルスケア サンドファーマ		先発品		1, 021		
注射薬	1119402A2100	プロポフォール	1瓶 500mg50mL	プロポフォール 1 %静注 5 0 m L 「日	日医工				1, 021		
注射薬	1119402A2134	プロポフォール	1 版 500mg50mL 1 瓶	ゲエ! プロポフォール静注1%50mL「F K!	フレゼニウス カービジャパン				886		
	1119402A2150	プロポフォール	500mg50mL 1瓶	プロポフォール静注1%50mL「マ ルイシ」	丸石製薬				1, 021		
	1119402A2169 1119402A3033	プロポフォール プロポフォール	500mg50mL 1瓶 1g100mL1瓶	プロポフォール 1 %静注 5 0 m L 「V TR S 1 % ディプリバン注	ヴィアトリス・ ヘルスケア サンドファーマ		先発品		1, 021 743		
注射薬	1119402A3050	プロポフォール	1 g 1 0 0 m L 1 瓶	プロポフォール 1 %静注 1 0 0 m L 「日医工」	日医工		7L7G PP		1, 593		
	1119402A3084	プロボフォール	1 g 1 0 0 m L 1 瓶	プロポフォール静注1%100mL 「F K :	フレゼニウス カービジャパン カービジャパン				1, 268		
	1119402A3106 1119402A3114	プロポフォール プロポフォール	1g100mL1瓶 1g100mL1瓶	プロポフォール静注1%100mL 「マルイシ」 プロポフォール1%静注100mL	丸石製薬				1, 593 1, 593		
	1119402A5114 1119402A5036	プロポフォール	1g100mL1版 1g50mL1瓶	「VTRS」 プロポフォール静注2%50mL「マ	ヴィアトリス・ ヘルスケア 丸石製薬				1, 593		
	1119402G1025	プロポフォール	200mg20mL	ルイシ」 1%ディプリバン注-キット	サンドファーマ		先発品		2, 234		
注射薬	1119402G2021	プロポフォール	1回 500mg50mL 1筒	1%ディプリバン注ーキット	サンドファーマ		先発品		2, 670		
	1119403F1024	レミマゾラムベシル酸塩	50mg1瓶	アネレム静注用50mg	ムンディファー マ		先発品		2, 218		
	1119403F2020 1124400A1058	レミマゾラムベシル酸塩 フルニトラゼパム	20mg1瓶 2mg1管	アネレム静注用20mg サイレース静注2mg	ムンディファー マ エーザイ		先発品 先発品		1, 540 125		R7. 8. 14収載
注射薬	1124401A1010 1124401A1052	ミダゾラム	10mg2mL1管 10mg2mL1管	デルミカム注射液 10mg 2mL注射液 ドルミカム注射液 10mg	丸石製薬		先発品		92 115		
注射薬	1124401A1095 1124402A1030	ミダゾラム ジアゼパム	10mg2mL1管 5mg1管	ミダゾラム注射液 1 0 m g 「N I G」 セルシン注射液 5 m g	日医工岐阜工場 T's製薬		先発品		115	R8.3.31まで	
注射薬	1124402A1057 1124402A2045	ジアゼパム ジアゼパム	5 m g 1 管 1 0 m g 1 管	ジアゼパム注射液 5 m g 「N I G」 ホリゾン注射液 1 0 m g	日医工岐阜工場 丸石製薬	*	先発品		120	NO. 01 01 5. C	
注射薬	1124402A2053 1124402A2070	ジアゼパム ジアゼパム	10mg1管 10mg1管	セルシン注射液 1 0 m g ジアゼパム注射液 1 0 m g 「N I G」	T's製薬 日医工岐阜工場	*	先発品		82 118	R8.3.31まで	
注射薬	1125402A1054 1129400A1054	フェノバルビタール デクスメデトミジン塩酸	10%1mL1管	フェノバール注射液100mg プレセデックス静注液200μg	藤永製薬 ファイザー		先発品	0	70 2, 421		
	1129400A1062	塩 デクスメデトミジン塩酸	瓶 200μg2mL1	「ファイザー」 デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g	サンド	後発品			1, 102		
注射薬	1129400A1070	塩 デクスメデトミジン塩酸 作	租 200μg2mL1 ¥6	「サンド」 デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g 「ニプロ」	ニプロ	後発品			1, 455		
	1129400G1022	デクスメデトミジン塩酸 塩	200μg50mL 1筒	プレセデックス静注液 2 0 0 μ g / 5 0 m L シリンジ「ファイザー」	ファイザー		先発品	0	2, 229		
	1129400G1049	デクスメデトミジン塩酸塩	200μg50mL 1筒	デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g <u>/ 5 0 m L シリンジ「ニプロ」</u> アレビアチン注 2 5 0 m g	ニプロ 住友ファーマ	後発品	生致日		1, 943		
	1132400A1033 1132401A1020	フェニトインナトリウム ホスフェニトインナトリ ウム水和物	750mg10mL 1新	ホストイン静注750mg	ノーベルファーマ		先発品 先発品		6, 419		
	1139400F1023	フェノバルビタールナト リウム	250mg1瓶	ノーベルバール静注用 2 5 0 m g	ノーベルファー マ		先発品		1, 835		
	1139401A1020	ミダゾラム レベチラセタム	10mg10mL1 瓶	ミダフレッサ静注0.1% イーケプラ点滴静注500mg	アルフレッサ ファーマ ユーシービー		先発品		3, 184		
	1139402A1025 1139402A2021	レベチラセタム	500mg5mL1 瓶 500mg5mL1	レベチラセタム点滴静注500mg	ジャパン 共和薬品工業	後発品	先発品	0	1, 271		
	1139402A2030	レベチラセタム	管 500mg5mL1	「アメル」 レベチラセタム点滴静注500mg	日新製薬(山	後発品			669		
注射薬	1139402A2048	レベチラセタム	官	「日新」 レベチラセタム点滴静注 5 0 0 m g	75)	60 Wh D			669		
	1	D-17 / E/2	500mg5mL1 答	「明治」	Meiji S	後発品					
	1139403A1020	ロラゼパム	500mg5mL1 管 2mg1mL1瓶	「明治」	Meiji S eika ファ ルマ ファイザー	传発品	先発品		2, 024		
注射薬	1139404A1024	ロラゼパム ラコサミド	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL 1瓶	「明治」 ロラピタ静注2mg ビムパット点演静注200mg	eika ファ ルマ ファイザー ユーシービー ジャパン	俊発品	先発品		4, 298		
注射薬 注射薬	1139404A1024 1139404A2020	ロラゼパム ラコサミド ラコサミド	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL 1瓶 100mg10mL	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムパット点滴静注200mg ビムパット点滴静注100mg	eika ファ ルマ ファイザー ユーシービー	夜 発品	先発品 先発品		4, 298 2, 450		
注射薬 注射薬 注射薬	1139404A1024	ロラゼパム ラコサミド	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL 1瓶 100mg10mL	「明治」 ロラピタ静注2mg ビムパット点演静注200mg	eika ファ ルマ ファイザー ユーシービー ジャパン ユーシービー ジャパン	俊 纶品	先発品		4, 298		R7. 3. 19収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL 1瓶 100mg10mL 1瓶 2mg1瓶 2mg1瓶 2mg1瓶 1,000mg10 0mL1粒	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注用2mg ブリィビアクト静注25mg アセリオ静注液1000mgパッグ	e i k a ファ ルマ ファイザー ユーシーピー ジャパン ユーシーピー ジャパン エーザイ ユーシーピー		先発品 先発品 先発品		4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298		R7. 3. 19収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム	管 2mg1mL1版 200mg20mL 1版 100mg10mL 1版 25mg1版 25mg2.5mL 1版 1,000mg10 0mL1管 5%10mL1管	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムパット点演静注200mg ビムパット点演静注100mg フィコンパ点演静注用2mg ブリィビアクト静注25mg アセリオ静注液100mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注 射液	eika ファルマ ファイザー ユーシービー ジャパン ユーシービー ジャパン エーザイ ユーシービー ジャパン	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61		R7. 3. 19収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A2014	ロラゼパム ラコサミド ラコサミド ブンパネル水和物 ブリーパラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物	管 2mg1mL1版 200mg20mL 1版 100mg10mL 100mg10mL 2mg1版 25mg2.5mL 1版 5010mL1袋 5%10mL1管 25%12mL1管 25%12mL1管	「明治」 ロラビタ静注 2 mg ビムパット点演静注 2 0 0 mg ビムパット点演静注 1 0 0 mg ブィコンパ点演静注 2 5 mg ブリィビアクト静注 2 5 mg アセリオ静注波 1 0 0 0 mgパッグ サリチル酸ナトリウム 5 % 1 0 m L注 射波 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液	eika ファルマ ファイザー ユーシービー ジャパン ユーシービー ジャパン エーザイ ユーシービー ジャパン		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298		R7. 3. 19収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ペランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物	管 2mg1mL1版 200mg20mL 1版 100mg10mL 1版 2mg1mL 2mg1版 25mg2. 5mL 1版 000mg10 0mL16 5%10mL1管 25%2mL1管 25%2mL1管 25%2mL1管 25%2mL1管	「明治」 ロラビタ静注 2 mg ビムバット点演静注 2 0 0 mg ビムバット点演静注 1 0 0 mg フィコンバ点演静注 2 5 mg ブリィビアクト静注 2 5 mg アセリオ静注波 1 0 0 0 mg パッグ サリチル酸ナトリウム 5 % 1 0 m L注 射波 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液	eika ファルマ ファイザー ユーシービー ジャパン ユーシービー ジャパン エーザイ ユーシービー ジャパン		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94		R7, 3, 19収載
注射 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A2014 1144400A3010 1144400A4017 1145400A1049 114540A104017	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物	$ \begin{array}{c} g\\ 2mg1mL1\bar{m}\\ 200mg20mL\\ 1\bar{m}\\ 100mg10mL\\ 1\bar{m}\\ 2mg1\bar{m}\\ 22mg1\bar{m}\\ 225mg2.5mL\\ 1\bar{m}\\ 1,000mg10\\ 0mL1\bar{g}\\ 5\%10mL1\bar{g}\\ 10\%2mL1\bar{g}\\ 25\%2mL1\bar{g}\\ 25\%2mL1\bar{g}\\ 25\%2mL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 10mg1\bar{g}\\ \end{array}$	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムパット点演静注200mg ビムパット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フリィビアクト静注25mg アセリオ静注波1000mgパッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射液 高 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 ラマール注100 ソセゴン注射液30mg	eika ファルマ ファイザー ユーシーピー ジャパン ユーシーピー ジャパン エーザイ ユーンーピー ジャパン デルモ		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 944 94		R7, 3, 19収 歳
注射 莱 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A3010 1144400A4017 1144400A4017	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL 1瓶 100mg10mL 1瓶 25mg1 25mg2.5mL 1 3000mg10 0mL1袋 5%10mL1管 25%1mL1管 25%1mL1管 55%1mL1管 50%1mL1管		e i k a ファ ルマ ファイザー エーシービー ジャパン エーシービー ジャパン エーシービー ジャパン エーシービー ジャパン エーシービー ジャパン カーケービー ファイレー ファイン エーシービー カーケー カーケー カー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カーケー カー カー カー カー カー カー カー カー カー カ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 201 87		R7. 3. 19収載
注射 聚 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	1139404A1024 1139404A2020 1139406A1023 1139406D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1143400A2017 1143400A1018 1144400A3010 1144400A3010 1144400A107 114940A107 114940A107 114940A107 114940A107	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩	$\begin{array}{l} & \begin{array}{l} & \begin{array}{l} & \begin{array}{l} & \begin{array}{l} & \\ & \\ \end{array} \end{array} \end{array} \end{array} \\ & \begin{array}{l} & \begin{array}{l} & \\ & \\ \end{array} \end{array} \begin{array}{l} & \\ & \\ \end{array} \begin{array}{l} $	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg アセリオ静注85mg アセリオ静注波100mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注 射波 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 トラマール注射液15mg ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 「アレノルフィン注0.2mg アプブレノルフィン注0.2mg	e i k a ファ ルマ ファイザー エーシービー ジャパン エーサイ エーシービー ジャパン エーサイ ジャパン デルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 勝)	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 201 87 171 61 174 67		R7. 3. 19収載
注射射 莱 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1143400A1018 1144400A3010 1144400A1018 1144400A1018 1144400A1018 114440A1017 1149401A2023 1149401A2023 114940A1050	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ペンタゾシン デアロフェン デプロフェン	$ \begin{array}{c} g\\ g\\ 2mglmLl\bar{m}\\ 200mg20mL\\ 1\bar{m}\\ 100mg10mL\\ 1\bar{m}\\ 2mgl\bar{m}\\ 2mgl\bar{m}\\ 25mg2.5mL\\ 1\bar{m}\\ 1000mg10\\ 0mLl\bar{g}\\ 5\% 10mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 2mL1\bar{g}\\ 25\% 2mL1\bar{g}\\ 50\%lmL1\bar{g}\\ 50\%lmL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 15mg1\bar{g}\\ 30mg1\bar{g}\\ 00mg1\bar{g}\\ 0$		e i k a ファ ルマ ファイザー エーシービー ジャパン エーサイビー ジャパン エーサイビー ジャパン デルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 201 877 171 61 174		R7. 3. 19収載
注 注射射 莱 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A2014 1144400A3010 1144400A3010 1144400A3011 114440A3010 114440A3010 114940A1018 114940A1019 114940A1019 114940A1017 114940A1017 114940A1017 114940A1017 114940A1017 114940A1017 114940A1017	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ラフバネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリンカル和物 スルビリンオの カラマドール複酸塩 ベンタゾシン ケトプロフェン ブアレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩	$ \begin{array}{c} g\\ 2mglmLl\bar{m}\\ 200mg20mL\\ 1\bar{m}\\ 100mg10mL\\ 1\bar{m}\\ 2mg1\bar{m}\\ 25mg2.5mL\\ 1,000mg10\\ 0mL1\bar{g}\\ 5\% 10mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 2mL1\bar{g}\\ 55\% 1mL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 50\%1mL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 15mg1\bar{g}\\ 00mg1\bar{g}\\ 000mg1\bar{g}\\ 0000000000000000000$	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg アセリオ静注度1000mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射波 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg プブレノルフイン注0.2mg デナノルフィン注0.2mg デナノルフィン注0.3mg デナノルフィン注0.3mg	e i k a ファ ルマ ファイザー ユーシービー ジャパン エージービー ジャパン エーザイ ユーシービー ジャパン デルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬 大石製薬 (山形)	後発品後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 97 171 61 174 67		R7. 3. 194又載
注射射 薬 薬 薬 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A3010 1144400A3010 1144400A4017 114940A1040 114940A1019 114940A1019 114940A1019 114940A1019 114940A1027 114940A1027 114940A107	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ラコサミド ペランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン大和物 スルビリン大和物 ブブレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸土ス デトアロフェンアキ コンドロイチン硫酸エス テルキトリウム・サリチ アルナトリウム・サリチ	$ \begin{array}{c} g\\ 2mglmLl\bar{m}\\ 200mg20mL\\ 1\bar{m}\\ 100mg10mL\\ 1\bar{m}\\ 2mg1\bar{m}\\ 25mg2.5mL\\ 1,000mg10\\ 0mL1\bar{g}\\ 5\% 10mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 1mL1\bar{g}\\ 25\% 2mL1\bar{g}\\ 55\% 1mL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 50\%1mL1\bar{g}\\ 100mg1\bar{g}\\ 15mg1\bar{g}\\ 00mg1\bar{g}\\ 000mg1\bar{g}\\ 0000000000000000000$	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フリィビアクト静注25mg アセリオ静注液1000mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射液 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液 ラッピリン注射液 フルビリン注射液 ラッピリン注射液 フルビリン注射液 フルビリン注射液 ファレバランを ファレバランを ファレバタン注0.2 mg グアレノルフィン注0.2 mg ブブレノルフィン注0.3 mg ブブレノルフィン注0.3 mg ブブレノルフィン注0.3 mg	e i k a ファルマ ファイザー ユーシービージャバン エーシービージャバン エーザイ ユーシービージャバン エーザイ ユーシービージャバン テルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形)	後発品後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 91 171 61 174 67 205 205		R7. 3. 19収載
注射射 聚 薬 薬 華野 華野 華野 華野 華 華野 華 華 華 華 華 華 華 華 華	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A3010 1144400A3011 1144400A3011 114940A1019	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ラコサミド ペランパネル水和物 ブリーパラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水コの物 スルビリンス和物 スルビリンス和物 スルビリンスコの アインノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 アブレノルフィン塩酸塩 アルトトリウム コンドロイチン硫酸エスト	管 2mg1mL1版 200mg10mL1版 200mg10mL1版 1 1 00mg10mL 1 1 00mg10mL 1 1 00mL 1 1 00mL 1 0 0mL 1 0 0mg1 0 1 0 0mg1 0 1 0 0mg1 0 0 0mg1 0 0 0mg1 0 0 0 0mg1 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムベット点演静注100mg ビムベット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg ブリィビアクト静注25mg アセリオ静注波1000mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射液 スルビリン注射液 スルビリン注射液 馬 スルビリン注射液 15mg スルビリン注射液 15mg フィール注100 ソセゴン注射液 15mg ア・プロフェン50mg注射液 レベタン注0、2mg ブブレノルフィン注0、2mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注0、3mg ブブレノルフィン注10・3mg ブブレノルフィン注2・3mg カシワドール静注	e i k a ファルマ ファイザー ユーシービージャパン ユーシービージャパン エーザイ ユーシービージャパン エーザイ ユーシービージャパン オーダーバー 東九石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 科研製薬 ネオクリティケ ア製薬	後発品後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 94 97 94 201 87 171 61 174 67 205 205		R7. 3. 19収載
注射射 莱 薬 華 注注射射 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139405D1025 1139406A1023 1141400A2020 1143400A2017 1144400A1018 1144400A3010 1144400A3011 114940A1049 114940A1049 114940A1049 114940A107	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ペランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 フルルビプロフェン デルナトリウム・サリチ コンドロイチン硫酸エス テルオトリウム・サリチ ル酸コメートリウム・サリチ ル酸コメートリウム・サリチ カー・サリチル	管 2mg1mL1瓶 200mg20mL1瓶 100mg10mL1瓶 25mg1. 1	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フリィビアクト静注25mg アセリオ静注液1000mgバッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射波 扇 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液20mg ケトブロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 「ガレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg 「日前」 レベタン注0.3mg カシワドール静注	e i k a ファルマ ファイザー ユーシービージャパン エージービージャパン エージービージャパン エーザイ ユーシービージャパン エーザイ ユーシービージャパン オーダービージャパン テルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬 大日新製薬 (山形) 科研製薬 (山形) 科研製薬 (山形) 料研製薬 (山形)	後発品 後発品 ★ 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 944 97 94 201 87 171 61 174 67 205 278		R7. 3. 19収載
在射樂 薬 建射樂 薬 建射學 業 注射射樂 美 注射射樂 業 注射射樂 業 注射射樂 業 美 连射射樂 業 美 连射射樂 美 连 射射樂 美 连 射射 樂 美 注 射射 樂 美 注 射射 樂 美 注 射射 樂 美 注 射 東 美	1139404A1024 1139404A2020 1139405D1025 1139405D1025 1139405A1023 1141400A2020 1143400A2017 1143400A2017 1143400A1018 1144400A1018 1144400A1018 1144400A1019 114940A107	ロラゼバム ラコサミド ラコサミド ラコサミド ベランパネル水和物 ブリーバラセタム アセトアミノフェン サリチル酸ナトリウム スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 スルビリン水和物 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブアレノルフィン塩酸塩 ブアレノルフィン塩酸塩 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩酸 ブアレノルフィン塩を サリチルモデル デルナトリウム・サリチ アルナトリウム・サリチ アルナトリウム・サリチ デルナトリウム・サリチ	管 2mg1mL1版 200mg10mL1版 200mg10mL1版 1 1 00mg10mL 1 1 00mg10mL 1 1 00mL 1 1 00mL 1 0 0mL 1 0 0mg1 0 1 0 0mg1 0 1 0 0mg1 0 0 0mg1 0 0 0mg1 0 0 0 0mg1 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0mg1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	「明治」 ロラビタ静注2mg ビムバット点演静注200mg ビムバット点演静注100mg フィコンバ点演静注100mg フィコンバ点演静注12mg ブリィビアクト静注25mg アセリオ静注液1000mgパッグ サリチル酸ナトリウム5%10mL注射波 局 スルビリン注射液 局 スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液30mg 注射液20mg 注射液20mg 注射液30mg 対ウンバクフィン注40.2mg ブレバタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.3mg 「ガレノルフィン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.3mg アデブレノルフィン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.3mg アドブレノルフィン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.3mg アドブレノルフィン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.3mg「日 節1」 レペタン注0.0mg	e i k a ファルマ ファイザー ユーシービージャパン エージービージャパン エージービージャパン エーザイ ユーシービージャパン エーザイ ユーシービージャパン オーダービージャパン テルモ 日本新薬 丸石製薬 丸石製薬 大日新製薬 (山形) 科研製薬 (山形) 科研製薬 (山形) 料研製薬 (山形)	後発品 後発品 **	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	4, 298 2, 450 1, 962 2, 450 298 61 994 941 201 877 171 61 174 67 205 207 278		R7. 3. 19収載

	1149503A1016	サリチル酸ナトリウム・ ジブカイン配合剤	5 m L 1 管		サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配 合5mL注射液		後発品			61		
注射薬	1149503A1032	サリチル酸ナトリウム・ ジブカイン配合剤	5 m L 1 管		ジブカルソー注	日新製薬(山 形)	後発品			63		
注射薬	1149503A1083	サリチル酸ナトリウム・ ジブカイン配合剤	5 m L 1 管		ネオビタカイン注5mL	ビタカイン製薬				226		
注射薬	1149503G1027	サリチル酸ナトリウム・ ジブカイン配合剤	5 m L 1 筒		ネオビタカイン注シリンジ5mL	ビタカイン製薬				343		
注射薬	1149601A1031	ワクシニアウイルス接種 家乗炎症皮膚抽出液	1 m L 1 管		ノイロトロピン注射液1.2単位	日本臓器製薬				84		
注射薬	1149601A2062	アクシニアウイルス接種 家乗炎症皮膚抽出液	3 m L 1 管		ノイロトロピン注射液3.6単位	日本臓器製薬				159		
	1162400A1059	乳酸ビペリデン	0. 5%1mL1管		アキネトン注射液5mg	住友ファーマ				61		
	1162400A1067 1164400A1045	乳酸ビペリデン レボドパ	0.5%1mL1管 0.25%10mL		乳酸ビベリデン注5mg「ヨシトミ」 ドパストン静注25mg	田辺三菱製薬 大原薬品工業	後発品	先発品		61 193		
注射薬	1164400A2041	レボドパ	1管 0.25%20mL		ドパストン静注50mg	大原薬品工業		先発品		339		
	1169400G1028	アポモルヒネ塩酸塩水和	1管 30mg3mL1筒		アポカイン皮下注30mg	協和キリン		先発品		7, 910		
	1169500A1023	物 ホスレボドパ・ホスカル	10mL1瓶		ヴィアレブ配合持続皮下注	アッヴィ		先発品		13, 277		
	1171400A1015	ビドパ水和物 クロルプロマジン塩酸塩		E	クロルプロマジン塩酸塩注射液	, , , , ,		76.96 HH		97		
注射薬	1171400A2011	クロルプロマジン塩酸塩	0.5%5mL1管	局	クロルプロマジン塩酸塩注射液					97		
	1171400A3018 1172402A1046	クロルプロマジン塩酸塩 塩酸ペルフェナジン	1%5mL1管 0.2%1mL1管	局	クロルプロマジン塩酸塩注射液 ピーゼットシー筋注2mg	田辺三菱製薬				99 61		
注射薬	1172404A1037 1172405A1031	プロクロルペラジン フルフェナジンデカン酸	0.5%1mL1管 25mg1mL1瓶		ノバミン筋注5mg フルデカシン筋注25mg	共和薬品工業 田辺三菱製薬		先発品		61 1, 416		
	1174401A1038	エステル クロミプラミン塩酸塩			アナフラニール点滴静注液 25 mg	アルフレッサ		先発品		225		
			25mg1管			ファーマ		元光四				
	1179401A1026	ヒドロキシジン塩酸塩	2.5%1mL1管		アタラックス-P注射液 (25mg/ ml)	ファイザー				59		
	1179401A2022	ヒドロキシジン塩酸塩	5%1mL1管		アタラックス-P注射液 (50mg/ m1)	ファイザー				61		
	1179403A1050 1179404A1070	スルピリド ハロペリドール	100mg1管 0.5%1mL1管	局	ドグマチール筋注100mg セレネース注5mg	日医工 住友ファーマ		先発品		129 100		
	1179404A1097 1179405A1032	ハロペリドール チミペロン	0.5%1mL1管 4mg2mL1管	局	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」 トロペロン注4mg	田辺三菱製薬 アルフレッサ	後発品	先発品		100 192		
						ファーマ						
	1179406A1037	ハロペリドールデカン酸エステル			ハロマンス注50mg	ヤンセンファーマ		先発品		1, 443		
	1179406A2033	エステル	管		ハロマンス注100mg	ヤンセンファーマ		先発品		2, 263		
	1179407G1026	リスペリドン	25mg1キット (懸濁用液付)		リスパダール コンスタ筋注用25m	ヤンセンファー マ		先発品		13, 032		
注射薬	1179407G2022	リスペリドン	37.5mg1キット (懸濁用液付)		リスパダール コンスタ筋注用37. 5mg	ヤンセンファー マ		先発品		16, 654		
注射薬	1179407G3029	リスペリドン	50mg1キット (懸濁用液付)		リスパダール コンスタ筋注用50m	ヤンセンファー マ		先発品		19, 680		
注射薬	1179408E1020	オランザピン	10mg1瓶		ジプレキサ筋注用10mg	チェプラファー ム		先発品		1, 572		
注射薬	1179409G1025	パリペリドンパルミチン 酸エステル	25mg1キット		ゼプリオン水懸筋注25mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品		17, 160		
注射薬	1179409G2021	パリペリドンパルミチン	50mg1キット		ゼプリオン水懸筋注50mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品		27, 994		
注射薬	1179409G3028	パリペリドンパルミチン	75mg1キット		ゼプリオン水懸筋注75mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品		36, 826		
注射薬	1179409G4024	酸エステル パリペリドンパルミチン	100mg1キット		ゼプリオン水懸筋注100mgシリン	マ ヤンセンファー		先発品		44, 680		
注射薬	1179409G5020	酸エステル パリペリドンパルミチン	150mg1キット		ジ ゼプリオン水懸筋注150mgシリン	マ ヤンセンファー		先発品		57, 335		
注射薬	1179409G6027	酸エステル パリペリドンパルミチン	175mg1キット		<u>ジ</u> ゼプリオンTRI水懸筋注175mg	マ ヤンセンファー		先発品		62, 888		
	1179409G7023	酸エステル パリペリドンパルミチン	263mg1キット		<u>シリンジ</u> ゼプリオンTRI水懸筋注263mg	マヤンファー		先発品		82, 339		
	1179409G8020	酸エステル パリペリドンパルミチン	350mg1キット		<u>シリンジ</u> ゼプリオンTRI水懸筋注350mg	ヤンセンファー		先発品		100, 026		
	1179409G9026	酸エステル パリペリドンパルミチン	525mg1キット		<u>シリンジ</u> ゼプリオンTRI水懸筋注525mg	ヤンセンファー		先発品		130, 955		
	1179410E1027	酸エステル アリピプラゾール水和物	300mg1瓶(懸		シリンジエビリファイ持続性水懸筋注用300	大塚製薬		先発品		34, 063		
			濁用液付)		m g							
	1179410E2023	アリピプラゾール水和物	400mg1瓶 (懸 濁用液付)		エビリファイ持続性水懸筋注用400	大塚製薬		先発品		42, 573		
	1179410G1028	アリピプラゾール水和物	300mg1キット		エビリファイ持続性水懸筋注用300 mgシリンジ	大塚製薬		先発品		34, 376		
	1179410G2024		400mg1キット		エビリファイ持続性水懸筋注用400 mgシリンジ	大塚製薬		先発品		41, 300		
	1190401A1015 1190401A1023	エダラボン エダラボン	30mg20mL1 30mg20mL1	局	エダラボン30mg20mL注射液 ラジカット注30mg	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	599 1,889		
注射薬	1190401A1066 1190401A1112	エダラボン エダラボン	30mg20mL1	局	エダラボン点滴静注30mg「NP」	ニプロ 高田製薬	後発品			832		
			30mg20mL1 管	局	エダラボン点滴静注30mg「タカタ」		後発品			832		
	1190401A1171	エダラボン	30mg20mL1 管	局	エダラボン点滴静注液30mg「ケミファ」	日本ケミファ	後発品			1, 350		
	1190401A1201	エダラボン	30mg20mL1 管	同	エダラボン点滴静注液30mg「日医工」	日医工	後発品			1, 227		
	1190401A2011 1190401G1026	エダラボン エダラボン	30mg20mL1 30mg100mL	局	エダラボン30mg20mL注射液 ラジカット点滴静注バッグ30mg	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	832 1,889		
	1190401G1042	エダラボン	1キット 30mg100mL	局	エダラボン点滴静注30mgバッグ	ネオクリティケ	後発品			1, 468		
	1190401G1050	エダラボン	1キット 30mg100mL	局	「アイロム」 エダラボン点滴静注30mgバッグ	ア製薬高田製薬	後発品			1, 468		
	1190401G1050 1190401G1069	エダラボン	30mg100mL 1キット 30mg100mL	局	エタフホン 点摘評任30 mgパック 「タカタ」 エダラボン点滴静注液30 mgパッグ	同口淡米	後発品			1, 174		
	1190401G1069 1190401G1093	エダラボン	30mg100mL 1キット 30mg100mL	局	エタフホン 点摘酵注版 3 0 mg バック 「N P 」 エダラボン 点滴静注液 3 0 mg バッグ	-	後発品			1, 174		
11.71%	***************************************	774.2	30mg100mL 1キット	,HJ	「明治」	Meiji S eika ファ	以元吅			1, 174		
注射薬	1190401G1131	エダラボン	30mg100mL	局	エダラボン点滴静注バッグ30mg	ルマ 日新製薬(山	後発品			1, 468		
注射薬	1190401G1174	エダラボン	1キット 30mg100mL		「NS」 エダラボン点滴静注30mgバッグ	形) 東和薬品	後発品			1, 160	R8.3.31まで	
注射薬	1190402A1028	ナタリズマブ(遺伝子組	1キット 300mg15mL		「トーワ」 タイサブリ点滴静注300mg	バイオジェン・		先発品		230, 345		
	1190403A1022	換え) ヌシネルセンナトリウム	1瓶 12mg5mL1瓶		スピンラザ髄注12mg	ジャパン バイオジェン・		先発品		9, 493, 024		
	1190404G1020	ガルカネズマブ(遺伝子	1 2 0 m g 1 m L 1		エムガルティ皮下注120mgシリン	ジャパン 日本イーライリ		先発品	 	42, 451	 	
	1190404G2026	組換え) ガルカネズマブ (遺伝子	简 120mg1mL1		ジ エムガルティ皮下注120mgオート	日本イーライリ		先発品		42, 638		
	1190404G2020 1190405G1024	組換え) オファツムマブ (遺伝子	キット 20mg 0. 4mL		インジェクター ケシンプタ皮下注20mgペン	リー ノバルティス		先発品		230, 860		
	1190405G1024 1190406G1029	組換え) エレヌマブ (遺伝子組換	20mg 0. 4mL 1キット 70mg 1mL 1		アイモビーグ皮下注 70 mgペン	ファーマ アムジェン		先発品		38, 980		
		え)	キット									
	1190407G1023	フレマネズマブ (遺伝子 組換え)	225mg1.5m L1筒		アジョビ皮下注225mgシリンジ	大塚製薬		先発品		39, 090		
	1190407G2020	フレマネズマブ (遺伝子 組換え)	225mg1.5m L1キット		アジョビ皮下注225mgオートイン ジェクター	大塚製薬		先発品		39, 064		
	1190408A1025	レカネマブ (遺伝子組換 え)	200mg2mL1 瓶		レケンビ点滴静注200mg	エーザイ		先発品		38, 910		R7.11.1新薬価 適用
注射薬	1190408A2021	レカネマブ (遺伝子組換え)	500mg5mL1 瓶		レケンビ点滴静注500mg	エーザイ	<u> </u>	先発品		97, 277		R7.11.1新薬価 適用
注射薬	1190409A1020	ドナネマブ (遺伝子組換え)	350mg20mL 1瓶		ケサンラ点滴静注液350mg	日本イーライリリー		先発品		66, 948		
	1190410E1024	メコバラミン トフェルセン	25mg1瓶 100mg15mI		ロゼバラミン筋注用25mg	ェーザイ バイオジェン・		先発品 生発品		10, 425		P7 3 10107#>
	1190411A1027		100mg15mL 1瓶	E	クアルソディ髄注100mg	ハイオシェン・ ジャパン		先発品		2, 788, 883		R7. 3. 19収載
注射薬	1211401A1017 1211401A2013	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	0.5%1mL1管 0.5%2mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					94 94		
注射薬	1211401A3010 1211401A4016	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	0.5%5mL1管 1%1mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					100 100		
注射薬	1211401A5012	プロカイン塩酸塩	1%2mL1管	局	プロカイン塩酸塩注射液					100		
注射薬	1211401A6019 1211401A7015	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	1%5mL1管 1%10mL1管	局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液	<u> </u>	<u> </u>			100 94		
注射薬	1211401A8011 1211401A9018	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	2 % 1 m L 1 管 2 % 2 m L 1 管	局局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					100 100		
11.71%	**************************************	- 一ルコイ価収価	2 /0 5 III L I E	/HJ	・ パコマ 電政価に別収	i .	ı			100		

		-0	0.0/ 5 7 4 88		-4					100		
	1211401H1015 1211401H3018	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	2%5mL1管 0.5%10mL1	局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					100 100		
注射薬	1214400A1022	リドカイン塩酸塩・アド	0. 5%10mLバ		キシロカイン注射液「0.5%」エピ レナミン(1・100 000) 含有	サンドファーマ				118		
注射薬	1214400A2029	リドカイン塩酸塩・アド	1%10mLバイア		キシロカイン注射液「1%」エピレナ	サンドファーマ				119		
注射薬	1214400A3025	レナリン リドカイン塩酸塩・アド	ル 2%10mLバイア		ミン (1:100,000) 含有 キシロカイン注射液「2%」エピレナ	サンドファーマ				153		
	1214400A5052	レナリン リドカイン塩酸塩	ル 0.5%5mL1管		ミン(1:80,000)含有 キシロカイン注ポリアンプ0.5%	サンドファーマ				61		
1100777710	1214400A5060	リドカイン塩酸塩	0.5%5mL1管	局	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	日新製薬(山	後発品			100		
注射薬	1214400A5087	リドカイン塩酸塩	0.5%5mL1管		リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「V	形) ヴィアトリス・	後発品			100		
	1214400A6059	リドカイン塩酸塩	0.5%10mL1		TRS: キシロカイン注ポリアンプ 0.5%	ヘルスケア サンドファーマ				86		
	1214400A6067	リドカイン塩酸塩	0. 5%10mL1	局	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	日新製薬(山	後発品			100		
注射薬	1214400A6083	リドカイン塩酸塩	管 0.5%10mL1		リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「V	形) ヴィアトリス・	後発品			100		
			管		TRS	ヘルスケア	EX JUHH					
	1214400A7055 1214400A7063	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	1%5mL1管 1%5mL1管	局	キシロカイン注ポリアンプ1% リドカイン塩酸塩注1%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			61 100		
	1214400A7080	リドカイン塩酸塩	1%5mL1管		リドカイン塩酸塩注射液1%「VTR	形) ヴィアトリス・	後発品			100		
					SI	ヘルスケア	100 万元 101					
	1214400A8051 1214400A8060	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	1%10mL1管 1%10mL1管	局	キシロカイン注ポリアンプ1% リドカイン塩酸塩注1%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			79 100		
	1214400A8086	リドカイン塩酸塩	1%10mL1管	-	リドカイン塩酸塩注射液1%「VTR	形) ヴィアトリス・	後発品			100		
					SI	ヘルスケア	1友光四					
	1214400A9058 1214400A9066	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2%5mL1管 2%5mL1管	局	キシロカイン注ボリアンプ2% リドカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			74 100		
				,o		形) ヴィアトリス・						
注射薬	1214400A9082	リドカイン塩酸塩	2 % 5 m L 1 管		リドカイン塩酸塩注射液2%「VTR SI	ワイテトリス・ ヘルスケア	後発品			100		
注射薬 注射薬	1214400G1025 1214400G2021	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	0.5%10mL1 1%10mL1筒	局	キシロカイン注シリンジ0.5% キシロカイン注シリンジ1%	ニプロ ニプロ	後発品 後発品			210 198		
注射薬	1214400H1055	リドカイン塩酸塩	2%10mL1管	/-S	キシロカイン注ポリアンプ2%	サンドファーマ				110		
注射薬	1214400H1063	リドカイン塩酸塩	2%10mL1管	局	リドカイン塩酸塩注2%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			100		
注射薬	1214400H1080	リドカイン塩酸塩	2%10mL1管		リドカイン塩酸塩注射液2%「VTR	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			100		
注射薬	1214401A1019	リドカイン	0.5%10mLパ	局	S! リドカイン注射液	・ハルムケブ				100		
注射薬	1214401A2015	リドカイン	イアル 0.5%3mL1管	局	リドカイン注射液		-	-		119	-	
注射薬	1214401A3011	リドカイン	1%10mLバイア	局	リドカイン注射液					100		
	1214401A3020 1214401A4018	リドカイン リドカイン	1%10mLバイア 2%10mLバイア	局局	キシロカイン注射液1% リドカイン注射液	サンドファーマ				110 133		
注射薬	1214401A4026	リドカイン	2%10mLバイア	局	キシロカイン注射液2%	サンドファーマ				156		
	1214401A5014 1214401A5022	リドカイン リドカイン	2%5mL1管 2%5mL1管	局局	リドカイン注射液 静注用キシロカイン2%	サンドファーマ				100 119		
注射薬	1214401A6010	リドカイン	10%10mL1管	局	リドカイン注射液	/* 1// *				340		
注射薬	1214402A1013	メピバカイン塩酸塩	0. 5%10mLバ イアル	局	メピバカイン塩酸塩注射液			<u> </u>		100	<u> </u>	
注射薬	1214402A1021	メピバカイン塩酸塩	0. 5%10mLバ	局	0. 5%カルボカイン注	サンドファーマ				108		
注射薬	1214402A2010	メピバカイン塩酸塩	1%10mLバイア	局	メピバカイン塩酸塩注射液					103		
	1214402A2028 1214402A3016	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	1%10mLバイア 2%10mLバイア	局局	1%カルボカイン注 メピバカイン塩酸塩注射液	サンドファーマ				112 153		
	1214402A3016	メピバカイン塩酸塩	2%10mLバイア	局	2%カルボカイン注	サンドファーマ				183		
	1214402A5019	メピバカイン塩酸塩	0.5%5mL1管	局局	メピバカイン塩酸塩注射液					104		
注射薬	1214402A6015 1214402A8018	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	0.5%10mL1 1%2mL1管	局	メピバカイン塩酸塩注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					103 100		
注射薬	1214402A9014	メピバカイン塩酸塩	1%5mL1管	局	メピバカイン塩酸塩注射液					103		
	1214402H1011 1214402H3014	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	1%10mL1管 2%2mL1管	局局	メピバカイン塩酸塩注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					100 110		
	1214402H4010	メピバカイン塩酸塩	2%5mL1管	局	メピバカイン塩酸塩注射液					108		
	1214402H5017 1214403A1026	メピバカイン塩酸塩 ブピバカイン塩酸塩水和	2%10mL1管 0.125%10m	局	メピバカイン塩酸塩注射液 マーカイン注0.125%	サンドファーマ		先発品		140 125		
	1214403A2022	物 ブピバカイン塩酸塩水和	Lバイアル 0.25%10mL		マーカイン注0.25%	サンドファーマ		先発品		143		
		物	バイアル									
注射薬	1214403A3029	ブピバカイン塩酸塩水和 物	0. 5%10mLバ イアル		マーカイン注0.5%	サンドファーマ		先発品		188		
注射薬	1214403A4025	ブピバカイン塩酸塩水和	0. 5%4mL1管		マーカイン注脊麻用0.5%高比重	サンドファーマ		先発品		319		
注射薬	1214403A5021	プピバカイン塩酸塩水和	0.5%4mL1管		マーカイン注脊麻用0.5%等比重	サンドファーマ		先発品		319		
注射薬	1214404A2035	物 リドカイン	1%200mL1袋	局	リドカイン点滴静注液 1%「タカタ」	高田製薬	後発品					
注射薬	1214405A1025									689		
注射薬		ロピバカイン塩酸塩水和	0.2%10mL1		アナペイン注2mg/mL	サンドファーマ		先発品		689 287		
	1214405A2021	ロピバカイン塩酸塩水和 物 ロピバカイン塩酸塩水和	管					先発品 先発品				
注射薬		物 ロピバカイン塩酸塩水和 物	管 0.2%100mL 1袋		アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ		先発品	0	287 1,849		
	1214405A3028	物 ロピバカイン塩酸塩水和 物 ロピバカイン塩酸塩水和 物	管 0.2%100mL 1袋 0.75%10mL 1管		アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ			0	287 1, 849 520		
注射薬	1214405A3028 1214405A3036	物 ロピバカイン塩酸塩水和 物 ロピバカイン塩酸塩水和 物 ロピバカイン塩酸塩水和 物	管 0.2%100mL 1袋 0.75%10mL 1管 0.75%10mL 1管		アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ	後発品	先発品 先発品		287 1, 849 520 260		
注射薬注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024	物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物	營 0.2%100mL 1袋 0.75%10mL 1管 0.75%10mL 1管 0.75%20mL		アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ		先発品	0	287 1,849 520 260 940		
注射薬注射薬	1214405A3028 1214405A3036	物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物	管 0.2%100mL 1袋 0.75%10mL 1管 0.75%10mL 1管		アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL/デルモリアナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ		先発品 先発品		287 1, 849 520 260		
注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024	物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物 ロビバカイン塩酸塩水和物	營 0.2%100mL 1袋 0.75%10mL 1管 0.75%10mL 1管 0.75%20mL		アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品		287 1,849 520 260 940		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020	物 ロビバカイン塩酸塩水和 物 コビバカイン塩酸塩水和 物 コビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 リロビバカイン塩酸塩水和 リロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り	營 0.2%100mL 1% 0.75%10mL 1營 0.75%10mL 1營 0.75%10mL 1營 0.75%20mL 1營 1%10mL1營		アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注150mg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ テルモ サンドファーマ テルモ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1,849 520 260 940 520		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027	物 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 物 日 ビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 のロビバカイン塩酸塩水和 め ロビバカイン塩酸塩水和	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 1. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1管 1. 75%20mL 1管 1. 80%20mL 1管 1. 80%20mL 1管 1. 80%20mL 1. 80%20m		アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1,849 520 260 940 520 492		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038	物 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 に ロビバカイン塩酸塩水和 い ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 のロビバカイン塩酸塩水和 が が カイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 75%10mL 1で 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管	局口	アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034	物 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 物 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	第 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 75%10mL 1管 75%20mL 1管 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 75%2mL1管 0. 75%2mL1管 0. 75%10mL1管	局	アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「テルモ」 アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038	物 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 に ロビバカイン塩酸塩水和 い ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 のロビバカイン塩酸塩水和 が が カイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 75%10mL 1で 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管		アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034	物 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 物 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	第 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 75%10mL 1管 75%20mL 1管 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 75%2mL1管 0. 75%2mL1管 0. 75%10mL1管	局	アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「テルモ」 アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6020 1214405A6020 1214406A1038 1214406A2034 1214406A3030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 的 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 75%10mL 1管 75%20mL 1管 175%20mL 1で 10mL 1管 1%20mL 1管 0. 55%5mL 1管 0. 55%10mL 1 1%5mL 1管	局局	アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1、「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1,849 520 260 940 520 492 802 100 100		
注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 17 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%5mL1管 2. 5%10mL1管 2. 5%10mL1管 2. 5%10mL1管 2. 5%10mL1管	局局局	アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 Omg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1、5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ デルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬(山 形) 日新製薬(山 形) 日新製薬(山 形) 日新製薬(山 形)	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100		
注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管	局局局局	アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1、「日新」 メビバカイン塩酸塩注1、「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6033 1214406A6033 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩	祭 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1学 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 1%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管	局局局局局	アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩に7%「日新」 メビバカイン塩酸塩に7%「日新」 メビバカイン塩酸塩に7%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1管 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管	局局局局	アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/10 mL「デルモー アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100		
注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6033 1214406A6033 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩	祭 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1学 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 1%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管	局局局局局	アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 ml.「デルモー アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/10 ml.「デルモー アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で10ml、「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%で2%シリンジ100mg/10ml、「NP」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)日新製薬(山 形)	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214405A3028 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030	物 ロビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩水和 10 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩	等 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1学 1%10mL1管 1%20mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管	局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mg/10 mL「アルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注3%「目新」 メビバカイン塩酸塩注3%「目新」 メビバカイン塩酸塩注3%「目新」 メビバカイン塩酸塩注4%「目新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩に4%「日新」 メロバカイ、ロボール・ロボール・ロボール・ロボール・ロボール・ロボール・ロボール・ロボール・	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ロ新製薬 (山 形) 日新製薬 (山 形) ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 1866		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406G1030 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033	物 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 カービバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン	祭 0. 2%100mL 1袋 0. 75%10mL 1管 0. 75%10mL 1管 0. 75%20mL 1学 10mL1管 1%10mL1管 0. 5%5mL1管 0. 5%5mL1管 1%10mL1管 2%5mL1管 2%10mL1管 2%5mL1管 2%10mL1管 2%5mL1管 2%10mL1管 2%5mL1管 2%10mL1管 2%10mL1管 2%5mL1管	局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモ」 アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモ」 アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注3%「目新」 メビバカイン塩酸塩注4%「目新」 メビバカイン塩酸塩注4%「目新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 フジェクスのmg/10 mL「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 フジェクスのmg/10 mL「NP」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ テルモ サンドファーマ デルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 228		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A6030 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033	物 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン	等	局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 フシ200 mg/10 mL「NP」 メビバカイン塩酸塩注4% でメッシンジ50 mg/10 mL「NP」 メビバカイン塩酸塩に4%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ テルモ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 228 247		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A6030 1214406G1030 1214406G3033 1214406G3033 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214407A1024 1214407A2020 1214407A3027	物 ロビバカイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 カリア・カイン塩酸塩水和 タビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 ダビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸	等	局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0、75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0、75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0、5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロバカイン・フェッキにより、コーロ・ロー アナスカイン0、75%注75mg/10mL ポブスカイン0、75%注150mg/20mL ポブスカイン0、75%注150mg/20mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファーステンタ サンドファース サンドファース <	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 156 153 228 247 390 706		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A6030 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033 1214406G3033	物 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン	等	局局局局局局局	アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/nDmL「デルー・ アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 mg/nDmL「デルー・ アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注3%「目新」メビバカイン塩酸塩注4%「目新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%(10 mL・ボアスカイン0.25%注25 mg/l0 mL・ボアスカイン0.75%注75 mg/l0 mL・ボアスカイン0.75%注50 mg/l1 mL・ボアスカイン0.75%注50 mg/l1 mL・ボアスカイン0.75%注50 mg/l1 ml・ボアスカイン0.75%注50 mg/l1 ml・ボアスカイン0.5%注50 mg/l1	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファーステンタ サンドファース サンドファース <	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 228 247		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A6030 1214406G1030 1214406G3033 1214406G3033 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214407A1024 1214407A2020 1214407A3027	物 ロビバカイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロリア・カイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 カリア・カイン塩酸塩水和 タビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 ダビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸	等	局局局局局局	アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0、75%注75 mg/nDL「デルー・ アナベイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0、75%注15 0mg/10 mL「デルー・ アナベイン注7、5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0、75%注15 0mg/10 mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0、5%「目新」メビバカイン塩酸塩注0、5%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注4%「目新」メビバカイン塩酸塩注4%「目新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」スピバカイン0、25%注25mg/10 mL ボアスカイン0、75%注75 mg/10 mL ボアスカイン0、75%注5 0 mg/10 mL ボアスカイン0、5%注5 0 mg/10 mL ボアスカイン0、5%注5 0 mg/10 mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 156 153 228 247 390 706		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214407A1024 1214407A3027 1214407A3027 1214407A020	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 1 ロビバカイン塩酸塩水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸 ボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸	等	局局局局局局	アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「デルモー アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「デルモー アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「目新」 メビバカイン塩酸塩注2%「目新」 メビバカイン塩酸塩注3%「目新」 メビバカイン塩酸塩注対%「目新」 メビバカイン塩酸塩注対%「日新」 メビバカイン塩酸塩注対療(2%)リンジ20mg/10mL「NP」 ボブスカイン0.25%注25mg/10mL ボブスカイン0.75%注150mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 802 100 100 100 100 100 228 228 247 390 706		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406G303 1214406A6030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214407A1024 1214407A3027 1214407A3027 1214407A023 1214407C1027 1214407C1027 1214407C2020	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩水和 1 カー ロビバカイン塩酸塩水和 1 カー ロビバカイン塩酸塩水和 1 カー ビバカイン塩酸塩 水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸 エボブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン塩酸 レポブビバカイン	等	局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロ、10 mL ポブスカイン0.5%注50 mg/1 0 mL ポブスカイン0.5%注50 mg/1 0 mL ポブスカイン0.5%注50 mg/1 0 mL ポブスカイン0.5%注50 mg/1 0 mL ポブスカイン0.75%注50 mg/1 0 mL ポブスカイン0.75%注50 mg/1 0 mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 802 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 802 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A6027 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G2023 1214407G2023 1214407G3020	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸 エボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカイン	等	局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロボカインの第~10 mL ボブスカイン0、5%注50 mg/1 0 mL ボブスカイン0、5%注5 mg/1 0 mL ボブスカイン0、5%注5 mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ25mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ25mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ75mg/1 0 mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファース サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G2023 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 ロビバカイン塩酸塩木和 1 カービバカイン塩酸塩木和 1 カービバカイン塩酸塩木和 1 カービバカイン塩酸塩木和 1 カービバカイン塩酸塩木和 1 カービバカイン塩酸塩 スピバカイン塩酸塩 以ビバカイン塩酸塩 以ビバカイン塩酸塩 以ビバカイン塩酸塩 以ビバカイン塩酸酸塩 スピバカイン塩酸酸塩 スピバカイン塩酸酸塩 スピバカイン塩酸酸 エボブピバカイン塩酸 レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカカイン塩酸 レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸酸レボブピバカイン塩酸	等	局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロ、1000~1000~100~100~100~100~100~100~100~1	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファース サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 802 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 802 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A6027 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G2023 1214407G2023 1214407G3020	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 水和 2 ビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸 エボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカイン	等	局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロボカインの第~10 mL ボブスカイン0、5%注50 mg/1 0 mL ボブスカイン0、5%注5 mg/1 0 mL ボブスカイン0、5%注5 mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ25mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ25mg/1 0 mL ボブスカイン0、25%注5リンジ75mg/1 0 mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファース サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560		
注射業 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3033 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G2023 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020	物 ロビバカイン塩酸塩水和 1 か ロビバカイン塩酸塩水和 1 か ロビバカイン塩酸塩 水和 2 ビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸 2 が アビバカイン塩酸酸 2 が アビバカイン塩酸 1 が アビバカイン塩酸 1 が アビバカイン塩酸 1 が アビバカイン塩酸酸 1 が アビバカイン 塩酸 1 が アビバカイン 塩酸 1 が アビバカイン 2 本 1 が アビバカイン 2 スキサメトニウム塩化物 3 か 2 か 2 か 3 か 3 か 3 か 3 か 3 か 3 か 3 か	等	局局局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メロ、1000~1000~100~100~100~100~100~100~100~1	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ アルモ サンドファーマ アルモ サンドファーマ サンドファース サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560		
注射業 注射業 注射業 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等 注射等	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406G3037 1214406G3037 1214407A1024 1214407A2020 1214407A2020 1214407A2020 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G4026 1224400A1010	物 にパカイン塩酸塩木和 か にかカイン塩酸塩 木和 か にパカイン塩酸塩 木和 か に がカイン塩酸塩 木和 か に じパカイン塩酸塩 木和 か に が か に か に	等	局局局局局局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メージのカインの、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/150mg/100mL ボブスカイン0、5%注50mg/150mg/100mL スキサメト=ウム塩化物注封液	サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257 560 930 506</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706 423 257 560 930 506		
注射果	1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406A030 1214406G2037 1214406G2037 1214407A1024 1214407A1024 1214407A020 1214407G1027 1214407G020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G4026 1224400A1010 1224400A2017 1224400A2050	物 ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 木和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 水和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 水和 1 カー ロビバカイン塩酸塩 水和 1 カー ビバカイン塩酸塩 水和 2 ビバカイン塩酸塩 スピバカイン塩酸塩 タビバカイン塩酸塩 タビバカイン塩酸塩 タビバカイン塩酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸塩 タビバカイン塩酸酸 ロボブビバカイン塩酸酸レボブビバカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン塩酸酸レボブビバカカイン	等	局局局局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日 新一 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日 新一 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メンシスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL ボブスカイン0、5%注50mg/10mL スキサメトニウム塩化物注射液 スキサメトニウム塩化物注射液	サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560 930 506 94 136 362</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 228 247 390 706 423 257 560 930 506 94 136 362		
注射射樂樂 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業	1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A5020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A5033 1214406A5033 1214406A6030 1214406G303 1214406G303 1214406G303 1214407A1024 1214407A3027 1214407A023 1214407A023 1214407G1027 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G4026 1224400A1010 1224400A1010	物 にパカイン塩酸塩木和 か にかカイン塩酸塩 木和 か にパカイン塩酸塩 木和 か に がカイン塩酸塩 木和 か に じパカイン塩酸塩 木和 か に が か に か に	等	局局局局局局局局局局局局	アナペイン注2 mg/mL アナペイン注2 mg/mL アナペイン注7:5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7:5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモー アナペイン注7:5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL「デルモー アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩に対域0.5%にカー メンシ50のmg/10 mL ボブスカイン0.5%注50 mg/10 mL ボブスカイン0.5%注50 mg/10 mL ボブスカイン0.5%注50 mg/10 mL ボブスカイン0.5%注50 mg/10 mL スキサメトニウム塩化物注射液	サンドファーマ サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース サンドファース <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td></td> <td>287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 2186 153 228 247 390 706 423 257 560 930 506</td> <td></td> <td></td>	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 2186 153 228 247 390 706 423 257 560 930 506		

18	33 A LIBE			T			L					,
1985 1987		1224400A3056	水和物			スキサメトニウム注100「マルイ シ」	丸石製薬				677	
### 1998/1995 (1997) 1998 (1998) (1998) (1998) (1998) (1999) (1			水和物	解液付)	局							
1985 1995									先発品	+		
2008-2007 1987-17-18-22 1999-18-2		1229404D1020	水和物				フィック				32, 439	
1987 日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の										+		
Text 170000001				25mg2.5mL		エスラックス静注25mg/2.5m	スクライン MSD			0		
1985				1瓶		L		後発品				
THE DISSISSION 171 172 172 173 1				1 瓶		2 5 m L [F]						
1987 日 1985 198				1瓶		2. 5 m L 「マルイシ」		DC JUNE	先発品	0		
1885 1880 1897						I.		後発品	, u, u, u, u	-		
Text						5. 0mL [F]						
1985 1985						 0 m L 「マルイシ」 		EX JUHA	生器品			
1985 1980			νA									
19			ν_{A}									
1987 1985			× A		E		市人ファーマ		元光四			
1987 1985			-	解液付)								
1887			酸塩	管								
1986			酸塩	管	问		- , -		4L W D			
2009/1155	社 射樂	1233500G2025	酸塩・アトロピン硫酸塩	りmLl同		アトリコリハース静注シリンンもmL	アルモ		先発品		495	
1987年 19	注射薬	1242401A1315		2%1mL1管		ブスコパン注20mg	サノフィ				61	
2008-11-15日	注射薬	1242401A1366	物 ブチルスコポラミン臭化	2%1mL1管			ニプロ	後発品			86	
日本語 日の他の日本語 プーサビー製物性 フーサビー製物性 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物性 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物 フーサビー製物性 フーサビー製物性 フーサビー製物 フーザビー製物 フーザビー製物 フーザビー製物 フーザビー製物 フーザビー製物 フーザビー製物 フーザビール フーザビ	注射薬	1242401A1382	700 プチルスコポラミン臭化	2%1mL1管		ブチルスコポラミン臭化物注射液20	高田製薬	後発品			61	
1875 1975	10077775				局	アトロピン硫酸塩注射液						
2008 1988				筒		ルモー	テルモ	後発品				
			パパベリン塩酸塩 硫酸マグネシウム水和		局	パパベリン塩酸塩注射液	あすか制薬					
			物・ブドウ糖		局					1		
1.15 1.15				1管	779		ニプロ		先發品			
1985 1990			物	管								
京田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田				1 管								
2008-000-000-000 パッシッナトックス 1.004.200 1.004.2				1 管								
2898010020							Alnylam					
京学校 29900001000 フェックマファン密酸 17. 6 m g 0. 7 コルスツ参加金製物シンシフェス 5 人名音楽 大松 5 大& 5	注射薬	1290401G1021	ブトリシランナトリウム	L1瓶 25mg0.5mL		アムヴトラ皮下注25mgシリンジ	Alnylam		先発品		7, 810, 923	
2009 2009 2009 27-29-979 288 2.8 mg o. 7 ml.	注射薬	1290402G1026	ジフェリケファリン酢酸			コルスバ静注透析用シリンジ17.5			先発品		2, 971	
□ 日本語	注射薬	1290402G2022	塩 ジフェリケファリン酢酸				丸石製薬		先発品		3, 609	
古書館 13990F1105 13 mg 1 mg	注射薬	1290402G3029	塩 ジフェリケファリン酢酸			ug コルスバ静注透析用シリンジ35.0	丸石製薬		先発品		4, 341	
正幹報 13194001100	注射薬	1319401F1026	塩 ベルテポルフィン	1 筒		<u>μ g</u> ビスダイン静注用 1 5 m g	チェプラファー		先発品		137, 276	
正幹報 13194001100	注射薬	1319403A1036	ラニビズマブ(遺伝子組	0. 5mg0. 05		ルセンティス硝子体内注射液10mg	ム ノバルティス		先発品		120, 351	
正対常 1399001103	注射薬	1319403G1020							先発品	0	97, 510	
正幹		1319404D1037	換え)	mL1筒		0 m g / m L					8, 056	
正幹			ニド							-		R7. 8. 1新薬価
正射線 131940861020			子組換え)	1瓶		m L	バイエル薬品					
正射			子組換え)	1 瓶		4. 3 m g / m L						
京参照		101040500000	子組換え)	1 筒		mg/mL			#- W: D		146 006	
画数 1						ト114. 3mg/mL						R7. 8. 1新薬価
計算			組換え)	1 筒		mg/mI	ファーマ	26 XX P.	7L96 pp			
記封報 13940841020	住 判案	151940761029	換え) [ラニビズマブ後	m L 1 筒		ト10mg/mL「センジュ」	1 対級策	15/1/2111			14, 202	
記封	注射薬	1319408A1020		6 m g 0. 0 5 m L			中外製薬		先発品		131, 892	R7. 8. 1新薬価
記書	注射薬	1319408G1023	(機え) ファリシマブ (遺伝子組			バビースモ硝子体内注射用キット12	中外製薬		先発品		131, 892	周用 R7. 5. 21収載
記計業 19040001026 田井美 19040001026 日本 19040001026 日本 19040001026 日本 19040001026 ビルトラルセン 2.5 Omg 5 m L ビルデアノ皮涵静能は 5 Omg 日本新薬 先発品 979,920 日本新薬 19040001016 ビオギシン 0.0 2.5 % 1 m L 日本 ビルデアノ皮涵静能は 5 Omg 日本新薬 年発品 91,136 日本新薬 1134001010 デスタフシド 0.0 2.5 % 1 m L 日本 アスフタリンな自動性 143 日本新薬 1154001101 デスタフシド 0.0 2.5 % 1 m L 日本 アスフタリンな自動性 150 アスフタリンな自動性 150 15 % 2 m L 1 信 アスフタリンな自動性 150	注射薬	1339500A1025	 			Umg/mL トラベルミン注	エーザイ				61	
記計業 190400A1025 ビルトラルセン 2.5 0 m g 5 m L 1	注射薬	1390400D1026	テプロツムマブ(遺伝子	500mg1瓶		テッペーザ点滴静注用 5 0 0 m g	アムジェン		先発品		979, 920	
正射薬 2113401A1010			ビルトラルセン				日本新薬		先発品			
記字 2115404A1201 アミノフィリン水和物 2.5%10mL1 別				1 管	局							
注射薬 2115401A1201 ジブロフィリン 15%2mL1管 ジブロフィリン注300mg 「エーザィ 15%2mL1管 ジブロフィリン注300mg 「エーザィ 15%2mL1管 ジブロフィリン注300mg 「田新」 日新製薬 (山 後発品 53 15mg					局	アミノフィリン注射液			<u> </u>			
注射薬 2115403A1049 交息香酸ナトリウムカ フェイン フェイ フェイン フェイ フェイン フ			ジプロフィリン			ジプロフィリン注300mg「エーザ イ」	エーザイ					
	注射薬	2115401A1210	ジプロフィリン	15%2mL1管		ジプロフィリン注300mg「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			53	
	注射薬	2115403A1049	安息香酸ナトリウムカ フェイン	10%1mL1管		安息香酸N a カフェイン注100 m g	扶桑薬品工業	後発品			64	
注射薬 2115404A103 アミノフィリン水和物 2.5%10mL1 局 ネオフィリン辞250mg B 円 前類薬 (山 100	注射薬	2115403A2045	安息香酸ナトリウムカフェイン	20%1mL1管		安息香酸Naカフェイン注200mg	扶桑薬品工業	後発品			64	
注射薬 2115404A2031			アミノフィリン水和物		局局							
注射薬 211540461020 アミノフィリン本和物 L 18				管	/PJ	「日新」	形)		A- 124 D			
注射薬 2115405A1021 無水力フェイン 6 0 m g 3 m L 1 瓶				250mg250m					⊅G9K ññ			
注射薬 2119400A1036	注射薬	2115405A1021	無水カフェイン	L 1 接 6 0 m g 3 m L 1 瓶		ロスピア静注・経口液60mg	ノーベルファー		先発品	+	825	
控射薬 2119402A1425 ドバミン塩酸塩 100mg5mL1 局 ドバミン塩酸塩点滴静注100mg ボクリティケ ア 製薬 146 ア N S M S M S M S M S M S M S M S M S M S	注射薬	2119400A1036	1-イソプレナリン塩酸			プロタノールL注 0.2 mg	異和			+	188	
注射薬 2119402A1299 ドバミン塩酸塩 1 0 0 mg 5 mL 1 局 イバン注1 0 0 mg	注射薬	2119400A2032	塩 1-イソプレナリン塩酸	宣 0.02%5mL1		プロタノールL注1mg	興和			+	1, 001	
注射薬 2119402A1299 ドバミン塩酸塩 1 0 0 mg 5 mL 1 局 イバン注1 0 0 mg				宣 1%1mL1管								
Ye	注射薬		ドパミン塩酸塩	100mg5mL1	局局	イノバン注100mg		後発品	先発品	0		
注射薬 2119402A1450 ドバミン塩酸塩 100mg5mL1 同 ドバミン塩酸塩点滴静注100mg 髄原製薬 後発品 146 空 イン・イン・				管		[NP]			-			
管				管		「イセイ」			-			
管 「KCC フ製薬 10 0 mg 5 mL 1 局 ドバミン塩酸塩 10 0 mg 5 mL 1 局 ドバミン塩酸塩点滴静注液 10 0 mg 日医工岐阜工場 後発品 146 管 N I G 上 対薬 2119402A1487 ドバミン塩酸塩 10 0 mg 5 mL 1 局 ドバミン塩酸塩点滴静注液 10 0 mg ヴィアトリス・ 後発品 100				管		「ツルハラ」						
管				管		[KCC	ア製薬					
				管		N I G I						
	仕 射楽	Z11940ZA1485	rハミノ温酸温	ュυυmgomL1 管	问	ドバミン塩酸塩点滴静注液100mg 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	按舱品	<u> </u>		100	

54- 6.L UE	011040040170	14 5 5 Automorte	50 0 5 T	ь	14.00人性颗粒上溶整汁油口口	口匠工社立工程	50 VO D	-		20.4	1	
注射薬	2119402A3178	ドパミン塩酸塩	50mg2.5mL 1管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注液50mg 「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			394		
注射薬	2119402A4123	ドパミン塩酸塩	200mg10mL 1管	局	ツルドパミ点滴静注200mg	鶴原製薬	後発品			174		
注射薬 注射薬	2119402A4220 2119402P1127	ドパミン塩酸塩 ドパミン塩酸塩	200mg10mL 1管 0.1%200mL	局	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg 「NIG」 ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg	日医工岐阜工場 ネオクリティケ	後発品			174		
	2119402F1127 2119402F1135	ドパミン塩酸塩	1袋 0. 1%200mL	局	キット「KCC」 ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg	ア製薬 日医工岐阜工場	後発品			1, 362		
注射薬	2119402F1143	ドパミン塩酸塩	1袋 0. 1%200mL	局	バッグ「NIG」 ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg	ヴィアトリス・	後発品			818		
注射薬	2119402P2131	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	キット「VTRS」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mg	ヘルスケア ネオクリティケ	後発品			1, 429		
注射薬	2119402P2140	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	キット「KCC」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mg	ア製薬 日医工岐阜工場	後発品			1, 429		
	2119402P2158	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	<u>バッグ「NIG</u> 」 ドパミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 m g	ヴィアトリス・	後発品			1, 185		
注射薬	2119402P3030	ドパミン塩酸塩	1袋 0.1%50mL1		キット「VTRS」 イノバン注0. 1%シリンジ	ヘルスケア テルモ	DC 7G PA	先発品		519		
注射薬 注射薬	2119402P4037 2119402P5025	ドパミン塩酸塩 ドパミン塩酸塩	0.3%50mL1 0.6%50mL1		イノバン注0.3%シリンジ イノバン注0.6%シリンジ	テルモ テルモ		先発品 先発品		729 1, 380		
注射薬 注射薬	2119404A1018 2119404A1026	ドブタミン塩酸塩 ドブタミン塩酸塩	100mg1管 100mg1管		ドブタミン塩酸塩100mg注射液 ドブトレックス注射液100mg	共和薬品工業	後発品	先発品	0	201 391		
注射薬	2119404A1140	ドブタミン塩酸塩	100mg1管		ドブタミン点滴静注100mg「アイ	ネオクリティケア製薬	後発品	УСУСИН		252		
注射薬	2119404G3056	ドブタミン塩酸塩	0. 1%200mL 1袋		ドプトレックスキット点滴静注用20	共和薬品工業		先発品		1, 559		
注射薬	2119404G3072	ドブタミン塩酸塩	0. 1%200mL 1袋		ドプタミン点滴静注液200mgキット「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	*			1, 689		
注射薬	2119404G4052	ドブタミン塩酸塩	0.3%200mL 1袋		ドブトレックスキット点滴静注用60 0mg	共和薬品工業		先発品		1, 645		
注射薬	2119404G4079	ドブタミン塩酸塩	0.3%200mL 1袋		ドブタミン点滴静注液600mgキット「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	*			1, 718		
注射薬	2119404G5016 2119404G6012	ドブタミン塩酸塩	0. 1%50mL1 筒		ドブタミン塩酸塩0.1%50mL		後発品			305		
注射薬	2119404G6012 2119404G7019	ドブタミン塩酸塩 ドブタミン塩酸塩	0.3%50mL1 簡 0.6%50mL1		ドブタミン塩酸塩 0.3%50mL キット ドブタミン塩酸塩 0.6%50mL		後発品			470 897		
注射薬	211940407019 2119405D1035	ブクラデシンナトリウム	6. 0 / 0 5 0 m L T		キット アクトシン注射用300mg	アルフレッサ	12.76.00	先発品		1, 111		
注射薬	2119405D1055 2119407A1020	オルプリノン塩酸塩水和	800mg1g (各 解液付) 5mg5mL1管		コアテック注5mg	ファーマ エーザイ		先発品	+	2, 550		
注射薬	2119408A1016	物 ミルリノン	10mg10mL1		- ミルリノン 1 0 m g 1 0 m L 注射液		後発品		+	1, 356		
注射薬 注射薬	2119408A1024 2119408A2020	ミルリノン ミルリノン	10mg10mL1 10mg10mL1		ミルリーラ注射液 1 0 m g ミルリノン注射液 1 0 m g 「F」	日医工 富士製薬工業	後発品	先発品	0	2, 206 1, 778		
注射薬	2119408A3027	ミルリノン	22.5mg150 mL1瓶		ミルリノン注射液22.5mg「F」	富士製薬工業	後発品				R8.3.31まで	
	2119408G1035	ミルリノン	22.5mg150 mL1袋		ミルリノン注22.5mgバッグ「タ カタ」	高田製薬	後発品			3, 368		
	2119409D1033	コルホルシンダロパート 塩酸塩	5mg1瓶		アデール点滴静注用5mg	日本化薬		先発品			R8.3.31まで	
注射薬	2121400A1018 2121400A2014	プロカインアミド塩酸塩	10%1mL1管 10%2mL1管	局局	プロカインアミド塩酸塩注射液 プロカインアミド塩酸塩注射液					100 100		
注射薬 注射薬	2123402A1020 2123404D1033	プロプラノロール塩酸塩 ランジオロール塩酸塩	0. 1%2mL1管 50mg1瓶		インデラル注射液 2 m g オノアクト点滴静注用 5 0 m g	太陽ファルマ 小野薬品工業		先発品	0	134 3, 786		
注射薬	2123404D1041	ランジオロール塩酸塩	50mg1瓶		ランジオロール塩酸塩点滴静注用50 mg「F」	富士製薬工業	後発品			1,850		
注射薬 注射薬	2123404D2021 2123404D3028	ランジオロール塩酸塩 ランジオロール塩酸塩	12.5mg1瓶 150mg1瓶		コアベータ静注用12.5mg オノアクト点滴静注用150mg	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品	0	2, 616 9, 963		
注射薬	2123404D3036	ランジオロール塩酸塩	150mg1瓶		ランジオロール塩酸塩点滴静注用15 0mg「F」	富士製薬工業	後発品			4, 848		
注射薬	2123405A1023	エスモロール塩酸塩	100mg10mL 1瓶		ブレビブロック注 100mg	丸石製薬		先発品		2, 682		
注射薬 注射薬	2129401A1070 2129402A1015	リン酸ジソピラミド ベラパミル塩酸塩	50mg5mL1管 0.25%2mL1		リスモダン P 静注 5 0 m g ベラパミル塩酸塩 0. 25% 2 m L 注	クリニジェン	後発品	先発品		369 167		
	2129402A1040	ベラパミル塩酸塩	官 0. 25%2mL1	局	<u>射液</u> ワソラン静注 5 m g	エーザイ		先発品	0	206		
注射薬 注射薬	2129403A1044 2129405A1035	メキシレチン塩酸塩 シベンゾリンコハク酸塩	125mg5mL1 70mg5mL1管		メキシチール点滴静注125mg シベノール静注70mg	太陽ファルマ トーアエイヨー		先発品 先発品		786 778		
注射薬 注射薬	2129406A1030 2129407D1030	フレカイニド酢酸塩 ニフェカラント塩酸塩	50mg5mL1管 50mg1瓶		タンボコール静注50mg シンピット静注用50mg	エーザイ トーアエイヨー		先発品 先発品		317 4, 030		
	2129408A1020	ピルシカイニド塩酸塩水 和物	50mg5mL1管		サンリズム注射液50	第一三共		先発品		490		
	2129409G1036	リドカイン塩酸塩	2%5mL1筒		リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」	テルモ サノフィ	後発品	#- V* D		176		
注射薬 注射薬	2129410A1028 2129410A1036	アミオダロン塩酸塩 アミオダロン塩酸塩	150mg3mL1 150mg3mL1		アンカロン注150 アミオダロン塩酸塩静注150mg	トーアエイヨー	後発品	先発品	0	1, 668 800		
注射薬	2133400D1082 2133400D2097	カンレノ酸カリウム	官 100mg1管		「TE」 ソルダクトン静注用100mg	ファイザー ファイザー		先発品	0	216 339		
注射薬	2133400D3018	カンレノ酸カリウム カンレノ酸カリウム	200mg1管 200mg1瓶		ソルダクトン静注用200mg カンレノ酸カリウム200mg注射用	7717-	後発品	先発品	0	185		
	2133400D4014 2134400D1039	カンレノ酸カリウム アセタゾラミドナトリウ	100mg1瓶 500mg1瓶		カンレノ酸カリウム100mg注射用 ダイアモックス注射用500mg	三和化学研究所	後発品			118 462		
	2139401A1033	フロセミド	100mg1管	局	ラシックス注100mg	サノフィ	40 W D	先発品		127		
注射薬	2139401A2013 2139401A2137	フロセミド フロセミド	20mg 1管 20mg 1管	局	フロセミド20mg注射液 ラシックス注20mg	サノフィ	後発品	d. m. r		60		
注射薬	2139403D1020 2139403D2027	トルバプタンリン酸エス テルナトリウム トルバプタンリン酸エス	8 m g 1 瓶		サムタス点滴静注用8mg サムタス点滴静注用16mg	大塚製薬		先発品 生器品		1, 155		
	2139403D2027 2142400D1014	トルハフタンリン酸エス <u>テルナトリウム</u> ヒドララジン塩酸塩	16mg1瓶 20mg1管	局	ナムタス点調酵社用Ibmg 注射用ヒドララジン塩酸塩	大塚製薬		先発品		2, 164		
注射薬	2143400A1015	レセルピン レセルピン	0.03%1mL1	局局	レセルピン注射液 レセルピン注射液					97 97		
注射薬	2143400A2011 2143400A3018	レセルピン	0.05%1mL1 0.1%1mL1管		レセルピン注射液		後至□			97		
注射薬	2149400A1019 2149400A1027	ニカルジピン塩酸塩 ニカルジピン塩酸塩	2 m g 2 m L 1 管 2 m g 2 m L 1 管	局	ニカルジピン塩酸塩2mg2mL注射液 ペルジピン注射液2mg	LTLファーマ	後発品	先発品		100		
注射薬	2149400A1027 2149400A2015	ニカルジピン塩酸塩	2 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 1 0 m L 1 管	/HJ	ベルシピン注射板2mgニカルジピン塩酸塩10mg10mL注射液	212//-4	*	7676 AB		100		
注射薬 注射薬	2149400A2023 2149400A3020	ニカルジピン塩酸塩 ニカルジピン塩酸塩	10mg10mL1 25mg25mL1	局	は 対似 ペルジピン注射液 1 0 m g ペルジピン注射液 2 5 m g	LTLファーマ LTLファーマ		先発品 先発品	0	100 398		
注射薬	2149400A3020 2149400A3038	ニカルジピン塩酸塩	25mg25mL1 25mg25mL1 管	局	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg 「日医丁」	日医工	後発品	<i>></i> ∟76 fili		187		
注射薬	2149400A3070	ニカルジピン塩酸塩	25mg25mL1 管	局	- ロ - ロ - ロ - ロ - ロ - ロ - ロ - ロ - ロ - ロ	沢井製薬	後発品			195		
注射薬	2149401A1030	ニトロプルシドナトリウ ム水和物	6 m g 2 m L 1 管		ニトプロ持続静注液 6 mg	丸石製薬		先発品		616		
	2149401A2036	ニトロプルシドナトリウ ム水和物	30mg10mL1 管		ニトプロ持続静注液30mg	丸石製薬		先発品		2, 429		
注射薬 注射薬	2160400A1032 2160400A2039	フェニレフリン塩酸塩 フェニレフリン塩酸塩	0. 1%1mL1管 0. 5%1mL1管		ネオシネジンコーワ注1mg ネオシネジンコーワ注5mg	興和 興和				96 102		
注射薬	2160402G1026	スマトリプタンコハク酸塩	3mg0.5mL1		イミグランキット皮下注3mg	グラクソ・スミスクライン	At 100 F	先発品		1, 699		
	2171402A1159	ジピリダモール	0.5%2mL1管		ジピリダモール静注液10mg「日医工」		後発品	# and P		88		
	2171403A1030 2171403A1072	ニトログリセリン ニトログリセリン	1 m g 2 m L 1 管 1 m g 2 m L 1 管		ミリスロール注1mg/2mL ニトログリセリン静注1mg/2mL	日本化薬 トーアエイヨー	*	先発品	+	121 179		
	2171403A2052	ニトログリセリン	5mg10mL1管		「TE」 ミリスロール注5mg/10mL	日本化薬	40 00 0	先発品	0	362		
注射薬	2171403A2087 2171403A3040	ニトログリセリン ニトログリセリン	5 m g 1 0 m L 1管		ニトログリセリン静注 5 mg/10m L「TE」 ミリスロール注 2 5 mg/50mL		後発品	生双口		1, 200		
注射薬	2171403A3040 2171403A4055	ニトログリセリン	25mg50mL1 50mg100mL 1期		ミリスロール注25mg/50mL ミリスロール注50mg/100mL	日本化薬日本化薬		先発品 先発品	0	1, 200 2, 433		
注射薬	2171403A7062	ニトログリセリン	1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 袋		ニトログリセリン点滴静注50mg/ 100mL「TE」	トーアエイヨー	後発品			2, 048		
注射薬	2171403A8042	ニトログリセリン	25mg50mL1 袋		ニトログリセリン点滴静注 2 5 m g/ 5 0 m L 「T E	トーアエイヨー	*			2, 048		
注射薬	2171403G1024	ニトログリセリン	25mg50mL1 筒		ニトログリセリン注25mg/50m Lシリンジ「テルモ」	テルモ	後発品			1, 208		
注射薬	2171403G1032	ニトログリセリン	25mg50mL1 筒		ニトログリセリン静注25mg/50 mLシリンジ「TE!	トーアエイヨー	後発品			1, 528		

注射薬	2171403G1040	ニトログリセリン	9 5 5 0 1 1	1	ーしゅがリカリン終注の5 /50	テルエ	後 鞍 日			1, 208	1	R7. 6. 13収載
			25mg50mL1 简		ニトログリセリン静注25mg/50 mLRFIDシリンジ「テルモ」		後発品	#Law D				кт. б. 134х тх
注射薬	2171404A1026	硝酸イソソルビド	0.05%10mL 1管		ニトロール注5mg	エーザイ		先発品		160		
注射薬	2171404A1042	硝酸イソソルビド	0.05%10mL 1管		硝酸イソソルビド注5mg/10mL 「タカタ」	高田製薬	*			214		
	2171404A2030	硝酸イソソルビド	0. 1%5mL1管		硝酸イソソルビド注5mg/5mL 「タカタ」	高田製薬	後発品			201		
注射薬	2171404A4017	硝酸イソソルビド	0.05%100m L1瓶		硝酸イソソルビド0.05%100m 上注射液		*			1, 659		
注射薬	2171404A5056	硝酸イソソルビド	0. 1%50mL1 瓶		硝酸イソソルビド注50mg/50m L「タカタ」		後発品			1, 022		
注射薬	2171404A6052	硝酸イソソルビド	0. 1%100mL 1瓶		硝酸イソソルビド注100mg/10 0mL「タカタ」		後発品	di me ra		2, 146		
	2171404A8039	硝酸イソソルビド	0.05%100m L1袋		ニトロール点滴静注50mgバッグ	エーザイ		先発品		1, 291		
注射薬	2171404A9035	硝酸イソソルビド	0.05%200m L1袋		ニトロール点滴静注100mgバッグ			先発品		2, 066		
注射薬	2171404G1029 2171404G2025	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	5 m g 1 0 m L 1 筒 2 5 m g 5 0 m L 1		ニトロール注 5 mg シリンジ ニトロール持続静注 2 5 mg シリンジ	エーザイエーザイ		先発品 先発品		219 639		
	2171405D3011 2171405D3020	ジルチアゼム塩酸塩 ジルチアゼム塩酸塩	250mg1瓶 250mg1瓶		ジルチアゼム塩酸塩250mg注射用 ヘルベッサー注射用250	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	1,009 1,852		
注射薬	2171405D4018 2171405D4050	ジルチアゼム塩酸塩	10mg1瓶		ジルチアゼム塩酸塩10mg注射用	田辺三菱製薬	後発品			104		
注射薬	2171405D5014	ジルチアゼム塩酸塩 ジルチアゼム塩酸塩	10mg1瓶 50mg1瓶		ヘルベッサー注射用10 ジルチアゼム塩酸塩50mg注射用		後発品	先発品	0	212 282		
注射薬 注射薬	2171405D5057 2171406D1013	ジルチアゼム塩酸塩 ニコランジル	50mg1瓶 2mg1瓶		ヘルベッサー注射用50 ニコランジル2mg注射用	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	561 91		
注射薬	2171406D1021 2171406D2010	ニコランジル ニコランジル	2mg1瓶 12mg1瓶		シグマート注2mg ニコランジル12mg注射用	中外製薬	後発品	先発品	0	156 360		
注射薬	2171406D2028	ニコランジル	12mg1瓶		シグマート注12mg	中外製薬	後発品	先発品	0	575 1, 096		
注射薬 注射薬	2171406D3016 2171406D3024	ニコランジル	48mg1瓶 48mg1瓶		ニコランジル48mg注射用 シグマート注48mg	中外製薬	仮兜前	先発品	0	1, 965		
注射薬	2172400A1033	イソクスプリン塩酸塩	0.5%1mL1管		ズファジラン筋注5mg	アルフレッサ ファーマ				61		
	2179400D1022	カルペリチド (遺伝子組 換え)			ハンプ注射用1000	第一三共		先発品		1, 208		
注射薬	2189401G2026	エボロクマブ (遺伝子組 換え)	キット		レパーサ皮下注140mgペン	アムジェン		先発品		24, 302		
注射薬	2189401G3022	エボロクマブ (遺伝子組 換え)	420mg3.5m L1キット		レパーサ皮下注 4 2 0 mg オートミニ ドーザー	アムジェン		先発品			R8.3.31まで	
注射薬	2189403G1029	インクリシランナトリウ ム	300mg1.5m L1筒		レクビオ皮下注300mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		394, 758		R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2189404A1020	エビナクマブ (遺伝子組 換え)	345mg2.3m L1瓶		エヴキーザ点滴静注液345mg	Ultrage nyx Jap		先発品		1, 409, 928		
注射薬	2190400A2011	D-マンニトール	20%200mL1	局	D-マンニトール注射液	a n				268		
注射薬	2190400A3018 2190400A4014	D-マンニトール D-マンニトール	20%300mL1 20%500mL1	局局	D-マンニトール注射液 D-マンニトール注射液					444 559		
注射薬	2190400A5010	D-マンニトール	20%300mL1	局目	D-マンニトール注射液					444		
注射薬 注射薬	2190400A7013 2190402D2017	D-マンニトール アルプロスタジル アル	15%500mL1 500μg1瓶	/PJ	D-マンニトール注射液 アルプロスタジル アルファデクス5		後発品			561 3, 996		
注射薬	2190402D2092	ファデクス アルプロスタジル アル	500μg1瓶		00μg注射用 プロスタンディン点滴静注用500μ	丸石製薬		先発品	0	7, 451		
注射薬	2190402D3013	ファデクス アルプロスタジル アル	20μg1瓶		アルプロスタジル アルファデクス2		後発品			298		
注射薬	2190402D3064	ファデクス アルプロスタジル アル	20μg1瓶		Ομ g注射用 プロスタンディン注射用 2 Ομ g	丸石製薬		先発品	0	557		
注射薬	2190404A1307	ファデクス シチコリン	5%2mL1管		ニコリン注射液100mg	T's製薬				173		
注射薬	2190404A1340	シチコリン	5%2mL1管		シチコリン注100mg/2mL「N P」	ニプロ	後発品			61	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	2190404A5191 2190404G1024	シチコリン シチコリン	5%10mL1管 500mg2mL1		ニコリン注射液500mg シチコリンH注500mgシリンジ	T's 製薬 ニプロ	後発品			310 193	R8. 3. 31まで	
注射薬	2190404H1275	シチコリン	简 12.5%2mL1		「NP」 ニコリン注射液 2 5 0 m g	T's製薬	DC 7G PA			236		
注射薬	2190404H4010	シチコリンシチコリン	25%2mL1管		シチコリン 2 5 % 2 m L 注射液		後発品			61	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084	シチコリン	25%2mL1管 25%4mL1管		ニコリンH注射液 0.5 g ニコリンH注射液 1 g	T's 製薬 T's 製薬				340 555		
注射薬 注射薬	2190406A1012 2190406A1055	アルプロスタジル アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管	局	アルプロスタジル $5 \mu g 1 m L$ 注射液 パルクス注 $5 \mu g$	大正製薬	後発品	先発品	0	588 1, 364		
注射薬 注射薬	2190406A1063 2190406A1128	アルプロスタジル アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管	局局	リプル注5μg アルプロスタジル注5μg「F」	田辺三菱製薬 富士製薬工業	後発品	先発品	0	1, 380 1, 204		
注射薬	2190406A1144 2190406A2019	アルプロスタジル アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管	局	アルプロスタジル注5μg「NIG」 アルプロスタジル10μg2mL注射	日医工岐阜工場	後発品 後発品			819 837		
注射薬	2190406A2051	アルプロスタジル	10μg2mL1管	島	液 パルクス注10μg	大正製薬	100 万山山	先発品	0	1, 612		
注射薬	2190406A2060	アルプロスタジル	10μg2mL1管	局	リプル注10μg	田辺三菱製薬	40 W F	先発品	ŏ	1, 590		
注射薬 注射薬	2190406A2124 2190406A2140	アルプロスタジル	10μg2mL1管 10μg2mL1管	局局	アルプロスタジル注10μg「F」 アルプロスタジル注10μg「NI	富士製薬工業 日医工岐阜工場	後発品 後発品			848 1, 295		
注射薬	2190406G1040	アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 筒	局	G アルプロスタジル注 5 μ g シリンジ	沢井製薬	後発品			845		
注射薬	2190406G1090	アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 筒	局	「サワイ」 アルプロスタジル注 5 μg シリンジ	日医工	後発品			845	R8.3.31まで	
注射薬	2190406G1104	アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 筒	局	「科研」 アルプロスタジル注 5 μg シリンジ	東和薬品	後発品			845		
注射薬	2190406G1112	アルプロスタジル	5 μ g 1 m L 1 筒	局	「TW」 アルプロスタジル注5μgシリンジ	日医工	後発品			845		R7. 8. 14収載
注射薬	2190406G2011	アルプロスタジル	10μg2mL1筒		「日医工」 アルプロスタジル10μg2mLキッ		後発品			986		
注射薬	2190406G2038	アルプロスタジル	10μg2mL1筒	局	ト パルクス注ディスポ 1 0 μ g	大正製薬		先発品	0	1, 655		
注射薬 注射薬	2190406G2046 2190408A1089	アルプロスタジル アルガトロバン水和物	10μg2mL1筒 10mg20mL1	局	リプルキット注10μg アルガトロバン注射液10mg「サワ	田辺三菱製薬 沢井製薬	後発品	先発品	0	1, 680 685		-
				1						- 50	i I	
	2190408A1100	アルガトロバン水和物	管 10mg20mL1		アルガトロバン注射液10mg「S	シオノケミカル	後発品			1, 028	R7. 9. 30まで	
注射薬	2190408A1100 2190408A2026	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物	管 10mg20mL1 管 10mg2mL1管		7 アルガトロバン注射液 1 0 mg 「S N スロンノンHI注 1 0 mg / 2 m L	シオノケミカルアルフレッサ	後発品	先発品	0	1, 028 1, 314	R7.9.30まで	
注射薬	2190408A2026	アルガトロバン水和物	管 10mg2mL1管		NI スロンノンHI注10mg/2mL	アルフレッサ ファーマ	後発品	先発品 先発品	0		R7.9.30まで	
注射薬			管		N I	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬	後発品	先発品 先発品		1, 314	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ	管 10mg2mL1管 10mg2mL1管		NI スロンノンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬				1, 314 1, 249	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エポプロステノールナト	管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 1mg1瓶 0.5mg1瓶(溶		NI スロンノンHI注10mg/2mL パスタンHI注10mg/2mL アルガトロパンHI注10mg/2m L「フソー」	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオノケミカル ノーベルファー マ グラクソ・スミ		先発品		1, 314 1, 249 1, 028	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト	管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 1mg1瓶		NI スロンノンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL アルガトロバンHI注10mg/2m L「フソー」 インダシン静注用1mg	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオノケミカル ノーベルファー マ グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ		先発品 先発品		1, 314 1, 249 1, 028 6, 554	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム	營 10mg2mL1管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 1mg1瓶 0.5mg1瓶(溶 解液付) 0.5mg1瓶		NI スロンノンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL アルガトロパンHI注10mg/2m L「フソー インダンン静注用1mg 静注用フローラン0.5mg 静注用フローラン0.5mg エポプロステノール静注用0.5mg	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオノケミカル ノーベルファー マグラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン		先発品 先発品 先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エボプロステノールナト リウム エポプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム	管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 1mg1版 0.5mg1瓶(溶 解液付) 0.5mg1瓶 0.5mg1瓶		NI スロンノンH I 注 1 0 mg / 2 m L ノバスタンH I 注 1 0 mg / 2 m L アルガトロパンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フツー インダシン静注用 1 mg 静注用フローラン 0.5 mg 静注用フローラン 0.5 mg	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオノケミカル ノーベルファー グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ オンセンファー マ グラクソ・スミ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547	R7.9.30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2075	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト エボプロステノールナト エボプロステノールナト	管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 10mg2mL1管 1mg1版 0.5mg1瓶(溶 解液付) 0.5mg1瓶 0.5mg1瓶		NI スロンノ H I 注 1 0 mg / 2 m L ノバスタン H I 注 1 0 mg / 2 m L アルガトロバン H I 注 1 0 mg / 2 m L 「フソー」 インダシン静注用 1 mg 静注用フローラン 0.5 mg 非注用フローラン 0.5 mg エポプロステノール静注用 0.5 mg エポプロステノール静注用 1.5 mg エポプロステノール静注用 1.5 mg	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオノケミカル ノーベルファー マ グラクソ・スミ スクライン グラクリンスミ スクライン ヤンセンファー マ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190401F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2075 2190413F3020	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 エボアロステノールナト リウム エボアロステノールナト リウム エボアロステノールナト リウム エボアロステノールナト リウム エボアロステノールナト メアフロステノールナト	警 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶		NI スロンノンH I 注 1 0 mg / 2 mL /パスタンH I 注 1 0 mg / 2 mL アルガトロパンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フッー」 インダンが静注用 1 mg 静注用フローラン 0.5 mg 静注用フローラン 0.5 mg エポプロステノール静注用 0.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン 1.5 mg	アルフレッサ ファーマ 財力 三を製業 シオノケミカル レーベルファー ックラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ グラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ グラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ グラクソ・スミ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190401F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2075 2190413F3020 2190413F3071	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメダシンナトリウ 本木有物 エボブロステノールナト リウム エボブロステノールナト リウム エボブロステノールナト リウム エボブロステノールナト リウム	警 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (6. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶		NI スロンノンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL アルガトロパンHI注10mg/2mL L「フツー」 インダシン静注用1mg 静注用フローラン0.5mg 静注用フローラン0.5mg エボプロステノール静注用0.5mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg	アルフレッサ ファーマ 田辺三菱製薬 シオナケミカル ノーベルファー ダラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ グラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ グラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2075 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメダシンナトリウ 太木和物 エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト	警 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 (容 解液(1) 0. 5 mg 1 瓶 (NI スロンノンH I 注 1 0 mg / 2 m L ノバスタンH I 注 1 0 mg / 2 m L アルガトロバンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フソー」 インダンン静注用 1 mg 静注用フローラン 0. 5 mg 静注用フローラン 0. 5 mg エボプロステノール静注用 0. 5 mg エボプロステノール静注用 1. 5 mg エボプロステノール静注 1. 5 mg エボプロステノール静注 1. 5 mg エボプロステノール静注 1. 5 mg エリル点滴静注液 3 0 mg	アルフレッサ ファーマ 製菓 シオノケミカル リーベルファー マ グラクソ・スミ スクライン アラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ グラクソ・スミ スクライン マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2075 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1033	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト エボプロステノールナト エボプロステノールナト ファスジル塩酸塩水和物 ファスジル塩酸塩水和物	管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 縮液付) 0. 5 mg 1 瓶 1. 8 mg 1 瓶 2. 8 mg 2 mL		NI スロンンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL アルガトロパンHI注10mg/2m L「フツー インダシン静注用1mg 静注用フローラン0.5mg 静注用フローラン0.5mg 非ボブロステノール静注用0.5mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5mg エボブロステノール静注用1.5mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5mg エボブロステノール静注用1.5mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5mg	アルフレッサ ファーマ 関連 即辺三整製薬 シオノケミカル ノーベルファーマ グラカソ・スミ スクライン グラカソ・スミ スクライン ヤンセンファーマ グラカソ・スミ スクライン センセンファーマ グラカソ・スミ スクライン センセンファーマ グラカソ・スミ スクライン 地化成ファーマ メラカソ・スミ スクライン 地化成ファーマ メラカイン 本本サリティケア製薬	後発品後発品後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2024 2190413F3020 2190413F3071 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1033 2190414A1041 2190415A1020 2190416A1024	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウム水和物 ニボプロステノールナト リウム ニボプロステノールナト リウム ニボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム ファスシル塩酸塩水和物 ファスジル塩酸塩水和物 ニボプロステノールナト リウム東用溶解液 エボプロステノールナト	等 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 翰波付) 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 0 mg 2 mL 1 管		NI スロンンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL アルガトロバンHI注10mg/2mL アルガトロバンHI注10mg/2m L「フソー・ インダシン静注用1mg 静注用フローラン0.5mg 非法アロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エリル点滴静注液30mg ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg ドレプロスト注射液20mg	アルフレッサ ファーマ製製 シオノケミカル リーベルファーマ グラクソ・スミ メクライン アーマ グラクソ・スミ スクライン マクライン マクライン マクライン マクライン マクライン マクライン マクラクソ・スミ スのと成プアーマ スクライン アンセセンファーマ マクラクソ・スミ スクライン アカリア・スミ スクライン アカリア・スミ スクライン アカリア・スミ スクライン アカリア・スミ スクライン アカリア・スミ スクライン アカリア・スタータイン アカリア・スタータイン アカリア・スタータイン アカリア・スタータイン アカリア・スタータイン アカリ教薬	後発品後発品後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2025 2190413F3020 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1033 2190414A1041 2190415A1020	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト	等 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 能液性) 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 5 mg 1 瓶 2. 8 mg 2 mL 1 管 5 0 mL 1 瓶 2 0 mg 2 0 mL 1 5 0 mg 2 0 mL 1 5 0 mg 2 0 mL 1		NI スロンンH I 注 1 0 mg / 2 m L ノバスタンH I 注 1 0 mg / 2 m L アルガトロバンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フツー インダシン静注用 1 mg 静注用フローラン0.5 mg 静注用フローラン0.5 mg 非プロステノール静注用0.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5 mg エボプロステノール静注用1.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン1.5 mg エリル点演静注被30 mg ファスジル塩酸塩点演静注被30 mg 「KCCI 静注用フローラン専用溶解液	アルフレッサ ファーマ 地別 一	後発品後発品後発品	 先発品 	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1031 2190415A1020 2190416A1024 2190416A2020 2190416A3027	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウム水和物 インドメタシンナトリウムエボプロステノールナトリウムエボプロステノールナトリウムファンル塩酸塩水和物ファスジル塩酸塩水和物エボプロステノールナトリウム専用溶解液トレプロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニル	等 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 能液付) 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 6 mg 2 mL 1 管 5 0 mL 1 瓶 2 0 mg 2 0 mL 1 和 5 0 mg 2 0 mL 1 和 1 0 0 mg 2 0 mL 1 和		NI スロンンH I 注 1 0 mg / 2 mL ノバスタンH I 注 1 0 mg / 2 mL アルガトロバンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フソー」 インダシン静注用 1 mg 静注用フローラン 0.5 mg 静注用フローラン 0.5 mg エボプロステノール静注用 0.5 mg エボプロステノール静注用 1.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン 1.5 mg エボプロステノール静注用 1.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン 1.5 mg エリル点演静注液 3 0 mg ファスジル塩酸塩点演静注液 3 0 mg 「K C C」 静注用フローラン専用溶解液 トレプロスト注射液 2 0 mg トレプロスト注射液 2 0 mg トレプロスト注射液 5 0 mg	アルフレッサ ファーマ 地の リーベルファーマ グラクソ・スミ スクライン マグラクソ・スミ スクライン マグラクソ・スミ スクライン マケンセンファーマ グラクソ・スミ スクライン センセンファーマ グラクソ・スミ スクライン 地にんファーマ メクライン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切ファーマ アリエク・スタウイン 大切田製薬 持田製薬	後発品後発品後発品	 先発品 	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190418F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1031 2190415A1020 2190416A1024 2190416A2020 2190416A3027 2190416A4023	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ ム水和物 インドメタシンナトリウ エボプロステノールナト リウム エボプロステノールナト レフロスチニル トレプロスチニル	警 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 6 mg 2 mL 1 管 3 0. 8 mg 2 mL 1 管 5 0 mg 2 0 mL 1 5 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 2 0 mL 1 2 0 0 mg 2 0 mL 1 2 0 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 2 0 mL 1 2 0 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 2 0 mL 1 2 0 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 2 0 mL 1		NI スロンンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL フルガトロバンHI注10mg/2mL インダンサ計にが、HI注10mg/2m トフソー インダン・静注用1mg 静注用フローラン0.5mg ボプロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステフンル直輸注に被30mg ファスジル塩酸塩点滴静注被30mg ファスジル塩酸塩点滴静注被30mg トレプロスト注射液20mg トレプロスト注射液50mg トレプロスト注射液50mg	アルフレッサ ファーマ 製薬 シオノケミカル レーベルファー マグラクソ・スミ スクライン マンセンファー マグラクソ・スミ スクライン ヤンセンファー マグラクソ・スミ スクライン オンセンファー マグラクリ・スミ スクライン サンセンファー マグラクリ・スミ スクライン サンセンファー マグラクリ・スミ スクライン サーヤンセンファー マグラクリ・スミ カーチャリティケ ア制塞 メクライン 特田製薬 持田製薬 持田製薬	後発品後発品後発品	 先発品 	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170 595, 844	R7. 9. 30まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190408A2042 2190411F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1031 2190415A1020 2190416A1024 2190416A2020 2190416A3027	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウム水和物 インドメタシンナトリウムエボプロステノールナトリウムエボプロステノールナトリウムファンル塩酸塩水和物ファスジル塩酸塩水和物エボプロステノールナトリウム専用溶解液トレプロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニルトレブロスチニル	等 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 能液付) 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 6 mg 2 mL 1 管 5 0 mL 1 瓶 2 0 mg 2 0 mL 1 和 5 0 mg 2 0 mL 1 和 1 0 0 mg 2 0 mL 1 和		NI スロンンH I 注 1 0 mg / 2 mL ノバスタンH I 注 1 0 mg / 2 mL アルガトロバンH I 注 1 0 mg / 2 m L 「フソー」 インダシン静注用 1 mg 静注用フローラン 0.5 mg 静注用フローラン 0.5 mg エボプロステノール静注用 0.5 mg エボプロステノール静注用 1.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン 1.5 mg エボプロステノール静注用 1.5 mg 「ヤンセン」 静注用フローラン 1.5 mg エリル点演静注液 3 0 mg ファスジル塩酸塩点演静注液 3 0 mg 「K C C」 静注用フローラン専用溶解液 トレプロスト注射液 2 0 mg トレプロスト注射液 2 0 mg トレプロスト注射液 5 0 mg	アルフレッサ ファーマ 製薬 シオノケラカル リーベルファー マグラクソ・スミ スクライン インウラクイン マグラクイン マンセンファー マグラクイン マンフライン マタライン サマンセンファーマ メクライン マタライン サマンセンファーマ メクライン オタライン 大型をファーマ メクライン トが田製薬 持田製薬 持田製薬 特田製薬 ドカロ製薬	後発品後発品後発品	 先発品 	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170	R7. 9. 30まで	
注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射	2190408A2026 2190408A2034 2190408A2034 2190418F1037 2190413F1028 2190413F2024 2190413F3020 2190413F3071 2190413F4027 2190414A1031 2190415A1020 2190416A1024 2190416A2020 2190416A3027 2190416A4023	アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 インドメタシンナトリウ 水石物 エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト リウム エボプロスデノールナト レプロスチニル トレプロスチニル	響 1 0 mg 2 mL 1 管 1 0 mg 2 mL 1 管 1 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 (溶 0. 5 mg 1 瓶 0. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 1. 5 mg 1 瓶 2. 5 mg 2 mL 1 管 3 0. 8 mg 2 mL 1 管 2 0 mg 2 0 mL 1 1 10 0 mg 2 0 mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		NI スロンンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL フルガトロバンHI注10mg/2mL インダンサ計にが、HI注10mg/2m トフソー インダン・静注用1mg 静注用フローラン0.5mg ボプロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用0.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステノール静注用1.5mg エボプロステフンル直輸注に被30mg ファスジル塩酸塩点滴静注被30mg ファスジル塩酸塩点滴静注被30mg トレプロスト注射液20mg トレプロスト注射液50mg トレプロスト注射液50mg	アルフレッサ ファーマ製製 シオノケミカル リーベルファーマ グラクソ・スミ メクライン・ グラクソ・スミ スクライン・ アクタウソ・スミ スクライン・ マンセンファーマ グラクソ・スミ スクライン・ 本オクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ オオクリティケ 大変を表して、 大変を表して 大変を、 大変をを 大変をを 大変を 大変を 大変を 大変を 大変を 大	後発品後発品後発品	 先発品 	0	1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170 595, 844	R7. 9. 30まで	

注射薬	2190419D2020	ソタテルセプト (遺伝子 組換え)			エアウィン皮下注用60mg	MSD		先発品		1, 441, 677		R7. 8. 14収載
注射薬	2190501A3100	濃グリセリン・果糖	500mL1瓶		グリセリン・果糖配合点滴静注「H K।	光製薬	*			706		
注射薬 注射薬	2190501A4084 2190501A4106	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	200mL1袋 200mL1袋		グリセオール注 グリセリン・果糖配合点滴静注「H	太陽ファルマ 光製薬	*	先発品	0	302 306		
注射薬	2190501A4114	濃グリセリン・果糖	200mL1袋		K グリセレブ配合点滴静注	テルモ	後発品			285		
注射薬 注射薬	2190501A4122 2190501A5064	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	200mL1袋 500mL1袋		ヒシセオール配合点滴静注 グリセオール注	ニプロ 太陽ファルマ	*	先発品	0	306 706		
注射薬 注射薬	2190501A5080 2190501A5099	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	500mL1袋 500mL1袋		グリセレブ配合点滴静注 ヒシセオール配合点滴静注	テルモ ニプロ	後発品 後発品			419 591		
注射薬	2190501A6087 2190501A6109	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	300mL1袋 300mL1袋		グリセオール注 グリセリン・果糖配合点滴静注「H	太陽ファルマ 光製薬	後発品	先発品	0	373 278		
	2190501A6117	濃グリセリン・果糖	300mL1袋		KI グリセレブ配合点滴静注	テルモ	*			373		
	2190501A6125 2213400A1011	濃グリセリン・果糖 ジモルホラミン	300mL1袋 1.5%2mL1管	E	ヒシセオール配合点滴静注 ジモルホラミン注射液	ニプロ	÷			373 143		
注射薬	2213400A2018	ジモルホラミン	1. 5%3mL1管	局	ジモルホラミン注射液	and Autore				143		
注射薬 注射薬	2213401A1032 2219400A1031	レバロルファン酒石酸塩 ドキサプラム塩酸塩水和	0. 1%1mL1管 20mg1mLバイ	局	ロルファン注射液 1 mg ドプラム注射液 4 0 0 mg	T's製薬 キッセイ薬品工		先発品		272 166		
注射薬	2219402A1049	物 ナロキソン塩酸塩	0. 2 m g 1 m L 1		ナロキソン塩酸塩静注 0.2 mg「A	アルフレッサ		先発品		899		
注射薬	2219403A1019	フルマゼニル フルマゼニル	0. 5 m g 5 m L 1		FP! フルマゼニル 0. 5 m g 5 m L 注射液 アネキセート注射液 0. 5 m g	ファーマ	後発品	先発品		1, 005 2, 001		
注射薬	2219403A1027 2219403G1020	フルマゼニル	0. 5 m g 5 m L 1 0. 5 m g 5 m L 1		フルマゼニル静注 0.5 mgシリンジ 「テルモ」	サンドファーマ テルモ	後発品	元完的	0	1, 138		
注射薬	2221400A2010	エフェドリン塩酸塩	4%1mL1管	局	エフェドリン塩酸塩注射液					97		
注射薬	2221401A1050	d lーメチルエフェドリ ン塩酸塩	4%1mL1管		メチエフ注40mg	ニプロ	40 We D			91		
注射薬	2234400A1054 2252401A1030	ブロムヘキシン塩酸塩 テルブタリン硫酸塩	0. 2%2mL1管 0. 2mg1管		ブロムヘキシン塩酸塩注射液 4 m g 「タイヨー」 ブリカニール皮下注 0.2 m g	T'sファーマ アストラゼネカ	後発品	先発品		59		
注射薬	2290400D1033	オマリズマブ(遺伝子組	0. 2mg1g 150mg1瓶		グレア皮下注用 1 5 0 m g	ノバルティス ファーマ		先発品		22, 218		
注射薬	2290400G1021	オマリズマブ(遺伝子組	75mg0.5mL		ゾレア皮下注75mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		11,655		
注射薬	2290400G2028	オマリズマブ(遺伝子組	150mg1mL1		ゾレア皮下注150mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		21, 323		
注射薬	2290400G3024	オマリズマブ (遺伝子組 換え)	75mg0. 5mL 1キット		ゾレア皮下注75mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		11, 927		
注射薬	2290400G4020	オマリズマブ (遺伝子組 換え)	150mg1mL1 キット		ゾレア皮下注150mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		21, 830		
注射薬	2290400G5027	オマリズマブ(遺伝子組換え)	300mg2mL1 キット		ゾレア皮下注300mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		40, 091		
注射薬	2290401G1026	メポリズマブ(遺伝子組換え)	筒		ヌーカラ皮下注100mgシリンジ	グラクソ・スミスクライン		先発品		159, 891		
注射薬	2290401G2022	メポリズマブ (遺伝子組 換え)	キット		ヌーカラ皮下注100mgペン	グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ		先発品 # ** P		159, 891		
注射薬	2290401G3029 2290402G1020	メポリズマブ (遺伝子組 換え) ベンラリズマブ (遺伝子	40mg0.4mL 1筒 30mg1mL1筒		小児用ヌーカラ皮下注40mgシリン ジ ファセンラ皮下注30mgシリンジ	ファファ・ヘミ スクライン アストラゼネカ		先発品 先発品		68, 964 335, 309		
注射薬	2290402G1020 2290402G2027	組換え) ベンラリズマブ (遺伝子	10mg0.5mL		ファセンラ皮下注10mgシリンジ	アストラゼネカ		先発品		134, 121		
注射薬	2290402G3023	組換え) ベンラリズマブ (遺伝子	1筒 30mg1mL1		ファセンラ皮下注30mgペン	アストラゼネカ		先発品		351, 731		R7. 3. 19収載
注射薬	2290403G1025	組換え) テゼペルマブ (遺伝子組	キット 210mg1.91		テゼスパイア皮下注210mgシリン	アストラゼネカ		先発品		169, 058		
注射薬	2290403G2021	換え) テゼペルマブ (遺伝子組	mL1筒 210mg1.91		ジ テゼスパイア皮下注210mgペン	アストラゼネカ		先発品		170, 987		
注射薬	2314400A2045	模え) ベルベリン硫酸塩水和物	mL1キット 0. 1%2mL1管		ベルベリン硫酸塩注2mg「日新」	日新製薬(山				61		
注射薬	2325400A1018	シメチジン	10%2mL1管		シメチジン10%2mL注射液	形)	後発品	4L 9% D		61		
注射薬	2325400A1077 2325400A1239	シメチジンシメチジン	10%2mL1管 10%2mL1管		タガメット注射液 2 0 0 m g シメチジン注 2 0 0 m g 「N P」	住友ファーマ ニプロ	*	先発品	0	78 79		
注射薬 注射薬	2325401A1020 2325401A1039	ファモチジン ファモチジン	10mg1mL1管 10mg1mL1管	局	ガスター注射液10mg ファモチジン注射液10mg「トー	LTLファーマ 東和薬品	後発品	先発品	0	143 100		
					91							
注射薬	2325401A2019	ファモチジン	20mg2mL1管	Р	ファモチジン20mg2mL注射液	I T I	後発品	#- W: D		100		
注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015	ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1	局	ガスター注射液 2 0 m g ファモチジン 2 0 m g 2 0 m L 注射液	LTLファーマ	後発品	先発品	0	143 100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1 10mg10mL1 20mg1管	局	ガスター注射液 2 0 m g ファモチジン 2 0 m g 2 0 m L 注射液 ファモチジン 1 0 m g 1 0 m L 注射液 ファモチジン 2 0 m g 注射用		後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1108	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1 10mg10mL1 20mg1管 20mg1管	局	ガスター注射液 2 0 m g ファモチジン 2 0 m g 2 0 m L 注射液 ファモチジン 1 0 m g 1 0 m L 注射液 ファモチジン 2 0 m g 注射用 ファモチジン注射用 2 0 m g 「タカ タ」	高田製薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1108 2325401D2090	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1 10mg10mL1 20mg1管 20mg1管	局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 1 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン注射用 2 0 mg「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg「タカ タ」	高田製薬高田製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1108 2325401D2090 2325401D2104	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1 10mg10mL1 20mg1f 20mg1管 10mg1管	局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 1 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン注射用 2 0 mg「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg「タカ ク」 ファモチジン注射用 1 0 mg「オーハ ラ」	高田製薬高田製薬大原薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146 146		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1108 2325401D2090	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン ロキサチジン ロキサチジン ロキサチジン	20mg2mL1管 20mg20mL1 10mg10mL1 20mg1管 20mg1管	局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg i 対力 クー ファモチジン注射用 2 0 mg 「タカ クー ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ クー ファモチジン注射用 1 0 mg 「オーハ	高田製薬高田製薬大原薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146 146 134	R8. 3. 31 \$ \tau^{\tau}	
注射射薬薬注射射薬薬注射射素薬 注射射素素 注射射素素 注射射素 薬 注射射素 薬 注射射素 薬 注射射素 素 土 注射射素 素 土 注射素 土 注射素 素 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土 土	2325401A2027 2325401A3011 2325401A3011 2325401D1019 2325401D1108 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2112 2325403D2022 2329401A1100	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロモサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スレゼリド	2 0 mg 2 mL 1管 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1管 1 0 mg 1管 1 0 mg 1管 1 0 mg 1管 1 0 mg 1管 5 0 mg 1管	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 10 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射 ファモチジン 2 0 mg 活射 2 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 2 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ ラ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「テバ」 アルタット静注用 7 5 mg	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品		0	143 100 1000 1000 146 146 134 100 173	R8. 3. 31まで	
注注射聚聚 建注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3015 2325401A011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2090 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スメンラゾールナトリウ ム	2 0 mg 2 mL 1管 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 管 1 0 mg 1 管 1 0 mg 1 管 1 0 mg 1 管 1 0 mg 1 管 7 5 mg 1 瓶 5 0 mg 1 管 2 0 mg 1 mg	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 1 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「オーハ ラ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「テバ」 アルタット静注用 7 5 mg ドグマチール続注 5 0 mg オメブラゾールナトリウム 2 0 mg 注射用	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146 146 134 100 173 89 284	R8.3.31まで	
注射聚聚聚 葉 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3011 2325401A3011 2325401D1019 2325401D1108 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2112 2325403D2022 2329401A1100	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロモサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スレゼリド	2 Omg 2 mL 1管 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 至 5 Omg 1 至 5 Omg 1 和 5 Omg 1 照	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「オーハ ラ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「デバ」 アルタット静注用 7 5 mg ドグマチール修注 5 0 mg オメブラゾールナトリウム 2 0 mg 注射用 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医エ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 1000 1000 146 146 134 100 173	RS. 3. 31まで	
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2090 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2112 2325403D202 2329403D107 2329403D107 2329403D1068 2329403D1068 2329403D1068	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スルビリド オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ ム ランプラゾール	2 Omg 2 mL 1管 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 Te 1 Omg 1 Te 1 Omg 1管 1 Omg 1管 1 Omg 1管 1 Omg 1管 2 Omg 1 Te 2 Omg 1 Te 2 Omg 1 Te 3 Omg 1 Te 2 Omg 1 Te	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン2 0 mg 注射用 クァモチジン注射用 2 0 mg 「タカ ク」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ ク」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「オーハ ラ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「テバ」 アルタット静注用 7 5 mg ドグッチール結片 5 0 mg オメブラソールナトリウム 2 0 mg 注射 オメブラソール注射 2 0 mg 「NP」 オメブラソール注射用 2 0 mg 「BE エ」 タケブロン静注用 3 0 mg	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医エ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	143 100 100 100 146 146 134 100 173 89 284 339 339	R8. 3. 31まで	
注注射聚聚生注注射射射聚聚聚生注注射射射聚聚聚生注注 射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1090 2325401D2090 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1041 2329403D1068	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン コキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 ズルビリド オズブラゾールナトリウ ム オズブラゾールナトリウ ム オズブラゾールナトリウ ム	2 Omg 2 mL 1管 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 管 2 Omg 1 至 5 Omg 1 至 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン2 0 mg 注射用 クァモチジン注射用 2 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「タカ タ」 ファモチジン注射用 1 0 mg 「オーハ ラ。 ファモチジン注射用 1 0 mg 「アバ」 アルタット静注用 7 5 mg ドグマチール筋注 5 0 mg オメブラソールキトリウム 2 0 mg 注 射用 オメブラソール注射用 2 0 mg 「NP」 オメブラソール注射用 2 0 mg 「BE エ」 タケブロン静注用 3 0 mg デヒドロコール酸注射流 0 mg デヒドロコール酸注射流 1 mg	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医工	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	143 1000 1000 1000 1464 146 134 1000 173 89 284 339	R8. 3. 31まで	
注注射射擊寨寨 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D202 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1041 2329403D1068 2329404F1020 2329404F1020 2329404F1020 232940301041 232940301041 232940301068	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ カ オメブラゾール カ アビドロコール酸 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1管 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 瓶 5 Omg 1 照 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 1 Omg 1 面L 1 管 1 Omg 1 面L 1 管 1 Omg 1 面L 1 管 1 Omg 1 面L 1 管	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg i 0 mL i n n n n n n n n n n n n n n n n n n	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 下, sファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医エ T, s製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	143 1000 100 100 146 146 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575	R8. 3. 31まで	
注注对射火火 建二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	2325401A2027 2325401A3015 2325401A3015 2325401A011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1016 232940404F1020 232940404F1020 232940404F0202 232940404F0202 232940404F0204 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スケル生リド オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ カ オンブラゾール アビドロコール酸 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 e 2 Omg 2 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 2 omg 1 e 1 omL 1 2 omg 1 e 1 omg 1 e 1 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 m 5 omg 1 m 2 omg 1 m 2 omg 1 m 2 omg 1 m 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 mL 1 e 1 omg	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「オーハラ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「テバ」 アルタット静注 用 7 mg 「デバ」 アルタット静注 1 0 mg 「アバ」 アルタット静注 1 0 mg 「アバ」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「 N E 「エータケブロン 静注用 3 0 mg 「 アビドロコール 後注射液 ブラニセトロン 塩酸塩 1 mg 1 m L 注射液 ブラニセトロン 塩酸塩 1 mg 1 m L 注射液 ブラニセトロン 単注液 1 mg 「 サワイ」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医工 T's製薬 太陽ファルマ メディサ新薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 100 100 146 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594	R8. 3. 31まで	
注注对射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1041 2329403D1068 23294040A3016 2391400A302018 2391400A302018 2391400A3024 2391400A3024 2391400A3024	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スルセリドールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ カ オメブラゾールナトリウ カ デヒドロコール酸 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 e 2 Omg 2 omL 1 i omg 1 omL 1 2 omg 1 e 5 omg 1 e 5 omg 1 e 5 omg 1 e 5 omg 1 m 2 omg 1 e 5 omg 1 m 2 omg 1 m 3 omg 1 m 1 omg 1 m L 1 e 5 omg 1 m 1 omg 1 m L 1 e 5 omg 1 m 1 m L 1 e 5 omg 1 m L 1 e 5 o	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg i 2 mg 「タカ ター ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカ ター ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカ ター ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アルタット静注用 7 5 mg ドグマチール続注 5 0 mg オメプラゾールナトリウム 2 0 mg 注射用 オメプラゾール注射用 2 0 mg 「NP」 オメプラゾール注射用 2 0 mg 「NP」 オメプラゾール注射用 2 0 mg 「BE エータケブロン静注用 3 0 mg デヒドロコール競注射液 グラニセトロン塩酸塩 1 mg 1 mL 注射液 イトリル注 1 mg グラニセトロン静注液 1 mg 「サワイ」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医エ T's製薬 太陽ファルマ メディサ新薬 東和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 100 100 146 146 146 134 1000 177 173 89 284 339 339 4522 480 368 575 594	R8. 3. 31まで	
注注对射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3015 2325401A3015 2325401A011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1016 232940404F1020 232940404F1020 232940404F0202 232940404F0202 232940404F0204 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3016	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スケル生リド オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ カ オンブラゾール アビドロコール酸 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 e 2 Omg 2 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 2 omg 1 e 1 omL 1 2 omg 1 e 1 omg 1 e 1 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 e 2 omg 1 m 5 omg 1 m 2 omg 1 m 2 omg 1 m 2 omg 1 m 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 mL 1 e 1 omg	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 ファモチジン 2 0 mg 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「オーハラ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「テバ」 アルタット静注 用 7 mg 「デバ」 アルタット静注 1 0 mg 「アバ」 アルタット静注 1 0 mg 「アバ」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「N P」 オメブラゾール 注射 2 0 mg 「 N E 「エータケブロン 静注用 3 0 mg 「 アビドロコール 後注射液 ブラニセトロン 塩酸塩 1 mg 1 m L 注射液 ブラニセトロン 塩酸塩 1 mg 1 m L 注射液 ブラニセトロン 単注液 1 mg 「 サワイ」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T'sファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医工 T's製薬 太陽ファルマ メディサ新薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 100 100 146 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594	R8.3.31まで	
注注射射藥藥業 注注射射射藥藥藥 葉 華華 注注射射射藥藥藥 葉 注注射射射藥藥藥 葉 主注注射射射藥藥 薬 素 華華 注注 射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403B1017 2329403B104 2329400A3164 2329400A3164	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン コキサチジン酢酸エステ スルゼリド オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ メソプラゾールナトリウ メリプラゾール グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 è 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 2 Omg 1 e 2 Omg 1 m 5 Omg 1 e 2 Omg 1 m 5 Omg 1 m 5 Omg 1 m 6 Omg 1 m 1 O%1 OmL 1 e 1 O%1 OmL 1 e 1 mg 1 mL 1 e	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射 0 mg 「タカタ」ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」ファモチジン 注射用 1 0 mg 「オーハラ」アルタット静注用 7 5 mg 「アルタット静注用 7 5 mg 「アルタット静注用 7 5 mg 「アルタット静注用 7 5 mg 「アルタールナトリウム 2 0 mg 注射 オメプラゾール 注射用 2 0 mg 「NP」オメプラゾール 注射用 2 0 mg 「NP」オメプラゾール 注射用 2 0 mg 「B医エリタケブロン静注用 3 0 mg 「アビドロコール酸注射液 グラニセトロン静注液 1 mg 「サワークラニセトロン静注液 1 mg 「サワークラニセトロン静注液 1 mg 「明治」グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 丁'sファーマ あすか製薬 日医工 二プロ 日医工 丁's製薬 末陽ファルマ メディサ新薬 東和薬品 MeijiS	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1000 1000 1466 1466 1466 1344 1000 173 899 284 339 339 4522 480 368 575 594 594	R8. 3. 31まで	
生种重要 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性	2825401A2027 2825401A3015 2825401A4011 2825401D1019 2825401D1019 2825401D2104 2825401D2104 2825401D2104 2825401D2104 2825401D2104 2825403D2022 2829401A1100 2829403D107 2829403D107 2829403D107 2829403D104 2829404D1020 28362400A2018 28391400A3016 28391400A3164 28391400A3164 28391400A3164 28391400A3164 28391400A3164	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ルピリド オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ オメブラゾールナトリウ グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 è 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 2 Omg 1 e 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 3 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 4 Omg 1 m 1 O%1 OmL 1 e 1 O%1 OmL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 3 mL 1 e	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射 mg 「タカタ」ファモチジン 2 0 mg 注射 mg 「タカタ」ファモチジン 2 4 射射 1 0 mg 「タカタ」ファモチジン 2 4 計算 1 0 mg 「アカターア・チジン 2 4 計算 1 0 mg 「アカタート・ドグラール・ドリウム 2 0 mg 注射 1 カイン・ディール・ドリウム 2 0 mg 注射 1 カイン・ディール・ドグラール・ドリウム 2 0 mg 「NP」オメブラゾール注射 2 0 mg 「NP」オメブラゾール注射 2 0 mg 「NP」オメブラゾール注射 1 2 0 mg 「NP」オメブラゾール注射 1 0 mg 「PE 「ファーセトロン静注液 1 mg 「サワイラーセトロン静注液 1 mg 「サワイラーセトロン静注液 1 mg 「明治」グラーセトロン静注液 1 mg 「明治」グラーセトロン静注液 1 mg 「明治」グラーセトロン静注液 1 mg 「明治」グラーセトロン静注液 1 mg 「アリクラーセトロン静注液 1 mg 「アリフー・アリファール・アリアル・アリアル・アリアル・アリアル・アリアル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・アル・ア	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 T。ファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医エ T、s製薬 太陽ファルマ メディサ新薬 東和薬品 MeijiS ルマ ルマ ルマ リア・マ 東和薬品	後発品 後発品 後後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1000 1000 1466 1466 1344 1349 1000 173 89 2844 339 339 4522 480 368 575 594 594 528	RS. 3. 31まで	
注射運搬車 注注計算機構 注注計算 注注計算 注注計算 注注計算 注注計算 注注計 注注計 注注計 注注	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2323401A1100 2329403B1047 2329403B1047 2329403B1047 2329403B1048 2329400A3128 232940B1048	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン カール世間 スルピリド オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ ランソプラゾールナトリウ グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 管 2 Omg 2 omL 1 1 Omg 1 OmL 1 1 Omg 1 omL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 瓶 5 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 1 O%1 OmL 1 管 1 mg 1 mL 1 管 3 mg 3 mL 1 管 3 m 3 mL 1 管 3 mg 3 mL 1 管 3 mL 1 管 3 mL 1 管 3 mL 1 mL	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アバ」 アルタット静注用 7 5 mg 「ドグマチール筋注 5 0 mg 「アメブラゾールナトリウム 2 0 mg 「下 リール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注射 3 0 mg 「アビドロコール酸注射液 グラニセトロン静注液 1 mg 「サワイ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「サウイ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「明治」 グラニセトロン静注液 1 mg 「明治」 グラニセトロン静注液 1 mg 「アリーフ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 がラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静止液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 7 mg 「7	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 ファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医工 T, s製薬 太陽ファルマ メディナ新薬 東和薬品 Meiji S eikaファルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1000 1000 1464 1464 1344 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575 594 594 594 664 1, 289	R8. 3. 31まで	
生种重要 医生物	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2323401A1100 2329403D1017 2329403D1017 2329403D104 23294003D104 23294004	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン カールサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スルピリド オメブラゾールナトリウ オメブラゾールナトリウ オメブラゾールナトリウ カールロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 管 2 Omg 2 omL 1 1 Omg 1 OmL 1 1 Omg 1 omL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 瓶 5 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 1 O%1 OmL 1 管 1 mg 1 mL 1 管 3 mg 3 mL 1 管 3 mL 1 mL	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アバラアルタット静注用 7 5 mg 「ドグマチール筋注 5 0 mg 「アメランル・注射用 2 0 mg 「アリール・ドグラ・ル・注射用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注制用 2 mg 「P」 グラーセトロン 指験塩 1 mg 「サワイ」 グラーセトロン 静注液 1 mg 「サウィー グラーセトロン 静注液 1 mg 「明治」 グラーセトロン 静注液 1 mg 「明治」 グラーセトロン 静注液 3 mg 「アリアラーセトロン静注液 3 mg 「アリア」 ジーセトロン静注液 3 mg 「アリア」 ジー・ドロン静注液 3 mg 「トーワ」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 下、sファーマ カすか製薬 日医工 ニブロ 日医工 エ、s製薬 太陽ファルマ メディナ新薬 東和薬品 Meiji S cikaファル な高土製薬工業 太陽ファルマ 素和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 ** 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 100 1100 1100 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575 594 594 594 594 1, 289	R8. 3. 31まで	
注射運搬車 注注計算機構 注注計算 注注計算 注注計算 注注計算 注注計算 注注計 注注計 注注計 注注	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2323401A1100 2329403B1047 2329403B1047 2329403B1047 2329403B1048 2329400A3128 232940B1048	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン カール世間 スルピリド オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ オメプラゾールナトリウ ランソプラゾールナトリウ グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 管 2 Omg 2 omL 1 1 Omg 1 OmL 1 1 Omg 1 omL 1 2 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 1 Omg 1 管 2 Omg 1 瓶 5 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 2 Omg 1 瓶 1 O%1 OmL 1 管 1 mg 1 mL 1 管 3 mg 3 mL 1 管 3 m 3 mL 1 管 3 mg 3 mL 1 管 3 mL 1 管 3 mL 1 管 3 mL 1 mL	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アバ」 アルタット静注用 7 5 mg 「ドグマチール筋注 5 0 mg 「アメブラゾールナトリウム 2 0 mg 「下 リール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注射 3 0 mg 「アビドロコール酸注射液 グラニセトロン静注液 1 mg 「サワイ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「サウイ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「明治」 グラニセトロン静注液 1 mg 「明治」 グラニセトロン静注液 1 mg 「アリーフ」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 がラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 グラニセトロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 かったり 1 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静止液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 アーマートロン静注液 3 mg 「ア」 7 mg 「7	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 ファーマ あすか製薬 日医工 ニプロ 日医工 T, s製薬 太陽ファルマ メディナ新薬 東和薬品 Meiji S eikaファルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステルマ ステ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1000 1000 1464 1464 1344 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575 594 594 594 664 1, 289	R8. 3. 31まで	
生种工作 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	232540142027 232540143015 23254014011 232540110109 232540110109 232540110209 2325401102104 2325401102104 232540102112 232540302022 23294031002 23294031001 23294031001 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 2329403110 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン カールサチジン酢酸エステ ル塩酸塩 スルピリド オメブラゾールナトリウ オメブラゾールナトリウ オメブラゾールナトリウ カールロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 è 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 3 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 4 Omg 1 m 1 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 1 Omg 1 omL 1 e 1 omg 1 mL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 3 omL 1 e 1 omg 1 oomL 1 e 1 oomL 1 oomL 1 e 1 oomL 1 oomL 1 e 1 oomL	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アバラアルタット静注用 7 5 mg 「ドグマチール筋注 5 0 mg 「アメランル・注射用 2 0 mg 「アリール・ドグラ・ル・注射用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注用 2 0 mg 「NP」 オメブラゾール注制用 2 mg 「P」 グラーセトロン 指験塩 1 mg 「サワイ」 グラーセトロン 静注液 1 mg 「サウィー グラーセトロン 静注液 1 mg 「明治」 グラーセトロン 静注液 1 mg 「明治」 グラーセトロン 静注液 3 mg 「アリアラーセトロン静注液 3 mg 「アリア」 ジーセトロン静注液 3 mg 「アリア」 ジー・ドロン静注液 3 mg 「トーワ」	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 ** 後発品	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 100 1100 1100 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575 594 594 594 594 1, 289	R8. 3. 31まで	
生种工作 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D202 2325401D2104 2325403D202 2329403D1017 2329403D1017 2329403D1041 23294042018 2391400A3016 2391400A3016 2391400A3164 2391400A3164 2391400A3164 2391400A3172 2391400A4012 2391400A4012 2391400A4020 2391400A4012 2391400A4012 2391400A4012 2391400A4012	ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ファモチジン ロキサチジン酢酸エステ ル塩酸エ スルピリド スルピリド スルピリド オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ ム グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 è 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 omL 1 2 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 3 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 4 Omg 1 m 1 Omg 1 omg 1 m 1 Omg 1 omg 1 m 1 Omg 1	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 2 0 mg 注射相 ファモチジン 注射用 2 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「タカタ」 ファモチジン 注射用 1 0 mg 「アクラーナール筋注 5 0 mg 「アクラーナール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 173 189 284 339 3452 480 368 575 594 594 1, 289 1, 220 1, 311 1, 220	R8. 3. 31まで	
生种生物 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	232540142027 232540143015 23254014011 232540110109 232540110109 232540110209 2325401102104 2325401102104 232540102112 232540302022 23294031002 23294031001 23294031001 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 232940310101 2329403110 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011 23294004011	ファモチジン カールを検エステ ルなヴリド オメブラゾールナトリウ ム オメブラゾールナトリウ ム グラニセトロン塩酸塩	2 Omg 2 mL 1 è 2 Omg 2 OmL 1 1 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 OmL 1 2 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 1 Omg 1 e 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 3 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 4 Omg 1 m 1 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 2 Omg 1 m 1 Omg 1 omL 1 e 1 omg 1 mL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 1 omL 1 e 1 omg 3 omL 1 e 1 omg 1 oomL 1 e 1 oomL 1 oomL 1 e 1 oomL 1 oomL 1 e 1 oomL	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 1 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg i 対別 クァモチジン 2 0 mg i 対別 リーマーチジン注射用 2 0 mg 「タカリーアーチジン注射用 1 0 mg 「タカリーアーチジン注射用 1 0 mg 「アカリーアーチョン・1 1 mg i m 1 m 1 m 2 mg 「アクラール・1 mg i m 2 mg 「アクラール・1 mg i m 2 mg 「アクラーセトロン静注液 1 mg i m 1 m 1 m 2 mg 「アクラーセトロン静注液 1 mg 「 m 2 mg i m 3 mg i m 2 mg i m 3 mg i m 3 m 2 mg i m 3 mg i m 2 mg i m 3 mg i m	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 ア・カナか製薬 日医工 一プロ 日医工 エア・s製薬 大原薬品 大原薬品 大原薬品 東和薬品 Meiji S を言として 高工製薬工業 Meiji S ルマアルマ Meiji S	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	先発品 先発品 先発品	0	143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 173 189 284 339 3452 480 368 575 594 594 1, 289 1, 220 1, 311 1, 220		
注射重要 華華	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1017 2329403D104 2329400A3020 2329400A3172 2329400A4012 23291400A4012	ファモチジン ファーモチジン ロキザーメロット国際塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0 mg 2 mL 1 è 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 e 1 0 mg 1 e 2 0 mg 1 m 1 0 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 666666666666666666666666666666666666	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン20mg10mL注射液 ファモチジン注射用20mg「タカ ターファモチジン注射用10mg「タカ ターファモチジン注射用10mg「ケカ ターファモチジン注射用10mg「デバ」アルタット静注用75mg ドグマチール筋注50mg オメブラゾールトリウム20mg往射相 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「FE エーシール検注射液 グラニセトロン静注液1mg「サワイクラニセトロン静注液1mg「サワイクラニセトロン静注液1mg「アクラニセトロン静注液3mg「ドクラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン指微塩3mg「所治」グラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン指微塩3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン指微塩3mg「アクラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 大原薬品工業 ファーマ あすか製薬 日医工 一プロ 日医工 一プロ 日医工 一プロ 日医工 大勝ファルマ メディナ新薬 東和薬品 Meiji Seika ファルマ 高工製薬工業 Meiji Seika ファルマ Meiji Seika ファルマ Meiji Seika ファルマ	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 89 284 339 452 480 368 575 594 480 528 594 1, 289 1, 220 1, 311 1, 220 711		
注射重要 華華	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1041 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 23291400A3172 23291400A4012	ファモチジン ファーモチリン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0 mg 2 mL 1 è 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 e 1 0 mg 1 e 2 0 mg 1 e 2 0 mg 1 m 1 0 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mG 1 0 0 mL 1 e 6 mg 1 mG 1 mC 1 e 6 mg 1 mG 1 e 6	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン10mg10mL注射液 ファモチジン20mgで (タカタ) リーマーチジン注射用20mg (タカタ) リーマーチジン注射用10mg (タカタ) リーマーチジン注射用10mg (オーハラ) リーマーチジン注射用10mg (オーハラ) ファモチジン注射用10mg (オーハラ) ファモチジン注射用10mg (アイ) アルタット静注用75mg ドグマチール筋注50mg オメブラゾール注射用20mg (NP) オメブラゾール注射用20mg (NP) オメブラゾール注射用20mg (FP) オメブラゾール注射用20mg (FP) オメブラゾール注射加度 (FP) カグトリル注1mg グラニセトロン静注液1mg (FP) グラニセトロン静注液1mg (FP) グラニセトロン静注液3mg (FP) グラニセトロン静注液3mg (FP) グラニセトロン静注液3mg (FP) グラニセトロン静注液3mg (FP) グラニセトロン塩酸塩3mg10mg ブラニセトロン塩酸塩3mg10mg イラニセトロン塩酸塩3mg10mg イラニセトロン塩酸塩3mg100mg イラニセトロン塩酸塩3mg100mg イラニセトロン塩酸塩3mg100mg イラニセトロン塩酸塩3mg100mg イラニセトロン塩酸塩3mg100mg/00mg/00mg/00mg カイトリル点滴静注ボッグ3mg/100mL グラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL グラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL グラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL イラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 下。ファーマ あすか製薬 日医工 一プロ 日医工 工・s製薬 上海アナルマ メディナ新薬 東和楽品 Meiji Seikaファルマ 高工製薬工業 Meiji Seikaファルマ 大場ファルマ 大場ファルマ 高工製薬工業	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 ** 後 を を を を を を を を を を を を を を を を を	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1100 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594 480 1, 289 1, 220 1, 311 1, 220 711 1, 265		
注射重要 華華	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1017 2329403D1041 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 23291400A4012 23291400A4012 23291400A4012 23291400A4179	ファモチジン ファーモチリン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0 mg 2 mL 1 è 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 2 0 mg 1 ë 2 0 mg 1 m 2 0 mg 1 m 2 0 mg 1 m 3 0 mg 1 m 2 0 mg 1 m 1 0 mL 1 è 1 mg 1 mL 1 è 1 mg 1 mL 1 è 1 mg 1 mL 1 è 3 mg 3 mL 1 è 3 mg 1 0 0 mL 1 4 è 3 mg 1 0 0 mL 1 5 è 3 mg 1 0 0 mL 1 6 è 3 mg 1 0 0 mL 1 6 è	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン10mg10mL注射液 ファモチジン20mg19mg 「タカ ターナチジン注射用20mg「タカ ターファモチジン注射用10mg「タカ ターファモチジン注射用10mg「ケカ ターファモチジン注射用10mg「テバ」 アルタット静注用75mg ドグマチール筋注50mg オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「FE エーシール検注計液 グラニセトロン静注液1mg「サワイクラニセトロン静注液1mg「中ワイクラニセトロン静注液1mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「ドクラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン塩酸塩3mg「所治」 グラニセトロン塩酸塩3mg「所治」 グラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン塩酸塩3mg「アクラニセトロン塩酸塩3mg「アクラニセトロン塩酸塩3mg「アクラニセトロン塩酸塩3mg「アクラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラーセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グラニセトロン点滴静注で、グラックの加上「NIG」グローエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエ	高田製薬	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 ** 後 を を を を を を を を を を を を を を を を を	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 100 1100 1100 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594 594 51, 289 1, 280 1, 311 1, 220 711 1, 265		
注射重要 華華	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2325401D2104 2325403D2022 2329403D107 2329403D107 2329403D107 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329400A3172	ファモチジン ファーモ・ロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0 mg 2 mL 1 è 2 0 mg 2 0 mL 1 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 e 1 0 mg 1 e 2 0 mg 1 e 2 0 mg 1 m 1 0 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 3 mg 1 0 0 mL 1 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e 4 e	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン10mg10mL注射液 ファモチジン20mg[対別 クテモチジン注射用20mg「タカタ」 ファモチジン注射用20mg「タカタ」 ファモチジン注射用10mg「ケカタ」 ファモチジン注射用10mg「デバ」 アルタット静注用75mg ドグマチール筋注50mg オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「NP」 オメブラゾール注射用20mg「FE エーシール検注射液 グラニセトロン静注液1mg「サワイクラーセトロン静注液1mg「サワイクラーセトロン静注液1mg「アクラーセトロン静注液3mg「アクラーセトロン静注液3mg「ドクラーセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン静注液3mg「ド」グラニセトロン塩酸塩3mg「NP」 グラニセトロン静注液3mg「アクラーセトロン静注液3mg「アクラーセトロン塩液塩3mg「アクラーセトロン塩液量3mg「アクラーセトロン原液静注液3mg「アクラーセトロン原液静注液3mg「アクラーセトロン原液静注水ブグ3mg 「アクーセトロン原液静注水ブグ3mg」の0mL グラニセトロン原液静注ボブグ3mg 「アクラーセトロン原液静注ボブグ3mg」の0mL グラニセトロン原液静注ボブグ3mg 「アクラーセトロン原液静注ボブグ3mg」の0mL グラニセトロン原液静注ボブグ3mg 「アウーセトロン原液静注ボブグ3mg」「アウーセトロン原液静注ボブグ3mg」「アウーセトロン原液静注ボブグ3mg」「アウーセトロン原液静注ボブグ3mg」「アウーセトロン原液静注ボブグ3mg」「アウーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン解注液3mg」「アウーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原液静注、アグラーセトロン原体でディアがアグラーセトロン原体でディアグラーセトロン原体でディアグラーセトロン原体でディアグラーセトロン原体でディアグローでディアグ	高田製薬	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後後発品 後発品 ** 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1101 146 146 148 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594 594 51, 289 1, 280 1, 311 1, 220 711 1, 265 1, 982		
生种量素 医神经素素 医二种甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2329401A1100 2329403D1041 23294004012 232940061130 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120 232940061120	ファモチジン ファーエチジン ファーエチェースを終している ファーエチェースを対している ファーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエ	2 0 mg 2 mL 1 è 2 0 mg 2 0 mL 1 i 1 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 0 mL 1 2 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 1 0 mg 1 ë 2 0 mg 1 i 2 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 1 0 mg 1 i 1 0 mg 1 i 2 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 1 0 mg 1 i 1 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 3 0 mg 1 i 3 0 mg 1 mL 1 i 3 mg 1 mL 1 i 3 mg 3 mL 1 i 3 mg 1 0 0 mL 1	局局局	ガスター注射液 2 0 mg	高田製薬 高田製薬 大原薬品工業 丁・sファーマ あすか製薬 日医工 一プロ 日医工 丁・s製薬 上海ファルマ メディナ新薬・ 東和薬品 Meiji ファルマ 高工製薬工業 Meiji Seika ファルマ 高工製薬工業 Meiji Seika ファルマ 大陽ファルマ 高工製薬工業 Meiji Seika ファルマ 大陽ファルマ 大路ファルマ 高工製薬工業 大路ファルマ 大路ファルマ 高工製薬工業 大路ファルマ 高工製薬工業 大路ファルマ 大路ファー 大路ファルマ 大路エ 大路ファルマ 大路ファルマ 大路ファルマ 大路ファルマ 大路ファルマ 大路ファ 大路ファ 大路ファ 大路ファ 大路ファ 大路ファ 大路ファ 大路ファ	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 ** 後 を を を を を を を を を を を を を を を を を	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594 594 51 1, 280 1, 311 1, 220 711 1, 265 1, 982 1, 305		
生种重要 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325403D002 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329400A3016 2329400A3016 2329400A3172 232940A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 232940A3172	ファモチジン ファーセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0mg 2mL 1 è 2 0mg 2 0mL 1 1 0mg 1 0mL 1 2 0mg 1 0mL 1 2 0mg 1 e 1 0mg 1 e 1 0mg 1 e 1 0mg 1 e 1 0mg 1 e 2 0mg 1 m 1 0%1 0mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 e	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン10mg10mL注射液 ファモチジン20mgで 20mg性別クロットをデジン注射用20mg「タカタ」 クテモチジン注射用10mg「タカタ」 クテモチジン注射用10mg「ケカタ」 ファモチジン注射用10mg「テバ」アルタット静注用75mg ドグマチル筋注50mg オメブラゾール注射用20mg「NP」オメプラゾール注射用20mg「NP」オメプラゾール注射用20mg「NP」オメプラゾール注射用20mg「NP」オメプラゾール注射用20mg「NP」オメプラゾール注射用20mg「FE」カイトリル注1mg グラニセトロン静注液1mg「サワイクラニセトロン静注液1mg「デンターでトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「アクラニセトロン静注液3mg「ドングラニセトロン整注液3mg「ドングラニセトロン点滴静注ボッグ3mg「リクラニセトロン点滴静注ボッグ3mg「リクラニセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カイトリル点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カイトリル点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カイトリル点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カイトリル点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カーセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」カーセトロン点滴静注ボッグ3mg/100mL「NP」の0mL「NP」カーマラーマンの1mpでは一次1mpででは一次1mpでに一次1mp	高田製薬 太田製薬 大原薬品工業 丁。 ま型薬 日医工 一プロ 日医工 一プロ 日医工 一プロ 日医エ 大ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 後発品 ** 後発品 ** 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 368 575 594 594 51 1, 280 1, 311 1, 220 711 1, 265 1, 982 1, 305 1, 305		
生种性學學學 医生物性 医神经神经 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性	2325401A2027 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2112 2325403D0202 2329403D107 2329403D107 2329403D1041 2329403D104 2329403D104 2329403D104 2329403A104 2329403A104 2329400A3016 2329400A3172 23294040A3172 23294040A3172 2329400A3172 2329400A333 2329400A333 2329400A333 2329400A333	ファモチジン ファーセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0mg 2mL 1 è 2 0mg 2 0mL 1 i 1 0mg 1 0mL 1 2 0mg 1 c 1 0mg 1 e 2 0mg 1 g 2 0mg 1 m 1 0%1 0mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 2 mg 1 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 2 mg 1 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 2 mg 1 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1	局局局	ガスター注射液 2 0 mg ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg 2 0 mL 注射液 ファモチジン 2 0 mg i 2 mL 性射液 ファモチジン 2 0 mg 注射用 2 0 mg 「努カタ」 ファモチジン 2 0 mg 注射用 2 0 mg 「努力タ」 ファモチジン 2 2 mg i 2 mg 「アナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	高田製薬 太川栗品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 日医工 一ブゥック 日医工 一ブック 日医工 大が、変製薬 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大	後発品 後発品 後後発品 後後発品 後発品 **** 後発品 **** 後発品 **** 後発品 後発品 *** 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 189 284 339 339 452 480 368 575 594 594 51 1, 280 1, 311 1, 220 711 1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782		
生种性學學學 医生物性 医神经神经 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性 医生物性	2325401A2027 2325401A3015 2325401A3015 2325401A4011 2325401D1019 2325401D1019 2325401D2109 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325401D2104 2325403D2022 2325403D2022 2329403D1041 2329403D1041 2329403D1041 2329403D1041 2329403D1041 2329403D1041 232940A3016 23294040A3016 23294040A3016 23294040A3016 23294040A3016 2329400A3016 23294040A3016 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 2329400A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 23294040A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 2329400A3172 232940A3172 232940A3173 232940A3174 232940	ファモチジン ファーセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	2 0mg 2mL 1 è 2 0mg 2 0mL 1 i 1 0mg 1 0mL 1 2 0mg 1 c 1 0mg 1 e 2 0mg 1 g 2 0mg 1 g 2 0mg 1 m 1 0%1 0mL 1 e 1 mg 1 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 e 3 mg 1 0 0 mL 1 e 3 mg 3 mL 1 m 1 mg 1 mL 1 m 3 mg 3 mL 1 m	局局局	ガスター注射液20mg ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン20mg20mL注射液 ファモチジン20mg1mg19加 クァモチジン注射用20mg 「タカ クーテモチジン注射用20mg 「タカ クーテモチジン注射用10mg 「タカ クーアモチジン注射用10mg 「オーハ ラーアモチジン注射用10mg 「デバ」 アルタット静注用75mg ドグマチール筋注50mg オメプラゾール注射用20mg 「NP」 オメプラゾール注射用20mg 「NP」 オメプラゾール注射用20mg 「NP」 オメプラゾール注射用20mg 「NP」 オメプラゾール注射用20mg 「FF」 グラニセトロン静注液1mg 「サワイ」 グラニセトロン静注液1mg 「サワイ」 グラニセトロン静注液3mg 「ドグラニセトロン静注液3mg 「ドグラニセトロン静注液3mg 「アクラニセトロン静注液3mg 「ドグラニセトロン塩酸塩3mg100ml ガイトリル注1mg 「明治」 グラニセトロン塩酸塩3mg1mh グラニセトロン塩酸塩3mg1mh グラニセトロン塩酸塩3mg100ml グラニセトロン塩酸塩3mg100ml グラニセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロント音音を表示である。 グラーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アクーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アウーセトロン点滴静注ボッグ3mg 「アウービア」の手注液3mgシリンジ「アウービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービア」の上流解音に下が、アクービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービアン点滴静注ボッグ3mg 「アウービア」の上に「HK」	高田製薬 太川栗品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 大原薬品工業 日医工 一ブゥック 日医工 一ブック 日医工 大が、変製薬 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原薬品 大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大原・大	後発品 後後発品 後後発品 後後発品 後後発品 *** 後発品 *** 後発品 *** 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		143 1000 100 1100 1100 1101 146 146 134 1000 173 89 284 339 339 452 480 388 575 594 594 528 594 1, 289 1, 220 1, 311 1, 220 711 1, 265 1, 982 1, 305 782 1, 305 782		

注射薬	2391400G5054	グラニセトロン塩酸塩	1mg50mL1袋	グラニセトロン点滴静注バッグ 1 mg	光製薬	後発品		1	809	1	
注射薬	2391400G5062	グラニセトロン塩酸塩	1mg50mL1袋	/50mL「HK」 グラニセトロン点滴静注バッグ1mg	ネオクリティケ	後発品			782		
注射薬	2391400G5002 2391400G5070	グラニセトロン塩酸塩	1mg50mL1袋	「KCC」 グラニセトロン点滴静注バッグ1mg	ア製薬 日医工岐阜工場	後発品			1,079		
	239140003070 2391401A1050	オンダンセトロン塩酸塩	4mg2mL1管	/50mL「NIG」 オンダンセトロン注射液4mg「サン	サンド	後発品			1, 289		
注射薬	2391401G1045	水和物 オンダンセトロン塩酸塩	4mg2mL1筒	ドローン注4mgシリンジ	丸石製薬	後発品			3, 152		
注射薬	2391403A1025	水和物ラモセトロン塩酸塩	0. 3 m g 2 m L 1	「マルイシ」 ナゼア注射液 0.3 mg	LTLファーマ	5,7074	先発品		2, 238		
注射薬	2391404A1020	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg5mL 1斯	アロキシ静注0.75mg	大鵬薬品工業		先発品	0	8, 289		
注射薬	2391404A1038	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg5mL 1瓶	パロノセトロン静注0.75mg/5 mL「タイホウ」	岡山大鵬薬品	後発品			4, 317		
注射薬	2391404A2026	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg2mL 1瓶	パロノセトロン静注0.75mg/2 ml.「日医工」	日医工	後発品			4, 412		
注射薬	2391404G1022	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg50m L1袋	アロキシ点滴静注バッグ0.75mg	大鵬薬品工業		先発品	0	7,680		
注射薬	2391404G1030	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg50m L1袋	パロノセトロン点滴静注バッグ 0.7 5 m g / 5 0 m L 「タイホウ」	岡山大鵬薬品	後発品			4, 536		
注射薬	2391404G2029	パロノセトロン塩酸塩	0. 75mg2mL 1筒	バロノセトロン静注0.75mg/2 mLシリンジ「NP」	シオノギファー マ	後発品			3, 191		
注射薬	2391404G2037	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg2mL 1筒	パロノセトロン静注0.75mg/2 mLシリンジ「トーワ」	東和薬品	後発品			4, 536		
注射薬	2391405D1020	ホスアプレピタントメグ ルミン	150mg1瓶	プロイメンド点滴静注用150mg	小野薬品工業		先発品	0		R8.3.31まで	
注射薬	2391405D1039	ホスアプレピタントメグルミン	150mg1瓶	ホスアプレピタント点滴静注用150 mg「NK」	日本化薬	後発品	4-18-5		5, 054		
注射薬	2391406A1029	ホスネツピタント塩化物 塩酸塩	235mg10mL 1瓶	アロカリス点滴静注235mg	大鵬薬品工業	40 W D	先発品		11, 276		
注射薬	2399401A1016	メトクロプラミド	0.5%2mL1管	塩酸メトクロプラミド 0.5% 2 m L 注射液	日医工	後発品			61		
注射薬 注射薬	2399401A1083 2399402F1026	インフリキシマブ(遺伝	0.5%2mL1管 100mg1瓶	プリンペラン注射液 1 0 m g レミケード点滴静注用 1 0 0	日辺三菱製薬		先発品	0	51, 351		
注射薬	2399403F1039	子組換え) インフリキシマブ (遺伝 子組換え) [インフリキ	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10	セルトリオン・	後発品			17, 099		
54- 6.1.387	000040001047	シマブ後続1		Omg「NK」	ヘルスケア・ ジャパン	50 WO D			17 000		
注射薬	2399403F1047	インフリキシマブ(遺伝 子組換え) [インフリキ シマブ後続1]	IUUmgl瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10 0mg「CTH」	セルトリオン・ ヘルスケア・ ジャパン	後発品			17, 099		
注射薬	2399404F1025	ンマフ俊紀 [インフリキシマブ (遺伝 子組換え) [インフリキ	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10 0mg「あゆみ」	あゆみ製薬	後発品			17, 099		
注射薬	2399404F1033	ナ組換え) [インノリキ シマブ後続2] インフリキシマブ (遺伝	100ma1±6	Umg「めゆみ」 インフリキシマブBS点滴静注用10	日医丁	後発品			17, 099		
山初来	2000 1041: 1000	インノリギンマノ (遺伝 子組換え) [インフリキ シマブ後続2]	I O O M g I M	クフリヤンマノBS点摘酵在用10 0mg「日医工」	HEL	以元吅			11,099		
注射薬	2399405F1020	ベドリズマブ (遺伝子組	300mg1瓶	エンタイビオ点滴静注用300mg	武田薬品工業		先発品		279, 573		
注射薬	2399405G1025	ベドリズマブ (遺伝子組 換え)	108mg0.68 mL1筒	エンタイビオ皮下注108mgシリン ジ	武田薬品工業		先発品		69, 888		
注射薬	2399405G2021	ベドリズマブ (遺伝子組 蜂え)	108mg0.68 mL1キット	エンタイビオ皮下注108mgペン	武田薬品工業		先発品		69, 888		
注射薬	2399406F1024	インフリキシマブ(遺伝 子組換え) [インフリキ	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10 0mg「ファイザー」	ファイザー	後発品			17, 099		
注射薬	2399407A1021	シマブ後続 3] ミリキズマブ(遺伝子組	300mg15mL	オンボー点摘静注300mg	日本イーライリ		先発品		189, 785		
注射薬	2399407G1024	換え) ミリキズマブ(遺伝子組	1版 100mg1mL1	オンボー皮下注100mgシリンジ	リー 日本イーライリ		先発品		123, 952		
注射薬	2399407G2020	換え) ミリキズマブ (遺伝子組	简 100mg1mL1	オンボー皮下注100mgオートイン	リー 日本イーライリ		先発品		125, 123		
注射薬	2399407G3027	<u>換え)</u> ミリキズマブ(遺伝子組	キット 200mg2mL1	ジェクター オンボー皮下注200mgシリンジ	日本イーライリ		先発品		242, 888		R7. 5. 21収載
注射薬	2399407G4023	<u>換え)</u> ミリキズマブ(遺伝子組		オンボー皮下注200mgオートイン	日本イーライリ		先発品		242, 888		R7. 5. 21収載
注射薬	2411400D2029	<i>換え</i>) テトラコサクチド酢酸塩	キット 0.25mg1瓶	ジェクター コートロシン注射用0.25mg	アルフレッサ		先発品		2, 963		
注射薬	2411401A3023	酢酸テトラコサクチド亜	(溶解液付) 0.5mg1瓶	コートロシンΖ筋注0.5mg	ファーマアルフレッサファーマ		先発品		5, 182		
注射薬	2412402A3033	知 ソマトロピン (遺伝子組 焼き)	5 m g 1 筒	ソマトロピンBS皮下注5mg「サン ド」シュアパル	サンド	後発品			12, 395		
注射薬	2412402A4030	ソマトロピン (遺伝子組 塊を)	10mg1筒	ソマトロピンBS皮下注10mg「サ ンド」シュアパル	サンド	後発品			23, 731		
注射薬	2412402A5036	ソマトロピン (遺伝子組 換え)	12mg1筒	グロウジェクト皮下注12mg	JCRファーマ		先発品		63, 802		
	2412402A6024	ソマトロピン(遺伝子組	6 m g 1 筒	グロウジェクト皮下注6mg	JCRファーマ		先発品		32, 106		
		換え)									
注射薬	2412402D9038	換え)	(溶解液付)	ジェノトロピンTC注用5. 3mg	ファイザー		先発品		15, 550		
注射薬	2412402L1031	<u>換え)</u> ソマトロピン(遺伝子組 換え)	(溶解液付) 6 m g 1 筒 (溶解液 付)	ヒューマトローブ注射用6mg	日本イーライリリー		先発品		18, 284	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049	接え) ソマトロピン (遺伝子組 接え) ソマトロピン (遺伝子組 接え)	(溶解液付) 6 m g 1 筒 (溶解液 付) 1 2 m g 1 筒 (溶解 液付)	ヒューマトロープ注射用 6 m g ヒューマトロープ注射用 1 2 m g	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー		先発品 先発品		18, 284 35, 518	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057	換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え)	(溶解液付) 6 m g 1 筒 (溶解液 付) 1 2 m g 1 筒 (溶解 液付) 1 2 m g 1 筒 (溶解 液付)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー		先発品 先発品 先発品		18, 284 35, 518 33, 152		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024	換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え) ソマトロピン (遺伝子組 換え)	(溶解液付) 6 mg 1 筒 (溶解液 付) 1 2 mg 1 筒 (溶解 液付) 1 2 mg 1 筒 (溶解 液付) 5 . 3 3 mg 1キット	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンT C注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー		先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020	施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之) ソマトロピン (遺伝子組 施之)	溶解液付 6 mg 1 筒 (溶解液付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液付) 5 - 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロピンゴークイック注用1 2 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー		先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027	強之) マトロピン (遺伝子組 強之) マトロピン (遺伝子組 強之) フマトロピン (遺伝子組 強之) フマトロピン (遺伝子組 強之) フマトロピン (遺伝子組 強之) フマトロピン (遺伝子組 強之) フマトロピン (遺伝子組 独之) フマトロピン (遺伝子組 独之)	(溶解液付) 6 m g 1 筒 (溶解液 付) 1 2 m g 1 筒 (溶解 液付) 1 2 m g 1 筒 (溶解 液付) 5 . 3 3 m g 1 キット 1 2 m g 1 キット	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロピンゴークイック注用1 2 mg ノルディトロピン フレックスプロ注 5 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		先発品先発品先発品先発品先発品先発品失発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023	強之) ゲーロピン (遺伝子組 強之) ゲーロピン (遺伝子組 独之) ゲーロピン (遺伝子組 独之)	(密解液付) 6 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解 液付) 1 2 mg 1 筒 (溶解 液付) 5 . 3 mg 1 キット 5 mg 1 キット 1 0 mg 1 キット	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロピンTC注用12 mg ジェノトロピンゴークイック注用5.3 mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ノルディトロピン フレックスプロ注5 mg ノルディトロピン フレックスプロ注	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4067 2412402L4067 2412402P5020 2412402P5020 2412402P7023 2412402P8020	強之) マトロピン (遺伝子組 強之) マトロピン (遺伝子組 強之) マトロピン (遺伝子組 増え) フマトロピン (遺伝子組 機之) フマトロピン (遺伝子組 機之) フマトロピン (遺伝子組 機之) フマトロピン (遺伝子組 機之) フマトロピン (遺伝子組 機之)	(密解液付)	ヒューマトローブ注射用6mg ヒューマトローブ注射用12mg ジェノトロピンTC注用12mg ジェノトロピンゴークイック注用5.3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mgg イトロピン フレックスプロ注 5mg ノルディトロピン フレックスプロ注 10mg ノルディトロピン フレックスプロ注	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412402P8020 2412403L020	強之) ソマトロピン (遺伝子組 強之) ソマトロピン (遺伝子組 強之) ソマトロピン (遺伝子組 地之)	(密解液中) (密解液中) (南 国 1 筒 (溶解液 (中) 1 筒 (溶解液 (中) 1 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 5. 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット 1 0 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 5 mg 1 ・ 5 mg 1	ヒューマトローブ注射用6mg ヒューマトローブ注射用12mg ジェノトロピンTC注用12mg ジェノトロピンゴークイック注用5.3mg ジェノトロピンゴークイック注用12mg ノルディトロピン フレックスプロ注5mg ノルディトロピン フレックスプロ注10mg ノルディトロピン フレックスプロ注10mg ノルディトロピン フレックスプロ注15mg ノルディトロピン フレックスプロ注	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ フルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238		
注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020	強之) ・ マトロピン (遺伝子組 強之) ・ マトロピン (遺伝子組 強え) ・ マトロピン (遺伝子組 強え) ・ マトロピン (遺伝子組 徳え) ・ アマトロピン (遺伝子組 徳え) ・ アンタン (遺伝子組 徳え) ・ アンタン (遺伝子組 徳え)	(密解液中) (密解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 5. 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 カット 1 5	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロピンTC注用12 mg ジェノトロピンゴークイック注用5.3 mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ノルディトロピン フレックスプロ注5 mg ノルディトロピン フレックスプロ注10 mg ノルディトロピン フレックスプロ注10 mg ノルディトロピン フレックスプロ注15 mg ソグルーヤ皮下注5 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ファーマ ノボ ファーマ ノボ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476		
注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G2026 2412403G3022	強之) ・ マーロピン 遺伝子組 強之) ・ マーロピン (遺伝子組 強え) ・ マーロピン (遺伝子組 強え) ・ マーロピン (遺伝子組 絶え) ・ マーアンタン (遺伝子組 総え)	(密解液中) (密解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 5 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 ・ 5 mg 1 · 5 m L 1 + 2 · b · 1 · 5 mg 1 · 5 m L 1 + 2 · b · 1 · 5 mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · m L 1 · 5 · mg 1 · 5 · m L 1 · 5 · m	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロピンTC注用12 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg フルディトロピン フレックスプロ注 10 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ソグルーヤ皮下注5 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ ノボ ノルディ ノボ ノルディ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476		
注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020 2412403L020	強之) ・ マトロピン (遺伝子組 強之) ・ マトロピン (遺伝子組 強え) ・ マトロピン (遺伝子組 強え) ・ マトロピン (遺伝子組 徳え) ・ アマトロピン (遺伝子組 徳え) ・ アンタン (遺伝子組 徳え) ・ アンタン (遺伝子組 徳え)	(密解液中) (密解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 1 2 mg 1 筒 (溶解液 (付) 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 5. 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 キット 1 5 mg 1 カット 1 5	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロピンTC注用12 mg ジェノトロピンゴークイック注用5.3 mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ノルディトロピン フレックスプロ注5 mg ノルディトロピン フレックスプロ注10 mg ノルディトロピン フレックスプロ注10 mg ノルディトロピン フレックスプロ注15 mg ソグルーヤ皮下注5 mg	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ファーマ ノボ ファーマ ノボ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G2026 2412403G3022 2412404G3022	強之) ・ マーロビン 遺伝子組 強之) ・ マーロビン (遺伝子組 強え) ・ マーロビン (遺伝子組 強え) ・ マーロビン (遺伝子組 絶え) ・ マーロビン (遺伝子組 総え) ・ マーアンタン (遺伝子組 総え)	(密解液中) (密解液中) (物 () () () () () () () () ()	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2mg ジェノトロピンTC注用1 2mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ノルディトロピン フレックスプロ注 5mg ノルディトロピン フレックスプロ注 1 5mg ノルディトロピン フレックスプロ注 1 5mg ソグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注1 5mg エヌジェンラ皮下注2 4mgペン エヌジェンラ皮下注2 4mgペン	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイマー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファ		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G2026 2412403G3022 2412404G1024 2412404G2020	強之) ・ マーロビン 遺伝子組 強之) ・ マーロビン (遺伝子組 強え) ・ マーアンタン (遺伝子組 後え)	(密解液中) (密解液中) (物 国 1 筒 (溶解液 中) 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 1 2 mg 1 筒 (溶解液中) 5 3 3 mg 1 キット 1 2 mg 1 キット 1 5 mg 1 カット 1 カット 1 5 mg 1 . 5 mL 1 カット 1 5 mg 1 . 5 mL 1 カット 2 4 mg 1 . 2 mL 1 キット 6 0 mg 1 . 2 mL 1 キット 1 カット 2 mg 1 . 2 mL 1 カット 1	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3 m g ジェノトロピンゴークイック注用12 mg プルディトロピン プレックスプロ注 1 0 mg フルディトロピン フレックスプロ注 1 1 5 mg ソグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注5 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注2 6 mgペン エヌジェンラ皮下注6 0 mgペン	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイマー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファー ファ		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G2020 2413400D1019	強之) ・	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2mg ジェノトロピンTC注用1 2mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ノルディトロピン フレックスプロ注 5mg ノルディトロピン フレックスプロ注 1.5mg ノルディトロピン フレックスプロ注 1.5mg ソグルーヤ皮下注10 mg ソグルーヤ皮下注10 mg ソグルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注24 mgペン エヌジェンラ皮下注60 mgペン ヒト下垂体性性験刺激ホルモン75単 依注射用 HMG注用75単位「あすか」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ ノボ ノルディ ノボ ノルディ フィ ノボ ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G2020 2413400D1019 2413400D1019	強之) ・	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg プルディトロピン プレックスプロ注 1 0 mg フルディトロピン プレックスプロ注 1 1 5 mg ソガルーヤ皮下注1 0 mg ソグルーヤ皮下注1 5 mg ソグルーヤ皮下注1 5 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注6 0 mgペン ヒト下垂体性性脈刺激ホルモン75単 位注射用 HMG注用75単位「あすか」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スタ ファーマ ノボ ノルディ スタ ファーマ ノボ ノルディ ノボ ノルディ ノボ ノルディ フィ ノボ ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539		
注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024	強え) ソマトロピン (遺伝子組 強え) アマトロピン (遺伝子組 強え) アマトロピン (遺伝子組 強え) アマトロピン (遺伝子組 強え) アマトロピン (遺伝子組 強え) アマトロピン (遺伝子組 はな) アマアシタン (遺伝子組 強え) アマアシタン (遺伝子組 はな) アマアシタン (遺伝子組 はな) アマア・ロゴン (遺伝子組 はな) アマア・ロゴン (遺伝子 に下・重体性性腫・刺激 ボ レト下・型体性性性腫・刺激 ボ レト下・型体性性性腫・刺激 ボ レト・デン	(密解液中) (所 1 1 2 mg 1 筒 溶解液 (計) (1 2 mg 1 筒 溶解液 (計) (1 2 mg 1 筒 (溶解液 (液中) (液中) (液中) (液中) (水中) (水中) (水中) (水中) (水中) (水中) (水中) (水	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg プルディトロピン プレックスプロ注 1 0 mg フルディトロピン プレックスプロ注 1 1 5 mg フルディトロピン プレックスプロ注 1 5 mg フルディトロピン プレックスプロ注 1 5 mg フルディトロピン プレックスプロ注 1 5 mg フグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注1 5 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注6 0 mgペン ヒト下垂体性性験刺激ホルモン7 5 單位注射用 HMG注用 7 5 単位「あすか」 ヒト下垂体性性験刺激ホルモン1 5 0 単位注射用	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノポ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G3024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G10209	強え) ソマトロピン (遺伝子組) 独え) ソマトロピン (遺伝子組) 強え) ソマトロピン (遺伝子組) 強え) ソマトロピン (遺伝子組) 強え) ソマトロピン (遺伝子組) 強え) ソマトロピン (遺伝子組) 独え) ソマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマアルロピン (遺伝子組) 独え) アマアルロピン (遺伝子組) ルモン・単体性性腫腫刺激 ホード・デェ体性性腫腫刺激 ホード・デェを体性性腫腫刺激 ホード・デェーを体性性性腫腫刺激 ホード・データー (上下・工事体性性腫腫刺激 ボード・ア・基体性性性腫腫刺激 ボード・ア・単体性性性腫腫刺激 ボード・ア・基体性性性腫腫刺激 ボード・ア・ボーン に下下・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・ボーン に下下・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・ボーン に下下・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・エーン に下下・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・ボーン に下・ア・基体性性性腫腫刺激 ボート・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ガルディトロピン フレックスプロ注 10 mg イルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注24 mgペン エヌジェンラ皮下注60 mgペン ヒト下垂体性性腺刺激ボルモン75単 佐注射用 HMG注用75単位「あすか」 ヒト下垂体性性腺刺激ボルモン150単位注射用 HMG注用150単位「あすか」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464		
注射薬注射薬注射薬注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注射素注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G2020 2413400D1019 2413400D1019 2413400D2015 2413400D2090 2413400D2090 2413400D2090 2413400D3143	強え) ソマトロピン (遺伝子組) 独え) ソマトロピン (遺伝子組) 強え) アマトロピン (遺伝子組) 強え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) 独え) アマトロピン (遺伝子組) ルーニー	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg プルディトロピン フレックスプロ注 10 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フルディトロピン フレックスプロ注 15 mg フグルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注1 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注6 0 mgペン ヒト下垂体性性験刺激ポルモン75単位注射用 日MG注射 75単位「あすか」 ヒト下垂体性性験刺激ポルモン150 単位注射用 HMG注用 150単位「あすか」 HMG注用 150単位「あすか」 HMG注射 150単位「あすか」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P7023 2412402P8020 2412403G1020 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2413400D1019 2413400D1094 2413400D2095 2413400D2090 2413400D3143 2413400D3143 2413400D3143 2413400D4123	強之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 強之) ソマトロピン (遺伝子組) 強之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 独之) ソマトロピン (遺伝子組) 独立) ソマトロピン (遺伝子組) 独立) ソマトロピン (遺伝子組) 独立) ソマナロピン (遺伝子組) 独立) ソマナロピン (遺伝子組) 独立) ソマナロピン (遺伝子組) リマンシクン (遺伝子組) リマンシクン (遺伝子組) リマンシア・ロゴン (遺伝子組) リンボントで事体性性腫・刺激ホービードで事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・事体性性腫・刺激ホービード・手が手が生性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・手が手が生性性腫・刺激ホービード・データード・データー・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・エン・	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 10 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 10 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ブルーヤ皮下注5 mg ソグルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注24 mgペン エヌジェンラ皮下注60 mgペン ヒト下垂体性性験刺激ホルモン75単位注射用 HMG注用75単位「あすか」 ヒト下垂体性性験刺激ホルモン150 単位注射用 HMG注用75単位「あすか」 HMG注射 150単位「あすか」 HMG注射 150単位「ド」 HMG注射 150単位「F」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G0226 2412403G3022 2412404G1024 2412404 24	強え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) シマトロピン(遺伝子組) 強え) シマトロピン(遺伝子組) 強え) シマトロピン(遺伝子組) 強え) シマトロピン(遺伝子組) 強え) アマアンタン(遺伝子組) 強え) アマアンタン(遺伝子組) 強え) アマアンタン(遺伝子組) 強え) アマアンタン(遺伝子組) 強え) アマアンタン(遺伝子組) 独え) アマアンタン(遺伝子組) 独え) アマアンタン(遺伝子組) 地え) アマアンタン(遺伝子組) 地え) アマアンタン(遺伝子組) 地ス・エージーを体性性性腫瘍刺激 深いたモンエートで単体性性性腫瘍刺激 ボルモンとト下・基体性性腫瘍刺激 ボルトモンとト下・基体性性腫瘍刺激 ボルトモン ドード・事体性性腫瘍刺激 ボルトモン は、下で上、下・事体性性腫瘍刺激 ボルトモン ドード・事体性性腫瘍刺激 ボルトモン ドード・ア・ボルド・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ジェノトロピンゴークイック注用12 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 10 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 10 mg ブルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ブルーヤ皮下注5 mg ブグルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペンエヌジェンラ皮下注6 0 mgペンヒト下連体性性腺刺激ホルモン7 5 単位注射用 HMG注用7 5 単位「あすか」 ヒト下連体性性腺刺激ホルモン15 0 単位注射用 HMG注用75 単位「あすか」 HMG注射15 0 単位「あすか」 HMG注射15 0 単位「ア」 HMG注射15 0 単位「F」 HMG注射15 0 単位「F」 HMG注射115 0 単位「F」 日本の注射15 0 単位「F」 HMG注射115 0 単位「F」	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G2026 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G2020 2413400D1019 2413400D1094 2413400D2015 2413400D2090 2413400D3143 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123 2413400D4123	強え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) シマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) ソマトロピン(遺伝子組) 独え) アマアンタン(遺伝子組) ルーデンタン(遺伝子組) ルーデン単体性性腫腫刺激 ボルモンとト下主体体性性腫刺激 ボルモンとト下主体性性腫腫刺激 ボルモンとトモン・エートーンとトーアを体性性腫刺激 ボルビトモン 単位性性腫刺激 ボルモンとトーアを体性性腫刺激 ボルモンド・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドード・アージを発生性性腫刺激 ボルモン は、下下・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドード・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドード・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドージャード・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドージを発生性性腫刺激 ボルモン・ドージャード・アージを発生性性腫刺激 ボルモン・ド・アージを発生性性腫刺激 ボルード・アージを発生性性腫刺激 ボルード・アージを発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を発生を	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロピンTC注用1 2 mg ジェノトロピンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロピンゴークイック注用12 カルディトロピン フレックスプロ注 10 mg カルディトロピン フレックスプロ注 10 mg カルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ソルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ソルディトロピン フレックスプロ注 15 mg ソルーヤ皮下注1 0 mg ソグルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注6 0 mgペン ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン7 5 単位注射用 HMG注用75 単位「あすか」 ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン150 単位注射用 HMG注用75 単位「あすか」 HMG注射用75 単位「ア」 HMG注射用150 単位「ア」 日本は15 mg は対用15 ng 江外が発生性腺刺激ホルモン150 単位注射用 日本は15 ng 江外が発生性原刺激ホルモン15 ng 江外が発生性に解刺激ホルモン15 ng 江外が発生性性解刺激ホルモン15 ng 江外が発生性解刺激ホルモン15 ng 江外が発生性解刺激がルモン15 ng 江外が発生性解刺激がルモン15 ng 江外が発生性解刺激ホルモン15 ng 江外が発生性解刺激がルモン15 ng 江外が発生性解刺激がルモン15 ng 江外が発生性解刺激性療法を対する対象を対象を対象を対象が発生が発生を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 153 708		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P5020 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G2026 2412403G3022 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G2020 2413400D1019 2413400D1019 2413400D2015 2413400D2015 2413400D3143 2413400D4123 2413400D4123 2413400X1014 2413400X1014 2413400X1014 2413400X1014 2413400X1014 241340XX1014 241340XX1014 241340XX1014 241340XX1017	強之) ソマトロピン(遺伝子組) 独之) ソログンタン(遺伝子組) 独之) ソログンタン(遺伝子組) 独立) ソログンタン(遺伝子組) 独立) アンタンに遺伝子組) 独立) アンタンに遺伝子組) 独立) アンタンに遺伝子組) 独立) アンタンに連伝子組) 独立) アンタンに変伝子組) ルーニーン・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロビンTC注用1 2 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用12	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ノルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ ファーマ イボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー カすか製薬 富士製薬工業 富士製薬工業		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 153 708		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G1020 2412403G0202 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2413400D1019 2413400D1019 2413400D1019 2413400D2015 2413400D2015 2413400D3143 2413402D114 2413402D1014 2413402D1016	接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 接え) ソマトロピン(遺伝子組 カランマンタン(遺伝子組 カランマンタン(遺伝子組 カランタン(遺伝子組 カランアンタン(遺伝子組 カランアンタン(遺伝子組 を) カランアンタン(遺伝子組 を) カランアンタン(遺伝子組 カランアンタン(カランアンタン)(カランアンタン と) トモンを体性性性腫刺激液ホル と) トンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンアンア	(密解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロビンTC注用1 2 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3mg ジェノトロビンゴークイック注用12 プルディトロビン ブレックスプロ注 10 mg フルディトロビン フレックスプロ注 10 mg フルディトロビン フレックスプロ注 15 mg フルディトログスプロ注 15 mg ロックスプロ注 ロックスプロ注	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ノルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ ファーマ イボ ノルディ ファイザー ファイザー ファイザー カすか製薬 富士製薬工業 富士製薬工業		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 1, 754 1, 539 1, 768 2, 130		
注射薬	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P6020 2412402P6020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412404G1024 2412404G1024 2412404G020 24134001019 24134001031 24134002015 24134002016 24134002016 24134002017 24134002017 24134002017 24134002017 24134002017 24134002017 24134002017 2413402017	強え) ソマトロピン (遺伝子組 地え) フィアシタン (遺伝子組 地え) フィアシタン (遺伝子組 地え) フィアシタン (遺伝子組 地え) カランタン (遺伝子組 地え) エーニーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエーエ	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロビンTC注用1 2 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.6 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.5 mg ブルーヤ皮下注5 mg ブルーヤ皮下注5 mg ブルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン7 5 単位注射用 HMG注用75 単位「あすか」 ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン150 単位注射用 HMG注射 T5 単位「あすか」 HMG注射用150単位「F」 HMG注射用150単位「F」 計解と性性腺刺激ホルモン 記引性に酸素がルモン 記引性に酸素がルモン 記割性に対しています。 注射用と対してはいます。 注射用と対しています。 注射用とG3、000単位「F」 記針用とG5、000単位「F」 記針用とG5、000単位「F」 記針用とG5、000単位「F」 記針用とKを性性腺刺激ホルモン 記針用とKを性性腺刺激ホルモン 記針用とKを性性腺刺激ホルモン 記針用とG5、000単位「F」 記針用とG5、000単位「F」 記針用とKを性性腺刺激ホルモン	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ルルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ オ カーマ ア ファーマ オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア ア イザー ファイザー ファイザー カ オ サ 製薬 富士製薬工業 富士製薬工業		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 153 708 1, 005 2, 130 1, 290 2, 709 2, 735		
注射業注射業注射學業注射學業注射學業注射學業注射學業注射學業注射學業注射學業注射	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412402P8020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 24134001019 24134001019 24134002015 24134002016 24134002016 24134002017 24134002017 24134020068 24134020068 24134020068 24134020006 24134020006 24134020006 24134020068 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006	強え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) メマトロピン(遺伝子組) 強え) メマトルロピン(遺伝子組) 強え) メマトルロピン(遺伝子組) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) トロピン(遺伝子組) 強え) アマアシタン(遺伝子組) 強え) トロピン(遺伝子組) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子組) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロビンTC注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.6 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.5 mg ブルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注24 mgペン ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン75単 HMG注射15 ng HMG注射15 ng HMG注射15 ng ボッシュラ皮下注24 mgペン ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン75単 HMG注射15 n単位「あすか」 ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン150 単位定計列150単位「F」 HMG注射用150単位「F」 計列性ト統毛性性腺刺激ホルモン 清 注射用と63、000単位「F」 注射用と63、000単位「F」 注射用と65、000単位「F」 注射・200単位 F) 注射・200単位 F)	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ルルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ カ ファーマ カ ファーマ オ カーケーマ カ カーケーマ カ カーケーマ カーケー カーケー		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 2, 130 2, 709 2, 735 5, 744		
注射業	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412404G024 2412404G024 2412404G024 2412404G024 2412404G024 2412404G024 2412404G024 24134001019 2413400103143 24134002015 24134002316 24134002316 24134002317 2413402X1014 2413402X1014 2413402X3017 2413402X3017 2413402X3017 2413402X3017 2413402X3018 2413402X4013 2413402X4013 2413402X4013 2413402X4010 2413402X5016	強え) ソマトロピン (遺伝子組) 独え) アマアルタン (遺伝子組) エールールールールールールールールールールールールールールールールールールール	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用1 2 mg ジェノトロビンTC注用1 2 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.6 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.5 mg ブルーヤ皮下注5 mg ブルルーヤ皮下注5 mg ブルルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン エヌジェンラ皮下注2 4 mgペン ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン7 5 単位注射用 HMG注用75 単位「あすか」 ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン150 単位注射用 HMG注射 T50 単位「あすか」 HMG注射用150 単位「F」 HMG注射用150 単位「F」 計算用と「核毛性性腺刺激ホルモン 注射用と「核毛性性腺刺激ホルモン 注射用と「核毛性性腺刺激ホルモン 注射用とG3、000単位「F」 注射用とG5、000単位「F」 注射用とG5、000単位「F」 注射用とG10、000単位「F」 注射日と核毛性性腺刺激ホルモン	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ルルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ オ カーマ ア ファーマ オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア ア イザー ファイザー ファイザー カ オ サ 製薬 富士製薬工業 富士製薬工業		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 153 708 1, 005 2, 130 1, 290 2, 709 2, 735 5, 744 2, 123		
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2412402L1031 2412402L4049 2412402L4057 2412402P4024 2412402P6027 2412402P6027 2412402P8020 2412402P8020 2412403G020 2412403G020 2412403G020 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 2412404G1024 24134001019 24134001019 24134002015 24134002016 24134002016 24134002017 24134002017 24134020068 24134020068 24134020068 24134020006 24134020006 24134020006 24134020068 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006 24134020006	強え) ソマトロピン(遺伝子組) 強え) メマトロピン(遺伝子組) 強え) メマトルロピン(遺伝子組) 強え) メマトルロピン(遺伝子組) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) カラントロピン(遺伝子組) 強え) トロピン(遺伝子組) 強え) アマアシタン(遺伝子組) 強え) トロピン(遺伝子組) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子組) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子組) (遺伝子社) (遺伝子	(番解液中)	ヒューマトローブ注射用6 mg ヒューマトローブ注射用12 mg ジェノトロビンTC注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用5. 3 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ジェノトロビンゴークイック注用12 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.6 mg ブルディトロビン フレックスプロ注 1.5 mg ブルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注16 mg ブルルーヤ皮下注15 mg エヌジェンラ皮下注24 mgペン ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン75単 HMG注射15 ng HMG注射15 ng HMG注射15 ng ボッシュラ皮下注24 mgペン ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン75単 HMG注射15 n単位「あすか」 ヒト下垂体性性藤刺激ホルモン150 単位定計列150単位「F」 HMG注射用150単位「F」 計列性ト統毛性性腺刺激ホルモン 清 注射用と63、000単位「F」 注射用と63、000単位「F」 注射用と65、000単位「F」 注射・200単位 F) 注射・200単位 F)	日本イーライリ リー 日本イーライリ リー ファイザー ファイザー ファイザー ノボ ルルディ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ スク ファーマ オ ルディ スク ファーマ オ カーマ ア ファーマ オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア オ カーマ ア ア イザー ファイザー ファイザー カ オ サ 製薬 富士製薬工業 富士製薬工業		 先発品 		18, 284 35, 518 33, 152 22, 381 54, 690 33, 174 57, 431 94, 697 26, 238 52, 476 76, 753 42, 996 107, 444 1, 303 1, 539 1, 464 1, 754 1, 539 1, 754 2, 130 2, 709 2, 735 5, 744		

注射薬	2413402X8019	ヒト絨毛性性腺刺激ホル モン	5,000単位1瓶	局	注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					2, 709	
注射薬	2413403A1040	精製下垂体性性腺刺激ホ ルモン	75単位1管(溶解 液付)		フォリルモンP注75	富士製薬工業				1, 476	
注射薬	2413403D1020	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	150単位1管(溶 解液付)		フォリルモンP注150	富士製薬工業				2, 441	
注射薬	2413403D2027	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	75単位1瓶(溶解 液付)		uFSH注用75単位「あすか」	あすか製薬				1, 476	
注射薬	2413403D3023	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	150単位1瓶(溶 解液付)		uFSH注用150単位「あすか」	あすか製薬				2, 441	
注射薬	2413404G1021	ルモン ホリトロピンアルファ (遺伝子組換え)	450国際単位0.		ゴナールエフ皮下注ペン450	メルクバイオ ファーマ		先発品		16, 303	
注射薬	2413404G2028	ホリトロピンアルファ	75mL1筒 900国際単位1.		ゴナールエフ皮下注ペン900	メルクバイオ		先発品		29, 333	
注射薬	2413404G3024	(遺伝子組換え) ホリトロピンアルファ	5 m L 1 筒 3 0 0 国際単位 0.		ゴナールエフ皮下注ペン300	ファーマ メルクバイオ		先発品		11, 694	
注射薬	2413404G4020	(遺伝子組換え) ホリトロピンアルファ	5 m L 1 筒 1 5 0 国際単位 0.		ゴナールエフ皮下注ペン150	ファーマ メルクバイオ		先発品		6, 367	
注射薬	2413405G4025	(遺伝子組換え) フォリトロピン ベータ	25mL1筒 300国際単位0.		フォリスチム注300IUカートリッ	ファーマ オルガノン		先発品		11, 410	
注射薬	2413405G5021	(遺伝子組換え) フォリトロピン ベータ	36mL1筒 600国際単位0.		ジ フォリスチム注600IUカートリッ	オルガノン		先発品		21, 001	
	2413405G6028	(遺伝子組換え) フォリトロピン ベータ	72mL1筒 900国際単位1.		ジ フォリスチム注900IUカートリッ	オルガノン		先発品		30,008	
	2413406G1020	(遺伝子組換え) コリオゴナドトロピン	08mL1筒 250μg0.5m		ジ オビドレル皮下注シリンジ 2 5 0 µ g	メルクバイオ		先発品		2, 904	
TTALAC	241040001020	アルファ(遺伝子組換	L 1 筒		жет» жүнд ууу 200 д g	ファーマ		76.76 HH		2, 504	
注射薬	2413407G1025	ホリトロピンデルタ(遺	12 µ д 0. 36 m		レコベル皮下注 1 2 μ g ペン	フェリング・		先発品		10, 507	
注射薬	2413407G2021	伝子組換え) ホリトロピンデルタ (遺	L1キット 36μg1.08m		レコベル皮下注 3 6 μ gペン	フェリング・		先発品		26, 014	
注射薬	2413407G3028	<u>伝子組換え</u>) ホリトロピンデルタ (遺	<u>L1キット</u> 72μg2. 16m		レコベル皮下注 7 2 μ gペン	ファーマ フェリング・		先発品		45, 039	
注射薬	2414400A1010	伝子組換え) オキシトシン	<u>L1キット</u> 1単位1管	局	オキシトシン注射液	ファーマ				100	
注射薬 注射薬	2414400A2016 2414400A2075	オキシトシンオキシトシン	5 単位 1 管 5 単位 1 管	局局	オキシトシン注射液 アトニン-O注5単位	あすか製薬				116 151	
注射薬 注射薬	2414402A1019 2419400A1032	バソプレシン デスモプレシン酢酸塩水	20単位1管 4μg1管	局	バソプレシン注射液 デスモプレシン静注4μg「フェリン	フェリング・		先発品		528 1, 360	
		和物			グ」	ファーマ					
注射薬	2431400A1029	レボチロキシンナトリウ ム水和物 チアマゾール	200μg1mL1 管		チラーヂンS静注液200μg	あすか製薬		先発品		20, 192	
注射薬 注射薬	2432400A1034 2439400G1020	テリパラチド(遺伝子組	10mg1管 600μg1キット		メルカゾール注10mg フォルテオ皮下注キット600μg	あすか製薬 日本イーライリ		先発品	0	24, 063	
注射薬	2439401D1028	換え) テリパラチド酢酸塩	56. 5μg1瓶		テリボン皮下注用 5 6. 5 μ g	リー 旭化成ファーマ		先発品		9, 346	
注射薬	2439401D2024	テリパラチド酢酸塩	56. 5 μ g 1 瓶 (溶解液付)		テリボン皮下注用56.5μg	旭化成ファーマ		先発品	0	10, 045	
注射薬	2439401D2032	テリパラチド酢酸塩	56. 5 μ g 1 瓶 (溶解液付)		テリパラチド皮下注用 5 6. 5 μ g 「サワイ」	沢井製薬	後発品			4, 246	
注射薬	2439401G1024	テリパラチド酢酸塩	28. 2 μ g 1 キッ		テリボン皮下注28.2μgオートインジェクター	旭化成ファーマ		先発品		5, 995	
注射薬	2439402G1029	テリパラチド(遺伝子組 換え) [テリパラチド後	600µg1キット		テリパラチドBS皮下注キット600 μg「モチダ」	持田製薬	後発品			16, 206	
注射薬	2439403A1020	続17 アバロパラチド酢酸塩	1. 5 m g 0. 7 5		オスタバロ皮下注カートリッジ1.5	産しファーマ		先発品		16, 090	
注射薬	2439403A1020 2439404G1028	パロペグテリパラチド	mL1筒 168μg0. 56		mg ヨビパス皮下注168μgペン	帝人ファーマ		先発品		571, 509	R7. 10. 22収載
		パロペグテリパラチド	mL1キット		ヨビパス皮下注294μgペン	帝人ファーマ					
注射薬	2439404G2024		294μg0.98 mL1+νト					先発品		584, 139	R7. 10. 22収載
注射薬	2439404G3020	パロペグテリパラチド	420μg1. 4m L1+νト		ヨビパス皮下注420μgペン	帝人ファーマ		先発品		596, 310	R7. 10. 22収載
注射薬	2449403A2015	メテノロンエナント酸エ ステル	100mg1管	局	メテノロンエナント酸エステル注射液					673	
注射薬 注射薬	2451400A1013 2451401A1018	アドレナリン ノルアドレナリン	0. 1%1mL1管 0. 1%1mL1管	局局	アドレナリン注射液 ノルアドレナリン注射液					188 100	
注射薬	2451402G1040	アドレナリン	0. 1%1mL1筒		アドレナリン注 O. 1%シリンジ「テ ルモ」	テルモ				353	
注射薬	2451402G2020	アドレナリン	0. 15mg1筒		エピペン注射液 0. 15 mg	ヴィアトリス製 薬		先発品		9, 673	
注射薬	2451402G3026	アドレナリン	0.3mg1筒	局	エピペン注射液 0.3 mg	ヴィアトリス製 薬		先発品		10, 203	
注射薬	2452400D1084	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	100mg1瓶(溶 解液付)		ソル・コーテフ注射用100mg	ファイザー				264	
注射薬	2452400D3052	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	250mg1瓶(溶 解液付)		ソル・コーテフ静注用250mg	ファイザー				833	
注射薬	2452400D6060	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	500mg1瓶 (溶 解液付)		ソル・コーテフ静注用500mg	ファイザー				1, 100	
注射薬	2452402A1095	ヒドロコルチゾンリン酸 エステルナトリウム	100mg2mL1		ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa 熱汁流100mg「AFR」	共創未来ファー	後発品			191	
注射薬	2452402A2040	ヒドロコルチゾンリン酸	100mg2mL1		静注液 1 0 0 m g 「AFP」 水溶性ハイドロコートン注射液 1 0 0	日医工		先発品	0	495	
注射薬	2452402A5090	エステルナトリウム ヒドロコルチゾンリン酸	版 500mg10mL 1瓶		水溶性ハイドロコートン注射液500	日医工		先発品	0	1, 782	
注射薬	2452402A5112	エステルナトリウム ヒドロコルチゾンリン酸 ェステルナトリウム			mg ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa	共創未来ファー					
注射薬	2454402A2037					プログトストン	後発品			715	
			1瓶 10mg1mLバイ		静注液500mg「AFP」 ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸	マ プリストル・マ	後発品			715 200	
注射薬	t	= k	1 瓶 1 0 m g 1 m L バイ アル		静注液500mg「AFP」 ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸 注50mg/5mL	マ プリストル・マ イヤーズ スク イブ	後発品			200	
	2454402A3033		1 瓶 1 0 m g 1 m L バイ アル		静注液500mg「AFP」 ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸	マ プリストル・マ イヤーズ スク イブ	後発品				
注射薬	2454402A3033 2454404A1064	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス	1瓶 10mg1mLバイ アル 40mg1瓶		静注液500mg「AFP」 ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸	マ プリストル・マ イヤーズ スク イブ プリストル・マ	後発品			200	
注射薬 注射薬		ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	1瓶 10mg1mLバイアル 40mg1瓶 2mg1管		齢注液 $5.00mg$ 「 A 下 P 」 ケナコルト $-\Lambda$ 皮内用関節腔内用水懸 注 $5.0mg$ / $5mL$ ケナコルト $-\Lambda$ 筋注用関節腔内用水懸 注 $4.0mg$ / $1mL$	マ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ	後発品			200 785	
	2454404A1064	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス	1瓶 10mg1mLバイアル 40mg1瓶 2mg1管		静注被 $5.00 \mathrm{mg}$ 「AFP」 ケナコルトーA 族内用関節腔内用水懸注 $5.0 \mathrm{mg}$ $/ 5 \mathrm{mL}$ ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注 $4.0 \mathrm{mg}$ $/ 1 \mathrm{mL}$ リンデロン注 $2 \mathrm{mg}$ (0.4%)	マ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ・スク イブ シオノギファー				200 785 169	
注射薬	2454404A1064 2454404A1080	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	1 瓶 1 0 mg 1 mLバイ アル 4 0 mg 1 瓶 2 mg 1 管 2 mg 1 管		静注被500mg / AFP / ケナコルトーA 版沖用開節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用開節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%)	マ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ シオノギファー マ わかもと製薬				200 785 169 61	
注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム	1 額 1 0 mg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 類 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA族内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL	マ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ シオノギファー マ わかもと製薬 シオノギファー っ わかもと製薬	後発品			200 785 169 61 272 83	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム	1 額 1 0 mg 1 mLバイ アル 4 0 mg 1 類 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管		静注液500mg / AFP / ケナコルトーA族内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL	マ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ ブリストル・マ イヤーズ スク イブ シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ	後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス スタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウン酸エス デルナトリウン酸エス デルナトリウン酸エス	1 額 1 0 mg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 期 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 族内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデコン社2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン社4mg (0.4%) リンデロン社4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンロサール注射液4mg (0.4%) リフロサール注射液20mg (0.4%) リノロサール注射液20mg (0.4%)	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイブリストル・マイイヤーズ スクイナーズ スクイプ・ジャーギファー わかもと製薬 シオノギファーマわかもと製薬 シオノギファーマわかもと製薬	後発品	牛蓉旦		200 785 169 61 272 83 1, 285	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A4039	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス	1 額 1 0 mg 1 mL バイ アル 4 0 mg 1 瓶 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 族内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リノロサール注射液20mg (0.4%) リンデロン:20mg (0.4%) リンデロン:20mg (0.4%) リンデロン:20mg (2%)	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイブリストル・マイイ・エスクイナーズ スクイナーズ スクナイギファー わかもと製薬 シオノギファーマわかもと製薬 シオノギファーマカかもと製薬 シオノギファーマナ	後発品	先発品生盛日		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3087 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3035	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	1 額 1 0 mg 1 mL バイ アル 4 0 mg 1 瓶 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 5 mL 1 管 1 0 0 mg 5 mL 1		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 版決用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンテロン注4mg (0.4%) リンテロン注20mg (0.4%) リンテロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注100mg (2%)	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイブリストル・マイイ・スター スクイナーズ スクイナー ファーヤンオーギファーマ わかもと製薬 シオーギファーマカかもと製薬 シオーギファーマンオーギファーマ	後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3067 2454404A3083 2454404A4039 2454404A5035 2454405H1024	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタブンリン酸エス テルナトリウム ベタメタブンリン酸エス ベタメアジンリン酸エス ボートトリウム デキサメタゾンリン酸エス デキサメタブンリン酸エス デキサメタブンリン酸エス デキサメタブンシリン酸エス	1 額 1 0 mg 1 mL バイ アル 4 0 mg 1 瓶 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 で 1 0 0 mg 5 mL 1 管 1 . 65 mg 0 . 5 mL 1 管		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 版注用開節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用開節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンテロン注4mg (0.4%) リンテロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.4%)	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイ・スクイプリストル・マイナーズ スクイナーズ スクリカ・ギファー わかもと製薬 シオノギファーマカかもと製薬 シオノギファーマナンドファーマサンドファーマサンドファーマ	後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3067 2454404A3083 2454404A4039 2454404A5035 2454405H1024 2454405H1024	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム デルナトリウム でアルナトリウム デルナトリウム ボイン・リン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリンと ボース・デース・デース・デース・デース・デース・デース・デース・デース・デース・デ	1 額 1 0 mg 1 mL バイ アル 4 0 mg 1 順 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 mL 1 管 1 0 0 mg 5 mL 1 管 1 . 65 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 65 mg 0 . 5 mL 1 管		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 使内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンテロン注4mg (0.4%) リンテロン注20mg (0.4%) リンテロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注100mg (2%) デカドロン注射液1.65mg デキサート注射液1.65mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイブリストル・マイイ オファージオナブファー わかもと製薬 シオノギファー わかもと製薬 シオノギファーマ カナ・シスノ・デファーマ サンドファーマ ・ 古・製薬 エ乗	後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3067 2454404A3083 2454404A4039 2454404A5035 2454405H1024 2454405H1024 2454405H1032 2454405H2020	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 酸エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス ・ベタメタゾンリン 数エス デキサメタゾンリン 数エス デキャメタゾンリン 数エス デキャメタゾンリン 数エス デキャメタゾンリン 数エス デキャメタゾンリン 数エス デキャメタゾンリン 数エス	1 額 1 のmg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 期 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 で 2 0 mg 1 で 1 0 0 mg 5 mL 1 管 1 6 5 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 6 5 mg 0 . 5 mL 1 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 1 ビ 1 . 1 管 1 . 1 5 mg 0 . 5 mL 1 1 1 ビ 1 . 1 5 mg 0 . 5 mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 使内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.5%) デオドロン注射液1.65mg デキサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイブリストル・マイイ オファージオナデファー わかもと製薬 シオノギファー わかもと製薬 シオノギファーマ カナ・ビスティー ディー・ディー ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・	後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108	
注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3063 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H1024 2454405H1032 2454405H1032 2454405H3027	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム 酸エス デルナトリウム でデルナトリウム がカインシリン酸エス スクメタゾンリン酸エス スクメタゾンリン酸エス スクメタゾンリンと数 エス スクメタゾンリンと が、イタメタゾンリンと でルナトリウム でデキサメタゾンリンと でデキサメタゾンリンと でデキサメタゾンリンと でデキサメタゾンリンと でデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンと でデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンと デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキサメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンリンを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デデキャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディチャメタゾンシを デディティメンシを デディチャメタゾンシを デディチャメンシを ディート ディート ディート ディート ディート ディート ディート ディート	1 額 1 のmg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 期		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 使内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注20mg (2.4%) リンデロン注100mg (2.5%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg デカドロン注射液1.9mg デカドロン注射液3.3mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイ イブ イヤーズ スクイブ ナストル・マクィブ カかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ カかもと製薬 サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H1024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3035	ニド トリアムシノロンアセト ニド ベタメタグンリン酸エス ベタメタグンリン酸エス ベタメタグンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグソンリン酸 デギサメタグシリンの デギサメタグションの デギサメタグションの デギサメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグションの デギャメタグシンの デギャメタグシンの デギャメタグシンションの ディメタグシンションの ディメタグシンションの ディメタグションの ディメタグションの ディメタグシンションの ディメタグシンションの ディメタグシンションの ディメタグションの ディメタグションの ディメタグションの ディメタグションの ディメタグションの ディメタグションの ディスティメタグションの ディスティスを ディスを ディスを ディスを ディスを ディスを ディスを ディスを デ	1 額 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 期 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 1 0 0 mg 5 mL 1 管 1 6 5 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 6 5 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 1 . 9 mg 0 . 5 mL 1 管 3 . 3 mg 1 mL 1 管 3 . 3 mg 1 mL 1		静注波500mg / A F P I ケナコルトーA 版 内 H 開節 腔 内 用 水懸 注 50mg / 5m L ケナコルトーA 筋 注 H 開節 腔 内 用 水懸 注 40mg / 1m L リンデロン注 2mg (0. 4%) リノロサール注射液 2mg (0. 4%) リンデロン注 4mg (0. 4%) リンデロン注 4mg (0. 4%) リンデロン注 2mg (0. 4%) リンデロン注 2mg (0. 4%) リンデロン注 20mg (0. 4%) リンデロン注 20mg (0. 4%) リンデロン注 20mg (2%) リンデロン注 100mg (2%) デカドロン注射液 1. 65mg デオサート注射液 1. 65mg オルガドロン注射液 1. 9mg デカドロン注射液 3. 3mg デキサート注射液 3. 3mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイプブリストル・マイイプリストル・マイイ スクイブ ファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ カナギファーマ サンドファーマ サンドファーマ 市工製薬工業 サンドファーマ 市工製薬工業	後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 108 173 173	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 24544045035 2454405H2024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3027 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3027 2454405H3035 2454405H3027	ニド トリアムシノロンアセト ニド トリウム ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム デルナトリウム 酸エス デルナトリウム でルナトリウム ボタスタゾンリン酸 エス アルナトリウム ボタスタゾンリン酸 エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 酸エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 酸エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 酸 エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 数 世 エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 数 世 エス アルナトリウム ボタスタゾンリン 数 世 エス アルナトリウム デギサメタゾンリン 酸 エス アドルナトリウム ボデキザメタゾンリン 酸 エス デキザメタゾンリン 酸 エス デキザメタゾンリン 数 で デキザメタゾンリン 数 で デキザメタゾンリン 数 で デキザメタゾンリン 数 デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 エス デキザメタゾンリン 数 エス	1 額 1 のmg 1 mLパイアル 4 0 mg 1 期		静注波500mg / A F P I ケナコルトーA 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5m L ケナコルトーA 筋は用関節腔内用水懸注40mg / 1m L リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射液2mg (0.4%) リノロサール注射液4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) サンデロン注20mg (2%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.8mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイ イブ イントル・マクイブ シオナギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ カかちと製薬 ウントジャーマ 音士製薬工業 サンドファーマ 帝士製薬工業 サンドファーマ	後発品後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射射薬 注射射薬	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H1024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027 2454405H3027	ニド トリアムシノロンアセト ミド ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス ベタメタグンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリン酸エス ベタメタグソンリンと が上トリウム が上トリウム ボース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シ	1 額 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 期		静注波500mg / A F P l ケナコルトーA 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5m L ケナコルトーA 筋は用関節腔内用水懸注40mg / 1m L リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注100mg (2%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg デオサート注射液1.9mg デカドロン注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.8mg デカドロン注射液3.8mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプ ブリストル・マクイ イブ イヤーズ スクイブ ジオンテーツ わかもと製薬 シオノギファーツ わかもと製薬 シオノギファーツ わかもと製薬 シオノギファーツ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H1024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3033	ニド トリアムシノロンアセト ミド トリウム ベタメタゾンリン酸 エス ベタメタゾンリン酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム 酸 エス アルナトリウム 酸 エス アルナトリウム で ルナトリウム で アデキサメタゾンリン 酸 定 アデキサメタゾンリン の 酸 デデキサメタゾンリン の 酸 デデキサメタゾンリン の で デキサメタゾンリン の で デキサメタゾン アシー デキサメタゾン アデキサメタゾン アデキサメタゾン アシー デキサメタゾン アシー デキサメタゾン アシー デキサメタゾン アシー アデキサメタゾン アシー アデキサメタゾン アシー アディナ・ アシー アディケ アシー アシー アシー アシー アシー アシー アシー アシー アシー アシー	1 額 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 期		齢注液500mg / A F P I ケナコルトーA 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5m L ケナコルトーA 筋は用関節腔内用水懸注40mg / 1m L リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.8mg デオサート注射液6.6mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプ ブリストル・マクイプ ブリストル・マクイプ ブリストル・マクイプ デファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 市工製薬工業 サンドファーマ 市工製薬工業 サンドファーマ 富工製薬工業	後発品後発品後発品後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H2024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3020	ニド トリアムシノロンアセト ドドトリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム デルナトリウム でルナトリウム ボーステルナトリウム	1 額 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 瓶		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) ザカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオナート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイ イブ イントル・マクイブ ジオンテーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ サンドファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194 197 728	
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射果 注射射栗 注射射栗	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H2024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033	ニド トリアムシノロンアセト ニド トリウム ベタメタゾンリン酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム 酸 エス デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デルナトリウム で ルナトリウム ボース デルナトリウム ボース デース デース デース デース デース デース デース デース デース デ	1 額 1 のmg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 m Lバイアル 4 0 mg 1 m M 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 下 1 1 0 0 mg 5 m L 1 管 1 6 5 mg 0 . 5 m L 1 管 1 . 6 5 mg 0 . 5 m L 1 管 1 . 6 6 mg 2 m L 1 管 3 . 3 mg 1 m L 1 管 6 . 6 mg 2 m L 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 .		静注波500mg / A F P / ケナコルト - A 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5m L ケナコルト - A 版注用関節腔内用水懸注40mg / 1m L リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注100mg (2.9%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイフ イナーズ スクイプ ブリストル・マイイブ ギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ サンドファーマ 曹士製薬工業 サンドファーマ 市士製薬工業 サンドファーマ 田辺三菱製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194 197 728 1, 818	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H2024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3020 2454405H3020 2454405H3033 2454405H3020	ニド トリアムシノロンアセト ニド トリウム ベタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム デルナトリウム デルナトリウム デルナトリウム 酸エス ベタメタゾンリン酸 エス デルナトリウム ボステルナトリウム でルナトリウム ボステルナトリウム デルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でルナトリウム でデキナメタゾンリン をして デールナトリウム でデキナメタゾンリン をして デデナルナメタゾンリン でして デデールナメタゾンリン でして デデールナメタゾンリン でして デデールナメタゾンリン できずルナメタゾンリン デデールナメタゾンリン でデデルナメタゾンリン でデデルナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン でデデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン でデデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン でデデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデールナメタゾンリン デデール・イタメタゾンリン ボートリウム デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾンリン デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタゾン・フト デデール・オタグン・フト ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・ディー・	1 額 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 瓶		静注波500mg / AFP / ケナコルトーA 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 筋注用関節腔内用水懸注40mg / 1mL リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) ザカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオナート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイ イブ イントル・マクイブ ジオンテーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ サンドファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194 197 728	
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3067 2454404A3083 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H2024 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033 2454405H3033	ニド トリアムシノロンアセト ・リアムシノロンアセト ・ド ドリアムシノロンアセト ・ド ・バタメタソンリン酸エス ・ダメタリン製 酸エス ・ダメタリンリン酸 エス ・ダメタリンリン酸 で エス ・ゲール・ドリッム ・	1 額 1 のmg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 m Lバイアル 4 0 mg 1 m M 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 管 2 0 mg 1 下 1 1 0 0 mg 5 m L 1 管 1 6 5 mg 0 . 5 m L 1 管 1 9 mg 5 m L 1 1 管 3 . 3 mg 1 m L 1 管 6 . 6 mg 2 m L 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 1 9 mg 5 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 1 2 . 5 mg 1 m L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		静注波500mg / A F P / ケナコルト - A 版内用関節腔内用水懸注50mg / 5m L ケナコルト - A 版注用関節腔内用水懸注40mg / 1m L リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注2mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注4mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注20mg (2.9%) リンデロン注100mg (2.9%) デカドロン注射液1.65mg デオサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液3.3mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg デオサート注射液6.6mg	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイイフ イナーズ スクイプ ブリストル・マイイブ ギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ わかもと製薬 シオノギファーマ サンドファーマ 曹士製薬工業 サンドファーマ 市士製薬工業 サンドファーマ 田辺三菱製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194 197 728 1, 818	
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗	2454404A1064 2454404A1080 2454404A2060 2454404A2087 2454404A3087 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 245440451024 2454405H1032 2454405H2020 2454405H2020 2454405H3037 2454405H3037 2454405H3037 2454405H3038 2454405H6020 2454405H6020 2454405H6020 2454405H6020	ニド トリアムシノロンアセト ドド・スタメタゾンリン酸エス ベタメタゾンリン酸エス デルナトリウム デルナトリウム デルナトリウム デルナトリウム デルナトリウム でデキナルナメタゾンリン をして でディナメタゾンリン ででデャルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナメタゾンリン でデキナルナメタゾンリン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデキナメタゾン でデャナメタゾン でデキナメタゾン でディン でディン でディン でディン でディン でディン でディン でディ	1 額 1 のmg 1 mLバイアル 4 0 mg 1 m Lバイアル 4 0 mg 1 m		#社後500mg / A F P / ケナコルト - A 版 / A I m l m l m l m l m l m l m l m l m l m	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイヤーズ スクイプ ナストル・マクイプ ナストル・マクイプ ナストル・マーツ わかもと 製薬シオノギファーマカかもと 製薬シオノギファーマケットでアナーマーグ・サンドファーマケットでアーマーグ・サンドファーマケットでアーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマー カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマー カー・エー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 99 173 173 157 194 197 728 1, 818 208	
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗	2454404A1080 2454404A2080 2454404A2087 2454404A3087 2454404A3083 2454404A3083 2454404A5035 2454405H1024 2454405H1032 2454405H3037 2454405H3037 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035 2454405H3035	ニド トリアムシノロンアセト ・リアムシノロンアセト ・ド ドリアムシノロンアセト ・ド ・バタメタソンリン酸エス ・ダメタリン製 酸エス ・ダメタリンリン酸 エス ・ダメタリンリン酸 で エス ・ゲール・ドリッム ・	1 版 1 のmg 1 mL バイアル 4 0 mg 1 版 4 0 mg 1 版 2 mg 1 管 2 mg 1 管 4 mg 1 管 2 0 mg 1 で 1 6 5 mg 0 . 5 mL 1 管 1 6 5 mg 0 . 5 mL 1 管 3 . 3 mg 1 mL 1 管 6 6 mg 2 mL 1 管 6 6 mg 2 mL 1 版 6 6 mg 2 mL 1 L M M M M M M M M M M M M M M M M M		#社該500mg / A F P / ケナコルトーA 成内用関節腔内用水懸注50mg / 5mL ケナコルトーA 所は用関節腔内用水懸注40mg / 5mL リンデロン注2mg (0.4%) リノロサール注射被2mg (0.4%) リノロサール注射被4mg (0.4%) リノロサール注射液4mg (0.4%) リノロサール注射液4mg (0.4%) リノロサール注射液20mg (0.4%) リノロサール注射液20mg (0.4%) リンデロン注20mg (2%) リンデロン注20mg (2%) デカドロン注射液1.65mg デキサー上注射液1.65mg デオナー上注射液1.9mg デカドロン注射液1.9mg デカドロン注射液3.3mg デオナー上注射液3.3mg デオナー上注射液6.6mg デキサー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg デオナー上注射液6.6mg リメタソン静注2.5mg リンデロン懸濁注	マブリストル・マイヤーズ スクイプリストル・マイヤーズ スクイプ ナストル・マクイプ ナストル・マクイプ ナストル・マーツ わかもと 製薬シオノギファーマカかもと 製薬シオノギファーマケットでアナーマーグ・サンドファーマケットでアーマーグ・サンドファーマケットでアーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・サンドファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ・オーギファーマーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・マーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマー カー・エー・アーマーグ カー・エー・アーマー カー・エー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		200 785 169 61 272 83 1, 285 420 1, 325 3, 800 108 108 199 173 173 157 194 197 728 1, 818 208	

注射薬	2456400D3094	メチルプレドニゾロンコ ハク酸エステルナトリウ	500mg1瓶(溶 解液付)		ソル・メドロール静注用500mg	ファイザー		先発品		1,668		
注射薬	2456400D4074	ム メチルプレドニゾロンコ	1g1瓶(溶解液		ソル・メドロール静注用1000mg	ファイザー		先発品		2, 907		
		ハク酸エステルナトリウ ム										
注射薬	2456402C1044	メチルプレドニゾロン酢 酸エステル			デポ・メドロール水懸注20mg	ファイザー				196		
注射薬	2456402C2040	メチルプレドニゾロン酢 酸エステル	_		デポ・メドロール水懸注40mg	ファイザー				372		
	2456405D1019	プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム		局	注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					205		
	2456405D2015	プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム		局	注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					281		
	2456405D3011	プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム	50mg1管	局	注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					550		
	2461400A1010	テストステロンエナント 酸エステル	125mg1mL1 管	局	テストステロンエナント酸エステル注 射液					630		
	2461400A1079	テストステロンエナント 酸エステル	125mg1mL1 管	局	エナルモンデポー筋注125mg	あすか製薬				692		
	2461400A2083	テストステロンエナント 酸エステル	250mg1mL1 管	局	テスチノンデボー筋注用250mg	富士製薬工業				1, 147		
	2461400A2091	テストステロンエナント 酸エステル	250mg1mL1 管	局	エナルモンデポー筋注250mg	あすか製薬				1, 297		
	2461401A1014	テストステロンプロピオ ン酸エステル ニューステロンプロピオ	10mg1管	局	テストステロンプロピオン酸エステル 注射液					233		
	2461401A2010	テストステロンプロピオ ン酸エステル エストラジオールの自る		局	テストステロンプロピオン酸エステル 注射液					306		
	2473401C1016 2473401C2012	エストラジオール安息香 酸エステル エストラジオール安息香	0. 2 m g 1 管	局目	エストラジオール安息香酸エステル水 性懸濁注射液 エストラジオール安息香酸エステル水					102		
	2473401C2012 2473402A1036	・	1 m g 1 管 5 m g 1 管	局	性懸濁注射液 ペラニンデポー筋注5 mg	持田製薬				169	R8. 3. 31まで	
	2473402A1036 2473402A2040	エステル エステル エストラジオール吉草酸			ペラニンデポー筋注10mg	持田製薬				227	NO. 3. 31 # C	
	2473402A2040 2473402A2059	エステル エストラジオール吉草酸	10mg1g 10mg1管		プロギノン・デポー筋注10mg	富士製薬工業				310		
	2475401A2016	エステル	10mg1mL1管	局	エストリオール水性懸濁注射液	B-4X-X				160		
注射薬	2477400A2075				プロゲデポー筋注125mg	持田製薬				180		
	2477401A1014 2477401A4013	プロゲステロン プロゲステロン プロゲステロン	10mg1管 25mg1管	局局	プロゲステロン注射液 プロゲステロン注射液					110 134		
注射薬	2477401A5010	プロケステロン プロゲステロン ゲストノロンカプロン酸	50mg 1管 10%2mL1管	局	プログステロン注射板 プロゲステロン注射液 デポスタット筋注200mg	富士製薬工業		生 整口		181		
	2479401A1035 2481402A1020	ケストノロンカフロン酸 エステル テストステロンエナント	10%2mL1管 1mL1管		デポスタット筋圧200mg ダイホルモン・デポー注	富士製楽上業 持田製薬	後発品	先発品		1, 956	R8. 3. 31まで	
11.71米	210170201020	テストステロンエリント 酸エステル・エストラジ オール吉草酸エステル	* III L I E		フィ ロリチェク * フ ゆ - 佳	77 四次米	以元即			380	0. 01 J. C	
注射薬	2481402A1054	テストステロンエナント 酸エステル・エストラジ	1 m L 1 管		プリモジアン・デポー筋注	富士製薬工業				530		
注射薬	2482403A1021	オール吉草酸エステル ヒドロキシプロゲステロ	1 m L 1 管		ルテスデポー注	持田製薬				329		
		ンカプロン酸エステル・ エストラジオール安息香										
注射薬	2492403A3047	<u>酸エステル</u> インスリン ヒト(遺伝	100単位1mLバ	局	ヒューマリンN注100単位/mL	日本イーライリ		先発品		271		
注射薬	2492403A4043	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	イアル 100単位1mLバ	局	ノボリンR注 100単位/mL	リー ノボ ノルディ		先発品		254		
注射薬	2492403A4051	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	イアル 100単位1mLバ	局	ヒューマリンR注100単位/mL	スク ファーマ 日本イーライリ		先発品		232		
注射薬	2492403H1034	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	イアル 100単位1mLバ	局	ヒューマリン3/7注100単位/m	日本イーライリ		先発品		307		
注射薬	2492403H4041	<u>子組換え</u>) インスリン ヒト (遺伝 子組換え)	300単位1筒	局	L ヒューマリンR注カート	日本イーライリ		先発品		874		
注射薬	2492403H5030	<u> </u>	300単位1筒	局	ヒューマリンN注カート	日本イーライリ		先発品		929		
注射薬	2492403H6036		300単位1筒	局	ヒューマリン3/7注カート	日本イーライリ		先発品		925		
注射薬	2492413G1059	インスリン ヒト (遺伝 子組換え)	300単位1キット	局	ノボリンN注フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 297		
注射薬	2492413G5054		300単位1キット	局	ノボリン30R注フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 339		
注射薬	2492413G8053	インスリン ヒト (遺伝 子組換え)	300単位1キット	局	ノボリンR注フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 167		
注射薬	2492413G9025	インスリン ヒト(遺伝 子組換え)	300単位1キット	局	ヒューマリン3/7注ミリオペン	日本イーライリリー		先発品		1, 305		
	2492413P1024	インスリン ヒト (遺伝 子組換え)		局	ヒューマリンN注ミリオペン	日本イーライリリー		先発品		1, 255		
	2492413P2020	インスリン ヒト(遺伝 子組換え)		局	ヒューマリンR注ミリオペン	日本イーライリ リー		先発品		1, 174		
	2492414A1026	インスリンリスプロ (遺 伝子組換え)			ヒューマログ注カート	日本イーライリ リー		先発品	0	968		
	2492414A2030	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え)	イアル		ヒューマログ注100単位/mL	日本イーライリリー		先発品	0	224		
	2492414A3029	インスリンリスプロ(遺伝子組換え)	300単位1筒		ヒューマログミックス25注カート	日本イーライリ		先発品		988		
	2492414A4025	インスリンリスプロ (遺伝子組換え)	300単位1筒		ヒューマログミックス50注カート	日本イーライリリー		先発品		999		
	2492414A6028 2492414A7024	インスリンリスプロ (遺 伝子組換え) インスリンリスプロ (遺	100単位1mLバ イアル 300単位1筒		ルムジェブ注100単位/mL ルムジェブ注カート	日本イーライリ リー 日本イーライリ		先発品 先発品		258 1, 115		
	2492414A7024 2492414G5024	インスリンリスフロ (遺 伝子組換え) インスリンリスプロ (遺	300単位1同		ヒューマログ注ミリオペン	日本イーフィリ リー 日本イーライリ		先発品	0	1, 115		
	2492414G6024 2492414G6020	インスリンリスノロ (遺 <u>伝子組換え)</u> インスリンリスプロ (遺	300単位1キット		ヒューマログモミリオペン	ロ本イーライリ リー 日本イーライリ		先発品	V	1, 156		
	2492414G7027	伝子組換え) インスリンリスプロ (遺	300単位1キット		ン ヒューマログミックス50注ミリオペ	リー日本イーライリ		先発品		1, 190		
	2492414G9020	<u>伝子組換え)</u> インスリンリスプロ(遺	300単位1キット		ン ヒューマログ注ミリオペンHD	リー日本イーライリ		先発品	0	1, 156		
	2492414P1029	<u>伝子組換え)</u> インスリンリスプロ(遺	300単位1キット		ルムジェブ注ミリオペン	リー 日本イーライリ		先発品	-	1, 305		
	2492414P2025	<u>伝子組換え)</u> インスリンリスプロ(遺			ルムジェブ注ミリオペンHD	リー 日本イーライリ		先発品		1, 305		
	2492415A2035	<u>伝子組換え)</u> インスリンアスパルト	300単位1筒		ノボラピッド注 ペンフィル	リー ノボ ノルディ		先発品	0	897		
注射薬	2492415A3031	(遺伝子組換え) インスリンアスパルト	100単位1mLバ		ノボラピッド注 100単位/mL	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		199		
注射薬	2492415A4038	(遺伝子組換え) インスリンアスパルト	イアル 300単位1筒		ノボラピッド30ミックス注 ペン	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		1, 083		
注射薬	2492415A5026	(遺伝子組換え) インスリンアスパルト	100単位1mLバ		フィル フィアスプ注 100単位/mL	スク ファーマ		先発品		262		
注射薬	2492415A6022	(遺伝子組換え) インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	イアル 300単位1筒		フィアスプ注 ペンフィル	スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1,030		
注射薬	2492415G1031	(遺伝子組換え) インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド注 フレックスペン	スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品	0	1, 293		
注射薬	2492415G2020	(遺伝士組爆え) インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド30ミックス注 フレッ クスペン	スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 445		
注射薬	2492415G4022	(遺伝子組停え) インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		クスペン ノボラピッド50ミックス注 フレッ クスペン	スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 416		
注射薬	2492415G6025	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド注 フレックスタッチ	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品	0	1, 380		
注射薬	2492415G7021	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		フィアスプ注 フレックスタッチ	スケーファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 529		
注射薬	2492416A1033	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	300単位1筒	局	ランタス注カート	サノフィ		先発品	0	881		
	2492416A3036	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	100単位1mLバ イアル	局	ランタス注100単位/mL	サノフィ		先発品		259		
	2492416G2024	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	300単位1キット	局	ランタス注ソロスター	サノフィ		先発品	0	1, 049		
	2492416G3020	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	450単位1キット	局	ランタスXR注ソロスター	サノフィ		先発品		1, 910		
	2492417A1038	インスリンデテミル (遺伝子組換え)	300単位1筒		レベミル注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 155		
注射薬	2492417G1030	インスリンデテミル(遺 伝子組換え)	300単位1キット		レベミル注 フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 424		

No. 6 L1997	0.400.440.4400.4		L 0 0 W 4 1 1 1 1	718 10 2 2 4 0 0 2 4 4 7	11 1-2		4L 9% D		100	
注射薬	2492418A1024	インスリングルリジン (遺伝子組換え) インスリングルリジン	100単位1mLバ イアル	アピドラ注100単位/mL	サノフィ		先発品 4.8% B		163	
注射薬	2492418A2020	(遺伝子組換え)	300単位1筒	アピドラ注カート	サノフィ		先発品		797	
注射薬	2492418G1027	インスリングルリジン (遺伝子組換え)	300単位1キット	アピドラ注ソロスター	サノフィ		先発品		994	
注射薬	2492419A1029	インスリンデグルデク (遺伝子組換え)	300単位1筒	トレシーバ注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 356	
注射薬	2492419G1021	インスリンデグルデク (遺伝子組換え)	300単位1キット	トレシーバ注 フレックスタッチ	ノボ ノルディ スク ファーマ	40 W F	先発品		1, 841	
注射薬	2492420A1021	インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン	300単位1筒	インスリン グラルギンBS注カート 「リリー」	日本イーライリ リー	後発品			685	
N 611981		スリングラルギン後続 1 ¹				60 m F				
注射薬	2492420G1024	インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン	300単位1キット	インスリン グラルギンBS注ミリオ ペン「リリー」	日本イーフイリ リー	後発品			1, 041	
33 4 1 mm		スリングラルギン後続 1 ¹				/A #4 F				
注射薬	2492421G1029	インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン	300単位1キット	インスリン グラルギンBS注キット 「FFP」	畠士ノイルム畠 山化学	後発品			1, 041	
33 4 1 mm		スリングラルギン後続 27				/A #4 F				
注射薬	2492422A1020	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え) [インスリ	100単位1mLバ イアル	インスリン リスプロBS注100単 位/mL HU「サノフィ」	サノフィ	後発品			137	
注射薬	2492422A2027	ンリスプロ後続1 インスリンリスプロ(遺 伝子組換え) [インスリ	300単位1筒		サノフィ	後発品			408	
		ンリスプロ後続1]		HU「サノフィ」						
注射薬	2492422G1023	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え) [インスリ	300単位1キット	インスリン リスプロBS注ソロス ター HU「サノフィ」	サノフィ	後発品			876	
注射薬	2492423A1025		100単位1mLバ	インスリン アスパルトBS注100	サノフィ	*			213	
		(遺伝子組換え) [イン スリンアスパルト後続	イアル	単位/mL NR「サノフィ」						
注射薬	2492423A2021	1] インスリンアスパルト	300単位1筒	インスリン アスパルトBS注カート	サノフィ	後発品			689	
		(遺伝子組換え) [イン スリンアスパルト後続		NR「サノフィ」						
注射薬	2492423G1028	11 インスリンアスパルト	300単位1キット	インスリン アスパルトBS注ソロス	サノフィ	後発品	\vdash	+	1, 248	
		(遺伝子組換え) [インスリンアスパルト後続		ター NR「サノフィ」					,	
注射薬	2492424G1022	11 インスリン イコデク	300単位1キット	アウィクリ注 フレックスタッチ 総	ノボ ノルディ		先発品		2, 081	
注射薬	2492500G1025	(遺伝子組換え) インスリン デグルデク	300単位1キット	最300単位 ライゾデグ配合注 フレックスタッチ	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		1,670	
		(遺伝子組換え)・イン スリン アスパルト(清			スク ファーマ		> = > = > = > = > = > = > = > = > = >		1,0.0	
注射薬	2499401A2018	伝子組換え) ジノプロスト	1 m g 1 m L 1 管	ジノプロスト1mg1mL注射液		後発品			232	
注射薬	2499401A2050	ジノプロスト ジノプロスト	1 m g 1 m L 1 管 1 m g 1 m L 1 管 2 m g 2 m L 1 管	プロスタルモン・F注射液1000	丸石製薬	後発品	先発品	0	438 500	
注射薬 注射薬	2499401A3014 2499403A1037	シノプロスト オクトレオチド酢酸塩	2mg2mL1管 50μg1mL1管	ジノプロスト2mg2mL注射液 サンドスタチン皮下注用50μg	ノバルティス	夜兜前	先発品	0	500 817	
注射薬	2499403A1053	オクトレオチド酢酸塩	50μg1mL1管	オクトレオチド皮下注 5 0 μ g 「あす	ファーマ あすか製薬	後発品			443	
注射薬	2499403A1061	オクトレオチド酢酸塩	50μg1mL1管	か! オクトレオチド酢酸塩皮下注50μg	サンド	後発品			391	
注射薬	2499403A2033	オクトレオチド酢酸塩	1 0 0 μ g 1 m L 1	サンド サンドスタチン皮下注用100μg	ノバルティス		先発品	0	1, 357	
注射薬	2499403A2050	オクトレオチド酢酸塩	管 100μg1mL1	オクトレオチド皮下注100μg「あ	ファーマ あすか製薬	後発品			724	
注射薬	2499403A2068	オクトレオチド酢酸塩	管 100μg1mL1	すか」 オクトレオチド酢酸塩皮下注100μ	サンド	後発品			663	
注射薬	2499403G1021	オクトレオチド酢酸塩	管 10mg1キット	g 「サンド」 サンドスタチンLAR筋注用キット1	ノバルティス		先発品		65, 934	
注射薬	2499403G2028	オクトレオチド酢酸塩	(溶解液付) 20mg1キット	0 m g サンドスタチンLAR筋注用キット2	ファーマ ノバルティス		先発品		106, 396	
注射薬	2499403G3024	オクトレオチド酢酸塩	(溶解液付) 30mg1キット	0 m g サンドスタチンLAR筋注用キット3	ファーマ ノバルティス		先発品		154, 576	
注射薬	2499404A1023	ゴナドレリン酢酸塩	(溶解液付) 1. 2 m g 3 m L 1	0 m g ヒポクライン注射液 1. 2	ファーマ ニプロ		先発品		18, 971	
注射薬 注射薬	2499404A2020 2499406G1025	ゴナドレリン酢酸塩 ゴセレリン酢酸塩	2. 4mg3mL1 3. 6mg1筒 (ゴ	ヒポクライン注射液2. 4 ゾラデックス3.6mgデポ	ニプロ アストラゼネカ		先発品 先発品		35, 965 21, 129	
注射薬	2499406G2021	ゴセレリン酢酸塩	セレリンとして) 1.8mg1筒 (ゴ	ゾラデックス1.8mgデポ	アストラゼネカ	-	先発品		19, 640	
注射薬	2499406G3028	ゴセレリン酢酸塩	セレリンとして) 10.8mg1筒	ゾラデックスLA10.8mgデポ	アストラゼネカ		先発品		34, 937	
注射薬	2499407D1031	リュープロレリン酢酸塩	(ゴセレリンとし 3.75mg1瓶	リュープリン注射用3.75mg	武田薬品工業		先発品		25, 285	
注射薬	2499407D2038		(縣濁用液付) 1.88mg1瓶	リュープリン注射用1.88mg	武田薬品工業		先発品		16, 926	
	2499407D2038 2499407G1038		(懸濁用液付)	リュープロレリン酢酸塩注射用キット		後発品	7L9G BB		14, 139	
				1.88mg [NP]						
注射薬	2499407G1046	リュープロレリン酢酸塩		1.88mg「あすか」		後発品	#- W0 D		14, 661	
注射薬	2499407G1054	リュープロレリン酢酸塩	1.88mg1筒	リュープリン注射用キット1.88m	武田薬品工業	40 W E	先発品	0	17, 545	
注射薬	2499407G2034	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット 3. 75mg「NP」	ニプロ	後発品			17, 611	
注射薬	2499407G2042	リュープロレリン酢酸塩	3.75mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット 3.75mg「あすか」	あすか製薬	後発品	#- m. c		17, 611	
注射薬	2499407G2050	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1筒	g			先発品	0	23, 179	
注射薬	2499407G3030	リュープロレリン酢酸塩	11.25mg1筒	リュープリンSR注射用キット11. 25mg	武田薬品工業		先発品		42, 538	
注射薬	2499407G4029	リュープロレリン酢酸塩	22.5mg1筒	リューフリンPRO注射用キット2 2.5mg	武田薬品工業		先発品		64, 537	
注射薬	2499408D1028	メカセルミン(遺伝子組 換え)	10mg1瓶(溶解 液付)	ソマゾン注射用10mg	オーファンパシフィック		先発品		53, 252	
注射薬	2499409D1022	ペグビソマント(遺伝子 組換え)	10mg1瓶(溶解 液付)	ソマバート皮下注用10mg	ファイザー		先発品		8, 321	
注射薬	2499409D2029	ペグビソマント(遺伝子 組換え)	15mg1瓶(溶解 液付)	ソマバート皮下注用15mg	ファイザー		先発品		10, 851	
注射薬	2499409D3025	ペグピソマント (遺伝子 組換え)	20mg1瓶(溶解 液付)	ソマバート皮下注用20mg	ファイザー		先発品]	10, 250	
注射薬	2499410G1021	リラグルチド (遺伝子組 換え)	18mg3mL1 キット	ビクトーザ皮下注18mg	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		8, 434	
注射薬	2499412D3027	デガレリクス酢酸塩	80mg1瓶(溶解 液付)	ゴナックス皮下注用80mg	フェリング・ファーマ		先発品		18, 174	
注射薬	2499412D4023	デガレリクス酢酸塩	120mg1瓶(溶 解液付)	ゴナックス皮下注用120mg	フェリング・ ファーマ		先発品		21, 940	
注射薬	2499412D5020	デガレリクス酢酸塩	240mg1瓶(溶 解液付)	ゴナックス皮下注用240mg	フェリング・ファーマ		先発品		26, 161	
注射薬 注射薬	2499413G1025 2499413G2021	ランレオチド酢酸塩 ランレオチド酢酸塩	60mg1筒 90mg1筒	ソマチュリン皮下注60mg ソマチュリン皮下注90mg	帝人ファーマ 帝人ファーマ		先発品 先発品		166, 680 230, 567	
注射薬	2499413G3028	ランレオチド酢酸塩	120mg1筒	ソマチュリン皮下注120mg	帝人ファーマ		先発品		283, 276	
注射薬	2499414D1031	組換え)	11.25mg1瓶	メトレレプチン皮下注用11.25m g「キエジ」	キエジ・ファー マ・ジャパン		先発品 4.8% B		35, 490	
注射薬	2499416G1029	デュラグルチド(遺伝子 組換え)	0. 75mg0. 5 mL1キット	トルリシティ皮下注0.75mgアデオス	日本イーライリリー		先発品		2, 749	Topic per an absorbed
注射薬	2499416G2025	デュラグルチド (遺伝子 組換え)	1. 5mg 0. 5m L1キット	トルリシティ皮下注1.5mgアテオス	日本イーライリリー		先発品 4.8% B		5, 498	R7. 5. 21収載
注射薬	2499417G1023	パシレオチドパモ酸塩	20mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット20 mg	レア・ディジー		先発品		196, 787	
注射薬	2499417G2020	パシレオチドパモ酸塩	40mg1キット		ズ・ジャパン レコルダティ・		先発品		351, 593	
			(溶解液付)	m g	レア・ディジー ズ・ジャパン					
注射薬	2499417G3026	パシレオチドパモ酸塩	60mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット60 mg	レコルダティ・ レア・ディジー		先発品	,	475, 635	
注射薬	2499417G4022	パシレオチドパモ酸塩	10mg1キット	シグニフォーLAR筋注用キット10	ズ・ジャパン		先発品		111, 623	
	1		(溶解液付)	m g	レア・ディジー ズ・ジャパン				, -	
	<u> </u>									
注射薬	2499417G5029	パシレオチドパモ酸塩	30mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット30 mg			先発品		284, 833	

注射薬											
	2499418G4027	セマグルチド (遺伝子組 換え)	キット		オゼンピック皮下注2mg	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		11, 151	
注射薬	2499418G5023	セマグルチド (遺伝子組 換え)	0.25mg0.5 mL1キット		ウゴービ皮下注 0. 25mg SD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 764	R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2499418G6020	セマグルチド (遺伝子組 換え)	0.5mg0.5m L1キット		ウゴービ皮下注 0.5mg SD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		3, 009	R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2499418G7026	セマグルチド (遺伝子組 換え)	1mg0.5mL1 キット		ウゴービ皮下注1.0mg SD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		5, 557	R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2499418G8022	セマグルチド (遺伝子組 換え)	1. 7mg0. 75 mL1キット		ウゴービ皮下注1. 7 mg SD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		7, 429	R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2499418G9029	セマグルチド(遺伝子組 換え)	2. 4mg0. 75 mL1キット		ウゴービ皮下注2.4mg SD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		10, 096	R7.11.1新薬価 適用
注射薬	2499418P1028	セマグルチド (遺伝子組 換え)	1mg1.5mL1 キット		ウゴービ皮下注 0.25 m g ペン 1.0MD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		6, 049	R7. 11. 1新薬価 適用R7. 5. 21収
注射薬	2499418P2024	セマグルチド(遺伝子組	2 m g 1. 5 m L 1		ウゴービ皮下注0.5mgペン 2.	ノボ ノルディ		先発品		10, 590	載 R7.11.1新薬価
		換え)	キット		0 MD	スク ファーマ				·	適用R7. 5. 21収載
注射薬	2499418P3020	セマグルチド (遺伝子組 換え)	4mg3mL1キット		ウゴービ皮下注1.0mgペン 4. 0MD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		19, 051	R7. 11. 1新薬価 適用R7. 5. 21収
注射薬	2499418P4027	セマグルチド(遺伝子組	6. 8mg3mL1		ウゴービ皮下注1. 7 mgペン 6.	ノボ ノルディ		先発品		30, 194	載 R7. 11. 1新薬価
LL-717K	210011011021	換え)	キット		8MD	スク ファーマ		увуши		00,101	適用R7. 5. 21収
注射薬	2499418P5023	セマグルチド (遺伝子組 換え)	9. 6mg3mL1 キット		ウゴービ皮下注2.4mgペン 9. 6MD	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		40, 861	R7. 11. 1新薬価 適用R7. 5. 21収
注射薬	2499419D1026	テデュグルチド(遺伝子	3.8mg1瓶(溶		レベスティブ皮下注用3.8mg	武田薬品工業		先発品		73, 683	載
注射薬	2499419D2022	組換え) テデュグルチド(遺伝子	解液付) 0.95mg1瓶	-	レベスティブ皮下注用0.95mg	武田薬品工業		先発品 先発品		18, 421	
	2499419D2022 2499420G1025	組換え) ガニレリクス酢酸塩	(溶解液付) 0.25mg0.5		ガニレスト皮下注0.25mgシリン	オルガノン		先発品		8, 904	
		セトロレリクス酢酸塩	m L 1 筒		ジ					·	
	2499421D1023		0. 25mg1瓶 (溶解液付)		セトロタイド注射用0.25mg	日本化薬		先発品 # 20 B		9, 057	
注射薬	2499422G1024	チルゼパチド	2. 5mg0. 5m L1キット		マンジャロ皮下注2.5mgアテオス	日本イーライリリー		先発品 4-28-B		1, 924	
注射薬	2499422G2020	チルゼパチド	5mg0.5mL1 キット		マンジャロ皮下注5mgアテオス	日本イーライリリー		先発品 4-28-B		3, 848	
注射薬	2499422G3027	チルゼパチド	7. 5mg0. 5m L1キット	<u> </u>	マンジャロ皮下注7.5mgアテオス	日本イーライリリー		先発品 4-28-B		5, 772	
注射薬	2499422G4023	チルゼパチド	10mg0.5mL 1キット		マンジャロ皮下注10mgアテオス	日本イーライリ リー		先発品		7, 696	
注射薬	2499422G5020	チルゼパチド	12.5mg0.5 mL1キット		マンジャロ皮下注12.5mgアテオ ス	日本イーライリ リー		先発品		9, 620	
注射薬	2499422G6026	チルゼパチド	15mg0.5mL 1キット		マンジャロ皮下注15mgアテオス	日本イーライリ リー		先発品		11, 544	
注射薬	2499422G7022	チルゼパチド	2. 5mg0. 5m L1キット		ゼップバウンド皮下注2.5mgアテ オス	日本イーライリリー		先発品		3, 067	R7. 3. 19収載
注射薬	2499422G8029	チルゼパチド	5mg0.5mL1 キット		ゼップバウンド皮下注5mgアテオス	日本イーライリ リー		先発品		5, 797	R7. 3. 19収載
注射薬	2499422G9025	チルゼパチド	7. 5mg0. 5m L1キット		ゼップバウンド皮下注7.5mgアテ オス	日本イーライリ リー		先発品		7, 721	R7. 3. 19収載
注射薬	2499422P1024	チルゼパチド	10mg0.5mL 1キット		ゼップバウンド皮下注10mgアテオ ス	日本イーライリリー		先発品		8, 999	R7. 3. 19収載
注射薬	2499422P2020	チルゼパチド	12.5mg0.5 m1.1キット		ゼップバウンド皮下注12.5mgア テオス	日本イーライリ		先発品		10, 180	R7. 3. 19収載
注射薬	2499422P3027	チルゼパチド	15mg0.5mL 1キット		ゼップバウンド皮下注15mgアテオ ス	日本イーライリ		先発品		11, 242	R7. 3. 19収載
注射薬	2511400A1048	ヘキサミン	40%5mL1管		ヘキサミン静注液2g「ニッシン」	日新製薬(山 形)	後発品			127	
注射薬	2531400A1016	エルゴメトリンマレイン 酸梅	0.02%1mL1	局	エルゴメトリンマレイン酸塩注射液					94	
注射薬	2531401A1010	メチルエルゴメトリンマ レイン酸塩	0.02%1mL1		メチルエルゴメトリンマレイン酸塩 0.02%1mL注射液		後発品			61	
注射薬	2531401A1118	メチルエルゴメトリンマ レイン酸塩	0.02%1mL1		パルタンM注0.2mg	持田製薬	後発品			82	
注射薬	2559400A1033	フェノール	5%5mL1管		パオスクレー内痔核内注射用250m	鳥居薬品		先発品		3, 834	
注射薬	2559500A1023	硫酸アルミニウムカリウ ム水和物・タンニン酸	10mL1瓶(希釈		ジオン注無痛化剤付	ジェイドルフ製		先発品		4, 519	
注射薬	2559500A2020	硫酸アルミニウムカリウ	10mL1瓶(希釈		ジオン注生食液付	ジェイドルフ製		先発品		4, 592	
注射薬	2590402A1016	ム水和物・タンニン酸 リトドリン塩酸塩	被付) 1%5mL1管		リトドリン塩酸塩1%5mL注射液	- 英	後発品			200	
注射薬	2590402A1156	リトドリン塩酸塩	1%5mL1管	局	ウテメリン注50mg	キッセイ薬品工 業		先発品	0	523	
	2590402A1261	リトドリン塩酸塩	1%5mL1管	局	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg	日医工ファーマ	後発品				
注射薬	2590402A1288	リトドリン塩酸塩	1%5mL1管							245	
注射薬	2590500A1023			局	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg 「あすか」	あすか製薬	後発品			482	
注射薬		硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖	100mL1瓶	戸	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg 「あすか」 マグセント注100mL	あすか製薬 あすか製薬		先発品			
	2590500G1026	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和	100mL1瓶 40mL1筒	川	「あすか」			先発品 先発品		482	
	2900400A2034	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン	40mL1筒 0.5%2mL1管	河	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注シリンジ40mL セファランチン注10mg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬				482 2, 443 1, 929 163	
注射薬	2900400A2034 3111400A1032	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールパルミチン酸 エステル	40mL1筒 0.5%2mL1管 5万単位1管	间	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注シリンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位	あすか製薬	後発品			482 2, 443 1, 929 163 121	
注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールパルミチン酸 エステル マキサカルシトール	40mL1筒 0.5%2mL1管 5万単位1管 2.5μg1mL1 管	同	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注シリンジ40mL セファランチン注10mg チョコラ A 筋注5万単位 マキサカルシトール2.5 μg1mL け針柄	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ		先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150	
注射薬 注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールパルミチン酸 エステル	40mL1筒 0.5%2mL1管 5万単位1管	in i	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注シリンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5 マキサカルシトール静注透析用2.5	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬	後発品		0	482 2, 443 1, 929 163 121	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マステル マキサカルシトール	40 mL 1 简 0. 5% 2 mL 1 管 5万単位 1 管 2. 5 μ g 1 mL 1 管 2. 5 μ g 1 mL 1	/n	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注シリンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静住透析用2.5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール5μg1mL注射	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ	後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014	物・プドウ糖 硫酸・グネシウム水和 物・プドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	4 0 mL 1 简 0. 5 % 2 mL 1 管 5 万 單位 1 管 2. 5 µ g 1 mL 1 整 2. 5 µ g 1 mL 1 2. 5 µ g 1 mL 1 5 µ g 1 mL 1 管 5 µ g 1 mL 1 管	/n	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注20mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg マキサカルシトール辞注透析用2.5 μg [ニブロ マキサカルシトール5μg 1mL注射 液 オキサロール往5μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ しTLファーマ シオノギファーマ しTLファーマ	後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2057	物・プドウ糖 価酸をグネシウム水和 物・プドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4\ 0\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{m} \\ \hline 0.\ 5\ \%\ 2\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{g} \\ 5\ 7\ \bar{g} \ \ 1\ \ 1\ \bar{g} \\ 2.\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ 2.\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ 5\ \mu\ g\ 1\ \ L\ 1\ \bar{g} \\ \end{array}$	[n]	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg[ニプロ] ネキサロール注5μgマキサカルシトール5μg1mL注射 液 オキサロール注5μg マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニプロ」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ LTLファーマ シオノギファーマ シオノギファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2027 3112401A2073	物・ブドウ糖 硫酸・グネシウム水和 的・ブドウ糖 セファランチン レチナールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	4 0 mL 1 简 0. 5 % 2 mL 1 管 5 万単位 1 管 2. 5 µ g 1 mL 1 管 2. 5 µ g 1 mL 1 ξ 5 µ g	/n)	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注10mg チョコラム筋注5万単位 マキサカルシトール2.5 μg 1mL 注射液 オキサロール注2.5 μg マキサカルシトール静注透析用2.5 μg 「エブロ」 マキサカルシトールを1 μg ImL 注射 液 オキサロール往5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ しTLファーマ シオノギファーマ しTLファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260	
注射薬 注射薬 注射素	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2027 3112401A2073 3112401A2073 3112401A3010	物・ブドウ糖 硫酸セグネシウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レテノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4\ 0\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{m} \\ \hline 0.\ 5\ \%\ 2\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ 5\ 7\ \bar{\mu}\ \bar{e} \ 1\ \bar{e} \\ \hline 2.\ 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 2.\ 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline 5\ \mu\ g\ 1\ \mathrm{mL}\ 1\ \bar{e} \\ \hline \end{array}$	[n]	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラ A 筋往5万単位 マキサカルシトール2.5 μg 1mL 注射液 オキサロール注2.5 μg マキサカルシトール静注透析用2.5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg オキサロール注5 μg オキサロール注5 μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ LTLファーマ シオノギアフーマ 東和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260	
注射 莱 葉 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2027 3112401A2073	物・ブドウ糖 硫酸・グネシウム水和 的・ブドウ糖 セファランチン レチナールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	4 0 mL 1 简 0. 5 % 2 mL 1 管 5 万単位 1 管 2. 5 µ g 1 mL 1 管 2. 5 µ g 1 mL 1 ξ 5 µ g	/n)	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラ A 筋注5万単位 マキサカルシトール2.5 μg 1mL 注射被 オキサロール注2.5 μg マキサカルシトール静注透析用2.5 μg オキサロール注5 μg オキサロール注5 μg オキサロール注5 μg オキサロール注5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニプロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg オキサロール注10 μg マキサカルシトール神注6 μg オキサロール注10 μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ LTLファーマ シオノギファーマ シオノギファーマ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260	
注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射射素 注射	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2027 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3029	物・ブドウ糖 硫酸 グタンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチリールパルミチン酸 マネサカルシトール マネサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \forall \ \emptyset \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 3 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \end{array}$	/n)	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラ A 筋注5万単位 マキサカルシトール2.5 μg 1mL 注射被 オキサロール注2.5 μg マキサカルシトール静注透析用2.5 μg オキサロール注5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg マキサカルシトール神注5 μg マキサカルシトール神注5 μg オキサロール注10 μg マキサカルシトール神注5 μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ しTLファーマ シオノギファーマ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114	
注射 薬 達射 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1029 3112401G1037	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \forall \ \emptyset \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 3 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ . \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \end{array}$	[A]	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg1mL注射 オキサロール往5μg マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール自10μg マキサカルシトール自21mL注射 対容サロール往10μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール自21mL注射 対容サロール往10μg マキサカルシトール自21mL注射 対容サロール往10μg マキサカルシトール自21mL注 対容 マキサカルシトール自21mL注 対容 マキサカルシトール自21mL注 対容 マキサカルシトール自21mL注 対容 マキサカルシトール自3mmL注 対容 マキサカルシトール自21mmL注 対容 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg 「イセイ」 マキリカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg 「フソー」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ マカノギファーマ 東和薬品 LTLファーマ コーアイセイ 扶桑薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810	
注射 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 薬 注 計 薬 ※	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3029 3112401A3029 3112401A3029	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム木和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \# \ \& \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	/n)	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5 μg1mL オキサロール注2.5 μg オキサロール注2.5 μg 1mL注射 波 オキサロール注5 μg 1mL注射 ボキサロール注5 μg オキサロール注5 μg オキサロール注5 μg マキサカルシトール静注透析用5 μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用5 μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810	
注射 薬 注射 薬 漢注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 漢注注射 薬 漢注注射 薬 漢注注射 薬 漢注注射 薬 漢注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2027 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1037 3112401G1037 3112401G2025 3112401G2033	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \# \ \& \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \# \ \& \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \end{array}$	/ii)	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトールが発達が用2.5μg1mL注射 オキサロール注5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg1mL注射 オキサロール注5μg マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール自0μg マキサカルシトール自0μg マキサカルシトール自2μg マキサカルシトール自2μg マキサカルシトール自2μg マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg「イセイ」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ マカノギファーマ 東和薬品 LTLファーマ コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 858 858	
注射 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1037 3112401G1037 3112401G2025 3112401G2033 3112401G3031	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マネサカルシトール	$ \begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \ \mathcal{G} \ \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \ \mathcal{G} \ \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \end{array} $	hij	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注200mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL オキサロール注2.5μg オキサロール注5μg1mL注射 波 オキサロール注5μg1mL注射 ボキサロール注5μg1mL注射 ボキサロール注5μg オキサロール注5μg オキサロール注5μg オキサロール注5μg オキサロール注10μg オキサロール注10μg マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール自2mmに対射 対 オキサロール注10μg マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg 「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5μg 「アソー」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg 「イセイ」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ シオノギファーマ カオノギファーマ シオノギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギンテーマ カイセイ 大条薬品工業 コーアイセイ 大条薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858	
注射 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 31124	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マネサカルシトール	$ \begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \forall \ \mathcal{G} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \ 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \ 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \ 1 \ 0 \ \mu \ \mathcal{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	hij	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注200mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL オキサロール注2.5μg オキサロール注5μg1mL注射 波 オキサロール注5μg1mL注射 波 オキサロール注5μg1mL注射 ボキサロール注5μg1mL注射 ボキサロール注5μg イキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール申注透析用5μg マキサカルシトール10μg1mL注射 対容サロール注10μg マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg 「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「フソー」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ マカノギファーマ フオノギファーマ フォリギファーマ コーアイセイ 技奏薬品工業 コーアイセイ 技奏薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858 956	
注射 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2073 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1037 3112401G1037 3112401G2025 3112401G2033 3112401G3031	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マネサカルシトール	$ \begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \ \mathcal{G} \ \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \ \mathcal{G} \ \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline \end{array} $		「あすか」 マグセント注100mL マグセント注200mL マグセント注200mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射被 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.10円 マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg (イセイ) マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg (フソー) マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg (イセイ) マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg (イセイ) マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg (イセイ) マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg (イセイ) マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg (イセイ)	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ シオノギファーマ カオノギファーマ シオノギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギファーマ カオンギンテーマ カイセイ 大条薬品工業 コーアイセイ 大条薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858	
注射 聚 粟 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A02014 3112401A2014 3112401A2027 3112401A2037 3112401A3010 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1029 3112401G1037 3112401G3031 3112401G3031 3112401G3031 3112401G3031 3112401G3033	物・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マキサカルシトール	4 0 mL 1 fi 0. 5 % 2 mL 1 fe 5 π μ fi mL 1 fe 2. 5 μ g 1 mL 1 2. 5 μ g 1 mL 1 δ μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 2. 5 μ g 1 mL 1 fe 3 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 2. 5 μ g 1 mL 1 fe 3 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 ff 6 μ g 1 mL 1 ff 6 μ g 1 mL 1 ff 7 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 1 1 μ g 1 mL 1 ff		「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール音注透析用2.5μg オキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ2.5μg「フンー」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ2.5μg「ブー」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ10μg「ブー」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用9リンジ10μg「イセイ」 マオサカルシトール静注透析用9リンジ10μg「イセイ」	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオル 薬品 エーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 協和キリン 協和キリン	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858 956 956 572 236 873	
注射業 注射業 注射業 注射數學 注射數學 注射數學 注射數學 漢 注射數學 漢 注射射射 蒸	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 3112401A2027 3112401A2027 3112401A3010 3112401A3010 3112401A3029 3112401A3029 3112401A3029 3112401A3029 3112401A3020 3112401A3020 3112401A3020 3112401A3020 311240240303 311240240303 3112402A0327 3112402A0339	動・ブドウ糖 硫酸 グネンウム水和 動・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マギサカルシトール フギサカルシトール フギサカルシトール フギサカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フボナカルシトール フェナカルシトール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール	$ \begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{0} \\ \hline 0. \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{0} \\ \hline 5 \ \overline{\beta} \ \overline{\mu} \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \overline{0} \\ \hline 5 \ \overline{\beta} \ \overline{\mu} \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \overline{0} \\ \hline 5 \ \overline{\beta} \ \overline{\mu} \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 2. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 2. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 10 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 2. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 2. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 2. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 10 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 0. \ 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \overline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \hline 5 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline 1 \ \underline{\mu} \ \underline{g} \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \hline \ 2 \ \underline{\omega} \ 1 \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \ 2 \ \underline{\omega} \ 1 \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \ 2 \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \ 2 \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \\ \hline \ 2 \ \underline{\omega} \ 1 \ \ \underline{\omega} \ $	局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注200mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg オキサロール注10μg マキサカルシトール静注透析用5μg オキサロール注10μg マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg[イセール静注透析用シリンジ2.5μg[イセール静注透析用シリンジ2.5μg[イセール静注透析] アキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg[イセール静注透析] フィール静注透析] フィール静注透析] フィール静注透析] フィール静注透析] フィール神注透析] フィール神注透析] フィール神注透析] フィール神注透析] フィール神注透析] フィール神注透析] フィール神注が用シリンジュール静注透析] フィール神注が用シリンジュール神注が用シリンジュール神注が用シール中が上が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が表示が	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ レTLファーマ シオノギファーマ マ 東和薬品 レTLファーマ コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 大桑薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 956 972 236 873 351	
注射 華 業 注射 華 業 注射 對 業 注射 對 業 注射 對 業 達 注射 對 業 漢 注 計劃 對 業 注 注射 對 業 漢 注 注 計劃 對 業 漢 注 注 計劃 對 業	2990400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2027 3112401A2027 3112401A2014 3112401A2023 3112402A2027 3112402A2027	物・ブドウ糖 値酸 グタンウム本和 値数 グタンウム本和 物・ブドウ糖 セプァランデン レデノールパルミチン酸 マキサカルシトール フキサカルシトール フキサカルシトール フトント フトール フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトント フトン フトン	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ . \ 5 \ \% \ 2 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \# \ \& \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mathcal{F} \ \# \ \& \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 1 \ 0 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 2 \ . \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 6 \ 0 \ 0 \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline 0 \ 0 \ 5 \ \mu \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \mathrm{mL} \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ \\ \hline g \ 1 \ \ 1 \ \ g \ 1 \ \ 1 \ \ \ \\ \ g \ 1 \ \ \ 1 \ \ \ \ \ \ \ \ $	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注20リンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg エーアリール音に多が用5μg1mL注射液 オキサロール注5μg1mL注射液 オキサロール注5μg1mL注射液 オキサロール注5μg1mL注射液 オキサロール注5μg1mL注射液 オキサロール注5μg1mL注射液 オキサロール注10μg1mL注射液 オキサロール注10μg1mL注射液 オキサロール注10μg イセイ マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg17v- マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg17v- マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μg17v- マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg17v- マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg17v- コカルトロール音15μg17v- コカルトロール注15μg17v- コカルトロール注15μg17v- コカルトロール注15μg17v- コカルトロール注17v- コルルトロール注17v- コルルトリオール静注版0.5μg17v- コルルトリオール静注版0.5μg17v- コカルトロール注17v- コルトリオール静注版7v- コール音17v- コーロー17v-	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオノギファーマンオル 薬品 エーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 協和キリン 協和キリン	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 572 236 873 351	
注射 東 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 311240A2027 311240A2027 311240A2027 311240A20219 3112400A2017 311240A20219 311240A2017	物・ブドウ糖 値酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マキサカルシトール ファミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩	4 0 mL 1 fill 0. 5 % 2 mL 1 fill 5 π μ fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 10 μ g 1 mL 1 fill 10 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 4 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 4 μ g 1 mL 1 fill 5 μ		「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注200mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーフ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ2.5μg「フソー」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」 ロカルトロール注1 カルシトリオール静注液1μg「F」 カアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ マカノギファーマ カイヤイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 技桑薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858 956 956 572 236 873 351 100 100 100	
注射 東	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2022 3112401A2027 3112401A3010 3112401A3010 3112401A3029 3112401G1029 3112401G1029 3112401G3021 3112401G3031 3112401A3010 3112400A3011 312400A3011 312400A3011 312400A3011 312401A304011	物・ブドウ糖 (硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 (金女 グラス 本和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マキサカルシトール アンドリオール カルシトリオール カルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシトリオールカルシア・ブミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 ブアミン塩化物塩酸塩 フルスルチアミン塩酸塩	4 0 mL 1 fi 0. 5 % 2 mL 1 fe 5 π μ fi mL 1 fe 2. 5 μ g 1 mL 1 2. 5 μ g 1 mL 1 δ μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 2. 5 μ g 1 mL 1 fe 3 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 fe 6 μ g 1 mL 1 fe 1 0 μ g 1 mL 1 fe 5 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 ff 6 μ g 1 mL 1 ff 7 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 2 5 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 2 5 μ g 1 mL 1 ff 1 0 μ g 1 mL 1 ff 1 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 1 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 ff 1 μ g 1 mL 1 ff 2 μ g 1 mL 1 ff 2 μ g 1 mL 1 ff 2 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 4 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 4 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 ff 2 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 4 μ g 1 mL 1 ff 3 μ g 1 mL 1 ff 4 μ g 1 mL 1 ff 5 μ g 1 mL 1 f	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注200mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射被 オキサロール注2.5μg 1mL注射が オキサロール注2.5μg 1mL注射が アキサカルシトール静注透析用2.5μg 1mL注射が ロール注2.5μg 1mL注射が アキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg 1mL注射波 10μg 1mL注射 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射波 10μg 1mL注射 10μg 1mL注 1m2	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファー マカイギファー マカイギファーマンオノギファー 東和薬品 LTLファーマンオイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 大桑薬品工業 コーアイセイ 大桑薬品工業 コーアイ・ショーアイ・ショーアイ・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858 956 956 572 236 873 351 100 100 100 100 101 61	
注射 華華華 華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華	2990400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1050 3112401A1050 3112401A2012 3112401A2027 3112401A2027 3112401A3010 3112401A3029 3112402A3039 3112402A3039 3112402A3039 3112402A3039 3112402A3039 3112402A3039 311240A3030 311240A3015 311240A3011	物・ブドウ糖 値酸 グタンウム本和 他で グランヴン セファランデン レデノールバルミチン酸 マキサカルシトール フトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩	4 0 mL 1 fi O. 5 % 2 mL 1 fi 5 π μ fi 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 2. 5 μ g 1 mL 1 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 3. 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 3. 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 fi 5 μ g 1 mL 1 fi 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 20 mg 1 fi 5 mg 1 fi 5 mg 1 fi 20 mg 1 fi 5 mg 1 fi 25 mg 1	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注100mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg オキサロール注10μg マキサカルシトール静注透析用シリンシ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンシ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンシ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンシ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンシ10μg「イセイ」 ロカルトロール注10、5μg「フソー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 カルシトリオール静注液の、5μg 「F」 カルシトリオール静注液の、5μg 「F」 カルシトリオール静注液の、5μg 「F」 カルシトリオール静注液の、5μg 「F」 カルシトリオール静注液(F) チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン生ア10注 アリナミンF5注	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファーマ マカオノギファーマ 東和薬品 LTLファーマ コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 第和キリン 富士製薬工業 版和キリン 富士製薬工業 エージョン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 572 236 873 351 100 100 100 100 100 61	
注射 華華華 華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2027 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2025 3112402A10230 3112402A10230 3112402A10230 3112402A10230 3112402A10230 3112400A1011 311240A10211 311240A10211 311240A10211 311240A10211 311240A10211 311240A103015 311240A0A1011 311240A1A1011 311240A1A101	物・ブドウ糖 (値酸 グネンウム木和 他) で アドウ糖 (値酸 グネンウム木和 他) で アドウ糖 マファランチン レテノールバルミチン酸 マキサカルシトール フルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオール カルシトリオールカルシトアミン塩化物塩酸塩チアミン塩化物塩酸塩テアミン塩化物塩酸塩カルスルチアミン塩酸塩塩ウルスルチアミン塩酸塩	4 0 mL 1 fi O. 5 % 2 mL 1 fi 5 π μ fi 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 2. 5 μ g 1 mL 1 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 3. 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 3. 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 fi 5 μ g 1 mL 1 fi 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 20 mg 1 fi 5 mg 1 fi 5 mg 1 fi 20 mg 1 fi 5 mg 1 fi 25 mg 1	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注20リンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注5μg1mL注射 オキサロール注10μg1mL注射 対容サカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注流が用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注流が用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注流が用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注流が用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトラート静注流が用シリンフ・10μg「イセイ」 マキサカルシトラート静注流が日本のよりに対した。 マース・ロール・10μg1mlーに対した。 マース・ロール・10μg1mlーに対した。 アリーエン・ア・ロール・10μg1mlーに対した。 アリーエン・ア・ロール・10μg	あすか製薬 あすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファー マカイギファー マカイギファーマンオノギファー 東和薬品 LTLファーマンオイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 扶桑薬品工業 コーアイセイ 大桑薬品工業 コーアイセイ 大桑薬品工業 コーアイ・ショーアイ・ショーアイ・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア・ショーア	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 976 236 873 351 100 100 100 100 100 161 61	
注射 射水 漢 業 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A0201 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2027 3112401A2027 3112401A2027 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2023 311240A2021 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A301	物・ブドウ糖 (硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 (金 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マギサカルシトール フルシー・ファン 塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 アルスルチアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸酸塩 フルスルチアミン塩酸塩	4 0 mL 1 fill 0. 5 % 2 mL 1 fill 5 π μ fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 1 0 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 4 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 1 0 μ g 1 mL 1 fill 5	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注20リンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 ロカルトロール注10、5μg「フソー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリナミン下5下10注 アリナミン下510注 アリナミン下510注 アリナミン下50注 アリナミン下50注 アリナミン下50注 アリナミン下50注	あすか製薬 あすか製薬 カすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファー シオノギファー 東和薬品 LTLファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エアイセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディ・ 富工製薬 エア・ 「アート・ 製薬 ア・・ 、製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 956 100 100 100 100 100 101 161 61	
注射 計學學 漢葉 華華	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1056 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112402A2023 3112402A2023 311240A2031 311240A2023 311240A2031	物・ブドウ糖 値酸 グタンウム本和 館・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 エステル マキサカルシトール フトリオール カルシトフェン塩(物塩酸塩 アアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸塩 アルスルチアミン塩酸塩 アルスルチアミン塩酸塩 アルスルチアミン塩酸塩 テアミン塩を アルスルチアミン塩酸塩 テアミン塩を アルスルチアミン塩酸塩 テアミンシ塩を チアミン塩を 一 カルストチアミン塩酸塩 テアミンシ塩を デアミン塩を 一 カルストチアミン塩酸塩 テアミンシ塩を アルスルチアミン塩酸塩 テアミンシ塩を デアミンシ塩を デアミンシ塩を カースルチアミン ・ エ酸酸塩 テアミンシスルチアミン ・ エ酸酸塩 チアミンシスルチアミン ・ エ酸酸塩 チアミンシスレ	4 0 mL 1 fi 0. 5 % 2 mL 1 fi 5 π μ fi 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 3. 5 μ g 1 mL 1 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 2. 5 μ g 1 mL 1 3. 5 μ g 1 mL 1 fi 10 μ g 1 mL 1 fi 5 μ g 1 mL 1 fi 1 μ g 1 mL 1 fi 2 5 m g 1 fi 5 m g 2 0 mL 1 5 0 m g 2 0 mL 1	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注20リンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL オキサロール注2.5μg オキサロール注2.5μg オキサロール注2.5μg1mL注射 遊 オキサロール注5μg エキサカルシトール静注透析用2.5μg エキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「ニブロ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用5μg 「トーワ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「フソー」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「フソー」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「フソー」 ロカルトロール注1 カルシトリオール静注透析用シリン 10μg「フソー」 ロカルトロール注1 カルシトリオール静注透析用シリン ナール注1 カルシトリオール静注で、5μg 「アリナミンド25に関 アリナミンド5には アリナミンド5には アリナミンド10症 アリナミンド50注 アリナミンド50注 アリナミンド50注 アリナミンド50注 アリナミンド50注 アリナミンド50注 アリナミンド50注	あすか製薬 あすか製薬 カすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマ シオノギファー マ ルエしファーマ シオノギファー マ ルエレファーマ シオノギファー マ カオ 薬品 LTLファーマ シオノギファー マ カオ 薬品 上TLファーマ シオノギファー マ カ 本 薬 薬品 エ 東 コーアイセイ 技 桑 薬品 エ 業 コーアイセイ 技 桑 薬品 エ 薬 コーアイセイ 技 桑 薬品 エ 薬 コーアイ・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1, 114 810 810 858 858 956 956 972 236 873 351 100 100 100 100 100 161 61 61	
在 射 射 東 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢 漢	2900400A2034 3111400A1032 3112401A1018 3112401A1026 3112401A1026 3112401A0201 3112401A2014 3112401A2014 3112401A2017 3112401A2017 3112401A2027 3112401A2027 3112401A2027 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112401A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 3112402A2023 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2021 311240A2023 311240A2021 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A2031 311240A301	物・ブドウ糖 (硫酸 グネンウム水和 物・ブドウ糖 (金 グネンウム水和 物・ブドウ糖 セファランチン レチノールバルミチン酸 マギサカルシトール フルシー・ファン 塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 デアミン塩化物塩酸塩 アルスルチアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸酸塩 フルスルチアミン塩酸塩	4 0 mL 1 fill 0. 5 % 2 mL 1 fill 5 π μ fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 1 0 μ g 1 mL 1 fill 2. 5 μ g 1 mL 1 fill 3 μ g 1 mL 1 fill 4 μ g 1 mL 1 fill 5 μ g 1 mL 1 fill 1 0 μ g 1 mL 1 fill 5	局局局	「あすか」 マグセント注100mL マグセント注100mL マグセント注20リンジ40mL セファランチン注10mg チョコラA筋注5万単位 マキサカルシトール2.5μg1mL 注射液 オキサロール注2.5μg マキサカルシトール静注透析用2.5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用5μg マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 ロカルトロール注10、5μg「フソー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリー」 ロカルトロール注10、5μg「アリナミン下5下10注 アリナミン下510注 アリナミン下510注 アリナミン下50注 アリナミン下50注 アリナミン下50注 アリナミン下50注	あすか製薬 あすか製薬 カすか製薬 メディサ新薬 エーザイ LTLファーマンオノギファー シオノギファー 東和薬品 LTLファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エエレファーマンオノギファー 東和薬品 エアイセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディセイ 茨桑薬品 工業 コーディ・ 富工製薬 エア・ 「アート・ 製薬 ア・・ 、製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品		482 2, 443 1, 929 163 121 150 529 213 192 699 275 260 332 1,114 810 810 858 858 956 956 956 100 100 100 100 100 100 101 101 101 10	

No. 6 L1997		N. 18-2 - 10 - 11 - 186	1.0		11.18	1	1			100	1	
	3131401A3016	リボフラビンリン酸エス テルナトリウム リボフラビンリン酸エス		同日	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液					100		
	3131401A4012	テルナトリウム	- '	局	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液					100		
注射薬 注射薬	3132400A1016 3132400A2012	ニコチン酸 ニコチン酸	20mg1管 50mg1管	局局	ニコチン酸注射液 ニコチン酸注射液					95 95		
注射薬	3133400A2052	パンテチン	100mg1管		パントシン注5%	アルフレッサ ファーマ				61		
	3133400A3075	パンテチン	200mg1管		パントシン注10%	アルフレッサ ファーマ				61		
	3133400A3091	パンテチン	200mg1管		パンテチン注200mg「KCC」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			85		
	3133401A1042 3133401A1069	パンテノール パンテノール	100mg1管 100mg1管		パントール注射液 1 0 0 m g パンテノール注 1 0 0 m g 「KCC」	トーアエイヨー ネオクリティケ	後発品			61 70		
注射薬	3133401A2030	パンテノール	250mg1管		パントール注射液250mg	ア製薬 トーアエイヨー				61		
注射薬	3133401A2057	パンテノール	250mg1管		パンテノール注250mg「KCC」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			73		
	3133401A3045 3133401A3061	パンテノール パンテノール	500mg1管 500mg1管		パントール注射液 5 0 0 m g パンテノール注 5 0 0 m g 「KCC」	トーアエイヨー ネオクリティケ	後発品			61 82		
	3134400A1010	ピリドキシン塩酸塩	10mg1管	局	ピリドキシン塩酸塩注射液	ア製薬				91		
	3134400A3013 3134402A1176	ピリドキシン塩酸塩 ピリドキサールリン酸エ	30mg1管	局	ピリドキシン塩酸塩注射液 ピドキサール注10mg	太陽ファルマ				91 86		
	3134402A1184	ステル水和物 ピリドキサールリン酸エ	0 -		ピリドキサール注10mg「イセイ」	コーアイセイ				61		
	3134402A2180	ステル水和物	30mg1管		ピドキサール注30mg	太陽ファルマ				87		
	3135400A1018	ステル水和物	15mg1管	局	葉酸注射液	JA(199) - 7 7 - 1				100		
1200777710	3136401A1184	ZISBA		740	マスプロン注1mg	扶桑薬品工業				61		
注射薬	3136401A1192	ヒドロキソコバラミン酢 酸梅	1 m g 1管		フレスミンS注射液1000μg	エイワイファー				101		
	3136402A1014	シアノコバラミン	100μg1管	局目	シアノコバラミン注射液	1				84 87		
注射薬	3136402A3017 3136403A1019	シアノコバラミン メコバラミン	1mg1管 0.5mg1管	/印	シアノコバラミン注射液 メコバラミン 0.5 m g 注射液		後発品			61		
	3136403A1140 3136403A1221	メコバラミン メコバラミン	0.5mg1管 0.5mg1管		メチコバール注射液 5 0 0 μ g メコバラミン注 5 0 0 μ g 「N P」	エーザイ ニプロ	後発品	先発品	0	96 67		
	3136403G1038	メコバラミン	500μg1mL1 筒		メコバラミン注500μgシリンジ 「NP」	ニプロ	後発品				R8.3.31まで	-
	3140400A2014 3140400A3010	アスコルビン酸 アスコルビン酸	100mg1管 200mg1管	局局	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注射液					100 84		
注射薬	3140400A4017 3140400A5013	アスコルビン酸 アスコルビン酸	500mg1管 1g1管	局局	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注射液					100 100		
注射薬	3140400A5072	アスコルビン酸	1g1管	局	アスコルビン酸注1g「NP」	ニプロ				117		
	3140400A6010 3140401A1039	アスコルビン酸 アスコルビン酸	2g1管 500mg1管	局局	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注500mgPB「日	日新製薬(山	後発品			100 100		
注射薬	3140500A2020	アスコルビン酸・L-シ	20mL1管		新! クリストファン注	形) 日新製薬(山	後発品			61		
注射薬	3160401A6041	メナテトレノン	10mg1管		ケイツーN静注10mg	形) エーザイ	//- m-	先発品		61		
	3172400A1046	チアミン・アスコルビン 酸配合剤	5 m L 1 管		プレビタS注射液	扶桑薬品工業	後発品			61		
	3179503A1022	チアミン塩化物塩酸塩・ B 6・B 1 2配合剤	2 m L 1 管		ダイビタミックス注	原沢製薬工業				61		
	3179504A1116	チアミンジスルフィド・ B 6・B 1 2配合剤	10mL1管		ネオラミン・スリービー液(静注用)	日本化薬				117		
	3179504A1191	チアミンジスルフィド・ B 6・B 1 2配合剤	10mL1管		ジアイナ配合静注液	鶴原製薬	後発品			61		
注射薬	3179506F1023	チアミンモノホスフェイ トジスルフィド・B6・	1 瓶		ビタメジン静注用	アルフレッサ ファーマ				156		
注射薬	3179507A1020	B12配合剤 チアミン・ニコチン酸ア	2 m L 1 管		シーパラ注	高田製薬				59		
注射薬	3179513A1026	ミド配合剤 高カロリー輸液用総合ビ	1瓶1管1組		オーツカMV注	大塚製薬工場		先発品		521		
注射薬	3179514F1028	タミン剤 高カロリー輸液用総合ビ	1 瓶		マルタミン注射用	エイワイファー		先発品		329	R8.3.31まで	
注射薬	3179515F1030	タミン剤 高カロリー輸液用総合ビ	1 瓶		ダイメジン・マルチ注	マ 日医工ファーマ				242		
注射薬	3179517G1035	タミン剤 高カロリー輸液用総合ビ	2筒1キット		ビタジェクト注キット	テルモ				560		
注射薬	3190400A1036	タミン剤 ビオチン	1 m g 1管		ビオチン注1mg「フソー」	扶桑薬品工業				61		
注射薬	3213400A2047	グルコン酸カルシウム水 和物	8. 5%5mL1管		カルチコール注射液 8.5%5 m L	日医工				84		
	3213400A3043	グルコン酸カルシウム水	8. 5%10mL1		カルチコール注射液8.5%10mL							
	<u> </u>	和物	管			日区上				96		
	3215400A1010	和物 塩化カルシウム水和物	管 0.5モル20mL 1管	局	塩化カルシウム注射液	日区工				127		
注射薬	3215400A1010 3215400A2017 3222400A1058	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄	管 0. 5モル20mL 1管 2%20mL1管 40mg2mL1管	局局		日医工						
注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 一鉄	管 0. 5モル20mL 1管 2%20mL1管 40mg2mL1管 500mg10mL	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注 4 0 mg フェインジェクト静注 5 0 0 mg	日医工ゼリア新薬工業		先発品		127 126 127 5, 850		
注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 二鉄 デルイソマルトース第二 鉄	管 0.5モル20mL 1管 2%20mL1管 40mg2mL1管 500mg10mL 1額 500mg5mL1 瓶	局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬		先発品		127 126 127		
注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026 3222405A2022	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 二鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄	管 0.5モル20mL 1管 2%20mL1管 40mg2mL1管 500mg10mL 1瓶 1,000mg5mL1 瓶,000mg10mL1瓶	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬				127 126 127 5,850 6,189		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 二鉄 デルイソマルトース第二 鉄	管 0. 5モル20mL 1管 2%20mL1管 500mg2mL1管 500mg10mL 1瓶 1,000mg10 mL1瓶 1,000mg10 mL1瓶 17.12%10mL1管	同同	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静柱40mg フェインジェクト静柱500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬	後発品	先発品		127 126 127 5, 850 6, 189		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229400A1032	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 塩化カリウム	管 0. 5モル20mL 1管 2%20mL1管 40mg2mL1管 500mg10mL 1瓶 500mg5mL1 瓶 1,000mg10 mL1桁 15%20mL1管	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注 4 0 mg フェインジェクト静注 5 0 0 mg モノヴァー静注 5 0 0 mg モノヴァー静注 1 0 0 0 mg K. C. L. 点滴液 1 5%	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬	後発品	先発品		127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A2022 3229400A1032 3229401A1010	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化胺 カルボキシマルトース第 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 塩化カリウム Lーアスパラギン酸カリ ウム	管 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 戦 5 0 0 m g 5 mL 1 1, 00 0 m g 1 0 mL 1 報 1 5 % 2 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 %	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静柱40mg フェインジェクト静柱500mg モノヴァー静往500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラカリウム注10mE q	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 丸石製薬	後発品	先発品		127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 3222404A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229400A1032 3229401A1010 3229401A1096 3229401G1021 3229402A1023	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 カルボキンマルトース第二 サルイソマルトース第二 塩化カリウム Lーアスパラギン酸カリ ウム レーアスパラギン酸カリ ウム レーアスパラギン酸カリ ウム エーアスパラギン酸カリ ウム 世化シン酸ナトリウム	等 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 戦 5 0 0 m g 5 mL 1 能 1, 00 0 m g 1 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 0 0 µ g 2 mL 1	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq ナット「テルモ」	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 見石製薬 ニプロ デルモ 藤本製薬		先発品		127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 61 181		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1091 3229402A1021 3229402A1023 3229402A1023 3229402A1023	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルポキンマルトース第 等 デルイソマルトース第二 塩化カリウム Lーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム カウム レーアスパラギン酸カリウム カウム レーアスパラギン酸カリウム カウム エーアスパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム カースパラギン酸カリウム	等 0、5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 戦 5 0 0 m g 5 mL 1 1 1 戦 1 , 00 0 m g 1 0 mL 1 戦 1 5 % 2 0 mL 1 管 1 7 . 1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7 . 1 2 % 1 0 m L 1 戦 1 7 . 1 2 % 1 0 m L 1 戦 1 0 0 µ g 2 mL 1 (1 0 %) 1 0 mL	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17. 1 2%10mL注射液 アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq オット「テルモ」 アセンド注100μg アスパラ洋対液	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 九石製薬 ニブロ デルモ 藤本製薬 ニブロ	後発品	先発品		127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 61 181 1, 646		
注射薬	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1091 3229402A1023 3229402A1023 3229500A1022 322950A1022	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 等ルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 塩化カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム 塩化ウンガン・麻酸亜鉛 塩化シンガン・麻酸亜鉛	$\begin{array}{c} \frac{56}{9} \\ 0.5 \approx \nu 20 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 2 \% 20 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 4 0 \mathrm{mg} 2 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 \% \\ 5 0 0 \mathrm{mg} 1 0 \mathrm{mL} \\ 1 \% \\ 1 \% \\ 1 0 0 0 \mathrm{mg} 5 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 7. 12 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 7. 12 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 7. 12 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 7. 12 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 7. 12 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 1 10 0 \mu \mathrm{g} 2 \mathrm{mL} 1 \\ 1 (10 \%) 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{56}{9} \\ 2 \mathrm{mL} 1 \% \end{array}$	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq デスパラギン酸カリウム注10mEq デスパラ洋ンで10mEq デスパラ洋ンで10mEq オープトレモー アスパラ洋対液	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 九石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニプロ		先発品 先発品 先発品		127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 61 181 1, 646 61		
注射薬 注射薬 注射聚 漢注射聚 葉 注射聚 薬 注射射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬 注注射 薬	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1021 3229402A1023 3229500A1022 322950A1022	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第 等ルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 塩化カリウム Lーアスパラギン酸カリウム Lーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム カーマンボラギン酸カリウム 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛	$\begin{array}{c} \frac{56}{9} \\ 0.5 \approx \nu 20 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 2 \% 20 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 4 0 \mathrm{mg} 2 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 0 0 \mathrm{mg} 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 0 0 0 \mathrm{mg} 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 0 0 0 \mathrm{mg} 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 7. 1 2 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 7. 1 2 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 7. 1 2 \% 1 0 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 1 1 0 0 \mu \mathrm{g} 2 \mathrm{mL} 1 \\ 1 0 0 \mu \mathrm{g} 2 \mathrm{mL} 1 \\ \frac{16}{9} 2 \mathrm{mL} 1 \frac{16}{9} \\ 3 \mathrm{mL} 1 $	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% L. アスパラギン酸カリウム17.12%10mL注射液 アスパラボン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラ洋対液 カリウム注10mEq アスパラ洋対液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 九石製薬 ニブロ テルモ 藤本製薬 ニブロ エイワイファーマ	後発品後発品	先発品	0	127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 61 181 1, 646 61		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1010 3229401A1021 3229401A1021 3229402A1023 3229500A1022 3229501A1019 3229501A1019 3229501A1078	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 等ルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 (1) カム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム カム・マグネシウム 塩化ウンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛	$\begin{array}{c} \frac{56}{9} \\ 0. 5 \approx \nu 2 \ 0 \ \text{mL} \ 1 \\ \frac{156}{9} \\ 2\% 2 \ 0 \ \text{mL} \ 1 \\ \frac{156}{9} \\ 4 \ 0 \ \text{mg} \ 2 \ \text{mL} \ 1 \\ \frac{15}{9} \\ 5 \ 0 \ \text{mg} \ 1 \ 0 \ \text{mL} \\ 1 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ \text{mg} \ 1 \\ 1. 00 \ 0 \ \text{mg} \ 1 \\ 1. 10 \ 0 \ \text{mg} \ 1 \\ 1. 12\% \ 1 \ 0 \ 0 \\ 1. 12\% \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$	局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq オート「デルモー アセンド注100μg アスパラ社射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注	日医工 ゼリア新楽工業 日本新楽 日本新楽 上石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニプロ 東和薬品	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 181 1, 646 61 99		
注射 薬 注射 薬 注射 軟 注注射 薬 注注射 素 注注射 素 注注射 素 注注射 素 注注射 素 注注射 素 注:注射 表 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。 注 。	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1021 3229401A1021 3229500A1022 3229501A1019 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 ブルイソマルトース第二 鉄 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム カム・マグネシウム 塩化カンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛	 管 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 mg 2 mL 1 管 5 0 0 mg 1 0 mL 1 mg 5 0 0 mg 5 mL 1 1 mg 1 0 0 0 mg 1 0 mL 1 管 1 7. 12 % 1 0 mL 1 管 1 7. 12 % 1 0 mL 1 管 1 7. 12 % 1 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 mL 1 管 1 1 0 0 µ g 2 mL 1 (10 0 µ 5 2 mL 1 管 2 mL 1 管 2 mL 1 管 2 mL 1 管 2 mL 1 管 		塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% L. アスパラギン酸カリウム17.12%10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラ洋対核カリウム注10mEq エレメンミック注 まネラミック注 エレジェクト注シリンジ	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 二プロテルモ 藤本製薬 ニプロ テルモ 東和薬品 デルモ	後発品後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5, 850 6, 189 12, 376 424 61 181 1, 646 61 99 94		
注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1010 3229401A1021 3229401A1021 3229500A1022 3229501A1019 3229501A1078 3229501A1078 3229501A1078 3229501A1078 3229501A1070 3231400G1025	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキシマルトース第 デルイソマルトース第二 鉄 インマルトース第二 鉄 インマルトース第二 鉄 インマルトース第二 鉄 インマルトース第二 鉄 塩化カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム カム・マグネンウム 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛	 管 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2% 2 0 mL 1 管 4 0 mg 2 mL 1 管 5 0 0 mg 1 0 mL 1 m 5 0 0 mg 5 mL 1 1 m 1 0 0 0 mg 1 0 mL 1 5 % 2 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 mL 1 1 0 0 µg 2 mL 1 1 0 0 µg 2 mL 1 2 mL 1 管 		塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.12%10mL注射液 アスパラガリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラボン能力リウム注10mEq エンボラ注射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 エレメンミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN	日医工 ゼリア新楽工業 日本新楽 日本新楽 上石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニプロ 東和薬品 テルモ 大塚製薬工場	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236		
注射 莱 薬 葉 華 注 注 計射 東 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	3215400A2017 322240A11058 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1032 3229401A1032 3229401A1032 3229401A1021 3229401A1023 3229500A1022 3229501A1019 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3231400G1025 3231400G2021 3231400G2021	和物 塩化カルシウム水和物 塩能カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 は ボルインマルトース第二 は ボルインマルトース第二 は ボルカリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 塩化シンガン・ 磁酸亜鉛 ブドウ糖 ブドウ糖	登	局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg K. C. L. 点癌液15% Lーアスパラギン酸カリウム17. 1 2%10mL注射液 アスパラガリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq エット「テルモ」 ブセレンド注100μg アスパラ荘対板 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 ミネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚精液5%TN 大塚精液5%TN	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 丸石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニプロ 東和薬品 テルモ 東和薬品 テルモ エイワイファー 東和薬品 テルモ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236		
注射 莱 注射 莱 注注射 莱 注注射 莱 注注射 莱 注注射 莱 注注射 東 注注射射 莱 注注射射 新 注注射射 莱 注注射射 新 注注射射 表 注注射射 表 注注射 表 注注射 表 注注射 表 注注射 表 注注射 表 注注射 表 注注射 表 注注的 是 注注的 是 注注的 是 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注:	3215400A2017 322240A1058 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1021 3229402A1023 3229500A1022 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 323140061025 323140061025 323140063028 323140064024	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 は 化カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛	登	局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg K. C. L. 点薔液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラガリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq エント「テルモ」 ブセレンド注100μg アスパラ社射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 ミネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚精液5%TN 大塚精液5%TN 大塚精液5%TN 5%糖液キット日 5%糖液キット日	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 丸石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニブロ エイワイファー 東和薬品 テルモ 大塚製薬工場 ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236 224 238		
注射 莱 注射 莱 注注射 茅 注注射 茅 注注射 射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 莱 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注射射 素 注注注射 素 注注注射 素 注注注射 素 注注注射 素 注注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注射 素 注注:注:注射 素 注注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注	3215400A2017 322240A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 322940A1032 322940A10102 3229401A1010 3229401A1021 3229401A1022 322950A1022 322950A1012 322950A1012 322950A1022 322950A1022 3231400G022 3231400G022 3231400G022 3231400G028 3231400G024 3231400G6035	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 は 化カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シガシー 硫酸亜鉛 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖	登	局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg K. C. L. 点薔液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラガリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq エレンド产20mL 対し、10mL注射液 アスパラ社制液 エレンド注100μg アスパラ社制液 エレンドシック注 ミネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN ち%糖液キット日 5%糖液キット日 5%糖液キット日 5%糖液キット日	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 丸石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニブロ 東和薬品 テルモ 東和薬品 テルモ フローファー 東和薬品 テルモ ストラリスティー アルモ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236 224 236		
注射 莱 注射 東 薬 注注射 東 薬 注注射 射 薬 達注射 射 薬 達注射 射 薬 注注射射 薬 注注射射 薬 注注計計 之 注注計計 之 注注計計 之 注注計 計 之 注注計 計 之 注注計 計 之 注注注射 計 之 注述計 之 注述計 計 之 注述注述計 計 之 注述注述 計 之 注述 : 注述 :	3215400A2017 322240A1058 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1021 3229402A1023 3229500A1022 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 323140061025 323140061025 323140063028 323140064024	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 ボーインマルトース第二 は 化カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 塩化シガシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブシー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛 塩化シブケー 硫酸亜鉛	等 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 版 1, 0 0 0 m g 1 0 mL 1 形 1, 0 0 0 m g 1 0 mL 1 管 17. 1 2 % 1 0 m L 1 管 17. 1 2 % 1 0 m L 1 管 17. 1 2 % 1 0 m L 1 管 2 mL 1 管 5 % 5 0 mL 1 キッ	局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点癌液15% Lーアスパラギン酸カリウム17. 1 2%10mL注射液 アスパラガリウム注10mEq デスパラギン酸カリウム注10mEq エリスパラギン酸カリウム注10mEq エリストラルモー アスパラギン酸カリウム注10mEq エレメンミック注 ネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 5%糖液キット日 5%糖液キット日 5%糖液キット日 5%糖液キット日 デルモ糖注TK ブドウ糖注50%シリンジ「アルモ」 ブドウ糖注50%シリンジ「アルモ」 ブドウ糖注50%シリンジ「アルモ」	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ・ スイ製薬 ・ デルモ 藤本製薬 ・ デル ・ 東和薬品 ・ デル ・ 大塚製薬工場 ・ エブロ ・ デル・・ デル・・ デル・・ デル・・ デル・・ デル・・ デル・・ デル	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236 224 238		
在射樂 建射樂 注射學 注射學 漢字 医外腺 美国 医外腺 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1010 3229401A1021 3229401A1023 322950A1022 322950A1027 3229501A1017 3229501A1017 3229501A107 3231400G1025 3231400G0025 3231400G0025 3231400G0025 3231400G0025 3231400G0025 3231400G0035 3231400G0035 3231400G0035 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034 3231400G0034	類物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第 鉄 サルイソマルトース第二 鉄 イソマルトース第二 鉄 低力リウム Lーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム レーアスパラギン酸カリウム カル・マグネンが 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻酸亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 塩化マンガン・麻砂亜鉛 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖	等 0、5モル2 0 mL 1 管 2% 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 戦 5 0 0 m g 5 mL 1 1 戦 1, 00 0 m g 1 0 mL 1 戦 1, 5 % 2 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 戦 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 戦 1 7. 1 2 % 1 0 m L 1 戦 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 5 % 5 0 m L 1 キッ 5 % 5 0 m L 1 カッ	局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq オータートでルモー アスパラ洋がは10mEq アスパラ洋射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 エレメンミック注 エレメンミック注 エレメンミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 5%糖液キットH ラルモ糖注TK ブドウ糖注5%シリンジ「アルモー ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注20%シリンジ「NP」	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 二プロ テルモ 藤本製薬ニブロ エイワイファー東和薬品 テルモ テルモ ニブロ テルモ ニブロ エブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 99 94 251 236 224 236 236 296 192	R8. 3. 31 ± で	
注射 聚 業 注射 聚 業 注射 對 聚 基 注射 對 聚 基 注射 對 聚 基 注射 對 聚 注注 計 對 聚 连 注射 對 聚 连 注射 對 聚 基 连 非 對 聚 基 定 非 對 聚 工 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注 注	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3222405A1010 3222401A1010 3222401A1010 3222401A1021 3222401A1023 3229501A1017 3229501A1017 3229501A1017 3229501A1027 3229501A1027 3231400G1025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035 3231400G035	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 力ルポキンマルトース第二 鉄イソマルトース第二 鉄イソマルトース第二 鉄イソマルトース第二 鉄イリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム 1.一アスパラギン酸カリウム カム・マグネシウム 塩化カシガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 ボ和物配合剤 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖	等 0、5モル2 0 mL 1 管 2% 2 0 mL 1 管 4 0 m g 2 mL 1 管 5 0 0 m g 1 0 mL 1 戦 5 0 0 m g 5 mL 1 1 戦 1、00 0 m g 1 0 mL 1 戦 1, 00 0 m g 1 0 mL 1 戦 1 7、1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7、1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7、1 2 % 1 0 m L 1 管 1 7、1 2 % 1 0 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 2 m L 1 管 5 % 1 0 0 m L 1 2 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 2 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 3 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 3 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 5 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 5 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 5 x y x y 5 % 1 0 0 m L 1 5 x y x y 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 2 0 m L 1 尚 5 % 1 0 0 m L 1 5 % 1 0 0 m L 1 5 % 1 0 0 m L 1 5 % 1 0 0 m L 1 5 % 1 0 0 m L 1	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% L. アスパラギン酸カリウム17. 12%10mL注射液 アスパラカリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラ洋計液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 サレンミック注 ミネラミック注 エレメンミック注 エレメンミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN デの糖注50%シリンジ「アルモ」ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注20%シリンジ「NP」 大塚糖液5%2ポート100mL	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 上石製薬 ニブロ テルモ 藤本製薬 ニブロ テルモ 東和薬品 テルモ 大塚製薬工場 ニブロ ニブロ ニブロ テルモ テルモ ニブロ ニブロ テルモ ニブロ ニブロ テルモ ニブロ ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 611 181 1,646 61 99 94 251 236 224 224 236 236 192 191 236	R8. 3. 31まで	
在射擊 業 華東 東東 東東 東東 東京 中村	3215400A2017 322240A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1021 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1010 3229401A1010 3229401A1021 3229500A1022 3229500A1022 3229501A1019 3229501A1078 3229501A1078 3229501A1078 3229501A1078 3231400G1025 3231400G1025 3231400G0031 3231400G0031 3231400G0031 3231400G0033 3231400G0333 3231400G0333 3231400G0333 3231400G1033	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 ボース・カルボキンマルトース第二 ボース・カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム カース・マグネンウム 塩化カシガン・硫酸亜鉛 塩化カシガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 ボ和物配合剤 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖	 管 0. 5 モル2 0 mL 1 管 2 % 2 0 mL 1 管 4 0 mg 2 mL 1 管 5 0 0 mg 1 0 mL 1 m 5 0 0 mg 5 mL 1 1 m 1 0 0 0 mg 1 0 mL 1 m 1 5 % 2 0 mL 1 管 1 7. 1 2 % 1 0 m 1 1 2 % 1 0 m 2 m L 1 管 3 m L 1 キッ 5 % 5 0 m L 1 キッ 5 % 5 0 m L 1 キッ 5 % 5 0 m L 1 キッ 	局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.12%10mEq アスパラガリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラボン能カリウム注10mEq アスパラボン能力リウム注10mEq アスパラボン能力リウム注10mEq アスパラボン酸カリウム注10mEq アスパラボン酸カリウム注10mEq アスパラボン酸カリウム注10mEq アスパラボン酸カリウム注10mEq アスパラ注射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注 射波 エレメンミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN ラ%糖液キットH テルモ糖注TK ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 大塚糖液5%2ボート100mL 大塚糖液5%2ボート100mL 大塚糖液5%2ボート100mL	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 二プロ テルモ 藤本製薬ニブロ エイワイファー東和薬品 テルモ テルモ ニブロ テルモ ニブロ エブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 236 242 236 236 236 236 236 236 236 236 236 23	RS. 3. 31まで	
在射擊 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 美国种种种种类的种种种种类的种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种	3215400A2017 322240A1058 322240A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 3229401A1010 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1023 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 32314006032 32314006035 32314006035 323140069034 323140069034 323140069033 32314007023 32314007023 32314007023	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 サルインマルトース第二 鉄 ボルラン が で で で で で で で で で で で で で で で で で で	登	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg ドノヴァー静注1000mg ドノヴィー静注1000mg ドノヴィー静注100mg エノヴィンジェクト静注500mg ドノヴィー静注100mg ドノヴィンジングラムは15% エーアスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラ荘シ耐かりウム注10mEq エレバーデルでは100μg アスパラは射液 エレメンミック注 ミネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN テルモ糖注TK ブドウ糖注50%シリンジ「下ルーラブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注50%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%でリンジ「NP」 ブドウ糖注5%である。	日医工 ゼリア新楽工業 日本新楽 日本新楽 日本新楽 上石製薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニブロ 東和薬品 テルモ エイワイファー 東和薬品 テルモ ニブロ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 15,850 6,189 12,376 424 61 181 1,646 61 29 94 251 236 244 234 236 236 246 296 192 191 236 224 151 236	RS. 3. 31まで	
在 计对象	3215400A2017 322240A1058 322240A1058 322240A1021 322240A1022 322240A1022 322240A1032 322240A1032 322940A1032 322940A1010 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1021 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 3231400C3023 323140C3023	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルインマルラーン酸カリ 1. ーアスパラギン酸カリ 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム エーアスパラギン酸カリウム エーアスパラギン酸カリウム 塩化カンガン・硫酸亜的 塩化シブガン・硫酸亜的 塩化シブガン 硫酸亜的 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 ボル物線配名 ブドウ糖 ブドウ酸 ブド	登	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点適液15% Lーアスパラギン機カリウム17. 12%10mLizh被 アスパラギン機カリウム注10mEq テスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq エレンド注100μg アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラ が	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニブロ テルモ 東和薬品 テルモ テルモ デルマリー デルモ デルマリー デルモ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 15,850 6,189 12,376 424 61 61 181 1,646 61 251 236 2424 236 236 246 241 241 242 242 251 261 261 276 276 276 276 276 276 276 276 276 276	R8. 3. 31まで	
在射擊 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業 業	3215400A2017 322240A1058 322240A1058 322240A1021 322240A1022 322240A1032 3222405A1026 3222405A1010 3222401A1010 3229401A1021 3229401A1021 3229401A1022 3229500A1022 322950A1022 322950A1022 322950A1022 322950A1022 323140061025 32314006032 32314006032 32314006032 3231400P1033 3231401A1119 3231401A1139	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインマルトース第二 鉄 ボルインボルーの に 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	登	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点適液15% Lーアスパラギン機カリウム17. 12%10mL注射液 アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq エレンド注100μg アスパラ社射液 エレンショク注 ネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 5%糖液キット日 ラルを輸注7ドウ糖注5%シリンジ「アルラーブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注6%シリンジ「NP」 ブドウ糖注6%である。 ブドウ糖注5%のアープリー 発酵表5%アープリー 光糖液5%	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ニプロ デルモ 藤本製薬 ニプロ デルモ 東和薬品 デルモ 大塚製薬工場 ニブロ テルモ ニブロ テルモ ニブロ テルモ 上ブロ テルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 15,850 6,189 12,376 424 61 61 181 1,646 61 251 236 2424 236 236 246 241 241 241 251 261 261 271 271 271 271 271 271 271 271 271 27	R8. 3. 31まで	
注射 射 東 華 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	3215400A2017 322240A1058 322240A1058 322240A1021 322240A1022 322240A1022 322240A1032 322240A1032 322940A1032 322940A1010 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1021 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 3231400C3023 323140C3023	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルイソマルトース第二 鉄 ボルインマルラーン酸カリ 1. ーアスパラギン酸カリ 1. ーアスパラギン酸カリウム 1. ーアスパラギン酸カリウム エーアスパラギン酸カリウム エーアスパラギン酸カリウム 塩化カンガン・硫酸亜的 塩化シブガン・硫酸亜的 塩化シブガン 硫酸亜的 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 塩化シブガン 硫酸亜 ボル物線配名 ブドウ糖 ブドウ酸 ブド	登	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K. C. L. 点適液15% Lーアスパラギン機カリウム17. 12%10mLizh被 アスパラギン機カリウム注10mEq テスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラギン機カリウム注10mEq エレンド注100μg アスパラギン機カリウム注10mEq アスパラ が	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ニプロ デルモ 藤本製薬 ニプロ デルモ 東和薬品 デルモ 大塚製薬工場 ニプロ ニプロ テルモ ニプロ テルモ ニプロ テルモ ニプロ テルモ 上プロ 大塚製薬工場 大塚製薬アリス・	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 15,850 6,189 12,376 424 61 61 181 1,646 61 251 236 2424 236 236 246 241 241 242 242 251 261 261 276 276 276 276 276 276 276 276 276 276	R8. 3. 31まで	
在 计对象 医甲状腺素 医丁二氏试验检尿 医甲状腺素 医甲状腺素原皮皮脂皮皮皮皮脂皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 3222401A1010 3222401A1010 3229401A1010 3229401A1020 3229501A1019 3229501A1019 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3231400G1025 3231400G1033 323140A1019	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルトース第二 鉄インマルシー カム 1 ーデスパラギン酸カリウム 1 ーデスパラギン酸カリウム 1 ーアスパラギン酸カリウム 塩化カシガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 塩化マンガン・ 麻酸亜鉛 ブドウ糖 ブドウ ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ ブドウ糖 ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ	$ \frac{86}{00} \\ 0.5 = \nu 20 \text{ mL } 1 \frac{186}{9} \\ 2 \% 20 \text{ mL } 1 \frac{186}{9} \\ 40 \text{ mg } 2 \text{ mL } 1 \frac{186}{9} \\ 10 \text{ mg } 10 \text{ mL } 1 \\ 50 0 \text{ mg } 10 \text{ mL } 1 \\ 10 00 \text{ mg } 10 \text{ mL } 1 \\ 1.000 \text{ mg } 10 \text{ mL } 1 \\ 1.000 \text{ mg } 10 \text{ mL } 1 \\ 1.100 \text{ mg } 10 \text{ mg } 10 \\ 1.100 \text{ mL } 1 \\ 1.100 \text{ mg } 10 \text{ mg } 10 \\ 1.100 \text{ mg } 10 \\ 1.1000 mg $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注100mg モノヴァー静注100mg モノヴァー静注100mg モノヴァー静注100mg エノスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラカリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラ社射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 5%糖液キット日 5%糖液キット日 デルモ糖注TK ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%とリンジ「NP」 ブドウ糖注5%とリー「フソー」	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ニプロ テルモ 藤本製薬 ニプロ テルモ 東和薬品 テルモ 大塚製薬工場 ニプロ テルモ ニブロ テルモ エプロ ナスタ製薬工場 エガロ 大塚製薬工場 大塚製薬アリスト ヘルスケア	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 5,850 6,189 12,376 6118 12,376 611 181 1,646 61 61 251 256 224 236 236 296 192 21191 236 224 100 1000 1000 1000	R8. 3. 31まで	
在 计对象 医二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3215400A2017 322240A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1022 3222405A1026 3222405A2022 3222405A2022 3222401A1010 3229401A1096 3229401A1096 3229401A1023 3229501A1019 3229501A107 3229501A107 3229501A107 3231400G1025 3231400G025 3231400G025 3231400G025 3231400G035 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231400F023 3231401A119 3231401A119 3231401A119 3231401A1094 3231401A1191 3231401A2065 3231401A1094 3231401A1191 3231401A1094 3231401A1191 3231401A2065 3231401A1094	和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 全糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 アルイソマルトース第二 鉄 でルイソマルトース第二 鉄 でルイソマルトース第二 鉄 でルイソマルトース第二 鉄 でルイソマルトース第二 鉄 でルイソマルトース第二 鉄 でルインマルン酸カリウム 1 ーアスパラギン酸カリウム 塩化カップシー磁酸サリウム 塩化シガシー 磁酸単鉛 塩化シガシー 磁酸単鉛 塩化シガシー 磁酸単鉛 塩化シガシー 磁酸単鉛 大 にからか 大 にからか ブドウ糖 ブドウ酸 ブドウ糖 ブドウ酸 ブドウ ブドウ酸 ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ ブドウ	登	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注1000mg K.C.L.点滴液15% Lーテスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラカリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq エレジンラインでは10mEq アスパラ注射液 エレジンシック注 ネラミック注 エレジンシック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 5%糖液キット日 ラルモ精注TK ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 ブドウ糖注5%ジリンジ「NP」 ブドウ糖注5%ジリンジ「NP」 ブドウ糖注5%ジリンジ「NP」 ブドウ糖注5%アレ「フソー」 ブドウ糖注4計液	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ・ カ石製薬 ・ プロ ・ アルモ ・ 藤本製薬 ・ プロ ・ アルモ ・ アルモ ・ アルマ ・ 東和薬品 ・ アルモ ・ アルエ ・ アルモ ・ アルエ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 15,850 6,189 12,376 424 61 61 181 1,646 61 99 94 251 236 2424 238 236 246 192 251 100 100 100 100 100 150 151 151 159 284	R8. 3. 31まで	
注射 射射 射射 對東東 東東東東 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	3215400A2017 3222400A1058 322240A1021 322240A1021 322240A1021 322240A1021 322240A1022 322240A1023 3222940A1032 3222940A1032 322940A1032 322940A1032 322940A1032 322940A1023 322950A1022 322950A1027 322950A1027 322950A1027 322950A1027 3231400G0025 3231400G0025 3231400G0024 3231400G0032 3231400G0032 3231400G0032 3231400F0023 3231400F0023 3231400F0027 323140A1019 323140A1132 323140A132015 323140A2015 323140A2016	類物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄 カルボキンマルトース第二 鉄 デルイソマルトース第二 塩化カリウム Lーアスパラギン酸カリウム Lーアスパラギン酸カリウム Lーアスパラギン酸カリウム 上ーアスパラギン酸カリウム 上ーアスパラギン酸カリウム 上ーアスパラギン酸カリウム 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガン・硫酸亜鉛 塩化マンガー 硫酸亜鉛 塩化マンガー 硫酸亜鉛 塩化マンガー 硫酸亜鉛 カードウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブドウ糖 ブ	等	局 局局局局 局局局局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	塩化カルシウム注射液 塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg フェインジェクト静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注500mg モノヴァー静注100mg K. C. L. 点滴液15% Lーアスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液 アスパラカリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq アスパラギン酸カリウム注10mEq エレジンランド注100μg アスパラ注射液 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液 エレメンミック注 ミネラミック注 エレジェクト注シリンジ 大塚糖液5%TN 大塚糖液5%TN 5%糖液キットH テルモ糖注TK ブドウ糖注50%シリンジ「アルー」 ブドウ糖注50%シリンジ「アト」 大塚糖液5%2ポート100mL 大塚糖液5%2ボート100mL 大塚糖液5%2ボート100mL 大塚糖液5%2ボート50mL テルモ糖注TK ブドウ糖注5%シレー「アソー」 光糖液5%アト ブドウ糖注5%PL「フソー」 光糖液5%アト ブドウ糖注5%PL「フソー」 ブドウ糖注射液5%PL「フソー」 ブドウ糖注4%アト 大塚糖液5%アト ブドウ糖注5%PL「フソー」 ブドウ糖注4秒で	日医工 ゼリア新薬工業 日本新薬 日本新薬 日本新薬 ・ カ石製薬 ・ プロ ・ アルモ ・ 藤本製薬 ・ プロ ・ アルモ ・ アルモ ・ アルマ ・ 東和薬品 ・ アルモ ・ アルエ ・ アルモ ・ アルエ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	127 126 127 127 128 127 127 128 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	R8. 3, 31まで	

注射薬 注射薬	3231401A6169 3231401A6185	ブドウ糖 ブドウ糖	5%500mL1瓶 5%500mL1瓶	局局	ブドウ糖注5%PL「フソー」 ブドウ糖注射液5%「VTRS」	扶桑薬品工業 ヴィアトリス・			243 332		
				/FI)		ヘルスケア					
注射薬 注射薬	3231401A7017 3231401A9095	ブドウ糖 ブドウ糖	5%1L1瓶 10%500mL1	局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注10%PL「フソー」	扶桑薬品工業			220 240		
注射薬	3231401H1017	ブドウ糖	20%20mL1管		ブドウ糖注射液				100		
注射薬 注射薬	3231401H1025 3231401H1033	ブドウ糖 ブドウ糖	20%20mL1管 20%20mL1管	局局	20%ブドウ糖注「日医工」 大塚糖液20%	日医工 大塚製薬工場			100 100		
注射薬	3231401H1254	ブドウ糖	20%20mL1管	局	ブドウ糖注20%PL「フソー」	扶桑薬品工業			100		
注射薬 注射薬	3231401H1270 3231401H1289	ブドウ糖 ブドウ糖	20%20mL1管 20%20mL1管	局局	光糖液20% ブドウ糖注20%「NP」	光製薬 ニプロ			100 100		
注射薬	3231401H1335	ブドウ糖	20%20mL1管	局	ブドウ糖注射液20%「VTRS」	ヴィアトリス・			100		
注射薬	3231401H6027	ブドウ糖	40%20mL1管	局	大塚糖液40%	大塚製薬工場			121		
注射薬 注射薬	3231401H7015 3231401H7023	ブドウ糖 ブドウ糖	50%20mL1管 50%20mL1管	E	ブドウ糖注射液 大塚糖液50%	大塚製薬工場			100		
注射薬	3231401H7023	ブドウ糖	50%20mL1管	局	ブドウ糖注50%PL「フソー」	扶桑薬品工業			100		
注射薬 注射薬	3231401H7139 3231401H9018	ブドウ糖 ブドウ糖	50%20mL1管	局	光糖液50% ブドウ糖注射液	光製薬			100 256		
注射薬	3231401H9018	ブドウ糖	50%300mL1 5%100mL1袋	局	ブドウ糖注射液				250 151		
注射薬	3231401J3011 3231401J3038	ブドウ糖 ブドウ糖	50%200mL1 50%200mL1	局局	ブドウ糖注射液	十位制造工程			356 356		
注射薬 注射薬	3231401J3038 3231401J4018	ブドウ糖	50%200mL1	局	大塚糖液50% ブドウ糖注射液	大塚製薬工場			431		
注射薬	3231401J4034	ブドウ糖 ブドウ糖	50%500mL1	局	大塚糖液50%	大塚製薬工場			431 507		
注射薬 注射薬	3231401J5014 3231401J6010	ブドウ糖	70%350mL1 5%250mL1袋	局局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注射液				227		
注射薬	3231401J6029	ブドウ糖	5%250mL1袋	局	大塚糖液5%	大塚製薬工場			284		
注射薬 注射薬	3231401J6070 3231401J6088	ブドウ糖 ブドウ糖	5%250mL1袋 5%250mL1袋	局局	光糖液5% テルモ糖注5%	光製薬 テルモ			284 284		
注射薬	3231401J7017	ブドウ糖	10%20mL1管	局	ブドウ糖注射液				100		
注射薬 注射薬	3231401Q2013 3231401Q3010	ブドウ糖 ブドウ糖	50%500mL1 5%500mL1袋	局局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注射液				309 243		
注射薬	3231401Q3028	ブドウ糖	5%500mL1袋	局	大塚糖液5%	大塚製薬工場			332		
注射薬 注射薬	3231401Q3109 3231401Q3117	ブドウ糖 ブドウ糖	5%500mL1袋 5%500mL1袋	局局	光糖液 5 % テルモ糖注 5 %	光製薬 テルモ			332 332		
注射薬	3231401Q3141	ブドウ糖	5%500mL1袋	局	ブドウ糖注射液「AY」5%	エイワイファー			332		
注射薬	3231401Q3150	ブドウ糖	5%500mL1袋	局	小林糖液 5 %	マ ネオクリティケ			332		
注射薬	323140104016	ブドウ糖	50%100mL1	局	ブドウ糖注射液	ア製薬			157		
注射薬	3231401Q5012	ブドウ糖	10%500mL1	局	ブドウ糖注射液				240		
注射薬 注射薬	3231401Q5020 3231401Q5071	ブドウ糖 ブドウ糖	10%500mL1 10%500mL1	局局	大塚糖液10% 光糖液10%	大塚製薬工場 光製薬			240 240		
注射薬	3231401Q5098	ブドウ糖	10%500mL1	局	ブドウ糖注10%バッグ「フソー」	扶桑薬品工業			240		
注射薬 注射薬	3231401Q6019 3231401Q6043	ブドウ糖 ブドウ糖	5%50mL1瓶 5%50mL1瓶	局局	ブドウ糖注射液 大塚糖液 5 %	大塚製薬工場			145 146		
注射薬	3231401T1028	ブドウ糖	20%500mL1	局	光糖液20%	光製薬			313		
注射薬 注射薬	3231401T2024 3231401T3012	ブドウ糖 ブドウ糖	30%500mL1 5%200mL1袋	局局	光糖液30% ブドウ糖注射液	光製薬		<u> </u>	 306 200		
注射薬	3232400A2018	果糖	5%500mL1瓶	局	果糖注射液				149		
注射薬 注射薬	3232400A3014 3232400A6013	果糖	5%1L1瓶 20%20mL1管	局局	果糖注射液 果糖注射液				332 100		
注射薬	3232400A0013	果糖	5%20mL1袋	局	果糖注射液				121		
注射薬 注射薬	3232400A9012 3233400A4018	果糖マルトース水和物	5%500mL1袋 10%500mL1	局	果糖注射液 マルトース10%500mL注射液				149 211		
注射薬	3233400A4018 3233400A4077	マルトース水和物	10%500mL1		マルトス輸液10%	大塚製薬工場		先発品	211		
注射薬 注射薬	3233400A6053 3233400A7017	マルトース水和物マルトース水和物	10%250mL1 10%200mL1		マルトス輸液10% マルトース10%200mL注射液	大塚製薬工場		先発品	207 211		
注射薬	3234400A7017	キシリトール	5%300mL1瓶	局	キシリトール注射液				228		
注射薬	3234400A3019	キシリトール	5%500mL1瓶	局	キシリトール注射液				228		
139- 6.L UST	000440040150	4-2-01-1-9		н		NZ Bell St2			210		
注射薬 注射薬	3234400A3159 3234400A4015	キシリトール キシリトール	5%500mL1瓶 10%20mL1管	局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液	光製薬			319 100		
注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010	キシリトール キシリトール	10%20mL1管 20%20mL1管	局局	キシリトール注「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液				100 100		
注射薬	3234400A4015	キシリトール	10%20mL1管	局	キシリトール注「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液	光製薬ニプロ			100		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014 3234400H2010	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール	10%20mL1管 20%20mL1管 20%20mL1管 5%200mL1袋 5%500mL1袋	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注 2 0 %「N P」 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液				100 100 135 226 228		
注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール	10%20mL1管 20%20mL1管 20%20mL1管 5%200mL1袋	局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注20%「NP」 キシリトール注20%「NP」 キシリトール注射液				100 100 135 226		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3239501A3026	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール D-ソルビトール・D- マンニトール	10%20mL1管 20%20mL1管 20%20mL1管 5%200mL1接 5%500mL1袋 5%300mL1袋 300mL1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射で キシリトール注射で キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールと注射液	ニプロ 湯進堂		生	100 100 135 226 228 228 470		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239503X1025	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ラーソルビトール・Dー マンニトール 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	10%20mL1管 20%20mL1管 20%20mL1管 5%200mL1袋 5%500mL1袋 5%300mL1袋 700mL1袋 700mL1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射で キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールと注射液 イカリック液-1号 ハイカリック液-2号	ニプロ 陽進堂 テルモ テルモ		先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1011 3234400H2010 3234400H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239503X1025 3239507X1023	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール コンリーール キシリトール コンリー 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	10%20mL1管 20%20mL1管 20%20mL1管 5%200mL1袋 5%300mL1袋 5%300mL1袋 700mL1袋 700mL1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットールS注射液 マンニットールS注射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号	ニブロ 陽進堂 テルモ テルモ テルモ		先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512 576		
注射聚 注射聚聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚	3234400A4015 3234400A801 3234400A8231 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239503X1025 3239507X1023 3239515X1036	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ローソルビトール・ロー マンニトールの日 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	1 0 % 2 0 m L 1 管 2 0 % 2 0 m L 1 管 5 % 2 0 m L 1 管 5 % 2 0 0 m L 1 管 5 % 5 0 0 m L 1 袋 5 % 3 0 0 m L 1 袋 7 0 0 m L 1 袋 7 0 0 m L 1 袋 7 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 叛又は 1 袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールS注射液 マンニットールS注射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハピックス-K1号輸液	ニブロ 陽進堂 テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ		先発品 先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512 576 1,093		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1011 3234400H2010 3234400H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239503X1025 3239507X1023	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール コンリーール キシリトール コンリー 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	$\begin{array}{c} 10\%20\text{mL}1^{\rm eff}\\ 20\%20\text{mL}1^{\rm eff}\\ 20\%20\text{mL}1^{\rm eff}\\ 5\%200\text{mL}1^{\rm eff}\\ 5\%200\text{mL}1^{\rm eff}\\ 5\%300\text{mL}1^{\rm eff}\\ 300\text{mL}1^{\rm eff}\\ 700\text{mL}1^{\rm eff}\\ 700\text{mL}1^{\rm eff}\\ 500\text{mL}1^{\rm eff}\\ \end{array}$	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットールS注射液 マンニットールS注射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号	ニブロ 陽進堂 テルモ テルモ テルモ		先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512 576		
注注射射聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚	323440044015 3234400A8010 3234400A8010 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3234500H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239507X1023 323951EX1036 323951EX1036	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ラリトール ラリトール ラリー マンニトール 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	$\begin{array}{c} 10\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathrm{m}\chi\mathrm{t}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 2500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 250\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ \end{array}$	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 オシリトール注射液 カイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリックス-K1号輸液 リハビックス-K1号輸液	ニブロ 隔進堂 テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ アルマ		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093		
注注射射聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚聚	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8011 3234400H1014 3234400H1014 3234400H2010 323450H3017 3239501A3026 3239502X1020 3239502X1020 323950X1025 3239518X1036 3239518X1030	辛シリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ラリートール モシリトール ラリー が選別 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	$\begin{array}{c} 10\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathrm{m}\chi\mathrm{t}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 2500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 250\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ \end{array}$	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールS注射液 マイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 リハビックス-K1号輸液	ニプロ 湯進堂 テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 135 226 228 228 470 521 512 576 1,093		
注注射射射藥藥薬薬藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥藥	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014 32334400H1014 32334400H1014 32334400H1014 32334400H1010 3233400H1010 3233400H1010 3233400H1010 323950X1020 323950X1020 323950X1025 323950X1025 323950X1026 3239516X1030 323957A2032 32553401A6034	辛シリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ランドール モシリトール ランドール モシリトール モシリトール モシリトール ランニリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%2 0 0mL 1管 5%2 0 0mL 1袋 5%3 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1 叛又は 1袋 2 5 0 0mL 1 叛又は 1袋 (10%) 2 0mL 1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニブロ 湯進堂 デルモ デルモ デルモ エイワイファー マ エイワイファー ア アルモ 大条薬品工業	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1350 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 5533 61		
注注计射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8010 3234400B301 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3239450H3010 323950X1020 323950X1025 323950X1025 323950X1025 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036	辛シリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ラントール モシリトール ランニトール・ローンニール・ 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用整合ア ラカロリー輸液用総合ア ラカンのリー輸液 の高カロリー輸液 の高カロリー輸液 の高カロリー輸液 の高カロリー輸液 の高カロリー輸液 の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー のカロリー の高カロリー の高カロリー の高カロリー の一般 の一般 のカロリー の一般 のカロリー の一般 のカロリー のカロリー の一般 のカロリー のカロリー の のカロリー の のカロリー の の のカロリー の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	1 0% 2 0mL 1管 2 0% 2 0mL 1管 2 0% 2 0mL 1管 5% 2 0 0mL 1 经 5% 50 0mL 1 经 5% 3 0 0mL 1 经 7 0 0mL 1 经 7 0 0mL 1 经 7 0 0mL 1 经 7 0 0mL 1 数 1 数 2 5 0 0mL 1 和 又は 1 数 2 5 0 0mL 1 数 1 数 2 5 0 0mL 1 数 2 5 0 0mL 1 数 1 数 2 5 0 0mL 1 数 2 5 0 0mL 1 数 1 1 数 2 5 0 0mL 1 数 1 1 数 2 5 0 0mL 1 数 1 1 数 1 2 0 0mL 1 数 1 1 数 1 1 数 1 1 数 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニブロ 湯進堂 デルモ デルモ デルモ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 大条栗品工業 デルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 553 61		
注射聚栗 注注射射射 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8010 3234400B301 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1010 3234400H1010 323400H1010 323400H1010 3239507X1020 3239507X1020 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%2 0 0mL 1管 5%2 0 0mL 1袋 5%3 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1級 Xは 1袋 5 0 0mL 1級 Xは 1袋 (1 0%) 2 0mL 1管 (1 2%) 2 0 0mL 1管 (1 0%) 2 0 0mL 1 1袋 (1 0%) 2 0 0mL 1 1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールS注射液 マンニットールを発音液 マンニットールを発音液 ハイカリック展下輸液 ハイカリックR下輸液 ハイ・プレアミン注:10% プロテアミン1 2 注射液 モリアミンS注	ニブロ 湯進堂 デルモ デルモ デルモ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 大条薬品工業 デルモ エイワイファー マ エイワイファー	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 533 61 570		
注射射聚栗 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8010 3234400B301 3234400H1014 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3239450H3010 323950X1020 323950X1025 323950X1025 323950X1025 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	$\begin{array}{c} 10\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 5\%300\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 700\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{m}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{m}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 00\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 1\mathring{\mathrm{e}}\\ 00\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 0000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 0000\mathrm{mL}1\mathring{\mathrm{e}}\\ 00000\mathrm{mL}\\ 0000000\mathrm{mL}\\ 0000000000000000000$	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニブロ 湯進堂 デルモ デルモ デルモ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 大条栗品工業 デルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 553 61		
注注射射藥藥 漢字 注注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8231 3234400H1014 32334400H2010 32334400H3017 3233450H3026 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1020 3239515X1036 3239515X1036 323957ZA032 323957ZA032 3239527A1036 323534014048 325340140034	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール トラートール トール トール トール トール トール トール トール トール トール	$\begin{array}{c} 10\%20\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 20\%20\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 5\%200\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 5\%300\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 700\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 700\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 700\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathrm{m}\mathrm{x}\mathrm{t}\\ 1\dot{\mathrm{g}}\\ 500\mathrm{mL}1\mathrm{m}\mathrm{x}\mathrm{t}\\ 1\dot{\mathrm{g}}\\ 500\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 500\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 500\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 250\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 10\dot{\mathrm{g}}\\ 10\dot{\mathrm{g}}\\ 10\dot{\mathrm{g}}\\ 10\dot{\mathrm{g}}\\ 200\mathrm{mL}1\dot{\mathrm{g}}\\ 200\mathrm{mL}1\mathrm{$	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットール S注射液 ベイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK 1号輪液 リハビックスーK 2号輪液 ハイカリックR F輪液 ハイカリックR F輪液 ハイ・ブレアミン注-10% プロテアミン 1 2注射液 モリアニン 8注 モリプロン F輪液 ヒカリレバン注	ニプロ 隔進堂 テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ デルモ デルモ デルモ デルモ デルモ デルモ デルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,993 1,093 581 553 61 570 580 474	R8.3.31まで	
注注对射藥藥藥藥 建铁矿 计分别 计对对对 计对对对 计对对对对 计对对对对 对对对对对对对对对对对对对	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H2014 3234400H2014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 3239502X1020 3239502X1020 3239505X1023 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 323534014048 325340144048 325340144048 325340443047 325340443047	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール カーリー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 管 5% 5 0 0mL 1 段 3 0 0mL 1 段 3 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 5 0 0mL 1 段 5 0 0mL 1 服 又は 1 6 5 0 0mL 1 段 6 0 0mL 1 版 又は 1 6 6 0 0mL 1 版 又は 1 6 7 0 0mL 1 聚 又 1 6 8 0 0mL 1 聚 2 0 0mL 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1 聚 1	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットールを注射液 マンニットールを注射液 マンニットールを注射液 マンニットールを注射液 ワイカリック液ー1号 ハイカリック液ー3号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン12注射液 モリアミン2注 モリブロンF輪液 ヒカリレバン注 南静注 アミノレバム点繭静注	ニプロ 湯進堂 テルモ テルモ テルモ アルモ マ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 扶桑薬品工業 テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 533 61 570 580	取8.3.31まで	
注注射射藥藥藥藥 注注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8013 3234400B301 32334400H1014 32334400H1014 32334400H1013 3234400H3017 3234400H3017 323450H300H3017 3239507X1020 3239507X1020 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1030 3239527A1036 3239516X1030 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239516X1030 3239527A2032 3253401A6034 325340H4048 325340H4048 325340H3036 3253404A3047 3253404A3047 3253404A3045	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール カーリルドール・Dーンに ニカロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用 用基合ア シール・シール・シール・シール・シール・シール・シール・シール・シール・シール・	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%20 0mL 1管 5%20 0mL 1管 5%50 0mL 1袋 5%50 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1 粮 7 0 0mL 1 粮 7 0 0mL 1 粮 1 ੈ 6 0 0mL 1 ੈ 8 0 0mL 1 ੈ 8 0 0mL 1 ੈ 9 0 0mL 1 ੈ	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 フンニットールS注射液 マンニットールS注射液 フンニットールS注射液 マンニットールS注射液 マンニットールS注射液 アイカリック液-2号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイカリックRF輸液 ハイカリックRF輸液 アイカリックRF輸液 アイブレアミン12注射液 モリアにン2注射液 モリアにン5音 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニプロ 帰進堂 テルモ テルモ テルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1, 993 61 570 580 474 474 3344 467	RS. 3. 31まで RS. 3. 31まで	
注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H2014 3234400H2014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 3239502X1020 3239502X1020 3239505X1023 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 323534014048 325340144048 325340144048 325340443047 325340443047	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール トラータル キシリトール トラータル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0 m L 1 管 2 0% 2 0 m L 1 管 2 0% 2 0 m L 1 管 5% 2 0 0 m L 1 管 5% 5 0 0 m L 1 授 5% 5 0 0 m L 1 授 7 0 0 m L 1 授 7 0 0 m L 1 程 5 0 0 m L 1 粗 又は 6 0 m L 1 提 5 0 0 m L 1 提 6 0 m L 1 提 6 0 m L 1 提 7 0 0 m L 1 提 9 0 0 m L 1 提 1 0 m L 1 提 2 0 0 m L 1 提	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットールを注射液 マンニットールを注射液 マンニットールを注射液 マンニットールを注射液 ワイカリック液ー1号 ハイカリック液ー3号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン12注射液 モリアミン2注 モリブロンF輪液 ヒカリレバン注 南静注 アミノレバム点繭静注	ニプロ 励徳堂 テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー テルモ 大塚栗品工業 テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ デルモ 大塚栗頭出工業 テルモ 大塚栗頭宝工場 テルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 135 226 228 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 394 467		
注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8010 3234400B301 3234400H1014 32334400H1014 32334400H1014 32334400H1014 32334400H1014 3233450X1020 323950X1020 323950X1025 323950X1025 323950X1025 3239516X1036 3239516X1036 3239517A1036 3239527A2032 3253401A6034 3253401H4048 3253401H5036 3253404A3043 3253404A3043 3253404A3043 3253404A3043 3253404A3063 3253404A3063 3253404A403	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール カーリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液用基本液 高カカロリー輪液 カカロリー輪液 カカロリー輪液 カカロリー輪液 カカロリー輪線液 カカロリー輪線液 カカロリー輪線液 カカロリー輪線液 カカロリ型 一輪線液 カカロリ型 一部 カカロリ型 一部 大力を全全角 カカカル アミノア を全角 アミノア を発 関 利 ド系全角 アミノア ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5 % 2 0 0mL 1 管 5 % 5 0 0mL 1 袋 5 % 5 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 袋 5 0 0mL 1 級	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットールS注射液 マンニットール アースを 特権液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイブレアミン注:10% プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輪液 ヒカリレバン注 デルフィス点繭静注 ヒカリレバン注 デルフィス点繭静注 ヒカリレバン注 アラレアン注 演	ニプロ 湯進堂 テルモ デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ナタイファー アルモ 大条薬品工業 アルモ 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 1000 1100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 533 61 570 580 474 474 484 4771 715		
注注针射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400B231 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450A3026 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1023 323951AX1025 323951AX1036 323951AX1036 3239527A1036 3239527A2032 323540H40604 325340H5036 325340H4043063 3253404A3063 3253404A3063 3253404A3063 3253404A3063 3253404A4043	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール トラーター 大き・カートール キシリトール トラーター 大き・カール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0 m L 1 管 2 0% 2 0 m L 1 管 2 0% 2 0 m L 1 管 5% 2 0 0 m L 1 管 5% 2 0 0 m L 1 经 5% 5 0 0 m L 1 经 7 0 0 m L 1 经 7 0 0 m L 1 经 5 0 0 m L 1 服	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットールを主射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン註ー10% プロテアミン12注射液 モリアニンS注 モリプロンF輸液 とカリレバン注 デシノアン注点調静注 ヒカリレバシ点調静注 ヒカリレバシ点調静注 アンノズ点調静注	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ ボータ アルモ エイワイファー マ ボータ アルモ エイワイファー ア 大塚栗 品工業 テルモ エイワイファー ア 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場	後発品	 先発品 	100 100 100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 474 484 4711 7115 7792		
注射射聚聚 连注射射射射射射 注注注射射射射射射 注注注注注注注注注注注注注注注	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 3234502H3026 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A2032 3235401406034 3253401404043 3253404404043 32534044060 325340640404	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール トラール キシリトール トラール ・ カール ・	1 0% 2 0mL 1管 2 0% 2 0mL 1管 2 0% 2 0mL 1管 5% 2 0 0mL 1袋 5% 5 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1級 5 0 0mL 1級 5 0 0mL 1級 5 0 0mL 1級 1 2 5 0 0mL 1級 1 2 6 0 0mL 1級 1 2 6 0 0mL 1級 1 2 7 0 0mL 1級 2 0 0mL 1級 1 2 8 0 0mL 1級 1 2 9 0 0mL 1級 2 0 0mL 1級 3 0 0mL 1級 3 0 0mL 1級 4 0 0mL 1級 5 0 0mL 1 & 1 5 0 0m	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 マンニットール3注射液 アイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイ・プレアミン註 エリアミン 1 注射液 モリアミン 2 注射液 モリプロンF輪液 ヒカリレバン注 デミノレバン点演静注 アカリンバ点演静注 アメス点演静注 アミパレン編演静注 アミパレン輪液	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ アルモ エイワイファー マ アルモ 大塚栗品工業 テルモ エイワイファー ス 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場	後発品	 先發品 	100 100 100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 444 467 484 711 715 792		
注射財產 注注射射藥 東達注射射射射射 主注注射射射射射射 主注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 32345013026 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239534044043 325340443043 325340443043 32534044043 32534044043 32534044060 32534064034	キシリトール カフリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液 高カロリー輸液 高カロリー輸液 高カロリー輸液 高カロリー輸液 高カロリー 「高カロリ型 「高カロリ型 「高カカロ製型 「高カカロ製型 「アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年用アミノ酸製剤 「ド不全年間 「アミアリー 「アリー 「ア	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 袋 5% 5 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1 級 6 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1 級 3 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 3 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ヤンニットール S注射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK 1号輸液 リハビックスーK 2号輸液 ハイカリックR F輸液 ハイカリックR F輸液 ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン S注 モリアニン F 静液 ヒカリレバン注 アミノレバン点演静注 ヒカリレバン注 デルフィス点演静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液	ニプロ	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 494 477 484 711 7115 7792 551		
注射財產 注注射射藥 東達注射射射射射 主注注射射射射射射 主注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A2032 325340140034 3253401404043 325340440405 32534044060 32534064034 32534064034 32534064034 32534064034 32534064034 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033	キシリトール カフリー軸液用基本液 高力ロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリ型 軸液 カロリ型 射射を 対 に酸型 カリロ製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリー 南 高 カロ の まの ま	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%2 0 0mL 1管 5%2 0 0mL 1袋 5%5 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1級 2 0 0mL 1級 5 0 0mL 1級 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 6 0 0mL 1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェートル ・フロール	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルモ アルモ エイワイファー マルモ アルモ 大塚東 エイワイファー マルモ 大塚東 エイワイファー ス大塚東 エイワイファー 大塚東 大塚東 エ場 大塚東 エ場 大塚東 エ場 エイワイファー マ	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 477 484 487 711 7115 7152 551		
注射財產 注注射射藥 東達注射射射射射 主注注射射射射射射 主注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H1014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 32345013026 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A1036 3239534044043 325340443043 325340443043 32534044043 32534044043 32534044060 32534064034	キシリトール カフリー カンドール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 管 5% 2 0 0mL 1 袋 5% 5 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 袋 7 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 5 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1 級 6 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1 級 3 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 3 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級 4 0 0mL 1 級	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェートの表注射液 ・ハイカリック展 下 5 輪液 リハビックスーK 2 号輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイ・ブレアミン注 - 10 % プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 2 注射液 モリアニンド・高調静注 ・カリレバン注 デシルフィス点調静注 ・デルフィス点調静注 ・デルフィス点調静注 ・ディンレ輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 モリヘバミン点滴静注	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エタリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エイワイファー	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 494 477 484 711 7115 7792 551		
注射財產 注注射射藥 東達注射射射射射 主注注射射射射射射 主注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400B201 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239527A1036 3239527A2032 325340140034 3253401404043 325340440405 32534044060 32534064034 32534064034 32534064034 32534064034 32534064034 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033 32534064033	キシリトール カフリー軸液用基本液 高力ロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液用基本液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリー軸液 高カロリ型 軸液 カロリ型 射射を 対 に酸型 カリロ製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリアミノ を製剤 ド不全年 カリー 南 高 カロ の まの ま	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%2 0 0mL 1管 5%2 0 0mL 1袋 5%5 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1級 2 0 0mL 1級 5 0 0mL 1級 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 6 0 0mL 1袋	局局局局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェートル ・フロール	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルモ アルモ エイワイファー マルモ アルモ 大塚東 エイワイファー マルモ 大塚東 エイワイファー ス大塚東 エイワイファー 大塚東 大塚東 エ場 大塚東 エ場 大塚東 エ場 エイワイファー マ	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 477 484 487 711 7115 7152 551		
注射射聚聚 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8231 3234400A8231 3234400H1014 3234400H1014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 323950ZX1020 323950ZX1020 323950ZX1023 323951ZX1023 3235404A040403 3253404A04051 3253404A061 3253406A034 325340A4061 325340A4061 325340A4063	キシリトール カフリー カンドール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%20 0mL 1管 5%20 0mL 1袋 5%30 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1袋 6 0 0mL 1 級 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 6 0 0mL 1袋	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェートの表注射液 ・ハイカリック展 下 5 輪液 リハビックスーK 2 号輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイ・ブレアミン注 - 10 % プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 2 注射液 モリアニンド・高調静注 ・カリレバン注 デシルフィス点調静注 ・デルフィス点調静注 ・デルフィス点調静注 ・ディンレ輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 モリヘバミン点滴静注	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エタリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エクリイファー エイワイファー	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 4474 497 484 711 7115 7152 551 633 864 403		
注射射聚聚苯基 连注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400H014 3234400H014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 323540140034 325340440405 325340440405 32534044060 32534064034 32534064034 32534064033	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール トラール キシリトール トラール キシリトール トラール キシリトール トラール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 2 0%2 0mL 1管 5%2 0 0mL 1管 5%2 0 0mL 1袋 5%5 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 7 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1級 1 25 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 2 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 3 0 0mL 1袋 4 0 0mL 1袋 5 0 0mL 1袋 6 0 0mL 1袋	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェートの表に対して、 ・バーカリック展 下 静液 リハビックスーK 2 号輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイカリックR 下輪液 ハイ・プレアミン注 1 0 % プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 2 注射液 モリアニントを ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルモ アルモ エイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 ス塚製薬工場 ス塚製薬工場 スマウスアー マアロイファー エイワイファー	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 477 484 487 711 7115 633 864 403 372		
注射射聚聚苯基 建注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01013 3234400B1013 3234400B1013 3234400B1013 3234400B1013 32345013026 3239507X1023 3239507X1023 3239516X1036 3239516X1036 3239516X1036 323957X2032 323540140034 325340140043 325340440405 32534044060 32534064034	キシリトール カーリー 神液用 基本液 高 高力ロリー 輸液用 基本液 高 高力ロリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリリー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0%2 0 mL 1 ½ 2 0%2 0 mL 1 ½ 2 0%2 0 mL 1 ½ 5 %2 0 0 mL 1 ½ 5 %5 0 0 mL 1 ½ 5 %5 0 0 mL 1 ½ 5 0 0 mL 1 ½	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 ・シリトール注射液 ・フェット 1 号 ・ハイカリック展 F 輸液 リハビックスー K 2 号輪液 ハイ・ブレアミン注 1 0 % プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 3 注 ・ジールバン注 ・ジールバン注 ・ジールバン注 ・ジールバン注 ・ジールバン注 ・ジールバン注 ・ジールブルズに ・ジールフィン注 ・ジールブルズに ・ジールフィン注 ・ジールフィンに ・ジールフィスに ・ジールフィンに ・ジールア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルモ エイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エ場 エオワイファー エイワイファー アアルモ アアルモ アアー エイワイファー アアルモ アアルモ アアルモ アアルモ アアルモ アアルモ アアルモ アアル	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 993 1, 093 581 533 61 570 580 4474 497 498 498 497 498 498 498 498 498 498 498 498 498 498		
注射聚聚 葉葉 葉葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B010101 32334400B010101 3234400H014 3234400H014 3234400H014 3234400H016 323450A100H016 32340A100H016 32340A100	キシリトール カーリー 神液用 基本液 高 高力ロリー 輸液用 基本液 高 高力ロリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリリー ・輸液用 基本液 高 高力ロリリー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 %5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 %5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール スイカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK1号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン12注射液 モリアニンS注 モリアシンス主 モリアシンスに直動性 アンバン室 デルフィス点 東京 アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを 市験液 アンバンを アンバンを アンバント 市験液 アンバンを 市験液 アンバント 京瀬静注 モリハバンシュ アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドント アンドント <trr< td=""><td>ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルエイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 大塚製薬工場 エオリイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー アアルモ 大塚製薬工場</td><td>後発品</td><td>先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品</td><td>100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 993 1, 093 581 533 61 570 4474 497 488 403 372 551 719 654 488</td><td></td><td></td></trr<>	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルエイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 大塚製薬工場 エオリイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー アアルモ 大塚製薬工場	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 993 1, 093 581 533 61 570 4474 497 488 403 372 551 719 654 488		
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3234400A4015 3234400A8010 3234400A8010 3234400A8010 3234400B201 3234400H2014 3234400H2014 3234400H2010 3234400H3017 3234400H3017 3234502H2010 3239502A1020 3239502A1020 3239502A1020 3239502A1025 3239502A1025 3239502A1025 3239515A1036 3239515A1036 3239516A1030 3239527A1036 3239516A1030 3239527A1036 32353401A6034 3253401A6034 3253404A3065 3253404A3065 3253404A3063 3253404A3034 3253404A3034	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール カール キシリトール カール キシリトール カール カール カール カール カール カール カール カール カール カ	1 0%2 0mL 1 管 2 0%2 0mL 1 管 2 0%2 0mL 1 管 5%20 0mL 1 管 5%50 0mL 1 段 5%50 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 8 0 0mL 1 段 8 0 0mL 1 段 9 0 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール2 注射液 ハイカリック液-1号 ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号 リハビックス - K 1 号輪液 リハビックス - K 2 号輪液 ハイカリックR F 輪液 ハイカリック F F輪液 アフレア S 注 モリアミン S 注 モリプロン F 輪液 ヒカリレバン注 アミノスス点滴静注 アンパン点滴静注 アンパン 輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 エリーペミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴滴静注 モリへバミン点滴静注 アンアミン P 注射液 キドミン輪液	ニプロ 帰進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後発品	 先発品 	100 100 100 1135 226 228 228 470 521 512 576 1, 933 1, 933 61 570 580 474 434 4467 484 4711 7715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488		
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B010101 32334400B010101 3234400H014 3234400H014 3234400H014 3234400H016 323450A100H016 32340A100H016 32340A100	キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール キシリトール カール キシリトール カール キシリトール カール カール カール カール カール カール カール カール カール カ	1 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0%2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 %5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 %5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール スイカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK1号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン12注射液 モリアニンS注 モリアシンス主 モリアシンスに直動性 アンバン室 デルフィス点 東京 アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを アンバンを 市験液 アンバンを アンバンを アンバント 市験液 アンバンを 市験液 アンバント 京瀬静注 モリハバンシュ アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドシント 日本 アンドント アンドント <trr< td=""><td>ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルエイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 大塚製薬工場 エオリイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー アアルモ 大塚製薬工場</td><td>後発品</td><td>先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品</td><td>100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 993 1, 093 581 533 61 570 4474 497 488 403 372 551 719 654 488</td><td></td><td></td></trr<>	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マルエイワイファー マアルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エオワイファー エオワイファー アルモ 大塚製薬工場 エオリイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー アアルモ 大塚製薬工場	後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 993 1, 093 581 533 61 570 4474 497 488 403 372 551 719 654 488		
注射射聚藥 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B010101 32334400B010101 32334400B10103 3234400B10101 32334500B1010101 32334500B1010101 32334500B1010101 3233450B10300 3239507A1036 3239515X1036 3239515X1036 323957A2032 32354014003 325340140043 32534044043 32534044043 32534044043 32534044043 3253404403 32534144030	キシリトール カーリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液用基本液 高方カロリー軸液 に関連を表現 高方カロリー 一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一般・一	1 0% 2 0mL 1 ½ 2 0% 2 0mL 1 ½ 2 0% 2 0mL 1 ½ 5 % 5 0 0mL 1 ½ 5 % 5 0 0mL 1 ½ 7 0 0mL 1 ½ 7 0 0mL 1 ½ 8 3 0 0mL 1 ½ 8 3 0 0mL 1 ½ 9 0 0mL 1 ½	局局局局局	キシリトール注 「ヒカリ」 5 % キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール注射液 マンニット・ル注射液 マンニット・ル注射液 マンニット・ルボールで 一番液 ロハイカリック液 F 輪液 リハビックス - K 2 号輪液 ハイカリック R F 輪液 リハビックス - K 2 号輪液 ハイカリック R F 輪液 リハビックス - K 2 号輪液 アイカリック R F 輪液 リハビックス - K 2 号輪液 アイカリック R F 輪液 アンフィス x 2 注射液 モリアミン 1 2 注射液 モリアミン 3 注 モリアミン 1 2 注射液 モリアミン 3 注 エリアミン 3 注 ロルバン注 デルフィス点繭静注 デルフィス点繭静注 アミバレン輪液 アミバレン輪液 エリーバミン点 痛静注 モリハバミン点 高静注 モリハバミン点 高静注 モリハバミン点 高静注 モリハバミン 点 高静注 モリハバミン 高瀬静注 エリハボミン・輪液	ニプロ 福進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルマ エイワイファー アルモ アルモ エイワイファー アルモ アルモ エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 アルモ アルモ アルー アルモ アー	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 487 471 1715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607		
注射射薬藥 注注射射藥藥 漢 注注性射射射射 注注性射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01010 32334400B0101013 3234400B101013 3234400B101013 3234400B101013 3234400B10101010101010101010101010101010101	キシリトール トート ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 80 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックス - K 2号輸液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 アイカリックRF輪液 アイカリックRF輪液 アイフレアシ注: エリアミンS注 モリアミンS注 モリアミンS注 モリアシスに適静注 デルフィス点滴静注 モリハバシ上流 デルフィス点滴静注 モリハバミン点滴静注 モリハバミン点滴静注 モリハバミン点滴静注 モリハバミン点滴静注 モリハバミン輪液 ネオアミコー輸液 キドミン輪液 ネオアデミコー輸液 ライザケア輪液	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 553 61 570 474 494 477 111 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450		
注射射聚藥 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01013 3234400B1013 3234400B1013 3234400B1014 3234400B1014 3234400B1016 32345021020 32345021020 32345031025 32345021020 32345031025 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A2032 32354014003 32534014003 32534044043 32534044043 32534044043 32534044043 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534144033 32534144033 32534144033 325341440333	キシリトール カーカー 「一大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 80 0mL 1 R 80 0	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックス - K 2号輸液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイブレアシン主 エリアミンS注 モリアミンS注 モリアミンS注 モリアシンと 京海静注 デルフィス点滴静注 デルフィス点滴静注 エリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 マンマント トと対し、 トと対し、 エリーの、 エリーの、 </td <td>ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア</td> <td>後榮品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td>100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 474 487 491 497 497 498 497 497 498 497 498 497 498 497 498 499 607 450 41, 177</td> <td></td> <td></td>	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後榮品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 474 487 491 497 497 498 497 497 498 497 498 497 498 497 498 499 607 450 41, 177		
注射射聚藥業 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B010101 32334400B010101 32334400B10101 32334400B10101 3233400B10101 3233400B1010101 3233400B10101 32334501030 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1023 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 323957A1036 323957A1036 323957A2032 32354014003 32534014003 3253404A3047 3253404A3047 3253404A3063 3253404A4061 3253404A4061 3253404A4061 325340A4063 325341A40303 325341A40306	キシリトール トーカー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 8 0mL 1 段 9 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリックを2号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン主 12注射液 モリアミンS注 モリアミンS注 モリアシンS注 カンパン注 デルフィス点滴静注 アンバン輸液 エリへバミン癌 エリへバミン癌 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン エリへバミン エリへバミン エリへバミン エリーへバミン エリーへバミン エリーへバミン キャドミン輸液 キャドミン キャドミン カース オーア・アート カース カース カース カース カース カース カース カース <td< td=""><td>ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ エイワイファー マー アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ</td><td>後発品</td><td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td><td>100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 41, 177 61</td><td></td><td></td></td<>	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ エイワイファー マー アルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 41, 177 61		
注射射聚藥 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01013 3234400B1013 3234400B1013 3234400B1014 3234400B1014 3234400B1016 32345021020 32345021020 32345031025 32345021020 32345031025 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A2032 32354014003 32534014003 32534044043 32534044043 32534044043 32534044043 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534144033 32534144033 32534144033 325341440333	キシリトール トラー 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 80 0mL 1 R 80 0	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックス - K 2号輸液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイブレアシン主 エリアミンS注 モリアミンS注 モリアミンS注 モリアシンと 京海静注 デルフィス点滴静注 デルフィス点滴静注 エリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 モリへバミン点滴静注 マンマント トと対し、 トと対し、 エリーの、 エリーの、 </td <td>ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア</td> <td>後発品</td> <td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td> <td>100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 474 487 491 497 497 498 497 497 498 497 498 497 498 497 498 499 607 450 41, 177</td> <td></td> <td></td>	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 580 474 474 487 491 497 497 498 497 497 498 497 498 497 498 497 498 499 607 450 41, 177		
注射射聚藥業 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B010101 32334400B010101 32334400B10101 32334400B10101 3233400B10101 3233400B1010101 3233400B10101 32334501030 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1020 3239502X1023 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 323957A1036 323957A1036 323957A2032 32354014003 32534014003 3253404A3047 3253404A3047 3253404A3063 3253404A4061 3253404A4061 3253404A4061 325340A4063 325341A40303 325341A40306	キシリトール カーカー 一般	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 7 0 0mL 1 段 8 0mL 1 段 9 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリックを2号 リハビックスーK1号輸液 リハビックスーK2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミン主 12注射液 モリアミンS注 モリアミンS注 モリアシンS注 カンパン注 デルフィス点滴静注 アンバン輸液 エリへバミン癌 エリへバミン癌 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン エリへバミン エリへバミン エリへバミン エリーへバミン エリーへバミン エリーへバミン キャドミン輸液 キャドミン キャドミン カース オーア・アート カース カース カース カース カース カース カース カース <td< td=""><td>ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ エイワイファー マー アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ</td><td>後殖品</td><td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td><td>100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 41, 177 61</td><td></td><td></td></td<>	ニプロ 協連堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー デルモ エイワイファー マー アルモ	後殖品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 533 61 570 474 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 41, 177 61		
注射射壓栗 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3234400A4015 3234400A8013 3234400A8013 3234400A8231 3234400H014 3234400H1014 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 3234400H3017 323450H3026 3239502X1020 3239503X1025 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239517A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323957A1036 323540140034 325340140034 3253404A3067 3253404A3067 3253404A4061 3253404A4061 3253404A4061 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325340A4063 325341A40303 325341A40303 325341A40403 325341A40303 325541A40303 3259510A3036 3259510A3036	キシリトール トーカー 神徳用 カール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0% 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0% 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0% 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 % 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 % 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 7 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 3 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 3 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 4 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1} \) 5 0 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \)	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-1号 ハイカリック液-3号 リハビックスーK1号輸液 リハビックス-K2号輸液 ハイカリックRF輸液 ハイ・プレアミンS注 モリアミンS注 モリアシンS注 デリアシンF 輸液 とカリンバン注 デルフィス点繭静注 アンバン輸液 アンバンシ輪液 エリへバミン点面静注 モリへバミン点面静注 モリへバミン底面静注 モリへバミン点面静注 モリへバミン点面静注 モリへバミン点面静注 マントントを検液 オーアミン・静蔵 オーアントの機械 デンターを持続 オーアントの機械	ニプロ 湯進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー マース デルモ エイワイファー マース テルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ アルモ ア	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1, 093 1, 093 581 553 61 570 474 494 477 111 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 41, 177 61		
注射射聚聚素素 栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01010 3234400B1013 3234400B1013 3234400B101013 3234400B101013 3234400B101013 3234500B10101013 3234500B10101013 323450B10102 323950B10103 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A2032 32354014003 32534014003 32534044030 32534044043 32534044060 32534064034 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 325341041031 32534141030 325341441030 325341441030 325341441030 3253541441030 3253541440303 325541440303 325541641020 3259508A5031 3259510A3036 3259510A3036 325951651039 325951562035	キシリトール トーロール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 8 0mL 1 段 8 0mL 1 段 9 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック 東京 カイカリックを フタスー エラ輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイ・プレアミンS注 モリアミンS注 モリアミンS注 セカリンバン注 デンスルを輸液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 エリへバミ点滴静注 モリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン底 エリへバミン エリーへバミン エリーへバミン エリーへバミン エリーへバミン キャドミン輪液 オイ・プレア カイ・プレア カースト 手機 カースト 手機 カースト 手機 カースト 手機 カースト 大会 カースト 大会	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー アルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先光発品 先光発	100 100 100 100 100 100 135 226 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 533 61 570 474 484 477 111 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 450 474 477 61 425 662 704		
注射射聚聚素素 栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01010 32334400B010101 32334400B010101 32334400B010101 3233400B010101 3233400B010101 3233400B010101 323345071023 32395071023 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 32395774032 32354014003 32534014003 32534044043 32534044043 32534044043 32534044043 32534044043 3253404403 32534164102 325341441030 325341441030 325341441030 32534144030 3253541641020 325950845031 325951043036 325951043036 325951650303 325951560303	キシリトール トーカー 神線 に用り一輪線 に用り一軸線 に用り一端 に用り一端線 に用り一端 に用り	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 8 0mL 1 段 8 0mL 1 段 9 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック液-3号 リハビックスーK 1号輸液 リハビックスーK 2号輸液 ハイカリックRF輪液 ハイブレアミン 3 注 モリアミン 5 注 モリアミン 8 輸液 ヒカリレバン注 デルフィス点繭静注 アンバン輸液 アンバン輸液 アンバン 4 輸液 エリへバミン 点面静注 モリへバミン 点面静注 モリへバミン 点面静注 モリへバミン 高面静注 モリへバミン 海輸液 モリへバミン 高面静注 エリへバミン 高面静注 マントン 8 輸液 オヤア 1 日輸液 プラスアミノ 輸液 ビーエヌツイン 1 号輪液 ビーエヌツイン 2 号輪液 ビーエヌツイン 3 号輪液	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー アルモ		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先光発品 先光発	100 100 100 100 100 1135 226 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 553 61 570 474 484 477 111 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 450 474 477 61 425 662 704 789		
注注时列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列列	3234400A4015 3234400A8010 3234400A80231 3234400B01010 3234400B1013 3234400B1013 3234400B101013 3234400B101013 3234400B101013 3234500B10101013 3234500B10101013 323450B10102 323950B10103 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239515X1036 3239527A1036 3239527A1036 3239527A2032 32354014003 32534014003 32534044030 32534044043 32534044060 32534064034 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 32534044033 325341041031 32534141030 325341441030 325341441030 325341441030 3253541441030 3253541440303 325541440303 325541641020 3259508A5031 3259510A3036 3259510A3036 325951651039 325951562035	キシリトール トーロール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0% 2 0mL 1 管 2 0% 2 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 20 0mL 1 管 5% 50 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 70 0mL 1 段 8 0mL 1 段 8 0mL 1 段 9 0mL 1 段	局局局局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 キシリトール注射液 マンニットール オシリトール注射液 マンニットール イカリック 東京 カイカリックを フタスー エラ輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイカリックRF輪液 ハイ・プレアミンS注 モリアミンS注 モリアミンS注 セカリンバン注 デンスルを輸液 アミバレン輪液 アミバレン輪液 デンスルを検液 モリへバミン(高海静注 モリへバミン(高海静注 モリへバミン(高海静注 モリへバミン(高海静注 エリへバミン(高海静注 モリへバミン(高海静注 マッイ・アントー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ニプロ 協進堂 テルモ テルモ テルモ テルモ エイワイファー エイワイファー マー アルモ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先光発品 先光発	100 100 100 100 100 100 135 226 228 470 521 512 576 1,093 1,093 581 533 61 570 474 484 477 111 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 450 474 477 61 425 662 704		

## 100-100-100 P. P. W. B. P. W. B. P.		1										
The Company	注射薬	3259518G2055	アミノ酸・糖・電解質	1 L 1 キット		ツインパル輸液	エイワイファー マ	後発品		568		
April Company Compan	注射薬	3259521G1034	アミノ酸・糖・脂肪・電 解質	900mL1キット		ミキシッドL輸液	大塚製薬工場		先発品	1, 279		
AND	注射薬	3259522G1039	アミノ酸・糖・脂肪・電 解質	900mL1キット		ミキシッドH輸液	大塚製薬工場		先発品	1, 280		
AMAD 1999-1997 1999-19	注射薬	3259523G1033	アミノ酸・糖・電解質・	903mL1キット		フルカリック1号輸液	テルモ		先発品	1, 158		
1989 1997-1997 1997-1997 1997-1997 1997-1997 1997-1998 1997-1999 1997-19	注射薬	3259523G3028				フルカリック1号輸液	テルモ		先発品	1, 405		
2008-2007-2007-2007-2007-2007-2007-2007-	注射薬	3259524G1038				フルカリック 2 号輸液	テルモ		先発品	1, 232		
2008-001	注射薬	3259524G3022	ビタミン アミノ酸・糖・電解質・	キット 1,504.5mL		フルカリック 2 号輸液	テルモ		先発品	1, 736		
### 2000-000			ビタミン	1キット			テルチ					
2008年 日			ビタミン	キット								
APP			ビタミン	キット						·		
18			ビタミン	キット								
The Control	注射薬	3259527G1031	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1,000mL1 キット			大塚製薬工場		先発品	1, 188		
APP	注射薬	3259527G2038	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1,500mL1 キット		ネオパレン2号輸液	大塚製薬工場		先発品	1, 595		
### 1995年19	注射薬	3259528G1044	アミノ酸・糖・電解質・	500mL1キット		パレセーフ輸液	エイワイファー		先発品	500		
### 1985-1995	注射薬	3259529G1030	アミノ酸・糖・電解質・	500mL1キット		ビーフリード輸液	大塚製薬工場		先発品	551		
2005年 100000000	注射薬	3259529G2037	アミノ酸・糖・電解質・	1 L 1 キット		ビーフリード輸液	大塚製薬工場		先発品	779		
18 日	注射薬	3259532G1024	ビタミン アミノ酸・糖・電解質・	500mL1キット		パレプラス輸液	エイワイファー		先発品	554		
18 日	注射薬	3259532G2020	ビタミン アミノ酸・糖・電解質・	1, 000mL1		パレプラス輸液	マ エイワイファー		先発品	890		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			ビタミン	キット			マ			1 244		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			ビタミン	キット								
1.			ビタミン	キット								
### 2000/2007 (2.7 호 변 - 1889) 1. *** 2011 1			ビタミン	キット	<u> </u>							
### 1985 (1995) 1997 (1995) 1997 (1995) 1998 (1997) 1998 (1998)	注射薬	3259534G1023		1,000mL1 キット	\Box	エルネオパNF2号輪液	大塚製薬工場		先発品	1, 336		
2000 1	注射薬	3259534G2020	アミノ酸・糖・電解質・	1,500mL1 キット		エルネオパNF2号輸液	大塚製薬工場		先発品	1, 957		
18 日本の	注射薬	3259534G3026	アミノ酸・糖・電解質・	2, 000mL1		エルネオパNF2号輪液	大塚製薬工場		先発品	2, 352		
### 200000000	注射薬	3259535G1028	アミノ酸・糖・電解質・	800mL1+yh	1	ワンパル 1 号輸液	エイワイファー		先発品	1, 313		
### 200500120	注射薬	3259535G2024	アミノ酸・糖・電解質・	1, 200mL1		ワンパル 1 号輸液	マ エイワイファー		先発品	1,717		
1.00 1.00	注射薬	3259536G1022		キット 800mL1キット	 	ワンパル2号輸液	マ エイワイファー		先発品	1,399		
18			ビタミン		 		7					
特別			ビタミン	キット	 		マ					
145 1955-1951 1967-1962 1967 196			脂肪・ビタミン									
1875 1985			脂肪・ビタミン	キット								
2005/1101 日本の	注射薬	3259538G1021		1,050mL1 キット		キドパレン輸液	大塚製薬工場		先発品	2, 269		
### 25894117												
### 25/0004105 ### 24 x x y y y y y 2 0 0 1 1 2			肝臓エキス・フラビンア					EX ZUHH			R7.9.30まで	
1985 1990-04-0402 アイボ 2 5 0 m.1.1 2	注射薬	3262400A2165	肝臓エキス・フラビンア	2 m L 1 管		アデラビン9号注2mL	要 ヴィアトリス製			241	R7.9.30まで	
20 10 10 10 10 10 10 10	注射薬	3299504A4032		250mL1袋		イントラリボス輸液10%				1,719		
2016年 2005005000 アイド田 2.00 S.Om. 1 1 2.00 S.Om. 1 1 2.00 S.Om. 2	注射薬						大塚製薬工場					
2008年 1011 (1000 1000	注射薬	3299505A6030										
### 2 1500 1												
248年 11400A101 名称	注射薬			10%20mL1管	局	10%塩化ナトリウム注射液				100		
24年版 3119141011 円井敷田原 3m.1 日 2m.1 日		3311400A1068	塩化ナトリウム	10%20mL1管 10%20mL1管	/PJ	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10%	大塚製薬工場 ネオクリティケ			100 100		
1848 1011-1011-100	注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム	1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管	/PJ	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」	大塚製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 扶桑薬品工業			100 100 100 100		
20mm 19 19 19 19 19 19 19	注射薬 注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム	1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管	/PJ	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10% 「フソー」 塩化ナトリウム注10% 「オ	大塚製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 扶桑薬品工業			100 100 100 100		
29 mm 19	注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1011	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 5mL1管	局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液	大塚製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 扶桑薬品工業 光製薬 ネオクリティケ			100 100 100 100 100 100 100		
語音像 331140142094	注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1011 3311401A1038 3311401A1089	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化サトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 10%20mL1管 5mL1管 5mL1管 5mL1管	局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「フソー」	大塚製薬工場 ネオクリティケ 大桑薬品工業 大製薬 ネオクリティケ 大製薬 未オクリティケ 大桑薬品工業			100 100 100 100 100 100 100 100		
24 20 m. 1	注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1011 3311401A1038 3311401A1089 3311401A109	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	10%20mL1\(\frac{9}{1} \) 5mL1\(\frac{9}{1} \) 5mL1\(\frac{9}{1} \) 5mL1\(\frac{9}{1} \) 5mL1\(\frac{9}{1} \)	局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大尿塩塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生養液「小林」 生理食塩液「ハ本」	大塚製薬工場 ネオクリティケ 大桑薬品工業 大製薬 ネオクリティケ 大製薬 未オクリティケ 大桑薬品工業			100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接対素 3311401AC285 生産を設成 2 0 m 1 f 等 均 売業金属で (VTRS) ダイドリス・ 100 m 1 総 は 10 m 1 に 10 に 10	注射薬 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射射聚 注射射聚	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1011 3311401A1038 3311401A1089 3311401A1100 3311401A2018 3311401A2026	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 1 0 % 2 0 m L 1 \(\) 5 m L 1 \(\) 2 0 m L 1 \(\) 2 0 m L 1 \(\)	局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食酸「小林」 生理食塩液「フソー」 生理食塩液「アソー」 生理食塩液「アメー」 生理食塩液 大塚生食注	大塚製薬工場 ネオクリティケア製薬 扶桑薬品工業 光製薬 ネオクリティケ 大桑薬品工業 ナスリティケ 大桑薬品工業 ニブロ 大塚製薬工場			100 100 100 100 100 100 100 100 111 100 100		
注射	注射 薬 薬 薬 注射射 薬 薬 注射射 薬 薬 注射射 薬 薬 注注射射 薬 薬 注注射射射射射射射射	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1014 3311400A1101 3311401A1011 3311401A1038 3311401A1089 3311401A1089 3311401A2018 3311401A2028 3311401A2218	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1 ° ° 1 0 % 2 0 m L 1 ° ° 1 0 % 2 0 m L 1 ° ° 1 0 % 2 0 m L 1 ° ° 1 0 % 2 0 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 5 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° 2 0 m L 1 ° ° ° 2 0 m L 1 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「TYC」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「不好」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液「アソー」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液「アソー」	大塚製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 光製薬品工業 光製薬 ネオクリティケ ア製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 大塚製薬工場 扶桑薬品工業 光製薬			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接対解 311401A40111 2甲度塩液 10 0m 1.1 瓶 5 大塚生産注 1.47	注射 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1104 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1003 3311401A2018 3311401A2026 3311401A2202 3311401A2212 3311401A2213	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	1 0 % 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 0 % 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 5 mL 1 \(\frac{1}{2} \) 2 0 mL 1 \(\frac{1}{2} \)	局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 「セ食性を含されている。 生産液・「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大塚製薬工場 ネオカリティケ ア製薬 光製薬 ネオクリティケ ア製薬 株会薬品工業 ニブロ 技会薬品工業 光製菓工場 技会薬品工業 光製菓工場 大塚製薬工場 大学製薬工場 大学製薬工場 大学製薬工場 で発売を表現する。			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接対策 331401A3197 生態度速度 2 0 0 mL 1 転 与 生態度速度 (VTRS) ハスケア 100 (注射 東 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱	3311400A1068 3311400A1063 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1089 3311401A1089 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2212 3311401A2212 3311401A2204	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	1 0 % 2 0 mL 1 \(\) 0 % 2 0 mL 1 \(\) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\) 1 0 % 2 0 mL 1 \(\) 5 mL 1 \(\) 2 0 mL 1 \(\) 5 0 mL 1 \(\) 6 0 mL 1 \(局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液「ヒカリ」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」	大塚製薬工場 ネオカリティケ ア製薬 光製薬 ネオクリティケ ア製薬 株会薬品工業 ニブロ 技会薬品工業 光製菓工場 技会薬品工業 光製菓工場 大塚製薬工場 大学製薬工場 大学製薬工場 大学製薬工場 で発売を表現する。			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射器	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2026 3311401A2026 3311401A2023 3311401A2023 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A203 3311401A3014	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液	1 0% 2 0 mL 1 mm	局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚塩塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「大塚生食注 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(ドカリ」 生理食塩液(「NP」 生理食塩液(「NP」	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬工業 光製薬品工業 光製薬品工業 大屋製薬品工業 大屋製薬品工業 大屋製薬品工業 光製薬 大型製薬工場 大屋製薬 大型製薬工場 大大製薬 大大製薬 大大製薬 大大製薬 大大製薬 大大製薬 大大製薬 大大製			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射素 33114018016 生理免疫液 25 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018016 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018016 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018012 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018002 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018007 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 大塚生食注 大塚製菓工場 236 注射素 33114018007 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 3311401801 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 3311401801 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018010 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018010 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 236 注射素 33114018010 生理免疫液 50 0m L 1 版 5 生態を放棄 5 0 0m L 1 版 5 生態を放棄	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1089 3311401A1089 3311401A2018 3311401A2218 3311401A2218 3311401A2221 3311401A2223 3311401A2233 3311401A2233 3311401A2233 3311401A2233 3311401A2233 3311401A2233 3311401A2333 3311401A3313 3311401A3314	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1管 1 0 % 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1管 3 0 m L 1管 5 0 m L 1管 1 0 0 m L 1 m 1 0 0 m L 1 m	局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食生物 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液 「NP」	大塚製薬工場 ネオタリティケ 大塚製薬工場 光質薬 光質薬 光質薬 エデ 大塚製薬工場 技会薬品工業 ニブロ 大塚製薬工場 技会薬品工業 ニブロ ヴィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 技会薬品工業 大塚製薬工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射響 331140189016	注注射 東 栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2220 3311401A2223 3311401A223 3311401A223 3311401A223 3311401A223 3311401A231 3311401A3113 3311401A3113 3311401A3114 3311401A3114 3311401A3114	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1管 1 0 % 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1管 3 0 m L 1管 5 m L 1管 1 0 0 m L 1 数 1 0 0 m L 1 数 1 0 0 m L 1 数	局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食生力を発生する。 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 大餐業品工業 光製薬 ネオクリティケ 大餐製薬品工業 ニブロ 大屋製薬品工業 ニブロ ヴィアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬品工業 プイアトリス・ ケルスタア 大屋製薬品工業			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射響	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2026 3311401A2026 3311401A226 3311401A226 3311401A221 3311401A3114 3311401A3114 3311401A3114 3311401A3102 3311401A3102 3311401A3102 3311401A3102 3311401A3102	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 5mL 1管 5mL 1管 2 0mL 1管 1 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1 管 2 0mL 1 形		10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「TYY」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「サイス」	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 大餐業品工業 光製薬 ネオクリティケ 大餐製薬品工業 ニブロ 大屋製薬品工業 ニブロ ヴィアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬品工業 プイアトリス・ ケルスタア 大屋製薬品工業			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接対薬 33140189071 生理性塩液 500mL1袋 50mL1袋 50mL1兒 50mL1	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1013 3311401A1038 3311401A102018 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A3103 3311401A3103 3311401A3103 3311401A3103 3311401A3103 3311401A3103 3311401A3103	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0% 2 0 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1管 3 0 mL 1管 5 0 mL 1管 5 0 mL 1管 5 0 mL 1 1		10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「ハト」 生理食塩液 「ハト」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 大餐業品工業 光製薬 ネオクリティケ 大餐製薬品工業 ニブロ 大屋製薬品工業 ニブロ ヴィアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬品工業 プイアトリス・ ケルスタア 大屋製薬品工業			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射薬 33140184101 生理食塩液 500mL1袋 局 生理食塩液パッグ「フソー」 扶桑素占工業 236 世計業 33140181010 生理食塩液 11.1袋 局 生理食塩液 12.1 投 局 生理食塩液 12.1 投 局 生理食塩液 13.1 投 局 生理食塩液 12.1 投 局 大学を注 大保製業工場 356 世計業 33140181017 生理食塩液 11.1袋 局 大型食塩液 12.1 投 局 生理食塩液 25.0 mL1 瓶 局 生理食塩液 2 5.0 mL1 版 日 生食塩液 2 5.0	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1089 3311401A208 3311401A208 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2203 3311401A2203 3311401A212 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A3103	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 1 0 0 m L 1 管 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 照		10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%長塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「Tソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 (NP」 生理食塩液 (NP」	大塚製薬工場 ネオタリティケア製薬 ネオタリティケア製薬 ネオタリティケア製薬 ネオタリティケア製薬 大塚製薬工業 ニブロ 大塚製薬工事 光関薬 ニブロ ヴィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 技楽薬品工業 ヴィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射薬 31140118101 生理食塩液 1.1.1袋 局 生理食塩液 1.1.1袋 局 大原生食注 大塚製菓工場 356 出計業 31140118102 生理食塩液 1.1.1袋 局 ケルモ生食 大塚製菓工場 356 出計業 3114018117 生理食塩液 1.1.1袋 局 ケルモ生食 1.1.1袋 局 ケルモ生食 1.1.1袋 局 5.1.1分別	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1013 3311401A1038 3311401A1089 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2212 3311401A2224 3311401A2223 3311401A2234 3311401A2234 3311401A2234 3311401A2234 3311401A2313 3311401A3113 33	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食生塩液 生理食塩液	1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 1 0%2 0mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 2 0mL 1管 1 0 0mL 1管 1 0 0mL 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液 大塚生食注 生理食塩液「VTRS」	大塚製栗工場 ネオクリティケ 大塚製栗工場 光教楽品工業 光製薬 光製薬 デ製薬 ニブロ ガイアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 技会薬品工業 デリング・アトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アトリス・ ヘルスケア			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射薬 31140HB1028 生理食塩液 1.L 1袋 局 大塚生食注 大塚製薬工場 356 注射薬 33140HB117 生理食塩液 1.L 1袋 局 生理食塩液ベッグ「フソー」 注射薬 33140HB117 生理食塩液 5.0 mL 1 瓶 局 生理食塩液ベッグ「フソー」 注射薬 33140HB2032 生理食塩液 5.0 mL 1 瓶 局 生理食塩液ベッグ「フソー」 注射薬 33140HB2032 生理食塩液 5.0 mL 1 瓶 局 生理食塩液ベック「カリー」 注射薬 33140HB2032 生理食塩液 5.0 mL 1 瓶 局 生理食塩液ベック「カリー」 注射薬 33140HB2012 生理食塩液 5.0 mL 1 版 局 生理食塩液ベルークアー 143 注射薬 33140HB2012 生理食塩液 5.0 mL 1 版 局 生理食塩液ベルークアー 143 注射薬 33140HB2012 生理食塩液 5.0 mL 1 版 局 生理食塩液ベルークアー 143 注射薬 33140HB012 生理食塩液 1.0 0 mL 1袋 局 生理食塩液ベルークアー 144 注射薬 33140HB019 生理食塩液 1.0 0 mL 1袋 局 生理食塩液ベルーグアー 147 注射薬 33140HB015 生理食塩液 1.0 0 mL 1袋 局 生理食塩液ベルーグアー 147 注射薬 33140HB015 生理食塩液 2.0 0 mL 1袋 局 生理食塩液ベルーグアー 147 注射薬 33140HB015 生理食塩液 2.5 0 mL 1袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.6 mL 1袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.5 0 mL 1 袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.5 0 mL 1 袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.5 0 mL 1 袋 日 2.5 0 mL 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0 mL 1 袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.5 0 mL 1 袋 局 生理食塩液ベルーグ 2.5 0 mL 1 袋 日	注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1013 3311401A1013 3311401A102018 3311401A2018 3311401A2026 3311401A2026 3311401A2018 3311401A2018 3311401A3104	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食量液 生物	1 0% 2 0 mL 1 mm	高 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局 局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚塩塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 光力リティケ 大袋製薬 ネオクリティケ 技養薬品工業 ニブロ 大屋製薬 ニブロ 大屋製薬 ニアン 大屋製薬 ニアンフィケ 大人屋製薬 ニアンフィアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬品工業 大屋製薬 ニアンフィアトリス・ ヘルスケア トリス・ 大屋製薬 ニア・ 大屋製薬 ニア・ 大屋製薬 ニア・ 大屋製薬 ニア・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H0179 生理食塩液 1 L 1 袋 局	注注注注注 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1068 3311400A10106 3311400A1106 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2205 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2018 3311401A203 3311401A203 3311401A3017	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 1 0 % 2 0 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 5 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 1 0 0 m L 1 管 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「アンー」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 (NP」	大塚製薬工場 ネオクリティケア製薬工場 アカリティケア製薬品工業 工製薬ニ工業 工製薬ニ工業 ニアリア・ケア製薬品工業 ニアリア・ケア製薬には 技会薬品工業 ニアリア・ケアリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アルリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 アルリス・ ヘルスケア			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H2016 生理食塩液 5 0 mL 1 瓶 局 生理食塩液 141 143 143 143 143 144 143 144 143 144 145 14	注 注注注注 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	3311400A1068 3311400A1068 3311400A1106 3311400A1114 331140IA113 331140IA103 331140IA103 331140IA2018 331140IA2018 331140IA2026 331140IA2018	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食り塩液 生理食食塩液 生理理食食塩液 生理食食症液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 ቔ 2 0 m L 1 ቔ 2 0 m L 1 ቔ 5 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 脱 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 生理食塩液「NP」 生理食塩液 生理食塩液「TTRS」 生理食塩液 「NP」	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬 工業 工製薬 エ大屋製薬 エ大型製薬 エ大型製薬 エ大型製薬 ニカリティケア製薬 ニカリティケア製薬 ニカリティケア製薬 ニカリティケア製薬 ニカリア・リス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニサップ・アトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニサップ・アトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニサップ・アトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニカリス・ 大屋製薬 エ場 デルモ エカリス・ 大屋製薬 エ場 アルモ 大屋製薬 エーブロ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 311401H2083 生理食塩液 5 0 mL 1 類	在中华市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的市场中的	3311400A1068 3311400A1068 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A3014 3311401A3014 3311401A3014 3311401A3014 3311401A3013 33114	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食生液 生理食生液 生理食生液 生理食生液 生理食生液 生理食生液 生理食食塩液 生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液	1 0% 2 0 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1 管 5 mL 1 mL	局 肠肠 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚塩塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「ハト」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケ ヤ製薬工場 ネオクリティケ 技楽薬品工業 光製薬 ネオクリティケ 技楽薬品工業 光製薬 ニア製薬工場 技楽薬品工業 光型 大屋製薬工場 アルマ 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 アルマ 大屋製薬工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401R3012 生理食塩液 50 mL1 類	在 中年 中	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1106 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A3014 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3104 3311401A3107	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食食塩液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1管 1 0 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E	局 扇扇 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚塩塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生養産 (小林」 生理食塩液 (「ハ林」 生理食塩液 (「ハ本」 生理食塩液 (「ハ・トリー 生理食塩液 (「・ハ・リー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬 大屋製薬 ステクリティケア製薬 大屋製薬 ステクリティケア製薬 大屋製薬 ニブロ 大屋製薬 ニアロ 大屋製薬 ニアロ カケアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニアロ サイアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニアリフィケアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニアルマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ニアカマケア 大屋製薬 ストラマケア 大屋製薬 ストラマケア 大屋製薬 ストラマケア 大屋製薬 ストラマケア 大屋製薬 ストラマケア 大屋製薬 ストラマケア 大人 ストラマケア 大人 ストラマケア 大人 ストラマケア 大人 ストラマケア 大人 ストラマケア ストラマケア 大人 ストラマケア ストラ ストラマケア ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ ストラ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H3012 生理食塩液 10 0 m L 1 袋 局	在中華中華東海東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	3311400A1068 3311400A107 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1013 3311401A1033 3311401A1033 3311401A1033 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2212 3311401A2222 3311401A2223 3311401A2224 3311401A2224 3311401A2218 3311401A3118 3311401A3113 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食量 生理食量 生理食量 生理食量 生理食量 生理食量 生理食量 生理食量	1 0%2 0 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1管 1 0 0 mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	局 局局 局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「PL」「フソー」 生理食塩液 セ理食塩液 「PL」「フソー」 生理食塩液 生理食塩液 「生理食塩液 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食 生理食塩液 大塚生食 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食 生理食塩液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬工場 アション・ア製薬品工業 工製薬品工業 工製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 デルマー 大塚製薬工場 技会薬品工業 ウィアトリス・ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アルモ 光製薬品工業 アルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H8035 生理食塩液 1.0 0mL1 容 局 テルモ生食 テルモ 147 対象 対象 147 147 対象 147	在 中型 电对象 化甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1014 3311401A106 3311401A1089 3311401A1089 3311401A1089 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2207 3311401A2208 3311401A208 3311401A208 3311401A3017 3311401H0102 3311401H0103 3311401H0103 3311401H0103 3311401H0103	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液	1 0% 2 0 mL 1 mm	局 局局 局质 局质局局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「アンー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 「サコンー」 生理食塩液 生理食塩液「アンー」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液「アンー」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液(アンー」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食	大塚製栗工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H5015 生理食塩液 2.0 0m L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 大塚集業工場 2.46 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 大塚集業工場 2.46 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 大塚集業工場 2.46 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 大塚集業工場 2.46 生理食塩液 2.5 0m L 1 袋 局 生理食塩液 1.5 L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 ಭ 1.5 L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 ಭ 1.5 L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 ಭ 1.5 L 1 袋 局 生理食塩液 2.5 0m L 1 ಭ 1.5 L 1 ಭ 局 上 生食素素素 2.12 2.5 L 2 m L	在 计多数分类 医克里特氏 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	3311400A1068 3311400A1061 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2026 33114	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食食塩液 生理食食塩液 生理食食塩液 生理食食塩液 生生理食食	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 影 5 0 0 m L 1 影 5 0 0 m L 1 影 5 0 0 m L 1 影 5 0 0 m L 1 影 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 5 0 m L 1 服 5 0 m L 1 服 5 0 m L 1 服	局 局局 局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 「中林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「ハヤ」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「PL「フソー」 生理食塩液 生理食塩液「PL「フソー」 生理食塩液 「ヒカリ」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 デルモ生食 デルモ生食 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液「NP」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 「ロフソー」 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 ・生理食塩液 「ロフソー」 生理食塩液 大塚生食注 テルモナー ・生理食塩液 ・デルモナー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大塚製栗工場			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H6038 生理食塩液 2.5 0m L 1袋 局 大塚生食注 大塚製薬工場 246 注射薬 3311401H6070 生理食塩液 2.5 0m L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 光製薬 246 注射薬 3311401H6070 生理食塩液 2.5 0m L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 光製薬 246 注射薬 3311401H6070 生理食塩液 2.5 0m L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 大泉薬品工業 246 注射薬 3311401H6070 生理食塩液 1. 3 L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) ニブロ 246 注射薬 3311401H6014 生理食塩液 1. 5 L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) ニブロ 226 注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1. 5 L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 大泉薬品工業 172 注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1. 5 L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 大泉薬品工業 250 m L 1 袋 172 注計業 3311401H8010 生理食塩液 1. 5 L 1袋 局 生理食塩液(トクリ) 大泉製薬工場 250 m L 1キャント 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G01027 生理食塩液(トクリ) 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G01027 生理食塩液(トクリ) 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G01027 生理食塩液(トクリ) 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G01026040 生理食塩液(トクリ) 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G04026 生理食塩液(トクリ) 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 213 注射薬 3311402G04026 生理食塩液(トクリ) 局 生食溶解液キット日 ニブロ 213 注射薬 3311402G04026 生理食塩液(トクリ) 局 生食溶解液キット日 ニブロ 213	在 生生性 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1014 3311401A106 3311401A108 3311401A108 3311401A108 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2018	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生理	1 0%2 0mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0mL 1管 3 0mL 1管 5 0mL 1管 5 0mL 1管 5 0mL 1管 5 0mL 1 管 5 0mL 1 聚	高 扇扇 局 局质局局局 医局肠局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「7ソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 「生理食塩液「NP」 生理食塩液 「Lカリ」 生理食塩液 「NP」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「Lカリ」 生理食塩液 生理食塩液 「Lカリ」 生理食塩液 生理食塩液 「Lカリ」 生理食塩液	大塚製栗工場 ネオクリティケア製薬工場 光質製薬工場 光質製薬工場 光質製薬 光質製薬 光質製薬 上で 大塚製薬品工業 上で 大塚製薬品工業 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマー アンセンファーマ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H6070 生理食塩液 250mL1袋 局 生理食塩液ベッグ「フソー」 扶桑薬品工業 246 注射薬 3311401H7018 生理食塩液 250mL1袋 局 生理食塩液 (NP) ニブロ 246 注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1、3L1袋 局 生理食塩液 226 注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1、5L1袋 局 生理食塩液 226 注射薬 3311401H9010 生理食塩液 2 1 1袋 局 生理食塩液 2 1 1袋 日本食塩液 2 1 1袋 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	在 建新用油 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A107 3311400A1081 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2028 3311401A2224 3311401A2224 3311401A2226 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A222 3311401A2232 3311401A2232 3311401A2232 3311401A2232 3311401A2232 3311401A2232 3311401A2232 3311401A232 3311401A232 3311401A232 3311401A232	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食量塩液 生理費食塩液 生理食塩液 生理理食塩液 生理理食塩液 生理理食塩液 生理理食塩液 生理理食塩塩液	1 0%2 0mL 1管 5mL 1管 5mL 1管 5mL 1管 2 0mL 1管 3 0mL 1管 5 0mL 1管 1 0 0mL 1 照 5 0 0mL 1 段 5 0 0mL 1 段 5 0 0mL 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 5 0 mL 1 照	局 局局 局局局局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「アソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液 生食液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液 生理食塩液「NP」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食注 テルモ生食 生理食塩液 大塚生食	大塚製栗工場 ネオクリティケア製薬工場 光質製薬工場 光質製薬工場 光質製薬 光質製薬 光質製薬 上で 大塚製薬品工業 上で 大塚製薬品工業 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマア 大塚製薬工場 デルマー アンセンファーマ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H8089 生理食塩液 2.50mL1袋 局 生理食塩液 「NP」 ニブロ 246 注射薬 3311401H8081 生理食塩液 1.3.1分 局 生理食塩液 1.3.1分 局 生理食塩液 1.3.1分 局 1.72 注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1.5.1分 局 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	在,在主体的工作,但是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1106 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A2018 3311401A3014 3311401A3014 3311401A3017 3311401A	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食食塩液 生理食塩液 生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生生理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生生理食食塩液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1管 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 段 1 L 1 1 段 1 L 1 1 段 1 L 1 1 段 1 L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	局 扇肠 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「THK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(TNP」 生理食塩液(生理食塩液(TNP」 生理食塩液(生理食塩液(TNP」 生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬工場 ア製薬品工業 工製薬 ニカリティケ 技会薬品工業 ニブロ 大屋製薬日工業 ニブロ 大屋製薬日工業 ニブロ 大屋製薬日工業 ニブロ アイアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬日工場 大人屋製薬日工場 大人屋製薬日工業 エジルルスケア 大屋製薬日工場 大人屋製薬工場 大人屋製薬日工業 エブロ ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311401H8014 生理食塩液 1.5 L 1袋 局 生理食塩液 552 生計薬 3311401H9010 生理食塩液 2 L 1袋 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 331140261027 生理食塩液 1.0 0 m L 1 キット 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 331140263020 生理食塩液 5 0 m L 1 キット 局 生食溶解液キット日 二プロ 213 注射薬 331140263020 生理食塩液 5 0 m L 1 キット 局 生食溶解液キット日 二プロ 213 注射薬 331140263020 生理食塩液 5 0 m L 1 キット 局 生食溶解液キット日 二プロ 213 注射薬 331140263049 生理食塩液 1.0 0 m L 1 キット 局 生食溶解液キット日 二プロ 213 注射薬 331140263049 生理食塩液 1.0 0 m L 1 キット 局 生食注キット「フソー」 大桑薬品工業 212 注射薬 331140266037 生理食塩液 1.0 0 m L 1 キット 局 ナルモを食工下K テルモを	在 生物性 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1106 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A2026 3311401A2204 3311401A2205 3311401A2205 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A2206 3311401A206 3311401B206 3311401B208 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1010 3311401B1013	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生生理食塩液 生理理食塩液 生理理食塩塩液	1 0% 2 0 mL 1 m 1 0% 2 0 mL 1 m 1 0% 2 0 mL 1 m 1 0% 2 0 mL 1 m 5 mL 1 m 2 0 mL 1 m 5 0 mL 1 m 5 0 mL 1 m 1 0 0 mL 1 m 2 5 0 mL 1 m 5 0 0 mL 1 m 1 m	16. 高局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液	大屋製薬工場 ネオクリティケ ア製薬 光大・ 大屋製薬 ステクリティケ 大袋製薬 ステクリティケ 大袋製薬 ニブロ 大袋製薬 ニブロ アイアトリス ヘルスケア 大塚製薬工場 技会薬品工業 ニアロ ガイアトリス ヘルスケア 大塚製薬工場 大袋薬品工業 大塚製薬 ニアロ 大 スケア 大塚製薬 ニア 大 スケア スケア 大 スケア スケア スケア スケア スケア スケア スケア スケア スケア スケア			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射薬 3311401B909 生理食塩液 1、5 L 1袋 局 生理食塩液ベッグ「フソー」 扶桑薬品工業 354 注射薬 3311401B900 生理食塩液 2 L 1袋 局 生理食塩液 552 注射薬 3311402G0027 生理食塩液 10 0 mL 1キット 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G0202 生理食塩液 10 0 mL 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 212 注射薬 3311402G0020 生理食塩液 5 0 mL 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 212 注射薬 3311402G0020 生理食塩液 5 0 mL 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 3311402G0020 生理食塩液 10 0 mL 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 3311402G0020 生理食塩液 10 0 mL 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213	在 生产性 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1106 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2204 3311401A201	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食食塩液 生理理食塩液 生理理食塩塩液 生理理食塩塩液 生理理食塩塩液 生理理食塩塩液 生理理食食塩液	1 0% 2 0 mL 1 mm	局 局局 局局局局局 局局局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬工場 ア大屋製薬工場 ア大屋製薬品工業 工製薬 スオクリティケア製薬 ニブロ 大屋製薬品工業 工製工 大屋製薬工場 技会薬品工業 工製工 ガイアトリス・ヘルスケア 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 アルリス・ヘルスケア 大屋製薬工場 アルリス・			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311402G1027 生理食塩液 1.0 0 mL 1 キット 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 212 注射薬 3311402G1023 生理食塩液 1.0 0 mL 1 キット 局 生食溶解液キットH ニプロ 213 注射薬 3311402G4026 生理食塩液 5.0 mL 1 キット 局 大塚生食注下N 大塚製薬工場 213 注射薬 3311402G4026 生理食塩液 5.0 mL 1 キット 局 生食溶解液キットH ニプロ 213 注射薬 3311402G4026 生理食塩液 1.0 0 mL 1 キット 局 生食溶解液キットH ニプロ 213 注射薬 3311402G6049 生理食塩液 1.0 0 mL 1 キット 局 生食注キット「フソー」 大桑薬品工業 212 注射薬 3311402G6047 生理食塩液 1.0 0 mL 1 キット 局 ナルモ全食下K テルモを食下K テルモを食工K テルモを食工 212 212 213 214 214 214 215 21	在中年中的中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央中央	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1106 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A103 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A3101	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食塩液 生生理食塩液 生理食塩液 生理理食塩塩液 生生理食塩塩液 生生理食量塩液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 5 m L 1管 6 m L 1管 2 0 m L 1管 3 0 m L 1管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0 0 m L 1 E 5 0	局 肠肠 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「THK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 生理食塩液 「VTRS」 生理食塩液 「VTP」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTP」 生理食塩液 生理食塩液 生理食塩液 「VTP」 生理食塩液 「VTP」 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬工場 ア大屋製薬工場 ア大屋製薬品工業 工製薬 スオクリティケア製薬 ニブロ 大屋製薬品工業 工製工 大屋製薬工場 技会薬品工業 工製工 ガイアトリス・ヘルスケア 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 大屋製薬工場 アルリス・ヘルスケア 大屋製薬工場 アルリス・			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 3311402G0023 生理食塩液 100mL1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 212 注射薬 3311402G0020 生理食塩液 50mL1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 3311402G0026 生理食塩液 50mL1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 3311402G0049 生理食塩液 100mL1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 3311402G0047 生理食塩液 100mL1キット 局 生食注キットプワー」 扶桑薬品工業 212	在,就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1084 3311400A1014 3311401A106 3311401A1089 3311401A1089 3311401A1089 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2208 3311401A208 3311401A208 3311401A3017 3311401A3017 3311401A3017 3311401A3017 3311401A3018 3311401H01018 3311401H01018 3311401H01018 3311401H01018 3311401H01018 3311401H01018 3311401H0103 3311401H01018	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食量塩液 生生理食量塩液 生理食量塩液 生理理食量塩液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 2 0 m L 1管 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 1 0 0 m L 1 照 2 5 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 管 2 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m L 1 版 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 0 m L 1 统 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 版 5 0 m L 1 统	局 扇扇 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(TVTRS」 生理食塩液(TVTRS」 生理食塩液(TVTS」 生理食塩液(TVTRS」 生理食塩液(ED」(TVTS」 生理食塩液(TVTRS」 生理食塩液(PT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(生理食塩液(TVT) 生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液(大塚干食注 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液) 生理食塩液(生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食塩液(生理食塩液(生理食塩液(TVT) 生理食塩液(TVT) 生理食液液(TVT) 生理食	大塚製薬工場 ネオクリティケア製薬 スカリティケア製薬品工業 工製薬 スカリティケア製薬品工業 工製薬 スカリティケア製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ ヴィアトリス・ヘルスケア 大塚製薬品工業 ウィアトリス・ペルスケア 大塚製薬品工業 ウィアトリス・ペルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 アルマア 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ エ楽			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
接射薬 331140264026 生理食塩液 5 0 m L 1キット 局 生食溶解液キットH ニブロ 213 注射薬 331140265049 生理食塩液 1 0 0 m L 1キット 局 生食注キット「フソー」 扶桑薬品工業 212 注射薬 331140266037 生理食塩液 1 0 0 m L 1キット 局 テルモ生食下K テルモ	注。 全种和种种 人名英格兰 医拉拉氏 医拉拉氏 医拉拉氏性 医二氏性 医二氏性 医二氏性 医二氏性 医二氏性 医二氏性 医二氏性 医二	3311400A1068 3311400A1084 3311400A10106 3311400A1106 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2220 3311401A2220 3311401A2220 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2204 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A2203 3311401A203 3311401A3010 33114	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食食塩液 生生理食食塩液	1 0%2 0 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1管 2 0 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1管 5 mL 1 管 2 0 mL 1管 2 0 mL 1管 2 0 mL 1管 2 0 mL 1 管 5 0 mL 1 衰 5 0 0 mL 1 ŝ 5	局 局局 局局 肠肠肠肠局 局局肠局 局局肠局局局肠局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注 10% 10%食塩注 「小林」 塩化ナトリウム注 10%「フソー」 塩化ナトリウム注 10%「THK」 生理食塩液 「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液 生理食塩液(NP」 生理食塩液 生理食塩液(NP」 生理食塩液 生理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液 大塚生食注 デルモ生食 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液 大塚生食注 デルモ生食 生理食塩液(「フソー」 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液) 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液) 生理食塩液(中理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(PL「フソー」 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(PL)」 生理食塩液(中国食塩液(PL)」 生理食塩液(中国食塩液(中国食塩液(PL)」 生理食塩液(中国食塩液(PL)」 生理食塩液(中国食塩液(PL)」 生理食塩液(PL)」 生理食塩液(PL)」 生理食塩液(PL)」 生理食塩液(PL)」 生理食塩液(PL)」 生理食塩液(PL) 生産食	大塚製薬工場 ネオクリティケア製薬 不力リティケア製薬品工業 元製薬 ニガリティケア製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロヴィアトリス・ヘルスケア 大塚製薬品工業 ウバアトリス・ヘルスケア 大塚製薬品工業 ラルモ 光製薬品工業 ニブロ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 アルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
注射薬 331140265049 生理食塩液 100mL1キット 局 生食注キット「フソー」 扶桑薬品工業 212 注射薬 331140266037 生理食塩液 100mL1キット 局 テルモ生食TK テルモ 212	注,如于中国的一个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,在这个大型,也可以是一个大型,在这个大型,是一个大型,这个大型,这个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,也可以是一个大型,可以是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	3311400A1068 3311400A1061 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2218 3311401A2221 3311401A2222 3311401A2223 3311401A2223 3311401A2224 3311401A2218 3311401A3118 3311401A312 3311401A312 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A313 3311401A3313 3311401A3333 3311401A3333 3311401A33333333333333333333333333333333	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理費食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生生理理食食塩液 生生理理食食塩塩液 生生理理食塩塩液	1 0% 2 0 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0 mL 1 管 2 0 mL 1 管 2 0 mL 1 管 2 0 mL 1 目 5 0 0 mL 1 影 1 0 0 mL 1 服 5 0 0 mL 1 影 1 L 1 \$ 5 0 mL 1 影 1 L 1 \$ 5 0 mL 1 影 5 0 mL 1 服 5 0 mL 1 影	局 局局 局局 局局局局 局局局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「THK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NTS」 生理食塩液「NTS」 生理食塩液「NTS」 生理食塩液「NTS」 生理食塩液「NTS」 生理食塩液(NTTS」 生理食塩液(NTTS) 生理食塩液(NTTS) 生理食塩液(「NTTS) 生理食塩液(「NTTS) 生理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液(中理食塩液) 大塚生食注 生理食塩液(「NTS) 生理食塩液(NTS) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケア製薬 品工業 元製薬 スカリティケア製薬 品工業 元製薬 スカリティケア製薬 ニガリア・ケア製薬 ニガリア・ケア製薬 ニガリア・ケア製薬 ニガリア・ケア・大屋製薬 ニボー ガイアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニボー ガイアトリス・ ヘルスケア 大屋製薬 ニボー ガイアトリス・ 、大屋製薬 ニボー アルモ 大屋製薬 ニガー 大屋製薬 ニガー アルモ 大屋製薬 ニガー 大屋製薬 ニボ場 ニブロ 大屋製薬 ニブロ 大屋製薬 ニブロ 大屋製薬 ニズロ 大屋製薬 ニブロ 大屋製薬 ニズロ エズロ 大屋			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
	注,就是不是一个,我们就是一个一个,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	3311400A1068 3311400A1061 3311400A1106 3311400A1114 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A1038 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2026 3311401A2263 331140263	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食量塩液 生理食量塩液 生理理食塩液 生生理理食塩液 生生理理食塩塩液 生生理食塩塩液	1 0% 2 0 m L 1管 5 m L 1管 6 m L 1管 2 0 m L 1管 1 0 0 m L 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1 1 m 1 1	局。局局,局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「フソー」 塩化ナトリウム注10%「THK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「VTRS」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「Lカリ」 生理食塩液「NP」 生理食塩液「Lカリ」 生理食塩液 生理食塩液(サル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(サル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(アル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(アル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(アル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(アル「フソー」 生理食塩液 生理食塩液(アル「フソー」 生理食塩液 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大屋製薬工場 ネオクリティケア 技奏薬品工業 光製薬 品工業 光製薬 品工業 光製薬 品工業 光製薬 品工業 光型 大屋製薬 品工業 光型 大屋製薬 品工業 光型 大屋製薬 品工業 光型 大屋製薬 品工業 大屋製薬 日場 大屋製薬 日場 大屋製薬 日場 大屋製薬 日場 大屋製薬 日場 大屋製薬 日本 エーブロ エーブロ エーブロ エーブロ エーブロ エーブロ エーブロ エーブロ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
	注 在主体 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3311400A1068 3311400A1084 3311400A1014 3311401A106 3311401A108 3311401A108 3311401A108 3311401A108 3311401A108 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2018 3311401A2204 3311401A2018 3311401A201	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 生理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生理理食食塩液 生生理食食塩液 生生理理食食食塩液 生生理食食塩液	1 0%2 0mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 5 mL 1管 2 0mL 1营 5 0mL 1营 5 0mL 1营 5 0mL 1营 5 0mL 1 营 5 0mL 1 营 5 0mL 1 责 5 0mL 1 预 5 0mL 1 5 0mL	馬馬 局局 局局 局质局局局 局质局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	10%塩化ナトリウム注射液 大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」 塩化ナトリウム注10%「アソー」 塩化ナトリウム注10%「FK」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「小林」 生理食塩液「NP」 生理食塩液(NP」 生理食塩液(P」) 生理食塩液(P)) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大塚製薬工場 ネオクリティケア製薬工場 スカクリティケア製薬品工業 工製薬工場 大塚製薬品工業 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロヴィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬品工業 ウィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 技会薬品工業 ウィアトリス・ ヘルスケア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 フルモ 大塚製薬工場 ニブロ 大塚製薬品工業 ニブロ			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		

注射薬	3311402G7050	生理食塩液	10mL1筒	局 生食注シリンジ「オーツカ」10mL	大塚製薬工場	1	I I	100		
注射薬	3311402G7068	生理食塩液	10mL1筒		シオノケミカル			100		
注射薬 注射薬	3311402G7084 3311402G8013	生理食塩液 生理食塩液	10mL1筒 20mL1筒	生理食塩液20mLキット	テルモ			100		
注射薬 注射薬	3311402G8021 3311402G8056	生理食塩液 生理食塩液	20mL1筒 20mL1筒	局 生食注シリンジ「NP」局 生食注シリンジ「オーツカ」 20mL	ニプロ 土役制変工場			11		
注射薬	3311402G8064	生理食塩液	20mL1筒	局 生食注シリンジ「SN」20mL	シオノケミカル			11		
注射薬 注射薬	3311402G9036 3311402P2040	生理食塩液 生理食塩液	100mL1キット 5mL1筒	局 大塚生食注2ポート100mL 局 生食注シリンジ「オーツカ」5mL	大塚製薬工場 大塚製薬工場			213	-	
注射薬	3311402P2058	生理食塩液	5 m L 1 筒	局 生食注シリンジ「SN」5mL	シオノケミカル			100		
注射薬 注射薬	3311402P2066 3311402P2082	生理食塩液 生理食塩液	5 m L 1 筒 5 m L 1 筒	局 生食注シリンジ「NP」 局 生食注シリンジ「テルモ」5 m L	ニプロ テルモ			100 100	1	
	3311402P3020 3311402P4026	生理食塩液 生理食塩液	50mL1キット 50mL1キット	局 大塚生食注2ポート50mL 局 生食注キット「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業			213		
注射薬	3311402P5022	生理食塩液	50mL1キット	局 テルモ生食TK	テルモ			16		
注射薬 注射薬	3311402P6029 3319401A1044	生理食塩液 塩化アンモニウム	50mL1筒 5モル20mL1管	局 生食注シリンジ50mL「ニプロ」 塩化アンモニウム補正液5mEq/m	ニプロ 大塚製薬工場	後発品		599	R8.3.31まで	
注射薬	3319402A2070	塩化カリウム	1モル20mL1管	L KCL補正液1mEq/mL	大塚製薬工場	0,70,70		114		
注射薬	3319402G2030	塩化カリウム	0. 4モル50mL	KCL補正版THEQブロE KCL補正液キット20mEq	大塚製薬工場				R8.3.31まで	
注射薬	3319402G3028	塩化カリウム	1キット 1モル10mL1	KCL注10mEqキット「テルモ」	テルモ	後発品		15		
注射薬	3319402G4024	塩化カリウム	キット 1モル20mL1	KCL注20mEqキット「テルモ」	テルモ	後発品		225	 	
注射薬	3319403A1035	塩化ナトリウム	キット 1モル20mL1管	塩化Na補正液1mEg/mL	大塚製薬工場			7	-	
注射薬	3319403A2040	塩化ナトリウム	2. 5モル20mL	塩化Na補正液2.5mEq/mL	大塚製薬工場			117		
注射薬	3319403G1038	塩化ナトリウム	10%20mL1筒	局 塩化ナトリウム注10%シリンジ「テ	テルモ	後発品		110	R8.3.31まで	
注射薬	3319404A1064	乳酸ナトリウム	1モル20mL1管	ルモ」 乳酸Na補正液1mEq/mL	大塚製薬工場			6:		
注射薬	3319406G2020	リン酸二カリウム	0. 5モル20mL 1キット	リン酸2カリウム注20mEqキット 「テルモ」	テルモ	後発品		173		
注射薬	3319407A1025		0. 5モル20mL	リン酸Na補正液0.5mmol/m	大塚製薬工場		先発品	143		
34- 6 t :===	001040011	リウム水和物	1管	L			H- Wo D			
	3319408A1020	ヒドロキシエチルデンプ ン130000	6%500mL1袋	ボルベン輸液6%	フレゼニウス カービジャパン		先発品	86		_
	3319500A2109 3319500A3059	開始液 開始液	500mL1瓶 500mL1袋	リプラス 1 号輸液 リプラス 1 号輸液	扶桑薬品工業 扶桑薬品工業			184	 	
注射薬	3319500A3067	開始液	500mL1袋	ソルデム 1 輸液	テルモ			184		
注射薬	3319500A3075	開始液	500mL1袋	ソリターT1号輸液	エイワイファー マ			184		
注射薬 注射薬	3319500A3083 3319500A5051	開始液開始液	500mL1袋 200mL1袋	YDソリターT1号輸液 リプラス1号輸液	陽進堂 扶桑薬品工業			184 144		
注射薬	3319500A5060	開始液	200mL1袋	ソルデム 1 輸液	テルモ			14		
注射薬	3319500A5078	開始液	200mL1袋	ソリターT1号輸液	エイワイファー マ			14		
注射薬 注射薬	3319500A5086 3319501A3045	開始液開始液	200mL1袋 500mL1袋	YDソリターT1号輸液 KN1号輸液	陽進堂 大塚製薬工場			149		
注射薬	3319501A3053	開始液	500mL1袋	デノサリン1輸液	テルモ			204		
注射薬 注射薬	3319501A4041 3319501A4050	開始液開始液	200mL1袋 200mL1袋	KN1号輸液 デノサリン1輸液	大塚製薬工場 テルモ		 	204	 	
注射薬	3319505A2020		500mL1袋	※ 低分子デキストラン糖注(大塚製薬工 場)	大塚製薬工場	後発品	İ	72		
注射薬	3319506A2041	維持液	500mL1袋	10%EL-3号輸液	エイワイファー		先発品	225		
	3319506A2050	維持液	500mL1袋	ソルデム3PG輪液	マ テルモ			223		
注射薬 注射薬	3319506A3030 3319510A3087	維持液維持液	200mL1袋 500mL1瓶	ソルデム 3 P G 輸液 ハルトマン – G 3 号輸液	テルモ 扶桑薬品工業		H	26: 180	R8.3.31まで	
注射薬	3319510A4075	維持液	500mL1袋	ヒシナルク3号輸液	ニプロ			183		
注射薬 注射薬	3319510A4083 3319510A4105	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	ソルデム 3 A 輸液 ソリターT 3 号輸液	テルモ エイワイファー		 	183	 	
注射薬	3319510A4113	維持液	500mL1袋	YDソリターT3号輸液	マ陽進堂		 	183	+ +	
注射薬	3319510A4121	維持液	500mL1袋	ユエキンキープ3号輸液	光製薬			183		
注射薬 注射薬	3319510A4130 3319510A5080	維持液維持液	500mL1袋 200mL1袋	ハルトマン-G 3 号輸液 ヒシナルク 3 号輸液	扶桑薬品工業 ニプロ			189 170		
注射薬 注射薬	3319510A5098 3319510A5101	維持液維持液	200mL1袋 200mL1袋	ソルデム 3 A 輸液 ハルトマン – G 3 号輸液	テルモ 扶桑薬品工業			176 176		
注射薬	3319510A5101 3319510A5128	維持液	200mL1袋	ソリターT3号輸液	大栄楽明工来 エイワイファー			176		
注射薬	3319510A5136	維持液	200mL1袋	YDソリターT 3 号輪液	マ陽進堂			176		
	3319510A5144 3319510A7031	維持液 維持液	200mL1袋 1L1袋	ユエキンキープ 3 号輸液 ソルデム 3 A 輸液	光製薬 テルモ			176		
注射薬	3319511A4037	維持液	500mL1袋	ソルデム3AG輸液	テルモ			189		
注射薬	3319511A4045	維持液	500mL1袋	ソリターT3号G輸液	エイワイファー マ			189		
注射薬 注射薬	3319511A4053 3319511A5033	維持液維持液	500mL1袋 200mL1袋	YDソリターT3号G輸液 ソルデム3AG輸液	陽進堂 テルモ			189		
注射薬	3319511A5041	維持液	200mL1級 200mL1袋	ソリターT3号G輸液	エイワイファー			170		
注射薬	3319511A5050	維持液	200mL1袋	YDソリターT 3号G輸液	マ陽進堂			170		
注射薬 注射薬	3319512A2039 3319512A3035	維持液維持液	500mL1瓶 200mL1袋	リプラス 3 号輸液 リプラス 3 号輸液	扶桑薬品工業 扶桑薬品工業			270		
注射薬	3319512A4031	維持液	500mL1袋	リプラス3号輸液	扶桑薬品工業			270		
注射薬 注射薬	3319513A3064 3319513A3072	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	KN3号輸液 ソルデム3輸液	大塚製薬工場 テルモ		 	237	1	
注射薬	3319513A4060	維持液	200mL1袋	KN3号輸液 ソルデム3輸液	大塚製薬工場			233		
注射薬 注射薬	3319513A4079 3319514A4022	維持液維持液	200mL1袋 200mL1袋	フルクトラクト注	テルモ 大塚製薬工場			189		
注射薬 注射薬	3319514A5029 3319516A1049	維持液 維持液	500mL1袋 500mL1瓶	フルクトラクト注 アステマリン3号MG輸液	大塚製薬工場 ヴィアトリス・			269 183	 	
注射薬	3319516A3041	維持液	500mL1版 500mL1袋	フィジオゾール3号輸液	ウィノドリへ・ ヘルスケア 大塚製薬工場			18		
注射薬 注射薬	3319516A3041 3319518A2036	維持液	500mL1装 500mL1装	フィシオソール3号輸液 EL-3号輸液	大塚製楽上場 エイワイファー			277	+ +	
注射薬	3319522A4035	維持液	500mL1袋	KNMG 3 号輸液	マ 大塚製薬工場			189		
	3319523A3041 3319523A3050	術後回復液 術後回復液	500mL1袋 500mL1袋	KN4号輸液 ソルデム6輸液	大塚製薬工場			229		
注射薬	3319523A4030	術後回復液	200mL1袋	ソルデム 6 輸液	テルモ			200		
注射薬	3319524A3020	術後回復液	200mL1袋	ソリターT4号輸液	エイワイファーマ			234		
注射薬	3319524A4026	術後回復液	500mL1袋	ソリターT4号輸液	エイワイファーマ			256		
	3319529A2042	脱水補給液	500mL1袋	ソルデム2輪液	テルモ			225		
	3319529A3030 3319530A2037	脱水補給液 脱水補給液	200mL1袋 500mL1袋	ソルデム2輸液 KN2号輸液	テルモ 大塚製薬工場		 	19°	 	
注射薬	3319531A3020	脱水補給液	200mL1袋	ソリターT2号輸液	エイワイファー			239		
注射薬	3319531A4026	脱水補給液	500mL1袋	ソリターT 2 号輸液	エイワイファー			27		
注射薬	3319534A3066	乳酸リンゲル	500mL1瓶	ハルトマン液「コバヤシ」	ネオクリティケ			21	 	
注射薬	3319534A3120	乳酸リンゲル	500mL1瓶	ラクトリンゲル液" フソー"	ア製薬 扶桑薬品工業			23:		
	3319534A3147	乳酸リンゲル	500mL1瓶	ニソリ輸液	ヴィアトリス・			21		
		乳酸リンゲル	500mL1袋	局 ラクテック注	大塚製薬工場			23		
注射薬 注射薬	3319534A4054 3319534A4160	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋	ラクトリンゲル液" フソー" 局 ソルラクト輸液	扶桑薬品工業 テルモ		 	23:	+	
注射薬	3319534A4178	乳酸リンゲル	500mL1袋	ハルトマン輸液「NP」	ニプロ			23:		
注射薬 注射薬	3319534A4186 3319534A4194	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋	ハルトマン輸液 p H 8 「N P」 ハルトマン液「コバヤシ」	ニプロ ネオクリティケ			23:	 	
	3319534A6049	乳酸リンゲル	1 L 1 袋	局 ラクテック注	ア製薬 大塚製薬工場		 	384	 	
注射薬	3319534A6057	乳酸リンゲル	1 L 1 袋	ラクトリンゲル液" フソー"	扶桑薬品工業			434		
	3319534A6120 3319534A6138	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	1 L 1 袋 1 L 1 袋	局 ソルラクト輸液 ハルトマン輸液 p H 8 「N P」	テルモ ニプロ			434		
注射薬	3319534A8033 3319534A8041	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	250mL1袋 250mL1袋	局 ラクテック注 局 ソルラクト輸液	大塚製薬工場 テルモ			234		
注料部			■レッロⅢLI桜	1/19 ノバ・ノブ ド朝似	1 / / 2 - 5			228		

注射薬 注射薬	3319534H1037 3319535A4075	乳酸リンゲル ソルビトール加乳酸リン	200mL1袋 500mL1瓶	ラクトリンゲル液" フソー" ニソリ・S注	扶桑薬品工業 ヴィアトリス・		199	3	
注射薬	3319535A4113	ゲル ソルビトール加乳酸リン	500mL1瓶	ラクトリンゲルS注「フソー」	ヘルスケア 扶桑薬品工業		228		
注射薬	3319535A5055	ゲル ソルビトール加乳酸リン	500mL1袋	ラクトリンゲルS注「フソー」	扶桑薬品工業		228		
注射薬	3319535A5071	ゲルソルビトール加乳酸リン	500mL1袋	ソルラクトS輸液	テルモ		228		
		ゲル			大塚製薬工場			1	
注射薬	3319535A5080	ソルビトール加乳酸リンゲル	500mL1袋	ラクテックG輸液			228		
注射薬	3319535A7040	ソルビトール加乳酸リン ゲル	250mL1袋	ソルラクトS輸液	テルモ		219		
注射薬	3319535A7058	ソルビトール加乳酸リン ゲル	250mL1袋	ラクテック G輸液	大塚製薬工場		219)	
注射薬	3319535A8038	ソルビトール加乳酸リン ゲル	1 L 1 袋	ラクテック G輸液	大塚製薬工場		42:		
注射薬	3319535A9026	ソルビトール加乳酸リン ゲル	200mL1袋	ラクトリンゲルS注「フソー」	扶桑薬品工業		201		
注射薬	3319536A3022	デキストラン 4 0 ・乳酸 リンゲル	500mL1袋	低分子デキストランL注	大塚製薬工場	先発品	75:		
注射薬	3319536A4029	デキストラン 4 0 ・乳酸 リンゲル	250mL1袋	低分子デキストランL注	大塚製薬工場	先発品	440)	
注射薬 注射薬	3319537A1091 3319537A2047	ブドウ糖加乳酸リンゲル ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1瓶 500mL1袋	ハルトマンD液「フソー」 ソルラクトD輸液	扶桑薬品工業 テルモ		200	5	
注射薬	3319537A2055	ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1袋	ラクテック D輸液	大塚製薬工場		214		
注射薬 注射薬	3319537A2071 3319537A3035	ブドウ糖加乳酸リンゲル ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1袋 250mL1袋	ハルトマンD液「フソー」 ソルラクトD輸液	扶桑薬品工業 テルモ		209		
注射薬	3319538A1037	マルトース加乳酸リンゲル	250mL1瓶	ニソリM注	ヴィアトリス・ ヘルスケア		25:		
注射薬	3319538A2041	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1瓶	ニソリM注	ヴィアトリス・		294	!	
注射薬	3319538A2092	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1瓶	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業		294	1	
注射薬	3319538A4052	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業		294	1	
注射薬	3319538A4087	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ニソリM注	ヴィアトリス・		259	R8.3.31まで	
注射薬	3319538A4095	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ソルラクトTMR輸液	ヘルスケア テルモ		294		
注射薬	3319538A4109	ル マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ボタコールR輸液	大塚製薬工場	先発品	279)	
注射薬	3319538A6071	ル マルトース加乳酸リンゲ	250mL1袋	ニソリM注	ヴィアトリス・		21	7 R8.3.31まで	
注射薬	3319538A6080	ル マルトース加乳酸リンゲ	250mL1袋	ソルラクトTMR輸液	ヘルスケア テルモ		216	5	
注射薬	3319538A6098	ル マルトース加乳酸リンゲ	250mL1袋	ボタコールR輸液	大塚製薬工場	先発品			
	3319538A7027	ルマルトース加乳酸リンゲ	200mL1袋	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業	3.230 M	223		
注射薬	3319539A1015	ルリンゲル		局 リンゲル液	2 CALCAGE AND		25:		
注射薬	3319539A2011	リンゲル	500mL1袋	周 リンゲル液 月 リンゲル液 クリニザルツ輸液	比赛型口一些	A- 9% F	219		
注射薬	3319542A4024	維持液(キシリトール 加)	500mL1袋		扶桑薬品工業	先発品			
	3319550A1046	酢酸維持液	200mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア		206		
注射薬	3319550A2026	酢酸維持液	300mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア		299	2	
注射薬	3319550A3057	酢酸維持液	500mL1瓶	エスロンB注	ネオクリティケ ア製薬		227	7	
	3319550A3065	酢酸維持液	500mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア		27		
	3319550A5068	酢酸維持液	500mL1袋	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	3319550A5076 3319550A5084	酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 500mL1袋	ソルマルト輸液 アクマルト輸液	テルモ 光製薬		24		
注射薬	3319550A5092	酢酸維持液	500mL1袋	アクチット輸液	扶桑薬品工業	先発品			
		高化高化4化+12-2次				万七9七日			
注射薬	3319550A5106	酢酸維持液	500mL1袋	エスロンB注	ネオクリティケ ア製薬	JU36 A	34		
注射薬注射薬	3319550A5106 3319550A6048	酢酸維持液	500mL1袋 200mL1袋	エスロンB注 エスロンB注	ネオクリティケ ア製薬 ネオクリティケ ア製薬	JE9E PI	34	2	
注射薬 注射薬 注射薬	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064	酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注	ネオクリティケ ア製薬 ネオクリティケ ア製薬 ヴィアトリス・ ヘルスケア	7L96 BI	34: 22: 20(R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液	ネオクリティケ ア製薬 ネオクリティケ ア製薬 ヴィアトリス・ ヘルスケア テルモ 光製薬		221 200 211 221 221	2	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A6099	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液	ネオクリティケ ア製薬 ネオクリティケ ア製薬 ヴィアトリス・ ヘルスケア テル製薬 扶桑薬品工業	先発品 先発品	22: 200 211 22: 22:	2	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A6099 3319550A9039	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 300mL1袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクマルト輸液 ベンライブ注	ネオクリティケア製薬 ネオクリティケア製薬 ヴィアトリス・ ヘルスケア テルモ 光製薬 扶桑薬品工業 ヴィスケア		200 200 211 222 222 292 293	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A6099 3319550A9039 3319551A1059	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可以上の が が が が が が が が が が が が が が が が が が が	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 300mL1袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクマルト輸液 ペンライブ注 ペロール注	ネオクリティケア製薬 ア制薬リティケア製薬 ファイケアシス・ ヘルスケア デルモ 光製薬 技養薬品工業 ヴィアトリス・ ベルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア イルスケア インスケア イルスケア イン インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア インスケア イン イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ		221 226 211 222 222 29 29 19	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A9039 3319551A1059 3319551A2047	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 網 5 0 0 m L 1 網	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクマルト輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注	ネオクリティケ ア製薬 ネオクリティケ ア製薬 ヴィアトリス・ ヘルスケア デルモ 光製薬 扶桑薬品工業 ヴィアトリス・ ヘルスケア グィアトリス・ ヘルスケア インスケア インスケア インスケア		200 200 211 222 222 293 291 191 191	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射聚 连注射聚 连注射射 薬	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A6090 3319550A6090 3319551A1059 3319551A2047 3319551A2047	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可以中毒素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 瓶 5 0 0 m L 1 瓶	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注	ネオクリティケ 下製薬 グイアケア 大型薬 ヴィアケア デルモ 光投薬 デルテトアア 大大桑栗 ボストトア ヴィルストケアリス・ ベルスケティケ ヴィアケア・オヤ ガイア・ケア・イケ ア・ケア・イケア・イケア・イケア・イケア・トケア・イケア・トケア・イケア・イケア・イケア・イケア・イケア・イケークルストケア・イケークルストケア・イケークルストケア・イケークルストケークルスケークルストケークルスケークルスケークルスケークルスケークルスケークルスケークルスケークルス		200 200 211 2222 223 293 191 191 191	R8. 3. 31まで	
注射 薬 葉 葉 葉 葉 葉 葉 注射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射	3319550A5106 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6080 3319550A9039 3319551A1059 3319551A2047	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 300mL1袋 300mL1袋 300mL1袋 500mL1瓶	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクマルト輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注	ネオタリティケ ア制薬 ネオタリティケ ア制薬 ヴィアトリア テルモ 光製薬 ボイアトリア ・ルスケア 光製薬 ボインアトリス・ ・ルスクリティケ ヴィアトリス・ ・ルスアトリス・		222 200 211 222 222 223 291 191 191 192 222 222 292 292 292 292	R8. 3. 31まで	
注射 莱 薬 注注射射 東 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319550A6099 3319551A1059 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4066	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 下り糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 額 5 0 0 m L 1 額 5 0 0 m L 1 級 5 0 0 m L 1 級 5 0 0 m L 1 級	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 ソルアセトD輪液	ネオタリティケ ア製薬 ネオタリティケ ア製薬 アトリア デルマ デトリア デルモ デルス デトリア デルモ 大桑薬品工業 ガイアトリフ ネオタ ディケ アトリア イケ ガイアトリフ ・ ルルスケ ア デルモ デリス・ ・ ルースケア デルマ ア アルマ ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	先発品	200 201 211 222 222 293 191 191 191 222 221 291 191 291 291 291	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
注射 莱 葉 注射射 東 葉 葉 注注射射射射 射射射射射射 東 葉 葉 葉 注注射射射射 東 葉 注注射射射射 東 葉 注注射射 東 葉 葉 注射射 東 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉 葉	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6089 3319550A6099 3319550A9039 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2066	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酚醇酸維持液 ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 額 5 0 0 m L 1 額 5 0 0 m L 1 級 5 0 0 m L 1 級	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 プリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輸液 ペロール注	ネオタリティケ ア制率 ネオタリティケ グイアスケア デル等 デルスケア 光製薬品リリア ベルスケリア ヴィアストリア ヴィアストリア ベルステリア マルスタリティケ ディケア ディケア ディアトリア ベルスチア		200 201 211 222 222 293 191 191 191 222 221 291 191 291 291 291	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
注射 薬 注射 東 注射射 薬 薬 注射射射 注射射射 注射射射 注射射射 注射射射 注射射射 注	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6069 3319550A6089 3319550A6099 3319550A9039 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2065 3319551A2065 3319551A4068	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 ず下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 浆 5 0 0 m L 1 瓶 5 0 0 m L 1 瓶 5 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクマルト輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 フクメインD輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液	ネオクリティケ ア制要 ネオクリティケ ア制要 アトリス ハルスケア テルモ 大科要 大科要 大科要 大科要 大科要 大科	先発品	221 201 211 222 223 293 294 197 197 222 197 221 197 222 221	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
注射 莱 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6069 3319550A6089 3319550A6093 3319550A9039 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A4060 3319551A4060 3319551A4060 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4074	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 ず下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 粮 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 フクメインD輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液	ネオタリティケ ア制要 ネオタリティケ ア制要 ヴィアア デルモ デルモ 光製薬 ヴィアトリア ベルスケア ボストリア ヴィアトリス・ ベルスケア ボストリア・ ヴィアトリス・ ベルスクリティケ ボリス・ ボルストリア・ ボルストリア・ ボルストリア・ ボルストリア・ ボルストリア・ ボルスタリティケ ブイストリア・ ボルストリア・ ボルスティー ガイファー ネオ刺薬 エイ オイカリティケ ネオ刺薬 エイファー ネオ刺薬	先発品	221 201 201 211 222 291 291 191 191 191 222 191 222 221	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
注注射射射 射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2053 3319551A2055 3319551A2065 3319551A2071 3319551A2074 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4104 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 「下ウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲン日輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 リナセート D輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液	ネオタリティケ ア制家 ネオタリティケ ア制家 ネオタリティケ アリス アリス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア	先発品	221 222 231 241 252 252 263 264 265 265 265 265 265 265 265 265 265 265	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
注注射射射 聚 薬 薬薬薬薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4104 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 了ドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンB輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 フリューゲンG注 アクメインE	ネオタリティケ ヤ製薬 ネオタリティケ ア制薬 アリス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス ア・リス	先発品	221 222 231 241 252 253 263 264 265 265 265 265 265 265 265 265 265 265	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
注注射射射 栗 栗 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6072 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2057 3319551A2055 3319551A2065 3319551A2074 3319551A2074 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4120	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 耐酸維持液 耐酸維持液 可能與排液 可能與排液 可能與排液 可能與排液 可能與性性 可能如酶酶リンゲル 一下ウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル フドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 段 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンB輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 フリューゲンG アクメイン ロール アクメイン エスロンB・ アクメイン デクメイン 「ロール アクメイン 「ロール アクスイン 「ロール アクスアー アー アクスアー アクスア	ネオタリティケ ヤ製薬トリス・ インス・ 大製薬・リス・ インス・ 大製薬・リス・ インス・ 大製薬・リス・ インス・ 大製薬・リス・ インス・ インス・ インス・ インス・ インス・ インス・ インス・ イン	先発品	221 222 239 249 259 269 279 289 299 299 299 201 201 202 202 202 202 202 202 202 203 203 204 205 205 206 207 207 208 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
注注射射射射聚聚 塞達拉拉 经分别 医生生性 医生生性 医生生性 医生生性 医生生性 医生生性 医生生性 医生生	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4104 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4123	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 丁ドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 類 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ベンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメインD輸液 ベロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液	ネオタリティケ ヤタリティケ ア・オタリティケ ア・オタリティケ ア・オタリティケ ア・オー ア・オー ア・オー ア・オー ア・オー ア・オー ア・オー ア・オー	先発品	200 201 211 222 232 243 253 264 265 275 275 275 275 275 275 275 275 275 27	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在射擊 華華	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4066 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4103 3319551A4104 3319551A4103	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可下皮糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液 リナセートD輸液 ソリューゲンG注 アクメインD輸液 ソリューゲンG注 アクメインD輸液 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注	ネオタリティケ ア制なリティケ ア制なリティケ ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リ	先発品	201 201 202 203 204 214 2222 295 297 197 199 2222 222 222 222 222 222 222 222 22	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
在射擊 華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華華	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4066 3319551A4074 3319551A4061 3319551A4062 3319551A4063 3319551A8043 3319551A8043	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 ブドウ糖加酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 ソルアセトD輪液 ウィーンD輪液 リナセートD輪液 ソリューゲンG注 、ロール エーゲンG注 アクメインD輪液 ソリューゲンG注 アクメインD輪液 ソリューゲンG注 アクメインD輪液 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注	ネオタリティケ ア制なアリア・アリア・アリア・アリア・アリア・アリア・アリア・アリア・アリア・アリア	先発品	201 201 202 203 204 214 222 229 297 199 199 2222 222 222 222 222 222 222 22	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在計學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4066 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4103 3319551A4104 3319551A4103	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可能使性持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドカナカル デキストラン40・乳酸	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液 リナセートD輸液 ソリューゲンG注 アクメインD輸液 ソリューゲンG注 アクメインD輸液 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注	ネオタリティケ ア制なリティケ ア制なリティケ ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リア ア・リ	先発品	201 201 202 203 204 214 2222 295 297 197 199 2222 222 222 222 222 222 222 222 22	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在計學學與學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6080 3319550A6080 3319550A6080 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2065 3319551A4064 3319551A4064 3319551A4074 3319551A4120 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A412 3319551A418038	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 黄醇酸維持液 ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リングル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 猴 5 0 0 m L 1 猴 5 0 0 m L 1 猴 5 0 0 m L 1 猴 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンB輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 フリナセートD輸液 フリェーゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメアセトD輸液 フリューゲンG注 アルアセトD輸液 フリューゲンG注 ソルアセトD輸液 フリューゲンG注 ソルフセトD輸液 フリューゲンG注 フルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液	ネオタリティケ ア制家 アナリア・イケ ア制家 アナリア・イケ ア・リス・ ア・リス・ ア・リス・ ア・ルモ ア・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	先発品 先発品 後発品	221 222 232 243 254 265 267 275 275 275 275 275 275 275 275 275 27	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在射射樂 業 建工作射射射樂 華樂 華華 華華 医二种甲状腺素 医二种甲状腺素 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2067 3319551A2067 3319551A2065 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4104 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 33195551A8063 33195551A8063 33195551A8063	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可能 一下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンガル ブドウ糖加酢酸リンガル ブドウ糖加酢酸リンガル ブドカ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンガル ブドカ糖加酢酸リンガル ブドカ糖加酢酸	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンB輸液 ペロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 フリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲンG注 マルアセトD輸液 フリューゲンG注 マクメインL 「アクメインL 「アクメインL 「アクメインL 「アクメインL 「アクメインL 「アクメインL 「マルアセトD 「マルアセト 「アクメインL 「マルアセト 「アクメインL 「マルア・アクト 「マルア・アクト 「マルア・アクト 「マルア・アクト 「マルア・アルト 「アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液	ネオ型・サイケーター ステーター	先発品先発品後発品後発品	221 222 231 249 251 261 262 262 273 274 275 275 275 275 275 275 275 275 275 275	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 生 年 射	3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6002 3319550A6002 3319550A6009 3319550A6009 3319550A6009 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A4006 3319551A4004 3319551A4004 3319551A4004 3319551A4004 3319551A4004 3319551A7002 3319551A7002 3319551A7002 3319551A8005 3319554A8003 3319564A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 3319554A8003 33	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 黄酸維持液 黄酸性持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下キストラン40・乳酸 リンゲル 一下キストラン40・乳酸 リンゲル 「新酸維持液	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 輟 5 0 0 m L 1 輟 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクテット輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 ソルアセトD輪液 ヴィーンD輪液 リナセートD輪液 リナートD輪液 ソリューゲンG注 ペロール注 ソルアセトD輪液 リナー・アクメインD輪液 リナー・アクメインD輪液 リナー・アクメインD輪液 リナー・アクタイン・アクメインD輪液 リナー・アクタイン・アクスティン・アとます液	ネオタリティケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ	先発品先発品使発品後発品	221 222 231 241 252 253 253 264 265 267 275 275 275 275 275 275 275 275 275 27	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 計學 華 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2065 3319551A2074 3319551A2074 3319551A2074 3319551A2074 3319551A4074 3319551A4074 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4103 3319551A4103 3319551A4103 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 33195551A8063 33195555A8023 33195555A023 33195555A023	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 耐酸維持液 可能性持液 可能性性持液 可能性性性 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下で糖加酢酸リンゲル 一下で糖加酢酸 一下で糖加酢酸 一下で糖加酢酸 一下で洗りた 「酢酸性持液 丁酢酸性持液 丁酢酸性持液 丁酢酸性持液 丁酢酸性	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 フリューゲンG注 ベロール注 ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液 ソリューゲンG注 マクメインD輸液 リナセートD輸液 フリナーゲンG注 アクメインD輸液 フリナーが受強 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 アクメインD輸液 フリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリュードウ・ ロール注 ソリューゲン G注 アルトフェッド注射液 アルトフェッチ注射液 アルトフェッチ注射液 アルトフェッチ注射液 アルトフェッチ注射液 アルトフェッチ注射液	ネオ製タリティケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケ	 先発品 先発品 後発品 後発品 後発品 	221 222 239 249 259 269 279 289 289 299 299 201 201 202 202 202 202 203 203 204 204 204 205 206 206 207 207 208 208 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 生 的复数电子 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6009 3319550A6009 3319550A6009 3319550A6009 3319551A2005 3319551A2007 3319551A2005 3319551A2005 3319551A2007 3319551A2007 3319551A4004 3319551A4004 3319551A4004 3319551A5008 3319551A5008 3319551A5008 3319551A5008 3319551A5008 3319551A5008 3319551A5008 3319551A8008 3319551A8008 3319551A8008 3319551A8006 3319551A8006 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319556A2023 3319556A2023	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸糖炒液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下・カー・乳酸 一下・ストラン・4 0・乳酸 丁酸糖炒液 丁醇、肉脂酸	5 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクチット輪液 アクチット輪液 パンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 アクメインD輪液 ヴィーンD輪液 ヴィーンD輪液 リナセトD輪液 リナモトD輪液 リナモトD輪液 リナモトD輪液 リナモトD輪液 リナモートD輪液 リナエーゲンG注 ペロール注 ソルアセトD輪液 リナエードフーが アクメインD輪液 リナモートD輪液 フィーンD輪液 リナモートD輪液 ヴィーンD輪液 リナモートD輪液 ヴィーンD輪液 リナモートD輪液 ヴィーンD輪液 リナモートD輪液 ヴィーンD輪液 フィーンD輪液 リナモートD輪液	ネオタリティケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケ	 先発品 先発品 後発品 後発品 後発品 	221 222 232 243 254 264 275 265 277 277 206 207 207 207 207 207 207 207 207 207 207	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計	3319550A6016 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6073 3319550A6073 3319550A6073 3319550A6099 3319551A1059 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A4066 3319551A4074 3319551A4064 3319551A404 3319551A404 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 33195551A8045 33195551A8045 3319551A8045 33195551A8045 3319555A8045	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸糖浸酸 ブドウ糖加酢酸リンゲル 同酸維持液 酢酸地持液 酢酸地	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 ಔ	エスロンB往 エスロンB往 ベンライブ注 ソルマルト輪液 アクチット輪液 アクチット輪液 パンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメインD輪液 ベロール注 ソルアセトD輪液 ヴィーンD輪液 ヴィーンD輪液 リナセトD輪液 リナートD輪液 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメインD輪液 リナセートD輪液 リナセートD輪液 リナセートD輪液 ソリューゲンG注 バロール注 ソルアセトD輪液 リナセートD輪液 ワイーンD輪液 リナセートD輪液 ワイーンD・音楽インD・音楽インD・音楽インD・音楽インD・音楽インD・アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 フリタックス・日 特流 ソリューゲンド注 ソリューゲンド注 ソリューゲンド注 ソリューゲント音楽液	ネオタリティケック ネオタリティケック ネオタリティケック ネオタリティケック ネオタリティケック デルモ東 大桑菜にリア ボース・カー・ア・カー・ア・カー・ア・カー・ア・カー・ア・カー・ア・カー・ア・カー	 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 後発品 人発品 	221 222 232 243 254 264 275 265 277 277 206 207 207 207 207 207 207 207 207 207 207	R8.3.31まで R8.3.31まで R8.3.31まで	
在注:注:在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6083 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2057 3319551A2055 3319551A2055 3319551A2066 3319551A4066 3319551A4104 3319551A4104 3319551A41104 3319551A41104 3319551A41104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A4104 3319551A8053 33195551A8053 33195551A8053 33195551A8053 33195551A8063 33195551A8063 33195551A8063 33195551A8063 33195551A8063 3319555A40213 3319555A40213 3319555A4023	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸糖汁液 一下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル がドウ糖加酢酸リンゲル が大り糖加酢酸リンゲル が大り糖加酢酸リンゲル 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸炒ンゲル 酢酸リンゲル	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ペンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンB輸液 ペロール注 ソリューケンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 フリューゲンG注 アクメイとD輸液 フリナーゲンG注 アクメイとD輸液 フリナーゲンG注 アクメアセトD輸液 フリナーゲンG注 アクメアセトD輸液 アクメアセトD輸液 フリューゲンG注 ソルアセトD輸液 フリューゲンG注 ソルアセトD輸液 ウィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ウィーンD輸液 ウィーントアルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 フリタックスートド ソリューゲント リナートド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ネオ型・カー マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マー・マ	 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 後発品 人発品 	221 222 231 241 252 253 253 254 255 255 255 255 255 255 255 255 255	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 注 计单数 医甲状腺素 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A0059 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A4006 3319551A4006 3319551A4007 3319551A4006 3319551A4007 3319551A4007 3319551A4007 3319551A4007 3319551A4007 3319551A5038 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8043 3319555A8021 3319555A8021 3319555A8021 3319555A8021 3319555A8021 331955A8022 331955A8023	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 「下ウ糖加酢酸リンゲル 下が動加酢酸リンゲル 下が動加酢酸リンゲル 下が動加酢酸リンゲル 「下ウ糖加酢酸リンゲル 「酢酸土精液 「酢酸土精液 「酢酸土精液 「酢酸リンゲル 「	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクマルト輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ヴィーンP輪液 リナセートD輪液 リナセートD輪液 リナセートD輪液 リナエーゲンG注 ソリューゲンG注 ソルアセトD輪液 リナセートD輪液 リナモートD輪液 ソルアセトD輪液 ソルアセトD輪液 ソルアセトD輪液 ソルアセトD輪液 フルール注 ソリューゲンG注 ハール注 ソリューゲンG注 フルアセトD輪液 フルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 フルトフェッド注射液 フルトフェッド注射液 フルトフェッド注射液 フルアント輪液 リナセートF輪液 リナセートF輪液	ネオタリティケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケ	 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 後発品 人発品 	221 222 222 222 222 222 222 222 222 222	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在注射 化甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4066 3319551A4104 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4112 3319551A4123 3319551A8053 3319551A8053 3319551A8053 3319551A8053 3319551A8053 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 3319551A8063 33195551A8063 33195557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2036 3319557A2044 3319557A2040 3319557A2040 3319557A2040	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 可能 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下酸 一种 一种 「一种 「一种 「一种 「一种 「一种 「一种	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 X 5	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクテット輸液 アクテット輸液 ベンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメイ注 ベロール注 アクメインD輸液 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール No G注 グイーンD輸液 ヴィーンD輸液 ウィーン No G注 アクメインD輸液 ウィーン No G注 アクメインD輸液 ウィーン Mo	ネオ型タリティケ イケ イケ イケ イケ ス・ネオリン ア イケ イケ ス・ネオリン ア イケ イケ ア 大	 先発品 先発品 後発品 後発品 後発品 大発品 大発品 大発品 大発品 大発品 大発品 大発品 	201 201 202 203 204 205 207 207 208 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 年 中的时间 经工程 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6004 3319550A6009 3319550A6009 3319550A6009 3319550A6009 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A4006 3319551A4004 3319551A4004 3319551A4004 3319551A608 3319557A008 3319558A007 3319558A007 3319558A007 3319558A008 3319558A008 3319558A008 3319558A008 3319558A008 3319558A008	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸糖炒液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下砂糖加酢酸リンゲル 一下砂糖加酢酸リンゲル 一下酸維炸液 「酢酸リンゲル 酢酸リンゲル 下酸素	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB往 エスロンB往 ペンライブ注 ソルマルト輪液 アクチット輪液 アクチット輪液 パンライブ注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 アクメインD輪液 ペロール注 アクメインD輪液 ヴィーンD輪液 ヴィーンD輪液 リナセートD輪液 ソリューゲンG注 ペロール注 ソルアセトD輪液 サヴィーンD輪液 ソリューゲンG注 ペロール注 ソルアセトD輪液 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンG注 ペロール注 ソリューゲンF注 メリルアセトD輪液 ウィーンP輪液 ウィーンP輪液 ウィーンP輪液 ウィーンP輪液 ウィーンF輪液 ウィーンFキ輪液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 フリューゲンF音流 リナセートF輪液 リナセートF輪液 リナセートF輪液 ウィーンF下輪液 トリフリード輪液 トリフリード輪液 フィジオ70輪液	ネオ型 リティケ ケケケ ケケケケ ケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケケ	 先発品 先発品 後発品 後発品 後発品 大発品 先発品 大発品 	221 222 232 242 253 264 265 275 275 276 276 277 276 277 277 277 277 277 277	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 年 的复数电子 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	3319550A6016 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6069 3319550A6093 3319550A6093 3319550A6093 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2047 3319551A4066 3319551A4064 3319551A404 3319551A404 3319551A404 3319551A503 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 3319551A5038 33195551A5038 33195551A5038 3319557A204 3319555A2029 3319557A2040 3319556A2035 3319550A01031	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸糖料溶液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下砂糖加酢酸リンゲル 一下酸塩拌液 「酢酸維持液 「酢酸地片液 「酢酸地上が水 「酢酸リンゲル 「肉糖が肉 「肉糖が肉 「肉糖が肉 「肉糖が肉 「肉糖が肉 「肉糖が肉 「肉糖が水 「肉糖が肉 「肉脂が肉 「	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 辍 5 0 0 m L 1 ಔ 5	エスロンB往 エスロンB往 ベンライブ注 ソルマルト輪液 アクチット輪液 アクチット輪液 アクチット輪液 パンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメインD輪液 ベロール注 アクメインD輪液 ヴィーンD輪液 ヴィーンロ輪液 ヴィーンロ輪液 リナモトロ輪液 リナモートD輪液 ソリューゲンG注 ベロール注 ソルアセトD輪液 リナモートD輪液 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲンF注 バロール注 ソリューゲンF注 対力インール輪液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナモトド輪液 リナードド輪液 フィジオアのリード輪液 フィジオアのリード・一トが呼音流 トリフリード輪液 フィジオアの場合	ネオックリティケック・アヤック・アヤック・アヤック・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	 先発品 先発品 後発品 後発品 後発品 後発品 失発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 	221 222 232 242 253 264 265 275 277 266 277 277 276 277 277 277 277 277	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:注:	3319550A6016 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6083 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2061 3319551A2061 3319551A2061 3319551A2071 3319551A4104 3319551A8063 3319551A8063 33195551A8063 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319557A2044 3319557A2043	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル 黄酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸地方液 酢酸リンゲル 酢酸(アドウ糖加) 維持液(アドウ糖加)	5 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 0 0 L 1 & 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ベンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲン日輸液 ベロール注 ソリューゲン日輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ウィーンPD輸液 ウィーンがの発注 ベロール注 ソリューゲンG注 アクメイ注 グルアセトトの 「なられる。 アクメイン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトアート 「なられる。 アルトアート 「なられる。 アルトアート 「なられる。 アルトアイジオ 3 5 輪液 アイジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液	ネオ型・カリティケ イケ	 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 後発品 大発品 	221 222 232 242 253 264 265 267 277 266 266 266	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 注 生物 计列 电射射 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺素 医皮肤 医皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤皮肤皮肤	3319550A6008 3319550A6008 3319550A6008 3319550A6008 3319550A6009 3319550A6099 3319551A009 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A2007 3319551A4006 3319551A4006 3319551A4006 3319551A4006 3319551A4007 3319551A4006 3319551A4006 3319551A4008 3319551A4008 3319551A5038 3319551A8043 3319551A8043 3319551A8043 33195551A8043 3319557A2036 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2020 3319555A2020 3319555A2030 331955A2030	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 青酸維持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 「下ウ糖加酢酸リンゲル 「下酸糖加酢酸リンゲル 「下酸糖加丁 「下皮糖加丁 」「下皮糖加丁 「下皮糖加丁 」「下皮糖加丁 」「下皮肤 」 」「下皮肤 」 」「下皮肤 」「下皮肤 」 」「下皮肤 」 」「下皮肤 」 」「下皮肤 」 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤 」 「皮肤	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 級 5 0 0 m L 1 級 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 & 5	エスロンB往 エスロンB往 ベンライブ注 ソルマルト輪液 アクテット輪液 アクテット輪液 ペンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメインD輪液 ヴィーンD輪液 ヴィーンD輪液 リナセートD輪液 リナセートD輪液 リナエーゲンG往 ベロール注 ソルアセトD輪液 リナエーゲンG往 ベロール注 ソルアセトD輪液 リナニーゲンG注 ソリューゲンG往 バロール注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲンG注 ソリューゲン G注 ソリエード F輪液 ヴィーント F輪液 ウィーント F輪液 ウィーント F輪液 ウィーン F輪流 アイジオ 3 5 輪液 グルアセト 3 5 音流 フィジオ 3 5 輪液 グルアセト 3 5 音流	ネオ型クリティケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケー	 先発品 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 失発品 先発品 	221 222 223 224 224 225 227 227 227 227 228 229 229 229 229 229 229 229 229 229	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 注 注 生物 计列 电射射 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺素 医皮肤 医皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤 医皮肤皮肤皮肤皮肤	3319550A6016 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6083 3319550A6099 3319550A6099 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2055 3319551A2061 3319551A2061 3319551A2061 3319551A2071 3319551A4104 3319551A8063 3319551A8063 33195551A8063 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319555A2029 3319557A2044 3319557A2043	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル 黄酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸地方液 酢酸リンゲル 酢酸(アドウ糖加) 維持液(アドウ糖加)	5 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 m L 1 & 2 0 0 0 0 0 0 L 1 & 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクマルト輸液 アクテット輸液 ベンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲン日輸液 ベロール注 ソリューゲン日輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 ウィーンPD輸液 ウィーンがの発注 ベロール注 ソリューゲンG注 アクメイ注 グルアセトトの 「なられる。 アクメイン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アクメーン 「なられる。 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトフェッド注 アルトアート 「なられる。 アルトアート 「なられる。 アルトアート 「なられる。 アルトアイジオ 3 5 輪液 アイジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液 フィジオ 3 5 輪液	ネオ型タリティケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケーケー	 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 後発品 大発品 	221 222 223 224 224 225 227 227 227 227 228 229 229 229 229 229 229 229 229 229	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
在 計 生 计对称分别 经工程 医乳腺素 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	3319550A6048 3319550A6048 3319550A6048 3319550A6064 3319550A6064 3319550A6072 3319550A6099 3319550A6099 3319551A1059 3319551A1059 3319551A2047 3319551A2047 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A2071 3319551A4074 3319551A4014 3319551A41120 3319551A41120 3319551A41120 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8045 3319551A8043 3319551A8043 3319551A8043 3319551A8043 3319551A8043 3319551A8043 3319557A2036 3319557A2044 3319557A2040 3319557A2040 3319557A2040 3319557A2040 3319557A2040 3319557A2040 331955A2029 331955A2029 331955A2029 331955A20203 331955A20303 331955A20303 331955A20303 331955A20303 331955A20303 331955A20303 331955A20303 331955A20303	酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 酢酸維持液 青醇維持液 青醇維持液 青醇維持液 青醇酸排持液 一下ウ糖加酢酸リンゲル 一下酸サンゲル 「酢酸リンゲル 「肉酸 「肉酸 「肉酸 「肉酸 「肉酸 「肉酸 「肉酸 「肉	5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 భ 5 0 0 m L 1 袋	エスロンB注 エスロンB注 ベンライブ注 ソルマルト輸液 アクテット輸液 アクテット輸液 ベンライブ注 ベロール注 ソリューゲンG注 ベロール注 アクメイン注 ベロール注 アクメイン注 グイーンD輸液 ヴィーンD輸液 ヴィーンD輸液 リナセートD輸液 ソリューゲンG注 ベロール注 ソリューゲンG注 アクメイン注 グロール注 ソルアセトD輸液 ウィーンD輸液 ソリューゲン G注 グロール注 ソリューゲン G注 グロール注 ソリューゲン G 注 グロール注 ソリューゲン G 注 グロール注 ソリューゲン G 注 グロール注 ソリューゲン F 注 ソルアセト D N 検液 ウィイソール輸液 ウィーン F 注射検液 アルトフェッド注射検液 アルトフェッド注射検液 アルトフェッド注射検液 フィンドを輸液 リナセート F 輸液 フィンオー Y ト F 輸液 ウィージャード N 検索 フィジオ 3 5 輪液 グルアセト 3 5 注 フィジオ 1 4 0 輸液 フィジオ 1 4 0 輸液	ネオ型・アナケック・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	 先発品 先発品 失発品 後発品 後発品 後発品 失発品 先発品 	201 201 202 203 204 205 207 207 208 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	

59- 6.1 dt/	001050011005	■ N = N + N + N + N + N + N + N + N + N +	000 118		# . \\ 2.0 Abit	++-本並口工光	1	#- W D	205	Г
注射薬	3319562A1065	酢酸維持液(ブドウ糖 加)	200mL1袋		ヴィーン3G輸液	扶桑薬品工業		先発品	205	
注射薬	3319562A2037 3319562A3033	酢酸維持液(ブドウ糖 加)	500mL1瓶 500mL1袋		アセトキープ3G注 アセテート維持液3G「HK」	ネオクリティケ ア製薬 光製薬			190 274	
注射薬	3319562A3033	酢酸維持液 (ブドウ糖 加) 酢酸維持液 (ブドウ糖	500mL1表 500mL1袋		ヴィーン3G輸液	元聚条 扶桑薬品工業		先発品	274	
注射薬	3319562A3050	加) 酢酸維持液(ブドウ糖	500mL1袋 500mL1袋		アセトキープ3G注	ネオクリティケ		7L96 BB	274	
注射薬	3319563A2031	加) 重炭酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋		ビカーボン輸液	ア製薬 エイワイファー		先発品	364	
注射薬	3319564A1021	重炭酸リンゲル	500mL1袋		ビカネイト輸液	マーナスは製薬工場		先発品	288	
注射薬 注射薬	3319564A2028 3321401A1077	重炭酸リンゲル カルバゾクロムスルホン	1 L 1 袋 0. 5 % 2 m L 1 管		ビカネイト輸液 アドナ注10mg	大塚製薬工場		先発品	504 95	
	3321401A2014	酸ナトリウム水和物	0.5%5mL1管		カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム		後発品		61	
注射薬	3321401A2138	酸ナトリウム水和物	0.5%5mL1管		 5%5mL注射液 アドナ注(静脈用) 25mg 	ニプロ	EX JUHA		89	
注射薬	3321401A3010	酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	0.5%10mL1		カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム		後発品		61	
注射薬	3321401A3142	酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	管 0.5%10mL1		 5%10mL注射液 アドナ注(静脈用)50mg 	ニプロ			89	
注射薬	3321401A4017	酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	管 0.5%20mL1		カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム		後発品		61	
注射薬	3321401A4181	酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	管 0.5%20mL1		 5%20mL注射液 アドナ注(静脈用)100mg 	ニプロ			132	
注射薬	3327401A1127	酸ナトリウム水和物 トラネキサム酸	管 5%5mL1管	局	トランサミン注5%	第一三共	44 WA FI		100	
注射薬	3327401A1160 3327401A2069	トラネキサム酸	5%5mL1管 10%2.5mL1	局	トラネキサム酸注250mg/5mL 「日新」 トランサミン注10%	日新製薬(山 形) 第一三共	後発品		100	
注射薬	3327401A4010	トラネキサム酸	10%10mL1管	川	トラネキサム酸10%10mL注射液		後発品		100	
注射薬 注射薬	3327401A4185 3327401A4290	トラネキサム酸 トラネキサム酸	10%10mL1管 10%10mL1管	局	トランサミン注10% トラネキサム酸注射液1000mg	第一三共 日医工岐阜工場	後発品		100 104	
注射薬	3329403A1015	プロタミン硫酸塩	1%10mLバイア	局	「NIG」 プロタミン硫酸塩注射液				683	
注射薬	3329404D1032	モノエタノールアミンオ レイン酸塩	10%10g1瓶		オルダミン注射用1g	富士化学工業		先発品	15, 004	
注射薬	3329405A1022	ポリドカノール ポリドカノール	1%30mL1瓶		エトキシスクレロール1%注射液 ポリドカスクレロール0.5%注2m	カイゲンファー マ カイゲンファー		先発品 生器品	15, 305	
注射薬	3329405A2029 3329405A3025	ポリドカノール	0.5%2mL1管 1%2mL1管		ポリドガスクレロール0.5%注2m L ポリドカスクレロール1%注2mL	ガイケンファー マ カイゲンファー		先発品 先発品	673 719	
注射薬	3329405A4021	ポリドカノール	1%2mL1官 3%2mL1管		ポリドカスクレロール 3 %注 2 m L	カイグンファー マ カイゲンファー		先発品	816	
注射薬	3331400A1010	クエン酸ナトリウム水和	3 % 2 m L 1 官 1 0 % 5 m L 1 管	局	輸血用クエン酸ナトリウム注射液	マーフィンリー		<u> Ушушин</u>	100	
注射薬	3331400A1010 3331401A2029	物 クエン酸ナトリウム水和	4%500mL1袋		チトラミン液「フソー」-4%	扶桑薬品工業	後発品		965	
注射薬	3334400A3049	物 ヘパリンカルシウム	20,000単位1		ヘパリンCa皮下注2万単位/0.8				1,068	
注射薬	3334400A4045	ヘパリンカルシウム	瓶 10,000単位1		mL「サワイ」 ヘパリンカルシウム注1万単位/10				446	
注射薬	3334400A5041	ヘパリンカルシウム	0 m L 1 瓶 2 0, 0 0 0 単位 2		mL「AY」 ヘパリンCa注射液2万単位/20m	マ 沢井製薬			1, 068	
注射薬	3334400A6064	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 50,000単位5		L「サワイ」 ヘパリンカルシウム注5万単位/50	エイワイファー			1, 964	
注射薬	3334400A6072	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 50,000単位5		mL「AY」 ヘパリンCa注射液5万単位/50m	アナ製薬			1, 964	
注射薬	3334400A7044	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 100,000単位 100mL1瓶		L「サワイ」 ヘパリンCa注射液10万単位/10 0mL「サワイ」	沢井製薬			5, 651	
注射薬	3334400A8024	ヘパリンカルシウム	10,000単位1		へパリンCa皮下注1万単位/0.4 mL「サワイ」	沢井製薬			1, 221	
注射薬	3334400G1022	ヘパリンカルシウム	5,000単位0. 2mL1筒		へパリンカルシウム皮下注5千単位/ 0.2mLシリンジ「モチダ」	持田製薬	後発品		522	
注射薬	3334401A3019	ヘパリンナトリウム	5,000単位5m L1管	局	ヘパリンナトリウム注射液				165	
注射薬	3334401A5011	ヘパリンナトリウム	5,000単位5m L1瓶	局	ヘパリンナトリウム注射液				165	
注射薬	3334401A6018 3334401A7014	ヘパリンナトリウム	10,000単位1 0mL1瓶	局	ヘパリンナトリウム注射液				391	
注射薬	3334401A7014 3334401A8010	ヘパリンナトリウム ヘパリンナトリウム	50,000単位5 0mL1瓶 100,000単位	局	ヘパリンナトリウム注射液 ヘパリンナトリウム注射液				1, 438 2, 727	
注射薬	3334402A1037	ヘパリンナトリウム	100mL1瓶 5,000単位20	局	へパリンN a 透析用250単位/mL	井			165	
注射薬	3334402A1053	ヘパリンナトリウム	mL 1管 5,000単位20	局	「フソー」20mL ヘパリンNa透析用250単位/mL				165	
注射薬	3334402A2025	ヘパリンナトリウム	mL 1管 3,000単位20	局	「NS 20mL ヘパリンNa透析用150単位/mL	形)			183	
注射薬	3334402A3021	ヘパリンナトリウム	m L 1 管 4,000単位20	局	「フソー」 20 m L ヘパリンN a 透析用 200単位/m L	扶桑薬品工業			215	
注射薬	3334402G1048	ヘパリンナトリウム	mL1管 50単位5mL1筒	局	「フソー」20mL ヘパフラッシュ10単位/mLシリン	テルモ			131	
注射薬	3334402G1064	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	ジ5 mL ヘパリンN a ロック用10単位/mL シリンジ「オーツカ」5 mL	大塚製薬工場			131	
注射薬	3334402G1102	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	ヘパリンNaロック用10単位/mL	ニプロ			131	
注射薬	3334402G1137	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	<u>シリンジ5 mL</u> 「ニプロ」 ヘパリンN a ロック用 1 0 単位/mL シリンジ5 mL「N I G」	日医工岐阜工場			131	
注射薬	3334402G2052	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	<u>ンリンショmレ「NIG」</u> ヘパフラッシュ 1 0 単位/mLシリン ジ1 0 mL	テルモ			103	
	3334402G2079	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパリンN a ロック用 1 0 単位/mL シリンジ「オーツカ」 1 0 mL				126	
	3334402G2117	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパリンN a ロック用10単位/mL シリンジ10mL「ニプロ」				126	
注射薬	3334402G2141	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「NIG」				126	
注射薬	3334402G3040	ヘパリンナトリウム	500単位5mL1	局	ヘパフラッシュ100単位/mLシリ ンジ5mL				155	
注射薬	3334402G3067 3334402G3105	ヘパリンナトリウム ヘパリンナトリウム	500単位5mL1 筒 500単位5mL1	局	ヘパリンN a ロック用100単位/m Lシリンジ「オーツカ 5 m L ヘパリンN a ロック用100単位/m				155 155	
	3334402G3105 3334402G3130	ヘパリンナトリウム	500単位5mL1 500単位5mL1	局	トンリンジ 5 m L 「ニプロ」 ーペリンN a ロック用 1 0 0 単位/m	-			155	
注射薬	3334402G4055	ヘパリンナトリウム	简 1,000単位10	局	<u>Lシリンジ5mL「NIG</u> 」 ヘパフラッシュ100単位/mLシリ	テルモ			135	
注射薬	3334402G4071	ヘパリンナトリウム	mL 1 简 1,000単位10	局	<u>ンジ10mL</u> ヘパリンNaロック用100単位/m				158	
注射薬	3334402G4110	ヘパリンナトリウム	mL 1 简 1,000単位10	局	<u>Lシリンジ「オーツカ」10mL</u> ヘパリンNaロック用100単位/m				158	
注射薬	3334402G4144	ヘパリンナトリウム	mL 1 简 1,000単位10	局	Lシリンジ10mL「ニプロ」 ヘパリンNaロック用100単位/m	日医工岐阜工場			158	
注射薬	3334402G5043	ヘパリンナトリウム	mL1筒 5,000単位10	局	<u>Lシリンジ10mL「NIG」</u> ヘパリンNa透析用500単位/mL	ニプロ			255	
注射薬	3334402G6031	ヘパリンナトリウム	mL1筒 10,000単位2	局	<u>シリンジ10mL「NP</u> ヘパリンNa透析用500単位/mL シリンジ20mL「NP」	ニプロ			405	
注射薬	3334402G8034	ヘパリンナトリウム	0mL1筒 3,000単位20 mL1筒	局	<u>ンリンン20mL「NP」</u> ヘパリンNa透析用150単位/mL シリンジ20mL「フソー」	扶桑薬品工業			233	
注射薬	3334402G8042	ヘパリンナトリウム	3,000単位20 mL1筒	局	ヘパフィルド透析用150単位/mL シリンジ20mL	大塚製薬工場			233	
注射薬	3334402G8050	ヘパリンナトリウム	3,000単位20 mL1筒	局	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/m L シリンジ 2 0 m L 「N I G				233	
注射薬	3334402P1030	ヘパリンナトリウム	4,000単位20 mL1筒	局	ヘパリンNa透析用200単位/mL シリンジ20mL「フソー」				255	
	3334402P1048	ヘパリンナトリウム	4,000単位20 mL1筒	局	ヘパフィルド透析用200単位/mL シリンジ20mL				255	
注射薬	3334402P1056	ヘパリンナトリウム	4,000単位20 mL1筒 5,000単位20	局	ヘパリンNa透析用200単位/mL シリンジ20mL「NIG」				255 255	
注 643年	3334400000000			/PJ	へパフィルド透析用250単位/mL	八學戏架上物	1	ı I	200	
注射薬	3334402P2028 3334402P2044		m I. 1 筒	局	シリンジ20mL ヘパリンNa添析用250単位/mL	扶桑薬品丁睪			955	
注射薬	3334402P2028 3334402P2044 3334402P2052	ヘパリンナトリウム		局	シリンジ20mL ヘパリンNa透析用250単位/mL シリンジ20mL「フソー」 ヘパリンNa透析用250単位/mL シリンジ20mL「ニプロ」				255 255	

注射薬	3334402P2060	ヘパリンナトリウム	5,000単位20	局	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位/mL	日医丁岐阜丁場				255		
注射薬	3334402P3024	ヘパリンナトリウム	mL1筒 7,000単位20	局	シリンジ20mL「NIG」 ヘパリンNa透析用350単位/mL					418		
注射薬	3334402P4020	ヘパリンナトリウム	m L 1 简 3,000単位12	局	<u>シリンジ20mL「フソー」</u> ヘパリンNa透析用250単位/mL	ニプロ				233		
注射薬	3334402P5027	ヘパリンナトリウム	m L 1 简 4,000単位16	局	シリンジ12mL「ニプロ」 ヘパリンNa透析用250単位/mL	ニプロ				255		
注射薬	3334402P6023	ヘパリンナトリウム	mL 1 筒 5, 000単位 5 m	局	シリンジ16mL「ニプロ」 ヘパリンNa透析用カテーテルロック	ニプロ				417		
注射薬	3334403A1015	ダルテパリンナトリウム	L 1 筒 5,000低分子へ		用1,000単位/mLシリンジ5m L「ニプロ」 ダルテパリンナトリウム5,000低		*			571		
注射薬	3334403A2011	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1管 5,000低分子へ		分子へパリン国際単位注射液 ダルテパリンナトリウム5,000低		後発品			471		
注射薬	3334403A2160	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1瓶 5,000低分子へ		分子へパリン国際単位注射液 フラグミン静注5000単位/5mL	ファイザー		先発品	0	492	R8.3.31まで	
注射薬	3334403A2194	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1瓶 5,000低分子へ		ダルテパリンNa静注5000単位/	沢井製薬	*			571		
注射薬	3334403G2022	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1瓶 2,500低分子へ パリン国際単位10		5mL「サワイ」 ダルテパリンNa静注2500単位/ 10mLシリンジ「ニプロ」	ニプロ				504		
注射薬	3334403G3029	ダルテパリンナトリウム	mL1筒 3,000低分子へ		ダルテパリンNa静注3000単位/	ニプロ				566		
52. 6 L1997	000440004005	R	パリン国際単位 1 2 mL 1 筒		12mLシリンジ「ニプロ」					0.45		
注射薬	3334403G4025	ダルテパリンナトリウム	4,000低分子へ パリン国際単位16 m L 1筒		ダルテパリンNa静注4000単位/ 16mLシリンジ「ニプロ」	ニプロ				645		
注射薬	3334403G5021	ダルテパリンナトリウム			ダルテパリンNa静注5000単位/ 20mLシリンジ「ニプロ」	ニプロ				772		
注射薬	3334404A1060	パルナパリンナトリウム	m L 1 简 5,000 低分子量		ローへパ透析用500単位/mLバイ	エイワイファー		先発品		809		
注射薬	3334404G1039	パルナパリンナトリウム	ヘパリン単位1瓶 2,000低分子量		アル10mL ローへパ透析用100単位/mLシリ	マ エイワイファー		先発品		522		
注射薬	3334404G1047	パルナパリンナトリウム	ヘパリン単位20m L1筒 2,000低分子量		ンジ20mL パルナパリンNa透析用100単位/	· 扶桑薬品工業				522		
			ヘパリン単位 2 0 m L 1 筒		mLシリンジ20mL「フソー」							
注射薬	3334404G2035	パルナパリンナトリウム	3,000低分子量 ヘパリン単位20m		ローへパ透析用 1 5 0 単位/m L シリ ンジ 2 0 m L	エイワイファー マ		先発品		649		
注射薬	3334404G2043	パルナパリンナトリウム	L1筒 3,000低分子量 ヘパリン単位20m		バルナパリンNa透析用150単位/ mLシリンジ20mL「フソー」	扶桑薬品工業				649		
注射薬	3334404G3031	パルナパリンナトリウム	L 1 筒 4,000低分子量		ローへパ透析用200単位/mLシリ	エイワイファー		先発品		823		
			ヘパリン単位 2 0 m L. 1 筒		ンジ20mL	マ						
注射薬	3334404G3040	パルナパリンナトリウム	4,000低分子量 ヘパリン単位20m		パルナパリンN a 透析用200単位/ mLシリンジ20mL「フソー」	扶桑薬品工業				940		
注射薬	3334406G1020	エノキサパリンナトリウ ム	2,000低分子へ パリン国際単位0.		クレキサン皮下注キット2000IU	サノフィ		先発品		650		
注射薬	3339400G1029	フォンダパリヌクスナト	2 m I. 1 筒 1. 5 m g O. 3 m		アリクストラ皮下注1.5mg	サンドファーマ		先発品		956		
注射薬	3339400G2025	リウム フォンダパリヌクスナト	L1筒 2.5mg0.5m		アリクストラ皮下注2.5mg	サンドファーマ		先発品		1,079		
注射薬	3339400G3021	リウム フォンダパリヌクスナト リウム	L1筒 5mg0.4mL1		アリクストラ皮下注5mg	サンドファーマ		先発品		2, 539		
注射薬	3339400G4028	フォンダパリヌクスナト リウム	7.5mg0.6m L1筒		アリクストラ皮下注7.5mg	サンドファーマ		先発品		2, 877		
注射薬	3339401D1027	トロンボモデュリンアル ファ (遺伝子組換え)	瓶		リコモジュリン点滴静注用12800			先発品		33, 347		
注射薬	3399400X1035	トロメタモール	36.3%50mL 1管(希釈液・補正 遊付)		サム点滴静注セット	大塚製薬工場		先発品		747		
注射薬	3399403A1036	結核菌熱水抽出物	20 µ g 1 m L 1管 (D - アラビノース		アンサー皮下注 2 0 μ g	ゼリア新薬工業		先発品		2, 264		
注射薬	3399405A1027	フィルグラスチム(遺伝	<u>梅</u> 算量として) 75μg0.3mL	局	グラン注射液75	協和キリン		先発品		6, 318		
注射薬	3399405A2023	子組換え) フィルグラスチム (遺伝	1管 150μg0.6m	局	グラン注射液150	協和キリン		先発品		9, 474	R8.3.31まで	
		子組換え)	1 管 1 5 0 μ g 0. 6 m L 1 管 3 0 0 μ g 0. 7 m	局局	グラン注射液 1 5 0 グラン注射液 M 3 0 0	協和キリン 協和キリン		先発品 先発品		9, 474 9, 157	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020	子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 フィルグラスチム (遺伝 子組換え)	1管 150μg0.6m L1管		グラン注射液M 3 0 0 グランシリンジ7 5	協和キリン協和キリン		先発品 先発品	0	9, 157 4, 358	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026	子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え)	1 管 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 管 3 0 0 μ g 0 . 7 m L 1 管 7 5 μ g 0 . 3 m L 1 简 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 简	局局局	グラン注射液M 3 0 0 グランシリンジ 7 5 グランシリンジ 1 5 0	協和キリン 協和キリン 協和キリン		先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022	子組機之) フィルグラスチム (遺伝 子組機之) フィルグラスチム (遺伝 子組機之) フィルグラスチム (遺伝 子組機之) フィルグラスチム (遺伝 子組機之) フィルグラスチム (遺伝 子組機之)	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 1 \ 5 \ 0 \ \mu \ \text{g} \ 0. \ 6 \ \text{m} \\ L \ 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 3 \ 0 \ 0 \ \mu \ \text{g} \ 0. \ 7 \ \text{m} \\ L \ 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 7 \ 5 \ \mu \ \text{g} \ 0. \ 3 \ \text{m} \ L \\ 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 1 \ 5 \ 0 \ \mu \ \text{g} \ 0. \ 6 \ \text{m} \\ L \ 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 3 \ 0 \ 0 \ \mu \ \text{g} \ 0. \ 7 \ \text{m} \\ L \ 1 \stackrel{\bullet}{\text{E}} \\ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1$	局局	グラン注射液M 3 0 0 グランシリンジ 7 5 グランシリンジ 1 5 0 グランシリンジM 3 0 0	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン		先発品先発品先発品先発品		9, 157 4, 358 8, 611 7, 946	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026	子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) エ組換え) フィルグラスチム (遺伝)	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\bullet}{\text{g}} \\ 150 \mu \text{g} 0. \ 6 \text{m} \\ 150 \mu \text{g} 0. \ 6 \text{m} \\ 11 \stackrel{\bullet}{\text{g}} \\ 300 \mu \text{g} 0. \ 7 \text{m} \\ 11 \stackrel{\bullet}{\text{g}} \\ 75 \mu \text{g} 0. \ 3 \text{mL} \\ 1 \stackrel{\bullet}{\text{m}} \\ 150 \mu \text{g} 0. \ 6 \text{m} \\ 11 \stackrel{\bullet}{\text{m}} \\ 300 \mu \text{g} 0. \ 7 \text{m} \\ 11 \stackrel{\bullet}{\text{m}} \\ 50 \mu \text{g} 1 \text{fm} \\ \end{array}$	局局局	グラン注射液M3 0 0 グランシリンジ 7 5 グランシリンジ 1 5 0 グランシリンジM3 0 0 ノイトロジン注 5 0 μ g	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬		先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027	子組織之) フィルグラスチム (遺伝 子組織え) フィルグラスチム (遺伝 子組織え) フィルグラスチム (遺伝 子組織え) フィルグラスチム (遺伝 子組織え) フィルグラスチム (遺伝 子組織え) レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 150\mu{\rm g}{\rm O}. \ \ 6{\rm m} \\ L1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 300\mu{\rm g}{\rm O}. \ \ 7{\rm m} \\ 1.1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 1.5 \stackrel{\rm left}{\otimes} {\rm g}{\rm O}. \ \ 3{\rm m}{\rm L} \\ 1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 1.1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 1.0 \mu{\rm g}{\rm O}. \ \ 6{\rm m} \\ 1.1 \stackrel{\rm left}{\otimes} \\ 1.0 \mu{\rm g}{\rm 1}{\rm ff} \\ \end{array}$	局局局	グラン注射液M 3 0 0 グランシリンジ 7 5 グランシリンジ 1 5 0 グランシリンジM 3 0 0	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン		先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027 3399406D5023	子組権之) フィルグラスチム (遺伝 子組権之) フィルグラスチム (遺伝 子組権之) フィルグラスチム (遺伝 子組権之) フィルグラスチム (遺伝 子組権之) フィルグラスチム (遺伝 子組権之) レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 レノグラスチム (遺伝子 カークリテスチム (遺伝子 カークリテスチム (遺伝子 カークリテスチム (遺伝子 カークリテスチム (遺伝子	$\begin{array}{c} 1\frac{69}{5} \\ 150\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 6\mathrm{m} \\ L1\frac{69}{5} \\ 100\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 7\mathrm{m} \\ L1\frac{69}{5} \\ 150\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 3\mathrm{m}\mathrm{L} \\ 1\frac{69}{5} \\ 300\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 6\mathrm{m} \\ L1\frac{69}{5} \\ 50\mu\mathrm{g}\mathrm{I}\mathrm{fff} \\ 100\mu\mathrm{g}\mathrm{I}\mathrm{fff} \\ 250\mu\mathrm{g}\mathrm{I}\mathrm{fff} \\ \\ 75\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 3\mathrm{m}\mathrm{L} \end{array}$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg フィトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリ	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919	R8. 3. 31 ± で	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020	子組権之) フィルグラスチム (遺伝) 子組権之) フィルグラスチム (遺伝) 子組権之) フィルグラスチム (遺伝) 子組権之) フィルグラスチム (遺伝) 上がラスチム (遺伝) 上がラスチム (遺伝) 上がラスチム (遺伝子 (遺伝) 上がラスチム (遺伝子 (遺伝子 (遺伝) エガルグラスチム (遺伝子 (遺伝子 (遺伝) エガルグラスチム (遺伝子 (遺伝) エチム後近 (遺伝)	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 150 \mu {\rm g O}. \ 6 {\rm m} \\ L1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ L2 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 150 \mu {\rm g O}. \ 7 {\rm m} \\ L1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 150 \mu {\rm g O}. \ 3 {\rm m L} \\ 1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 150 \mu {\rm g O}. \ 7 {\rm m} \\ L1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 100 \mu {\rm g I f\bar{m}} \\ 250 \mu {\rm g I f\bar{m}} \\ 250 \mu {\rm g I f\bar{m}} \\ 1 \stackrel{\text{de}}{\otimes} \\ 1 $	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020 3399408G1023	子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝子 組練え) レノグラスチム (遺伝子 出機え) レノグラスチム (遺伝子 北海(表) レノグラスチム (遺伝子 北海(表) フィルグラスチム(遺伝子 エスチム(後訪!) フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大組換え) 「フィルグラスチム(遺伝子 大半損換え)	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\otimes} \\ 1 \text$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 高士製薬工業	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G3022 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020 3399408G1023	子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 子組練え) フィルグラスチム (遺伝) 日本 ($1\frac{69}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 7 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 3 m L $1\frac{60}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 7 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 1 $\frac{60}{150}$ μ g 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{60}{150}$ μ g 0. 6 m	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μg	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 高士製薬工業		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020 3399408G1023	子組権之) フィルグラスチム(遺伝) 子組権之) フィルグラスチム(遺伝) 子組権之) フィルグラスチム(遺伝) 子組権之) フィルグラスチム(遺伝) 子組権之) フィルグラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) 上グラスチム(遺伝) オ組権之) フィルグラスチム(遺伝) フィルグラスチム(遺伝) フィルグラスチム(遺伝) エチム後結1 フィルグラスチム(遺伝) コイルグラスチム(遺伝) エチム後結1 フィルグラスチム(遺伝) エチム後は、「フィルグラ	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 150\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 6\mathrm{m} \\ L1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 150\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 7\mathrm{m} \\ L1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 75\mu\mathrm{g}\mathrm{O}. \ 3\mathrm{m}\mathrm{L} \\ 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 2 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 2 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 2 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 1 \stackrel{\tiny ff}} \\ 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\text{\tiny ff}} \\ 1 \stackrel{\text{\tiny ff}}{\tiny$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシ	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬工業 富士製薬工業 富士製薬工業	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399405G3022 3399406D4027 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020	子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) レノグラスチム (遺伝子組権之) レノグラスチム (遺伝子組権之) レノグラスチム (遺伝子組権之) レノグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム(遺伝子組権之) フィルグラスチム(遺伝子組権之) フィルグラスチム(遺伝子組権と) フィルグラスチム(遺伝子組体之)	$1\frac{69}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{69}{150}$ μ g 0. 7 m L 1 $\frac{169}{150}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{169}{150}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{169}{150}$ μ g 1 $\frac{1}{150}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 7 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 7 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 3 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 6 m L 1 $\frac{1}{160}$ μ g 0. 6 m L $\frac{1}{160}$ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ μ	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0022 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G3026 3399409G2024	子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組集之) レグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子名組集之)	$\begin{array}{c} 1\frac{69}{150} \mu _{\rm E} _{\rm O} _{\rm C}	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G3022 3399406D5023 3399406D6020 3399406G020 3399408G3026 3399408G3026	子組権 え) フィルグラスチム (遺伝 子組権 え) レノグラスチム (遺伝 子組権 え) レノグラスチム (遺伝 子組権 え) レノグラスチム (遺伝 子組権 入) ニフィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え) デフィルグラスチム (遺伝 子組換え) デフィルグラスチム (遺伝 ティルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 フィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 フィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 ラィルグラスチム (遺伝 フィルグラスチム (遺伝 フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・	$1\frac{66}{9}$ 1 $\frac{1}{1}$ 6 $\frac{1}{1}$ $\frac{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注100μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬	後発品後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768	R8.3.31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399409G2024 3399409G2024 3399409G3020 3399410G1020	子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) エー (遺伝)	$1\frac{66}{9}$ 1 $\frac{6}{9}$ 0 μ g 0 . 6 m $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{6}{9}$ 0 $\frac{1}{9}$ m $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ 2 $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$ 2 $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$ 1 $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$ 2 $\frac{1}{16}$ $\frac{1}{16}$ 3 $\frac{1}{16}$ 0 1	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 市・製薬工業 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165	R8.3.31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406D4027 3399406D6020 3399406B022 3399406B022 3399408G2020 3399409G2024 3399409G2024 3399409G3020 3399410G1020 3399410G1020	子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	$\begin{array}{c} 1 \stackrel{\text{leg}}{\text{m}} \\ 1 \stackrel{\text{leg}}{\text{m}} \\ 1 & 50 \mu \text{g} \text{O} \\ 1 & 6 \text{m} \\ 1 & 6 \text{m} \\ 1 & 6 \text{m} \\ 2 & 6 \text{m} \\ 1 & 6 \text{m} \\ 2 & 6 \text{m} \\ 1 & 6 \text{m} \\ 2 & 6 $	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン往50μg ノイトロジン往250μg フィルグラスチムBS往75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 エ学 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 固本化薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933	R8.3.31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406D4027 3399406D5023 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399409G2024 3399409G2024 3399409G3020 3399410G1020	子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集之) ニカイルグラスチム(遺伝子組集な) ニカイルグラスチム(遺伝子組集な)	$1\frac{66}{9}$ (1 $\frac{1}{16}$ (2 $\frac{1}{16}$ (2 $\frac{1}{16}$ (3 $\frac{1}{16}$ (3 $\frac{1}{16}$ (3 $\frac{1}{16}$ (3 $\frac{1}{16}$ (4 $\frac{1}{16}$ (5 $\frac{1}{16}$ (5 $\frac{1}{16}$ (6 $\frac{1}{16}$ (7 $\frac{1}{16}$ (8 $\frac{1}{16}$ (9	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 市・製薬工業 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165	R8. 3. 31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0202 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 3399412A1027 3399413A1021	子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) フィルグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組権之) レグラスチム (遺伝子組集之) レグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム(遺伝子組集之) アレリキサホル	$\begin{array}{c} 1\frac{69}{16} \\ 1\frac{69}{16} \\ 10\mu \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mg ジーラスタ皮下注3.6mg デーラスタ皮下注3.7mg ボッド ブリズバインド静注液2.5g	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 ・中外製薬 ・中外製薬 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719	R8. 3. 31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0202 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 3399412A1027 3399413A1021 339941410122	子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) レグラスチム(遺伝子組機之) レグラスチム(遺伝子組機之) レグラスチム(遺伝子組機之) レグラスチム(遺伝子組機之) レグラスチム(遺伝子組機之) フィルグラスチム(遺伝子組機之) アレリキサホル アンデキサネット アルフィーグラスチム(遺伝子組機之)	$\begin{array}{c} 1\frac{69}{16} \\ 1\frac{69}{16} \\ 10\mu \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mg ジーラスタ皮下注3.6mg デーラスタ皮下注3.7mg ボンドサ静注前200mg	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 「日本化薬 「日本化薬 「日本化薬 「日本・リン ガーインゲルハ オナノフィ アストラゼネカ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671	R8. 3. 31 まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0202 3399406B0202 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 3399412A1027 3399413A1021 3399413H0122 33994151027	子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) フィルグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニフィルグラスチム(遺伝子組集之) ニアィルグラスチム(遺伝子組集之) ニアィルグラスチム(遺伝子組機之) アンチ・後輩・ニアィルグラスチム(遺伝子組機之) エデースチーのアマイルグラスチム(遺伝子組機之) アンティ間をデータイルでラスチム(遺伝子組機之) アンティ間をデータイでは一般に対している。	管 150 μ g 0 . 6 m L 1 管 30 0 μ g 0 . 3 m L 1 管 75 μ g 0 . 3 m L 1 1	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「FJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「FJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「FJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NKJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NKJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NKJ フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NKJ ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NKJ ジーラスタ皮下注3.6mgボディーボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 カー・リン ガームインゲルハ サノフィ アストラゼネカ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532	R8. 3. 31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0202 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 3399412A1027 3399413A1021 339941410122	子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) ニフィルグラスチム (遺伝子組集之) アイルグラスチム (遺伝子組集之) アイアイブラスチム (遺伝子組集之) アイアイブラスチム (遺伝子組集之) アイアイブラスチム (遺伝子組集之) アイアイブラスチム (遺伝子組集之) アイアイブラスチム (遺伝子組機之)	$\begin{array}{c} 1\frac{69}{16} \\ 1\frac{69}{16} \\ 10\mu \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mg ジーラスタ皮下注3.6mg デーラスタ皮下注3.7mg ボンドサ静注前200mg	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 「日本化薬 「日本化薬 「日本化薬 「日本・リン ガーインゲルハ オナノフィ アストラゼネカ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671	R8.3.31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A4026 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0202 3399406B0202 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 3399412A1027 3399413A1021 3399413H0122 33994151027	子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 子組練え) フィルグラスチム(遺伝) 日間を) コース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カ	管 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 管 7 5 μ g 0 . 3 m L 1 信 9 1 5 0 μ g 0 . 3 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 3 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 5 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 3 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 3 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 1 5 0 μ g 0 . 6 m L 1 信 3 . 6 m g 0 . 3 6 m L 1 έ μ g 0 . 6 m L 1 ξ 2 2 0 0 m g 1 μ g 1 2 m L 1 μ g 1 2 0 0 m g 1 μ g 1 1 2 m L 1 μ g 2 1 2 0 0 m g 1 μ g 1 1 0 m g 1 μ g μ g 3 . 6 m g 0 . 3 6 m g 0 . 3 6 m g 0 . 3 6 m g 1 μ g μ g 1 3 . 6 m g 0 . 3 6 m g	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ボーラスタ皮下注3.6mgボディーボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 カー・リン ガームインゲルハ サノフィ アストラゼネカ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532	R8. 3. 31まで	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406G2022 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399412A1027 3399412A1027 3399413A1021 33994161028	子組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(ガー) アイルグラスーム(ガー) アイルグラスチム(ガー) アイルグラスーム(ガー)	$ \begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 5 \\ 0 \\ \mu g \\ 0. \\ 1 \\ 1 \\ 0. \\ 1 \\ 0. \\ 0. \\ 1 \\ 0. \\ 0.$	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mg ジーラスタ皮下注3.6mg ボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本イン アストラゼネカ サリン サカ田製薬販売	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532 57, 967	R8. 3. 31まで	
注射聚	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0227 3399406B0020 3399406G0022 3399408G3026 3399408G3026 3399409G2024 3399409G2024 3399409G2024 3399410G1020 33994110G1020 3399416G1028 3399416G1028 3399416G1028	子組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(遊グ アイルグラスチム(遊グ アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガヴ) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(ガーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム) アイルグラスチム(遺伝 アイルグーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグーア) アイルグラスチム(遺伝 アイルグーア) アイルグーア	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 50 \\ \mu \\ g \\ 0. \\ 1 \\ 6 \\ 0. \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ $	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mgジーラスタ皮下注3.6mgボディーボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」 ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 「古土製薬工業 「富土製薬工業 「富土製薬工業 「日本化薬 「日本・「「日本・「日本・「日本・「日本・「日本・「日本・「日本・「日本・「日本	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532 57, 967	R8. 3. 31まで	
注射業 注注射業 注注射業 注注射業 注注射業 注注射業 注注射業 注注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406G2022 3399406D6020 3399408G1023 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G3020 3399409G3020 3399410G1020 33994110G1020 33994110G2027 33994110G2027 33994110G2027 33994110G1020 3399410G3030	子組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 ア組線之) フィルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺伝 アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(遺グ アイルグラスチム(ガー) アイルグラスチム(ガー) アイルグラスーム(ガー) アイルグラスチム(ガー) アイルグラスーム(ガー)	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 50 \\ \mu \\ g \\ 0. \\ 1 \\ 6 \\ 0. \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ $	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブイルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ボーラスタ皮下注3.6mgボイーボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」 ペグフィルグラスチムBS皮下注3.	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本イン アストラゼネカ サリン サカ田製薬販売	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532 57, 967	R8. 3. 31まで	
注射聚	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406G0227 3399406B0020 3399406G0022 3399408G3026 3399408G3026 3399409G2024 3399409G2024 3399409G2024 3399410G1020 33994110G1020 3399416G1028 3399416G1028 3399416G1028	子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組機之) レグラスチム (遺伝子組機之) フィルグラスチム (遺伝子組模之) アイルグラスチム (遺伝子組機之) アイルグラスチム (遺伝子・組機之)	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 50 \\ \mu \\ g \\ 0. \\ 1 \\ 6 \\ 0. \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ $	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ブーラスタ皮下注3.6mgジーラスタ皮下注3.6mgボディーボッド ブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」 ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本・リン カームー・アン カームー・アン オーカー・アン オーカー・ア	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532 57, 967	R8. 3. 31 ± で	
注射業	3399405A2023 3399405A2023 3399405G1020 3399405G2026 3399406G2022 3399406D6020 3399408G2020 3399408G2020 3399408G2020 3399409G2024 3399409G2024 3399409G3020 3399410G1020 33994110G1020 33994110G2027 339941410022 3399416G1028	子組練え) フィルグラスチム (遺伝子 ・	替 1	局局局	グラン注射液M300 グランシリンジ75 グランシリンジ150 グランシリンジM300 ノイトロジン注50μg ノイトロジン注50μg ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「F」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」 ジーラスタ皮下注3.6mg ジーラスタ皮下注3.6mg ボーブリズバインド静注液2.5g モゾビル皮下注24mg オンデキサ静注用200mg カブリビ注射用10mg ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」 ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニブロ」 ペグフィルグラスチムBS皮下注3.	協和キリン 協和キリン 協和キリン 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 富士製薬工業 富士製薬工業 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本インボームー・アン オームー・アン オームー・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	9, 157 4, 358 8, 611 7, 946 2, 286 3, 919 9, 293 2, 019 3, 303 5, 222 2, 768 3, 428 5, 418 81, 165 92, 933 203, 626 592, 719 338, 671 515, 532 57, 967 57, 967 184, 552 551, 000	R8. 3. 31 まで	

注射薬	3410507A1031	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF1号	扶桑薬品工業		先発品		3, 616		
注射薬	3410508A1036	人工透析液	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF1P号	扶桑薬品工業		先発品		2, 048		
注射薬	3410520A1037	人工透析液	9 L 1 瓶(炭酸水素	キンダリー透析剤AF2号	扶桑薬品工業		先発品		3, 344		
注射薬	3410520A2033	人工透析液	ナトリウム液付) 10L1瓶 (炭酸水	キンダリー透析剤AF2P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 792		
注射薬	3410520A5032	人工透析液	素ナトリウム付) 6 L 1 瓶 (炭酸水素	キンダリー透析剤AF2号	扶桑薬品工業		先発品		2, 554		
注射薬	3410520D2048	人工透析液	ナトリウム液付) 2袋1組	キンダリー透析剤2E	扶桑薬品工業		先発品		1, 926		
注射薬	3410521A1031	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム付)	AKーソリタ透析剤・DP	エイワイファー		先発品		2, 027		
注射薬	3410521A2038	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素	AK-ソリタ透析剤・FP	エイワイファー		先発品		2, 252		
注射薬	3410522A1036	人工透析液	ナトリウム付) 9L1瓶 (炭酸水素	AK-ソリタ透析剤・DL	エイワイファー		先発品		4, 276	i	
	3410522A2032	人工透析液	ナトリウム液付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素	AK-ソリタ透析剤・FL	マ エイワイファー		先発品		4, 277		
			ナトリウム液付)		マ						
	3410523A1030	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF3号	扶桑薬品工業		先発品		3, 364		
注射薬	3410523A2037	人工透析液	10L1瓶(炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF3P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 920		
注射薬	3410523A4030	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF3号	扶桑薬品工業		先発品		2, 617		
	3410523D2033	人工透析液	2 袋 1 組	キンダリー透析剤3E	扶桑薬品工業		先発品		1,943		
	3410525D3039 3410526D2037	人工透析液 人工透析液	2 袋 1 組 2 瓶 1 組	リンパック透析剤TA1 Dドライ透析剤2.5S	ニプロ 日機装		先発品 先発品		1, 700 1, 445	1	
注射薬	3410527D2031	人工透析液	2瓶1組	Dドライ透析剤3.0S	日機装ニプロ		先発品		1, 792		
注射薬 注射薬	3410530D2033 3410531A1035	人工透析液 人工透析液	2袋1組 6L1瓶	リンパック透析剤TA3 バイフィル透析剤	エイワイファー		先発品 先発品		1, 651 2, 058		
注射薬	3410532A2036	人工透析液	2 L 1 袋	バイフィル専用炭酸水素ナトリウム補	マニイワイファー		先発品		1, 700	1	
注射薬	3410534G1031	人工透析液	1, 010mL1	<u> </u>	マーニプロ	後発品	УШУШИН			R8. 3. 31まで	
			キット		-					K8. 3. 31 ₺ €	
注射薬	3410534G2038	人工透析液	2, 020mL1 キット	サブパック血液ろ過用補充液-Bi	ニプロ	後発品			1, 298		
注射薬	3410535A1025	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	カーボスター透析剤・L	エイワイファーマ		先発品		2, 597		
注射薬	3410535A2021	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素	カーボスター透析剤・L	エイワイファー		先発品		3, 479		
注射薬	3410536A1020	人工透析液	ナトリウム液付) 10L1瓶 (炭酸水	カーボスター透析剤・M	マ エイワイファー		先発品		1, 784		
注射薬	3410537D1020	人工透析液	素ナトリウム付) 2袋1組	カーボスター透析剤・P	マ エイワイファー		先発品		1, 908		
	3410537D2027	人工透析液	2瓶1組	カーボスター透析剤・P	マーエイワイファー		先発品		1, 908		R7. 6. 13収載
					マ					1	0. 10代人明氏
	3410538G1021	人工透析液	1,010mL1 キット	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	扶桑薬品工業		先発品		737		
	3410538G2028	人工透析液	2, 020mL1 キット	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	扶桑薬品工業		先発品		914		
注射薬	3410539A1023	人工透析液	10L1瓶(炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF4P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 693		
	3410539D2026	人工透析液	2袋1組	キンダリー透析剤4E	扶桑薬品工業		先発品		1, 873		
	3410540A1026	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF4号	扶桑薬品工業		先発品		2, 577		
注射薬	3410540A2022	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF4号	扶桑薬品工業		先発品		3, 288		
注射薬 注射薬	3410541D1027 3410542A1025	人工透析液 人工透析液	2瓶1組 6L1瓶(炭酸水素	Dドライ透析剤2.75S キンダリー透析剤AF5号	日機装 扶桑薬品工業		先発品 先発品		1, 614 2, 587		
			ナトリウム液付)								
	3410542A2021	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF 5号	扶桑薬品工業		先発品		3, 327		
注射薬	3410542A3028	人工透析液	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF5P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 849		
注射薬 注射薬	3410542D1021 3410543D1026	人工透析液 人工透析液	2 袋 1 組 2 袋 1 組	キンダリー透析剤 5 E リンパック透析剤 T A 5	扶桑薬品工業 ニプロ		先発品 先発品		1, 896 1, 757		
注射薬	3410544A1024	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素	カーボスター透析剤2号・L	陽進堂		先発品		2, 597		R7. 5. 21収載
注射薬	3410544A2020	人工透析液	ナトリウム液付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素	カーボスター透析剤2号・L	陽進堂		先発品		3, 479		R7. 5. 21収載
注射薬	3410545D1025	人工透析液	ナトリウム液付) 9 新 1 組	カーボスター透析剤2号・P	陽准堂		先発品		1, 908		R7. 5. 21収載
注射薬	3410545D2021	人工透析液	2袋1組	カーボスター透析剤2号・P	陽進堂		先発品		1, 908		R7. 5. 21収載
注射薬	3420409A2051	腹膜透析液	1 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液			先発品		496		
注射薬	3420409A3066	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		482		
注射薬	3420409A4062	腹膜透析液	2 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		597		
注射薬	3420409A5050	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 107		
注射薬	3420409A6081	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ステイセーフバランス 2/1.5	フレゼニウス	後発品			801		
			用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420409A6090	腹膜透析液	 5L1袋(排液 用バッグ付) 	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品	0	996		
注射薬	3420409A7088	腹膜透析液	2 L 1 袋(排液用	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス	*			1, 351		
			バッグ付)		メディカル ケ ア ジャパン						
	3420409A7096	腹膜透析液	2 L 1 袋(排液用	ダイアニール-N PD-2 1.5			d - m - m				
注射薬	3420409A8076		バッグ付)	腹膜透析液			先発品		1, 272		
注射薬		腹膜透析液	5 L 1 袋	<u> </u>	ヴァンティブ		先発品 先発品		1, 436		
11.717.71	3420409A9064	腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液	<u> </u>	ヴァンティブ フレゼニウス	後発品					
	3420409A9064	腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	膨膜透析液 ダイアニール-N PD-2 1.5 脱膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン	後発品	先発品		1, 436 1, 234		
注射薬	3420409A9064 3420409A9072	腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	腹膜透析液 ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーブバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ			0	1, 436 1, 234 1, 403		
注射薬	3420409A9064	腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ	後発品	先発品	0	1, 436 1, 234		
注射薬注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2.5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2.5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2.5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2.5 L 1 袋	腹膜透析液 タイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア・ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア・ジャパン		先発品 先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728		
注射薬注射薬注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ メディカル ケ ダアジャパン ヴァンティブ		先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケア ジャパン ヴァンティブ フレゼニカス メディカル ケア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ		先発品 先発品 先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 1 上 1 袋 1 上 1 袋 1 上 1 袋 1 上 1 袋 1 上 1 袋 1 上 1 袋 1 . 5 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ズテイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ジャイカル ケ ジャイフ ヴァンティブ ヴァンティブ		先発品 先発品 先発品 先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ジャイカル ケ ジャイフ ヴァンティブ ヴァンティブ		先発品 先発品 先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 1 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 2 L 1 袋 1 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ		先発品 先発品 先発品 先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A4065	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液 用バック付) 1 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付)	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A4065 3420410A6084	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜適析液 超膜透析液 超膜透析液 超膜透析液	5L1袋 2.5L1袋(排液用バッグ付) 2.5L1袋(排液用バッグ付) 2.5L1袋 2.5L1袋 1L1袋 1L1袋 1L1袋(排液用バッグ付) 1.5L1袋(排液用バッグ付) 1.5L1袋(排液用パッグ付)	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A4065 3420410A5053	腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 2 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 1. 5 L 1 袋 (排液 件液 財液 円)	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A4065 3420410A6084	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜適析液 超膜透析液 超膜透析液 超膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 1. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1. 5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 1. 5 L 1 袋 1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. L 1 袋 (排液 保険用 2. L 1 袋 (排液 円	関膜流析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 メテイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜流析液 メディセーフバランス 2/2.5 関膜流析液 メディセーフバランス 2/2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン フレゼニウス フレゼニウス	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A4065 3420410A5053 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080	複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液	SL 1 袋	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/2.5 関膜透析液 ズテイセーフバランス 2/2.5 関膜透析液	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ フンゼニウス メディカル・ク ア・ジャパン	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A5063 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7080	複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 整膜透析液 整膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液	S L 1 袋	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン フレゼニウス メディカル ケ ア・ジャパン ヴァンティブ	後発品	 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 		1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1053 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A5053 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7099 3420410A8079	複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液	5 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2. 5 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 2 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 1 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 5 L 1 袋	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 メデイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 メデイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 メディセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関胞透析液 メディセーフバランス 2/2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブァンティブ フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン フレゼニウス メディカル・ケ ア・ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ	★	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A5063 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7080	複膜透析液 複膜透析液 複膜透析液 整膜透析液 整膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液 凝膜透析液	5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 . 5 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 2 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 2 L 1 袋 1 . 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液 用 バッグ付) 3 L 1 袋 4 L 1 袋 5 L 1 袋 2 L 5 L 1 袋 (排液 用)	腹膜透析液 PD-2 1.5 腹膜透析液 タイアニールーN PD-2 2.5 しまり ロースールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ	後発品	 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074		
注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7089 3420410A8079 3420410A8079	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜透析液 超膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	S L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 メデイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 メデイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 メデイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 メディーニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 メディーニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 メディセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 メディセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 メディールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 メディールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 スディセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 メディールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ	★	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180 1, 258		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A6053 3420410A6063 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7080 3420410A7099 3420410A9067 3420410A9067	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜透析液 超膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	S L 1 袋	度應透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 メテイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 ズテイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 ズテイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 ズテイセーフバランス 2/2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ	後発品 ★ 後発品	 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180 1, 258		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7089 3420410A8079 3420410A8079	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜透析液 超膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	5 L 1 袋 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 . 5 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液 用バック付) 1 . 5 L 1 袋 (排液 用バック付) 2 L 1 袋 (排液 用バック付) 5 L 1 袋 (排液 用バック付)	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ズテイセーブバランス 2/2.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ ブレゼニウス グァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブンティブ ブンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ	★	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180 1, 258		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420409H1061 3420410A2054 3420410A6053 3420410A6063 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7080 3420410A7099 3420410A9067 3420410A9067	超機適析液 超機適析液 超機適析液 超機適析液 超膜透析液 超膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液 腹膜透析液	S L 1 袋	度應透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 度應透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 度膜透析液 ズデイセーフバランス 2/1.5 度膜透析液 ズデイセーフバランス 2/1.5 度膜透析液 ズデイセーフバランス 2/1.5 度膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 度膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 度膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 度膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 度膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 度膜透析液 ズデイセーフバランス 2/2.5	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス	後発品 ★ 後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180 1, 258		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3420409A9064 3420409A9072 3420409H1061 3420410A2054 3420410A3069 3420410A6053 3420410A6084 3420410A6092 3420410A7080 3420410A7089 3420410A8079 3420410A9067 3420410A9067 3420410A9067	複膜透析液	S L 1 袋 2. S L 1 袋 排液 用バッグ付) 2. S L 1 袋 排液 用バッグ付) 2. S L 1 袋 排液 用バッグ付) 2. S L 1 袋 1 L 1 & 1 L	関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 1.5 関膜透析液 ダイアニールーN PD-2 2.5 関膜透析液 ズテイセーブバランス 2/2.5 関膜透析液 ズテイセーブバランス 2/2.5 関膜透析液 ズテイセーブバランス 2/2.5 関膜透析液 ズテイセーブバランス 2/2.5 関膜透析液	ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ウ ア ジャパン ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ヴァンティブ ブレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ フレゼニウス メディカル ケ ア ジャパン	後発品 ★ 後発品	 先発品 	0	1, 436 1, 234 1, 403 728 951 446 213 603 417 820 683 1, 074 1, 100 1, 180 1, 258 1, 3565 528		

注射薬	3420411A4060	腹膜透析液	2 L 1 袋	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			656		
注射薬	3420411A6070	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液	ア ジャパン	後発品			984		
注射薬	3420411A6089	腹膜透析液	用バッグ付) 1.5 L 1袋 (排液	関映透析的 ダイアニールPD-2 4.25 腹膜	ア ジャパン		先発品	0	1, 423		
	3420411A7077	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	透析液 ステイセーフバランス 2/4.25	フレゼニウス	後発品	70,044		1, 197		
注射薬	3420411A7085	腹膜透析液	バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	腹膜透析液 ダイアニールPD-2 4.25腹膜	メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	0	1, 577		
	3420411A1049	腹膜透析液	バッグ付) 1. 5 L 1 袋	透析液 ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品	Ü		R8. 3. 31まで	
	3420412A2045 3420412A4048	腹膜透析液 腹膜透析液	2 L 1 袋 1 L 1 袋	ミッドペリック 1 3 5 腹膜透析液 ミッドペリック 1 3 5 腹膜透析液	テルモ テルモ		先発品 先発品		1, 200	R8. 3. 31まで	
注射薬	3420412A5044	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 260		
注射薬	3420412A6040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 487		
注射薬	3420412A7047 3420413A1043	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付) 1.5 L 1 袋	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品 先発品		1, 511	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬	3420413A1043 3420413A2040 3420413A5049	腹膜透析液 腹膜透析液	2 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液用	ミッドペリック250腹膜透析液ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ テルモ		先発品 先発品		1, 200 1, 146	NO. 3. 31 & C	
	3420413A6045	腹膜透析液	バッグ付) 1. 5 L 1 袋 (排液	ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 140		
注射薬	3420413A7041	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ		先発品		1,617		
注射薬	3420414A2044	腹膜透析液	バッグ付) 2 L 1 袋	ミッドペリック400腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 271		
注射薬 注射薬	3420414A7046 3420415A2049	腹膜透析液 腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付) 1 L 1 袋	ミッドペリック400腹膜透析液 ペリセート360N腹膜透析液	テルモ ジェイ・エム・		先発品 先発品		1, 767		
	3420415A3045	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		830		
注射薬	3420415A4041	腹膜透析液	2 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		918		
注射薬	3420415A6044	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 166		
	3420415A7040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 638		
	3420415A8047	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 815		
注射薬	3420415H1040 3420415H6034	腹膜透析液	3 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液	ペリセート360N腹膜透析液 ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス ジェイ・エム・		先発品 生器品		1, 256		
	3420415H6034 3420416A2043	腹膜透析液 腹膜透析液	2. 5 L 1 装 (排液 用バッグ付) 1 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	ンエイ・エム・ エス ジェイ・エム・		先発品 先発品		1, 833		
注射薬	3420416A3040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		593		
注射薬	3420416A4046	腹膜透析液	2 L 1 袋	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		946		
注射薬	3420416A6049	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 212		
注射薬	3420416A7045	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 494		
注射薬	3420416A8041	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・エス		先発品 # 25 B		1, 597		
注射薬	3420416H1045 3420416H3030	腹膜透析液 腹膜透析液	3 L 1 袋 2. 5 L 1 袋 (排液	ペリセート400N腹膜透析液 ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス ジェイ・エム・		先発品 先発品		1, 359 1, 554		
注射薬	3420416H3030 3420419A2047	腹膜透析液	2. 5 L 1 級 (併成 用バッグ付) 1 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 1.5	ンエイ・エム・ エス ヴァンティブ		先発品		1, 554		
注射薬	3420419A3043	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニール-N PD-4 1.5	ヴァンティブ		先発品		625		
注射薬	3420419A4040	腹膜透析液	2 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		701		
注射薬	3420419A5054	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	関膜透析板 ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 209		
注射薬	3420419A5062	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 1.5	ア ジャパン		先発品		956		
注射薬	3420419A6050	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	<u> 腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		882		
注射薬	3420419A7065	腹膜透析液	バック付) 1.5L1袋(排液 用バッグ付)	腹膜病析液 ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 371		
注射薬	3420419A7073	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-4 1.5	ア ジャパン		先発品		1, 189		
注射薬	3420419A8061	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/1.5 脂質素析液	フレゼニウス	*			1, 242		
注射薬	3420419A8070	腹膜透析液	バッグ付) 2L1袋 (排液用	腹膜透析液ダイアニール-N PD-4 1.5	メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ		先発品		1, 227		
注射薬	3420419A9050	腹膜透析液	バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/1.5	フレゼニウス	*	. 37044		1, 512		
分: 64 00	249041040000	開酵添むが	用バッグ付) 2.5 L 1 袋 (排液	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ		生型 口		1 000		
	3420419A9068 3420419H1065	腹膜透析液 腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付) 5 L 1 袋	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 ダイアニールーN PD-4 1.5	ヴァンティブ		先発品 先発品		1, 062		
	3420429H1063	腹膜透析液	1 L 1 袋	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 2.5	ヴァンティブ		先発品		495		
	3420420A3046	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 2.5			先発品		613		
注射薬	3420420A4042	腹膜透析液	2 L 1 袋	<u> 腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		693		
注射薬	3420420A5057	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 300		
注射薬	3420420A5065	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 2.5 暗暗活転流	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品		1,039		
注射薬	3420420A6053	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	<u> 腹膜透析液</u> ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 281		
注射薬	3420420A7068	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 151		
注射薬	3420420A7076	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-4 2.5	ア ジャパン		先発品		1, 033		
注射薬	3420420A8064	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	<u> 腹膜透析液</u> ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 400		
注射薬	3420420A8072	腹膜透析液	2 L 1 袋(排液用	ダイアニール-N PD-4 2.5	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品		1, 304		
注射薬	3420420A9052	腹膜透析液	バッグ付) 2. 5 L 1 袋 (排液	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/2.5	フレゼニウス	*			1, 512		
注射薬	3420420A9060	腹膜透析液	用バッグ付) 2.5L1袋(排液	腹膜透析液ダイアニール-N PD-4 2.5	メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ		先発品		1, 264		
	3420420H1068	腹膜透析液	D. 1 (分 (分 ())	腹膜透析液 ダイアニール-N PD-4 2.5			先発品		1, 630		
	3420421A4039	腹膜透析液	2 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールPD-4 4.25腹膜	ヴァンティブ		先発品	0	1, 057		
注射薬	3420421A4047	腹膜透析液	2 L 1 袋	<u> 透析液</u> ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			629		
注射薬	3420421A6040	腹膜透析液	1 L 1 袋(排液用	腹膜透析液 ダイアニールPD-4 4.25腹膜	メディカル ケ ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	0	1, 386		
	3420421A6058	腹膜透析液	バッグ付) 1 L 1 袋 (排液用	透析液 ステイセーフバランス 1/4.25	フレゼニウス	後発品	. 37044	~	959		
注射薬	3420421A7054	腹膜透析液	バッグ付) 1.5 L 1袋 (排液	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/4.25	メディカル ケ ア ジャパン フレゼニウス	後発品			1,053		
山和柴	- 220 TATE 1 TO 1	ISCONACT VI IIX	1. 3 L 1 級 (併成 用バッグ付)	スケイゼーノハランス 1/4.25 腹膜透析液	ノレセニリス メディカル ケ ア ジャパン	以元阳			1, 003		
			L L								

注射薬 3420429A2040 腹膜透析液 1. 1. 1袋 (排液用 ミッドベリックL 1.3.5 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,488	
京井橋 1950 1960	
京村書 2010-2015-001 関連部件表 1.1.1 章 (計画用	
正計画 329-32346490 関連条件液 1、5 L L 製 保険	
正幹素 250-255-05-06 関連当所後 出、5 1 1 分 (株成 ハッセート 3 6 0 N L 関連当所後 シェス・エル・ 先発品 1,50 1 1 大阪 (株成 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
正計画 320427504001 製販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 ペリヤート3 6 0 N L 販販売貯液 2 L 1g (排産用 2 L 1g (µg (µg (µg (µg (µg (µg (µg (µg (µg (µ	
正幹薬 3420422617040 製販売貯蔵	
正射策 320-1276-08015 関連番析液 3.1 1 2 1 2 (
正射策 320427430941 関陳連幹液 2 - 3 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
正対策 3120427A2041 腹膜透析液 1.1.1 段 パリセート4 0 0 N L 腹膜透析液 2 × 4 × エ	
正計業 3420427A3048 腹腹透析液 1.1.1 役 (排液用 ペリセート400NL 腹膜透析液 2×4・エム・ 5×8品 1.152 (上計業 3420427A5040 腹膜透析液 1.5.1 1 段 (計液 1.5.1 1 段 ペッケ性) スター・エム・ 5×8品 1.420 (上計業 3420427A5040 腹膜透析液 1.5.1 1 段 (計液 1.5.1 1 段 ペッケ性) スリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
正対案 342042744044 複機透析液 1. 5 L 1 袋	
注射薬 342042745040 放販透析液	
選択	
正射薬 3/20427A7043 複販透析液	
注射薬 3420427A8040 腹膜透析液 3 L 1 投	
正射薬 3420429A1044 腹膜透析液	
正対東 3/20429A1044 展販透析液	
注射薬 3420429A2040 腹膜透析液	8.3.31まで
記書経験 3420429A3047 複糖透析液 1.5 L L 袋 まッドベリックL L 3 5 複膜透析液 テルモ 朱発品 1.5 D L 袋 排液 まッドベリックL 1 3 5 複膜透析液 テルモ 朱発品 1.5 D L 袋 排液 まッドベリックL 3 5 複膜透析液 テルモ 朱発品 1.5 D L 袋 排液 まッドベリックL 1 3 5 複膜透析液 テルモ 朱発品 1.297 上 記	3. 3. 31 ± C
直科薬 3420429A5040 腹膜透析液 2 L 1 接 ミッドベリック L 1 3 5 腹膜透析液 テルモ	8.3.31まで
注射業 3420429A6046 複膜透析液 2. 1. 1 袋 (排液用	
注射業 3420429H1034 観視透析液 2. 5 L 1 袋 排液	
注射薬 342043041047 腹膜透析液 2. 5 L 1 袋 ミッドベリック L 1 3 5 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,206 注射薬 3420430A1047 腹膜透析液 1 L 1 袋 ミッドベリック L 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,453	
注射薬 3420430A2040 腹膜透析液 1. 1. 1袋 (排液用	
注射薬 3420430A4040 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 キッドベリック L 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 653 R8. 注射薬 3420430A5042 腹膜透析液 1. 5 L 1袋 (排液 リング付) 1. 5 L 1袋 (排液 リングイ) 1. 5 L 1袋 (排液 リングト) 1. 5 L 1	8.3.31まで
注射薬 3420430A5042 腹膜透析液 2 L 1 袋 ミッドベリックL 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,363 注射薬 3420430A6049 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,656 注射薬 3420430A7045 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液 ミッドベリックL 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,674 注射薬 3420430H1037 腹膜透析液 2 L 5 L 1 袋 排液 ミッドベリックL 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,406 注射薬 3420430H2034 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,590 注射薬 3420431A2048 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,606 注射薬 3420431A5047 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,606 注射薬 3420431A5047 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,244 注射薬 3420432A1038 腹膜透析液 2 L 1 袋 排液用 ミッドベリックL 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,244 注射薬 3420432A1048 腹膜透析液 1 L 5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 デルモ 先発品 1,013 注射薬 3420432A1046 腹膜透析液 1 L 5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 デルモ 大発品 1,013 注射薬 3420432A2042 腹膜透析液 1 L 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 1,013 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027 上 5 L 1 袋 北 2 ストラニール腹膜透析液 アルモ 大発品 2,027	8.3.31まで
注射業 3420430A6049 複膜透析液 2.1.1袋 (排液用	
注射薬 3420430A7045 腹膜透析液 2. 5 L 1 袋 (排液 田バッグ付)	
注射薬 342043241037 腹膜透析液 2. 5 L 1 袋 ミッドベリック L 2 5 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,406 に対薬 3420431A2048 腹膜透析液 1 L 1 袋 (排液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,590 に対薬 3420431A5047 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 デルモ 先発品 1,606 を対象 3420431A6043 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 デルモ 先発品 1,244 を対薬 3420432A1038 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 非液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 デルモ 先発品 1,244 に対薬 3420432A1038 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 998 注射薬 3420432A1046 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 ニニベリック腹膜透析液 デルモ ★ 1,013 に対薬 3420432A2042 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 ニュベリック腹膜透析液 デルモ ★ 2,027 上外薬 3420432A2042 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 ボッグ付)	
注射薬 3420431A5047 腹膜透析液 2 L 1 袋 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,606 注射薬 3420431A6043 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 先発品 1,244 (注射薬 3420432A1038 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 998 注射薬 3420432A1046 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 ニコベリック腹膜透析液 テルモ ★ 1,013 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 注射薬 3420432A2034 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 注射薬 3420432A2034 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 日バッグ付)	
注射薬 3420431A6043 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 ミッドベリック L 4 0 0 腹膜透析液 テルモ 1,244 (上射薬 3420432A1038 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 998 注射薬 3420432A1046 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 ニュベリック腹膜透析液 テルモ ★ 1,013 3420432A2034 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 は非液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 田バッグ付) 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール皮膜透析液 ヴァンティブ 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール皮膜透析液 ヴァンティブ 1.5 L 1 袋 (排液 エクストラニール皮膜透析液 デルモ ★ 2,043	
注射薬 3420432A1038 複膜透析液 1. 5 L 1 袋 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 998 注射薬 3420432A1046 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 ニコベリック腹膜透析液 デルモ ★ 1,013 注射薬 3420432A2041 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 注射薬 3420432A2042 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 注射薬 3420432A2042 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 (排液 ニコベリック腹膜透析液 デルモ ★ 2,043	
注射薬 3420432A2034 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 (排液 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 2,027 注射薬 3420432A2042 腹膜透析液 1. 5 L 1 袋 (排液 ニコペリック腹膜透析液 テルモ ★ 2,043	
田バッグ付) 日バッグ付) 大き射薬 3420432A2042 腹膜透析液 日、5 L 1 袋 (排液 ニコベリック腹膜透析液 テルモ ★ 2,043 日、カース・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン	
用バッグ付)	
住外架 0420432A3030 腹膜透射液 2 L 1 表 エクハトノーール腹膜透射液 ワテンノイノ 元光田 700	
注射薬 3420432A3049 腹膜透析液 2 L 1 袋 ニコペリック腹膜透析液 テルモ ★ 1,314 注射薬 3420432A4037 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 エクストラニール腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 1,414	
パッグ付) 注射薬 3420432A4045 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 ニコペリック腹膜透析液 テルモ ★ 2,307	
パッグ付) 注射薬 3420433A1024 腹膜透析液	
ペッグ付) 折破 1.5 L 1 袋 (排成 レギュニール HC a 1.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1.283	
田バッグ付)	
対象 3420433A4023 腹膜透析液 2.5 L 1 袋 レギュニール HC a 1.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,620	
注射薬 342043345020 腹賊透析液 5 L 1 袋 レギュニール HC a 1.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,991	
注射薬 3420434A1029 腹膜透析液 1 L 1 袋 (排液用 レギュニール HC a 2 . 5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 951	
注射薬 3420434A2025 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 (排液 レギュニール HC a 2.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,244	
建射薬 3420434A3021 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 レギュニール H C a 2 . 5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,292	
注射薬 3420434A4028 腹膜透析液 2.5 L 1 袋 レギュニール H C a 2.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,583	
社対薬 3420434A5024 腹膜透析液 5 L 1 袋 レギュニール HC a 2 . 5 腹膜透析液 ヴァンティブ 先発品 1,717	
社外薬 3420435A1023 腹膜透析液 2 L 1 袋 トギュニール HC a 4.25 腹膜 ヴァンティブ 先発品 1,656 済析済	
注射薬 3420436A1028 腹膜透析液 1 L 1 袋 (排液用 レギュニール L C a 1 . 5 腹膜透 ヴァンティブ	
注射薬 3420436A2024 腹膜透析液	
注射薬 3420436A3020 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 レギュニール L C a 1 . 5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,522 バッグ付) 析液	
注射薬 3420436A4027 腹膜透析液 2.5 L 1 袋 レギュニール L C a 1.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,670 析液	
注射薬 3420436A5023 腹膜透析液 5 L 1 袋 レギュニール L C a 1.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 2,188	
注射薬 3420437A1022 腹膜透析液 1.1.1 袋 (排液用 レギュニール L.C a 2.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,220 が液 析液	
注射薬 3420437A2029 腹膜透析液 1.5 L 1 袋 (排液 レギュニール L C a 2.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,347 析液	
注射薬 3420437A3025 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 レギュニール L C a 2 . 5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,479 バッグ付) 析液	
注射薬 3420437A4021 腹膜透析液 2.5 L I 袋 レギュニール L C a 2.5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 1,761 析液	
注射薬 3420437A5028 腹膜透析液 5 L 1 袋 レギュニール L C a 2 . 5 腹膜透 ヴァンティブ 先発品 2,196 析液	
注射薬 3420438A1027 腹膜透析液 2 L 1 袋 レギュニール L C a 4 . 2 5 腹膜 ヴァンティブ 先発品 1,105 透析液	
注射薬 3420438A2023 腹膜透析液 2 L 1 袋 (排液用 レギュニール L C a 4 . 2 5 腹膜 ヴァンティブ 先発品 1,989 パッグ付) 透析液	
注射薬 3919401A1020 デフィブロチドナトリウ 2 0 0 m g 2 . 5 m アファイテリオ静注 2 0 0 m g 日本新薬 先発品 54,091 L 1 版	R7. 6. 13収載
注射薬 3919502A1015 グリチルリチン・グリシ 2 0 m L 1 管 グリチルリチン・グリシン・システイ 後発品 シ・システイン配合3 シ・システイン配合3 シー・システイン配合3 0 m L 注射液 30105031314 () 4 m A M ネット グリン・ クロール 1 答 2 m A M ス・グリン・ クロール 1 2 m A M ス・グリン・ 1 2 m A M ス・グリン・ 1 m A M ス・グリン・ 1 2 m A M ス・グリン・ 1 2 m A M ス・グリン・ 1 2 m A M ス・グリン・ 1	R7. 6. 13収載
注射薬 3919502A1341 グリチルリチン・グリシ 2 0 m L 1 管 強力ネオミノファーゲンシー静注 2 0 \$\frac{1}{22} \] 注射薬 3919502A1384 グリチルリチン・グリン 2 0 m L 1 管 強力ネオミノファーゲンシーP静注 2 [\$\frac{1}{2} \] 加	R7. 6. 13収載
ン・システイン配合剤 0 m L 製薬	R7. 6. 13収載
ン・システイン配合剤 形)	R7. 6. 13収載
Assistant As	
CEMS	R7. 6. 13収載

注射薬	3919502G1085	グリチルリチン・グリシ	20mL1筒		トンフューゲン和会路社シリンジョル	ニプロ	56. V2 FI		160	R8.3.31まで	
注射薬	3919502G1065 3919502G2049	クリテルリテン・クリシ ン・システイン配合剤 グリチルリチン・グリシ	20mL1向 40mL1简		ヒシファーゲン配合静注シリンジ20 mL 強力ネオミノファーゲンシー静注シリ	ミノファーゲン	後発品		321	No. 5. 51 X C	
	3919502G2049 3919502G2057	クリテルリテン・クリン ン・システイン配合剤 グリチルリチン・グリシ	40mL1同 40mL1简		ンジ40mL	ミノファーケン 製薬 ニプロ	後 粟日			R8.3.31まで	
	3919502G2057 3921400A1032	ン・システイン配合剤	20%5mL1管		ヒシファーゲン配合静注シリンジ 4 0 mL ブライアン点滴静注 1 g	日新製薬(山	後発品		254	K8. 3. 31 ₺ €	
	3922400D1060	リウム水和物 グルタチオン	100mg1管		タチオン注射用100mg	形) 長生堂製薬			85		
注射薬	3922400D3128	グルタチオン	200mg1管		タチオン注射用200mg	長生堂製薬	40 WO D		129		
	3922400D3136 3923400A1010	グルタチオン ジメルカプロール	200mg1管 10%1mL1管	E	グルタチオン注射用200mg「NIG」 ジメルカプロール注射液	日医工岐阜工場	後発品		129 2, 262		
	3925400A1015	チオ硫酸ナトリウム水和	10%11111111111111111111111111111111111	局	チオ硫酸ナトリウム注射液				434		
注射薬	3925400A2011	が チオ硫酸ナトリウム水和 mm	10%20mL1瓶	局	チオ硫酸ナトリウム注射液				412		
	3929400A3017 3929400A3220	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	7%20mL1管 7%20mL1管		炭酸水素ナトリウム注射液 炭酸水素Na静注7%PL「フソー」	扶桑薬品工業			100 100		
注射薬	3929400A3238	炭酸水素ナトリウム	7%20mL1管	局	 	大塚製薬工場			100		
	3929400A3246 3929400A3254	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	7%20mL1管 7%20mL1管	局	単ク一時在 7%「NS」 炭酸水素ナトリウム静注 7%「NP」	日新製薬(山 形) ニプロ			100	R8.3.31まで	
	3929400A3262	炭酸水素ナトリウム	7%20mL1官 7%20mL1管	局	炭酸水素ナトリウム静注7%PL「イ 炭酸水素ナトリウム静注7%PL「イ				100	No. 5. 51 # C	
注射薬 注射薬	3929400A7012 3929400A7063	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	8. 4 % 2 0 m L 1 8. 4 % 2 0 m L 1	局局	炭酸水素ナトリウム注射液 メイロン静注8.4%	大塚製薬工場			100 138		
注射薬	3929400H1012	炭酸水素ナトリウム	1.26%1L1袋	局	炭酸水素ナトリウム注射液	八學表案工物			463		
注射薬	3929400H2019 3929400H3015	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	7%250mL1袋 8.4%250mL	局局	炭酸水素ナトリウム注射液 炭酸水素ナトリウム注射液				345 346		
	3929401A1035	プラリドキシムヨウ化物	2. 5%20mL1		パム静注500mg	住友ファーマ		AL INC D	1,869		
	3929402D1036 3929403A1034	デフェロキサミンメシル 酸塩 ホリナートカルシウム	500mg1瓶 0.3%1mL1管		デスフェラール注射用500mg ロイコボリン注3mg	ノバルティス ファーマ ファイザー		先発品	1,099		
注射薬	3929406A1020	メスナ	100mg1mL1		ウロミテキサン注100mg	塩野義製薬		先発品	287		
	3929406A2026 3929407D1055	レボホリナートカルシウ	400mg4mL1 25mg1瓶		ウロミテキサン注400mg レボホリナート点滴静注用25mg	塩野義製薬 光製薬	*	先発品	636 456		
注射薬	3929407D1063	レボホリナートカルシウ	25mg1瓶		「HK」 レボホリナート点滴静注用 2 5 m g	高田製薬	*		456		
注射薬	3929407D1071	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶		「NK」 レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「N P」	ニプロ	*		433		
注射薬	3929407D1080	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶		レボホリナート点滴静注用25「オーハラ」	大原薬品工業	*		456		
	3929407D1098	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶		レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「サワイ」	沢井製薬	*		456		
	3929407D1110	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶		レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「トーワ」	東和薬品	*		433		
注射薬	3929407D1136	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶		レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「ヤクルト」	高田ヘルスケア ソリューション	*		433		
注射薬	3929407D1160	レボホリナートカルシウ	25mg1瓶		アイソボリン点滴静注用25mg	ズ ファイザー		先発品	426		
注射薬	3929407D2035	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		レボホリナート点滴静注用100mg	高田製薬	*		1, 470		
注射薬	3929407D2043	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		「NK」 レボホリナート点滴静注用100 「オーハラ」	大原薬品工業	*		1, 470		
注射薬	3929407D2051	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶		レボホリナート点滴静注用100mg	東和薬品	*		1, 470		
注射薬	3929407D2060	レボホリナートカルシウ ム	100mg1瓶		レボホリナート点滴静注用100mg 「ヤクルト」	高田ヘルスケア ソリューション	*		1, 470		
注射薬	3929407D2078	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		レボホリナート点滴静注用100mg	ズ 光製薬	*		1, 470		
注射薬	3929407D2086	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		「HK」 レボホリナート点滴静注用100mg	ニプロ	*		1, 470		
注射薬	3929407D2094	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		「NP」 レボホリナート点滴静注用100mg 「サワイ」	沢井製薬	*		1, 470		
注射薬	3929407D2108	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶		アイソボリン点滴静注用100mg	ファイザー		先発品	1, 395		
注射薬	3929408D2021	ヒドロキソコバラミン	5 g 1瓶(溶解液		シアノキット注射用5gセット	メルクバイオ ファーマ		先発品	87, 992		
	3929409A1023 3929409A1031	スガマデクスナトリウム スガマデクスナトリウム	200mg2mL1 200mg2mL1		ブリディオン静注200mg スガマデクス静注液200mg「F」	MSD 富士製薬工業	後発品	先発品	O 5,627 2,721		
	3929409A1040	スガマデクスナトリウム	200mg2mL1 瓶		スガマデクス静注液200mg「VT RS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		2, 721		
注射薬	3929409A1058	スガマデクスナトリウム	200mg2mL1 瓶		スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「サンド」	サンド	後発品		2, 721		
	3929409A1066	スガマデクスナトリウム	瓶		スガマデクス静注液200mg「ニプロ」	ニプロ	後発品		2, 897		
	3929409A1074	スガマデクスナトリウム	瓶		スガマデクス静注液200mg「バクスター」	ジャパン	後発品		2, 721		
	3929409A1082 3929409A1090	スガマデクスナトリウム	瓶		スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「マル イシ」 スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「トー		後発品		2, 721		
注射薬	3929409A1090 3929409A2020	スガマデクスナトリウム スガマデクスナトリウム	200mg2mL1 瓶 500mg5mL1		スカマノッス評在版200mg - トー ワ」 ブリディオン静注500mg	東和薬品 MSD	1女元中	先発品	2, 897 O 15, 603		
注射薬	3929409A2038	スガマデクスナトリウム	500mg5mL1		スガマデクス静注液500mg「F」	富士製薬工業 ヴィアトリス・	後発品	7676 AA	6, 375		
注射薬	3929409A2046 3929409A2054	スガマデクスナトリウム スガマデクスナトリウム	500mg5mL1 瓶 500mg5mL1		スガマデクス静注液 5 0 0 mg「VT RS」 スガマデクス静注液 5 0 0 mg「サン	ウイアトリス・ ヘルスケア サンド	後発品		6, 375 6, 375		
	3929409A2054 3929409A2062	スガマデクステトリウム	瓶 500mg5mL1		スガマテクス評注被500mg「サンド」 スガマデクス静注液500mg「ニプ	ッ ン ト ニプロ	後発品		6, 914		
注射薬	3929409A2002 3929409A2070	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1		スガマデクス静注液500mg「バク スガマデクス静注液500mg「バク	バクスター・	後発品		6, 375		
	3929409A2089	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1		スター スガマデクス静注液500mg「マル	ジャパン 丸石製薬	後発品		6, 914		
注射薬	3929409A2097	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1		イシ スガマデクス静注液500mg「トー	東和薬品	後発品		6, 914		
注射薬	3929409G1026	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1		<u>ワ</u> スガマデクス静注液 2 0 0 m g シリン ジ「F	富士製薬工業	後発品		2, 823		
注射薬	3929409G1034	スガマデクスナトリウム	② 200mg2mL1		ジ F スガマデクス静注液 2 0 0 m g シリン ジ「ニプロ」	ニプロ	後発品		2, 823		
注射薬	3929409G1042	スガマデクスナトリウム	200mg2mL1		ン「一ノロ」 スガマデクス静注液 2 0 0 m g シリン ジ「マルイシ」	丸石製薬	後発品		2, 823		
注射薬	3929410D1022	デクスラゾキサン	500mg1瓶		サビーン点滴静注用500mg	キッセイ薬品工 業		先発品	46, 437		
	3929411A1020	ホメピゾール	1. 5 g 1 瓶		ホメピゾール点滴静注1.5g「タケ ダ」	武田薬品工業		先発品	140, 398		
	3929412A1025	メチルチオニニウム塩化物水和物	50mg10mL1 管		メチレンブルー静注50mg「第一三 共	第一三共		先発品	122, 611		
	3929413F1027	グルカルピダーゼ(遺伝子組換え)	1,000単位1瓶		メグルダーゼ静注用1000	大原薬品工業		先発品	2, 674, 400		
	3954400D4080 3954400D5043	ウロキナーゼ ウロキナーゼ	60,000単位1 120,000単位		ウロナーゼ静注用6万単位 ウロナーゼ冠動注用12万単位	持田製薬 持田製薬		先発品 先発品	9, 400 7, 810		
	3959400A1030	バトロキソビンアルテプラーゼ(帯伝ス	1 瓶 1 0 単位 1 管 6 0 0 万国際単位 1		デフィブラーゼ点滴静注液10単位	東菱薬品工業		先発品 生器 E	7,040		
	3959402D1027 3959402D1035	アルテプラーゼ (遺伝子 組換え) アルテプラーゼ (遺伝子	600万国際単位1 瓶(溶解液付) 600万国際単位1		アクチバシン注600万 グルトパ注600万	協和キリン 田辺三菱製薬		先発品 先発品	32, 014 33, 431		
	3959402D1035 3959402D2023	アルテプラーゼ (遺伝子 組 <u>換え)</u> アルテプラーゼ (遺伝子	瓶 (溶解液付) 1,200万国際単		アクチバシン注1200万	田辺二変製薬 協和キリン		先発品 先発品	33, 431 70, 384		
	3959402D2023 3959402D2031	組換え) アルテプラーゼ(遺伝子	位1瓶(溶解液付) 1,200万国際単		グルトパ注1200万	田辺三菱製薬		先発品	69, 832		
	3959402D3020	組換え) アルテプラーゼ(遺伝子	位1瓶(溶解液付) 2,400万国際単		アクチバシン注2400万	協和キリン		先発品	140, 570		
	3959402D3038	組換え) アルテプラーゼ(遺伝子	位1瓶(溶解液付) 2,400万国際単		グルトパ注2400万	田辺三菱製薬		先発品	134, 842		
注射薬	3959406D2021	組換え) イミグルセラーゼ (遺伝	位1瓶 (溶解液付) 400単位1瓶		セレザイム静注用400単位	サノフィ		先発品	262, 526		
注射薬	3959407D1038	子組換え) モンテプラーゼ (遺伝子	40万国際単位1瓶		クリアクター静注用40万	エーザイ		先発品	36, 301		
注射薬	3959407D2034	組換え) モンテプラーゼ (遺伝子 組換え)	80万国際単位1瓶		クリアクター静注用80万	エーザイ		先発品	60, 414		
		9mu 195 A /		•——			•				

	005040004000	In the second	- 4 Mer*	2 - 1	11 1-1		4L and FI	_	00.000	
注射薬	3959409D1029	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え)	5 m g 1 瓶	ファブラザイム点滴静注用5mg	サノフィ		先発品	0	98, 800	
注射薬	3959409D2025	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え)	35mg1瓶	ファブラザイム点滴静注用35mg	サノフィ		先発品	0	547, 825	
注射薬	3959410A1025	アガルシダーゼアルファ (遺伝子組換え)	3.5mg3.5m L1瓶	リプレガル点滴静注用3.5mg	武田薬品工業		先発品		259, 210	
注射薬	3959411A1020	ラロニダーゼ (遺伝子組 換え)	2. 9mg5mL1 瓶	アウドラザイム点滴静注液2.9mg	サノフィ		先発品		95, 301	
注射薬	3959412F1021	アルグルコシダーゼアル ファ (遺伝子組換え)	50mg1瓶	マイオザイム点滴静注用50mg	サノフィ		先発品		65, 295	
注射薬	3959413A1029	イデュルスルファーゼ (遺伝子組換え)	6 m g 3 m L 1 瓶	エラプレース点滴静注液 6 mg	サノフィ		先発品		284, 799	
注射薬	3959414A1023		5mg5mL1瓶	ナグラザイム点滴静注液5mg	BioMari n Pharm		先発品		268, 320	
		7 /41/2/2/			aceutic al Japa					
注射薬	3959415F1025	ラスブリカーゼ(遺伝子	1 5 m g 1 新 (ラスリテック点滴静注用1.5mg	サノフィ		先発品		6, 982	
注射薬	3959415F2021	組換え) ラスプリカーゼ(遺伝子	解液付)	ラスリテック点滴静注用7.5mg	サノフィ		先発品		28, 774	
		組換え)	7. 5 m g 1 瓶 (溶 解液付)						· ·	
注射薬	3959416F1020	ベラグルセラーゼ アル ファ(遺伝子組換え)	400単位1瓶	ビブリブ点滴静注用400単位	武田薬品工業		先発品		305, 550	
注射薬	3959417A1027	エロスルファーゼ アル ファ (遺伝子組換え)	5mg5mL1瓶	ビミジム点滴静注液 5 mg	BioMari n Pharm		先発品		132, 314	
					aceutic al Japa					
注射薬	3959418A1021	アスホターゼ アルファ	12mg0.3mL	ストレンジック皮下注12mg/0.	アレクシオン		先発品		134, 301	
注射薬	3959418A2028	(遺伝子組換え) アスホターゼ アルファ	1瓶 18mg0. 45m	3 m L ストレンジック皮下注 1 8 m g / 0.	ファーマ アレクシオン		先発品		201, 451	
注射薬	3959418A3024	(遺伝子組換え) アスホターゼ アルファ	L1瓶 28mg0.7mL	45mL ストレンジック皮下注28mg/0.	ファーマ アレクシオン		先発品		313, 369	
注射薬	3959418A4020	(遺伝子組換え) アスホターゼ アルファ	1瓶 40mg1mL1瓶	7mL ストレンジック皮下注40mg/1m	ファーマ		先発品		447, 669	
注射薬	3959418A5027	(遺伝子組換え)		L ストレンジック皮下注80mg/0.	ファーマ				895, 340	
		アスホターゼ アルファ (遺伝子組換え) セベリパーゼ アルファ	80mg0.8mL 1瓶	8 m L	ファーマ		先発品		'	
注射薬	3959419A1026	(遺伝子組換え)	20mg10mL1 瓶	カヌマ点滴静注液20mg	アレクシオンファーマ	(A TO 17	先発品		1, 301, 517	
注射薬	3959420A1029	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え)[アガ	5 m g 1 瓶	アガルシダーゼ ベータBS点滴静注 5 m g 「JCR」	JCRファーマ	後発品			70, 498	
NA. A 1 1000	2050 1577	ルシダーゼベータ後続 11	0.5	w Max and an	105	A)- =				
注射薬	3959420A2025	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え) [アガ	35mg1瓶	アガルシダーゼ ベータBS点滴静注 35mg「JCR」	JCRファーマ	後発品			397, 103	
		ルシダーゼベータ後続 1]								
注射薬	3959421A1023	エラペグアデマーゼ (遺 伝子組換え)	2. 4mg1. 5m L1瓶	レブコビ筋注2. 4mg	帝人ファーマ		先発品		862, 022	
注射薬	3959422A1028	セルリポナーゼ アル ファ (遺伝子組換え)	150mg5mL1 瓶	ブリニューラ脳室内注射液150mg	BioMari n Pharm	-	先発品		1, 327, 645	
		, comment that De Co.			aceutic al Japa					
注射薬	3959423A1022	イデュルスルファーゼ	15mg1mL1瓶	ヒュンタラーゼ脳室内注射液15mg	n		先発品		1, 981, 462	
	3959423A1022	ベータ(遺伝子組換え)		イズカーゴ点滴静注用10mg						
注射薬		(遺伝子組換え) アバルグルコシダーゼ	10mg1瓶		JCRファーマ		先発品		251, 030	
注射薬	3959425D1028	アルファ(遺伝子組換	100mg1瓶	ネクスビアザイム点滴静注用100m g	サフノイ		先発品		196, 940	
注射薬	3959426D1022	え) オリプダーゼ アルファ	20mg1瓶	ゼンフォザイム点滴静注用 20 mg	サノフィ		先発品		570, 420	
注射薬	3959427A1020	(遺伝子組換え) ベストロニダーゼ アル	10mg5mL1瓶	メプセヴィ点滴静注液 10mg	Ultrage		先発品		259, 932	
		ファ(遺伝子組換え)			nyx Jap an					
注射薬	3959428D1021	シパグルコシダーゼ ア ルファ (遺伝子組換え)	105mg1瓶	ポムビリティ点滴静注用105mg	アミカス・セラ		先発品		204, 251	R7. 8. 14収載
注射薬	3969500G1029	インスリン デグルデク (遺伝子組換え)・リラ	1キット	ゾルトファイ配合注 フレックスタッ チ	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		4, 207	
		グルチド(遺伝子組換		, in the second second						
注射薬	3969501G1023	インスリングラルギン (遺伝子組換え)・リキ	1キット	ソリクア配合注ソロスター	サノフィ		先発品		4, 723	
注射薬	3991400A4133	シセナチドコンドロイチン硫酸エス	19/20m11管	コンドロイチン硫酸ナトリウム注射液	日医丁	後発品			61	
		テルナトリウム		200mg「日医工」	コーアイセイ					
注射薬	3992400A1085	トリウム水和物	10mg1管	ATP注10mg「イセイ」		後発品			61	
注射薬	3992400A1123	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物	10mg1管	アデホスーLコーワ注10mg	興和	(A TO 17			68	
注射薬	3992400A2090	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物	20mg1管	ATP注20mg「イセイ」	コーアイセイ	後発品			61	
注射薬	3992400A2138	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物		アデホスー Lコーワ注20 mg	興和				69	
注射薬	3992400A3045	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物								
注射薬	3999401A1013		40mg1管	アデホスーLコーワ注40mg	興和				70	
注射薬		エルカトニン	40エルカトニン単 位1mL1管	エルカトニン40エルカトニン単位1 m L 注射液		後発品			70 231	
24-64-W	3999401A1200	エルカトニン	4 0 エルカトニン単 位 1 m L 1 管 4 0 エルカトニン単 位 1 m L 1 管	エルカトニン40エルカトニン単位1 mL注射液 エルシトニン注40単位	旭化成ファーマ		先発品	0	231 405	
注射薬	3999401A2010	エルカトニン エルカトニン エルカトニン	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液	旭化成ファーマ	後発品			231 405 63	
注射薬		エルカトニン	40エルカトニン単 位1mL1管 40エルカトニン単 位1mL1管 10エルカトニン単 位1mL1管 10エルカトニン単 位1mL1管	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン 1 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルントニン注 1 0 単位			先発品 先発品	0	231 405 63 119	
	3999401A2010	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン	位1mL1管 40エルカトニン単 位1mL1管 40エルカトニン単 位1mL1管 10エルカトニン単 位1mL1管 10エルカトニン単	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液	旭化成ファーマ				231 405 63 119 89	
注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン	4 0 エルカトニン単 <u>他 1 m L 1 管</u> 4 0 エルカトニン単 <u>他 1 m L 1 管</u> 1 0 エルカトニン単 <u>他 1 m L 1 管</u> 1 0 エルカトニン単 <u>佐 1 m L 1 管</u> 2 0 エルカトニン単 <u>佐 1 m L 1 管</u>	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン 1 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 エルカトニン 2 0 エルカトニン単位 1	旭化成ファーマ	後発品	先発品 先発品		231 405 63 119 89	
注射薬注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単	エルカトニン4 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン注4 0単位 エルカトニン1 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン2 10エルカトニン単位1 mL注射液 エルカトニン2 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン注2 0 S エルシトニン注2 0 S エルシトニン注2 0 S	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ	後発品	先発品	0	231 405 63 119 89	
注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024	エルカトニン ボベキサートメシル酸塩	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 を 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 を 1 0 0 mg 1 順	エルカトニン4 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン注4 0単位 エルカトニン1 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン注10単位 エルカトニと2 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルントニン注2 0 S	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ	後発品	先発品 先発品	0	231 405 63 119 89	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401G2020 3999403D1019 3999403D1221	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメンル酸塩	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 位 1 0 エルカトニン単 位 1 0 エルカトニン単 位 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 空 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 空 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 m1 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン 0 エルカトニン単位 1 m1 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 エルカトニン 2 0 エルカトニン単位 1 m1 注射液 エルシトニン注 2 0 S ディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g 注射用 注射用 ごオーワイ 1 0 0	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ	後発品	先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401G2020 3999403D1019 3999403D1221 3999403D2015	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガバキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 1 0 エルカトニン単 1 0 エルカトニン単 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 区 1 加 L 1 能 区 1 加 L 1 地 L	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 m1 注射被 エルントニン注 4 0 単位 1 エルントニン注 4 0 単位 1 m1 注射液 エルントニン注 1 0 単位 1 m1 注射液 エルントニン注 2 0 S エルカトニン単位 1 m1 注射液 エルシトニン注 2 0 S ディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注射用エフオーワイ1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注射用エフオーワイ1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注射用	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 179 486	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401G2020 3999403D1019 3999403D1221	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメンル酸塩	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 壁 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 壁 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 1 エルカトニン 1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 1 0 単位 1 エルカトニン 2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S ディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注射相 注射用エフオーワイ 1 0 0 がくキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401G2020 3999403D1019 3999403D1221 3999403D2025	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 0 mg 1 瓶 5 0 0 mg 1 瓶 5 0 0 mg 1 m 5 0 0 mg 1 m 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 エルカトニン2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 Sディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 1 0 0 がペキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 丸石製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 179 486	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401B2020 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガバキサートメンル酸塩 ガバキサートメンル酸塩 カゾニュサートメンル酸塩 ウリナスタチン	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 0 mg 1 版 5 0 0 0 0 単位 1 mL 1 管	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 ユルシトニン注 2 0 Sディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注射用エフオーワイ 1 0 0 ガバキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液5 万単位	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 ノバルティス	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 179 486 497 824	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401B2020 3999403D1019 3999403D2023 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ウリナスタチン	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 筒 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 m g 1 和 5 0 0 m g 1 和	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 m L 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 エルシトニン注 2 0 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g 注 射用 エフオーワイ 1 0 0 がるキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注 射用 エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 1 5 ラクリッド注射液 1 万単位	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 持田製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 179 486 497 824	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A3020 3999403D1019 3999403D1021 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999406A3073	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ガバスキサートメンル酸塩 ガウリナスタチン シクロスポリン ナファモスタットメンル 酸塩	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶	エルカトニン4 0エルカトニン単位1 mL注射液 エルシトニン注4 0単位 エルウトニン1 0エルカトニン単位1 mL注射液 ユルシトニン注10単位 エルウトニン注20 S エルシトニン注20 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩100mg注射用ニフオーワイ100 がメキサートメシル酸塩500mg注射用ニフオーワイ500ミラクリッド注射液5万単位 ミラクリッド注射液6万単位 サンディミュン点滴静注用250mg注射用フサン10	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 持田製薬 クバルディス ファーマ	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 1119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130	
注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30210 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999406A1032 3999407D1181	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ガバスキサートメンル酸塩 カガスキサートメンル酸塩 ウリナスタチン シクロスポリン ナファモスタットメンル 酸塩 ナファモスタットメンル 酸塩	4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 mL 1 管 1 0 0 m g 1 照 5 0 0 m g 1 服 5 0 0 m g 1 服 5 0 0 m g 1 服 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 0 0 0 単位 2 mL 1 管 1 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 エルラトニン2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 2 0 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g 注射用エフオーワイ1 0 0 ガペキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注射用エフオーワイ5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 ミラクリッド注射液 1 万単位 サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フサン1 0	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 持田製薬 ノバルディス ファーマ 日医工	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 1119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401G2020 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999406A1032 3999407D1181 3999407D11220	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩 カブニャートメシル酸塩 カブニャートメシル酸塩 カブニャートメシル酸塩 ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル 砂塩 ナファモスタットメシル 砂塩	4 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 6 1 加 L 1 管 7 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 6 0 0 0 単位 2 加 L 1 管 1 0 m g 1 版 1 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位1 mL注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位1 mL注射液 エルシトニン注 1 0 単位 エルカトニン2 0 エルカトニン単位1 mL注射液 エルシトニン注 2 0 S エルシトニン注 2 0 S エルシトニン注 2 0 S エルシトニン注 2 0 S エルシトニン注 5 0 S エルシトニン注 5 0 S エルシトニン注 5 0 S エルシトニン注 6 S 対ベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用 注射用エフオーワイ 1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用 注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 ミラクリッド注射液 5 万単位 サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フサン 1 0 サンディミスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P 」 ナファモスタット注射用 1 0 m g 「S W」 ナファモスタット注射用 1 0 m g 「S	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 ノバルディス ファーマ 日医工 共創未来ファー 次ボナ製薬	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 1119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30210 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999407D1181 3999407D1220 3999407D1270 3999407D1270	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメシル酸塩 カバキサートメシル酸塩 カバキサートメンル酸塩 カリナスタチン シクロスポリン ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル カカー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	4 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 4 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 加 L 1 管 7 0 0 m g 1 派 5 0 0 m g 1 派 1 0 0 g 1 派 1 0 0 g 1 派 1 0 m g 1 派	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 Sディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 1 0 0 ガバキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 サンディミニン 点滴静注用 2 5 0 m g注射用 フオン 1 0 m g i 注射用 フオン 1 0 m g i 注射用 フオーワイ 2 0 m g i 注射用 フオーワイ 5 0 m g i 注射用 2 カーリッド注射液 5 万 m g i 注射用 フオン 1 0 m g i i i i j i j i j i j i j i j i j i j	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 ・ カイ製薬 ・ カイ製薬 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299	
注射 薬 注射 薬 注射 薬 注射 薬 薬 注射 薬 薬 注射 薬 薬 注 注射 薬 薬 薬 薬	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30210 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999407D1181 3999407D1220 3999407D1270 3999407D1277	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩 カバキサートメシル酸塩 カフリナスタチン シクロスポリン ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル カガエーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカーカー	4 0 エルカトニン単 位1 加上 1 整 4 0 エルカトニン単 位1 加上 1 整 1 0 エルカトニン単 位1 加上 1 管 2 0 エルカトニン単 位1 加上 1 信 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 7 0 m g 1 版 8 0 m g 1 版 9 0 m g 1 版 1 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 Sディスポ ガペキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 1 0 0 ガペキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万 単位 サンディミニン 点滴静注用 2 5 0 m g注射用フオン 1 0 m g 「AFP サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AFP リカマモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AFP リカマエスタ」トメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AFP リカマエスタ」トメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AFP リカマエスタ」トメントロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・ロード・	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 カロ製薬 持田製薬 カバルティス ファーマ 上刺木来ファー ア・大刺木来ファー マ・ ア・製薬 東和薬品 エイワイファー マ	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299	
注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 连射 莱 连注射 至 注射 至 注射 至 注射 至 注射 至 注射 至 注射 至 注射 至	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A3021019 3999403D1019 3999403D2023 3999403D2023 3999405A2077 3999405A3073 3999407D1181 3999407D1227 3999407D127 3999407D127 3999407D127 3999407D127	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩 カベキサートメシル酸塩 カボスタチン シクロスポリン ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカアースタットメシル カカロースタットメシル	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 5 0 1 加 L 1 信 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 0 単位 2 加 L 1 管 1 0 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S ディスポ ガペキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 1 0 0 ガペキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 計制 エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万 単位 ラフリッド注射液 5 万 単位 サンディミニン 点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フオーワイ 1 0 m g 「A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P リーナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P リーナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A Y リーカース Y シース M g 国 「A Y リーカース M g 「N I G 」 I M g I M	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 月石製薬 持田製薬 月パルティス ファーマ 正井創末来ファー ア・沢井製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工岐阜工場	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 299	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A3021019 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D127 3999407D127 3999407D127 3999407D127	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 カベキサートメンル酸塩 カベキサートメンル酸塩 カボニャートメンル酸塩 カボニャートメンル酸塩 カボニャートメンル酸塩 カボニャートメンル 酸塩 カボニスタットメンル 酸塩 ナファモスタットメンル カナファモスタットメンル	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 5 0 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S エルカトニン2 2 0 S ディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーフイ1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 計割 田 エフオーフイ5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万 m g 注射用エフオーワイ5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万 m g 注射用エフオーフイ5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万 m g 注射用フオーフ・メシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A F P リーナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A Y リーナント 5 0	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 持田製薬 カ石製薬 持田製薬 フバルティス ファーマ 正弁製薬 東和薬品 エイワイファー で 日医工 時年工場	後発品	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715	
注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D127 3999407D127 3999407D127 3999407D127 3999407D1327 3999407D1327 3999407D2234	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 カベキサートメンル酸塩 カマモスタットメンル酸塩 ナファモスタットメンル 砂塩 アモスタットメンル かカリナスタチン シクロスポリン ナファモスタットメンル かカリナスタテンシル カリナスタチンシャ カファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメント	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S エルシトニン注 2 0 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g 注射用エフオーワイ 1 0 0 ブベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 7 0 m g 注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 7 m g 注射用フオーリイ 1 0 m g 「 5 7 クリッド注射液 1 0 万単位 サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フオーフリーナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「 A F P サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「 A Y ナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「 A F P	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 特田製薬 ノバルティスファーマ 上創末来ファーマ アナ製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工 共創末来ファーマ 日医工 共創末来ファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715	
注射業	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D127 3999407D127 3999407D127 3999407D1227 3999407D228 3999407D228 3999407D228 3999407D228	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガペキサートメンル酸塩 ガペキサートメンル酸塩 ガペキサートメンル酸塩 カマモスタットメンル酸塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル ナファモスタットメンル カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカ	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 1 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 0 単位 2 加 L 1 管 1 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S エルカトニン2 2 0 S ディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g 注射用エフオーワイ 1 0 0 ブベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g 注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 ミラクリッド注射液 5 万単位 サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フオーワイ 1 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「 A アリーナファモスタット 1 m g m g i	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 特田製薬 クパルディス フィーデ ・ 上朝未来ファーデ ・ アナ製薬 車和薬品 エーフィファー ・ 日医工 ・ 大朝未来ファーデ ・ 大朝来来ファーデ ・ 大神製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715 332 650	
注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注射業注	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1237 3999407D2285 3999407D2285	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 カマモスタットメンル酸塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル ナファモスタットメンル カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカ	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 エルカトニン1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S エルカトニン2 2 0 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 計列エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 7 0 m g 注射用エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 7 m g 注射用アオーワイ 5 0 m g 注射用アオーワイ 1 0 m g 「 5 アファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「 4 アリーナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射 5 0 m g 「 A アリーナファモスタットメシル酸塩注射 5 0 m g 「 5 アリード・フリー・ファート・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 特田製薬 ノバルディスファーマ 上が和来ファーマ 沢井製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工 大利・東の東の東、大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715 332 650 715	
注射業	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D127 3999407D127 3999407D1227 3999407D1227 3999407D2234 3999407D2234 3999407D2331	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガペキサートメンル酸塩 ガペキサートメンル酸塩 ガペキサートメンル酸塩 カマモスタットメンル酸塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル ナファモスタットメンル カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカ	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 1 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 0 単位 2 加 L 1 管 1 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 2 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 2 0 Sディスポ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 m g注 射用 エフオーワイ1 0 0 ガベキサートメシル酸塩 5 0 0 m g注 射用 エフオーワイ 5 0 0 ミラクリッド注射液 5 万単位 ミラクリッド注射液 5 万単位 サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g 注射用 フオーワイ 1 0 m g 「A P P」 ナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P 」	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 特田製薬 ノバルディスファーマ 上が和来ファーマ 沢井製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工 大利・東の東の東、大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715 332 650	
注射業注射業主射業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業主的業	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1227 3999407D1227 3999407D2285 3999407D2285	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 ガベキサートメンル酸塩 カマモスタットメンル酸塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル 砂塩 ナファモスタットメンル ナファモスタットメンル カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカー カカ	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 3 0 0 m g 1 照 5 0 0 m g 1 照 1 0 0 m g 1 照 1 0 0 m g 1 照 1 0 m g 1 照 5 0 m g 1 照	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルントニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン単位 1 エルカトニン 1 0 エルカトニン 2 0 エルシトニン 2 0 エルシトニン 2 0 エルシトニン 2 0 の 8 定 が 4 m エンオーフィー 1 0 の g 注射用エフオーワイ 5 0 0 m g 注射用エフオーワイ 5 0 0 で ラクリッド注射液 5 0 m g 注射用フサン 1 0 サンディミエン 点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フサン 1 0 サンディミエン 点滴静注用 2 5 0 m g 注射用フサン 1 0 m g 「A P P」 サファモスタット メシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P」 サファモスタット メシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 1 0 m g 「A P P」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「トーワ」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「トーワ」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「トーフ」 ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I ナファモスタット メシル酸塩注射用 5 0 m g 「A Y I Y I Y I Y I Y I Y I Y I Y I Y I Y	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 特田製薬 ノバルディス フィーマ ・ 東和薬品 エイワイファー マア 沢井製薬 東和薬品 エイワイファー マア 沢井製薬 東和薬品 エイワイファー マア アナリス	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715 332 650 715	
注射聚業 果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果	3999401A2010 3999401A2028 3999401A3016 3999401A3024 3999401A30215 3999403D1019 3999403D2015 3999403D2023 3999405A2077 3999405A2077 3999407D1181 3999407D1220 3999407D127 3999407D127 3999407D1227 3999407D1227 3999407D2234 3999407D2234 3999407D2331	エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン エルカトニン ガパキサートメンル酸塩 ガパキサートメンル酸塩 カパキサートメンル酸塩 カパキサートメンル酸塩 カパキサートメンル酸塩 カアモスタットメンル 酸塩 ナファモスタットメンル 酸塩 ナファモスタットメンル が出 カアモスタットメンル カナファモスタットメンル カリナスタテン シクロスポリン ナファモスタットメンル カーファモスタットメンル カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファースタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント カーファモスタットメント	4 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 1 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 位 1 加 L 1 管 2 0 エルカトニン単 2 0 エルカトニン単 3 0 1 加 L 1 信 5 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶 5 0 0 0 単位 2 加 L 1 管 5 0 0 0 単位 5 % 5 m L 1 管 1 0 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶	エルカトニン4 0 エルカトニン単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 4 0 単位 エルカトニン1 0 エルカトニン 1 0 エルカトニン 1 0 エルカトニン 1 0 エルカトニン 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 1 0 単位 1 mL 注射液 エルシトニン注 2 0 S エルカトニン 2 0 S ディスボ ガベキサートメシル酸塩 1 0 0 mg 注射用エフオーワイ 1 0 0 で ラクリッド注射液 5 0 0 mg 注射用エフオーワイ 5 0 0 で ラクリッド注射液 5 0 mg 注射用エフオーワイ 5 0 0 で ラクリッド注射液 5 0 mg 注射用フオーリイ 5 0 mg 注射用フオーリン 1 0 mg 「AFP」 サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 mg 「AFP」 サファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 mg 「AY」 サファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 mg 「AFP」 サファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 mg 「APP」 サファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 mg 「AFP」 カード・フリーカード・フリート・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー・フリー	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 旭化成ファーマ 地化成ファーマ 地化成ファーマ 丸石製薬 特田製薬 カ石製薬 特田製薬 ファーマ 日医工 共創末来ファー アボ井製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工 大和大来ファー マア 沢井製薬 東和薬品 エイワイファー 日医工 大和大来ファー アマア 沢井製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	231 405 63 119 89 166 688 179 486 497 824 1,436 2,130 317 187 299 299 317 715 332 650 715	

注射薬	3999407D3176	ナファモスタットメシル	100mg1瓶		ナファモスタットメシル酸塩注射用1	ェノロノファー				841		
注射薬	3999407D3192	酸塩 ナファモスタットメシル	100mg1瓶		00mg「AY」 ナファモスタットメシル酸塩注射用1	日医工岐阜工場				1, 138		
注射薬	3999407D4032	酸塩 ナファモスタットメシル	150mg1瓶 150mg1瓶		00mg「NIG」 ナファモスタットメシル酸塩注射用1	エイワイファー				1, 158		
注射薬	3999407D4032	酸塩 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2.5mL1管	E	50mg AY	7	後発品			258		
注射薬	3999408A1309	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1管	局	g「日医工」		後発品			258		
注射薬	3999408G1018	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1筒	/HJ	新」 精製ヒアルロン酸ナトリウム1%2.	形)	後発品			288		
注射薬	3999408G1247	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1向	局	有級とアルロン版アドックエ1/02. 5mLキット アルツディスポ関節注25mg	生化学工業	12.75.00	先発品	0	705		
注射薬	3999408G1395	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1向	局	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリ	エルチエ来	後発品	7L96 HI	0	600		
注射薬	3999408G1433	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1筒	局	ンジ「NP」 ヒアルロン酸Na関節注25mgシリ	東和薬品	後発品			399		
注射薬	3999408G1441	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2. 5mL1向	局	ンジ「トーワ」 ヒアルロン酸Na関節注25mgシリ	меняени Меіјі S	後発品			600		
LL-717K	000010001111	ウム	1,02. 01121	,,,,	ンジ「明治」	eika ファ	EX 7GHH			000		
注射薬	3999408G1450	精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2.5mL1筒	局	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「ツルハラ」	鶴原製薬	後発品			600		
注射薬	3999409A2032	L-グルタミン酸L-ア ルギニン	10%200mL1		アルギメート点滴静注10%	エイワイファー				559		
注射薬	3999411A1068	オザグレルナトリウム	20mg2mL1管	局	オザグレルNa静注液20mg「日医	日医工	後発品			328		
注射薬	3999411A2056	オザグレルナトリウム	80mg8mL1管	局	オザグレルNa静注液80mg「日医	日医工	後発品			655		
注射薬	3999411A3010	オザグレルナトリウム	20mg1mL1管		オザグレルナトリウム20mg1mL 注射液		後発品			183		
注射薬	3999411A3095	オザグレルナトリウム	20mg1mL1管	局	オザグレルNa点滴静注液20mg	東和薬品	後発品			328		
注射薬	3999411A4032	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルナトリウム点滴静注液80 mg「ID」	ジェイドルフ製 塞	後発品			655		
注射薬	3999411A4075	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルNa点滴静注液80mg	日本薬品工業	後発品			655		
注射薬	3999411A4083	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルNa点滴静注80mg「I	ネオクリティケ ア制薬	後発品			615		
注射薬	3999411A4091	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルNa点滴静注液80mg	東和薬品	後発品			655		
注射薬	3999411A6019	オザグレルナトリウム	40mg2mL1管		オザグレルナトリウム40mg2mL 注射液		後発品			358		
注射薬	3999411A6078	オザグレルナトリウム	40mg2mL1管	局	オザグレルNa点滴静注液40mg 「ケミファ」	日本薬品工業	後発品			530		
注射薬	3999411A9018	オザグレルナトリウム	40mg4mL1管		オザグレルナトリウム40mg4mL 注射液		後発品			358		
注射薬 注射薬	3999411D1013 3999411D2010	オザグレルナトリウム オザグレルナトリウム	20mg1瓶 40mg1瓶		オザグレルナトリウム20mg注射用 オザグレルナトリウム40mg注射用		後発品 後発品			183 358		
注射薬	3999411G1044	オザグレルナトリウム	20mg0.5mL	局	オザグレルN a 点滴静注 2 0 mgシリンジ「N I G」	日医工岐阜工場	後発品			515		
注射薬	3999411G2040	オザグレルナトリウム	1 简 4 0 m g 1 m L 1 简	局	オザグレルNa点滴静注40mgシリ	日医工岐阜工場	後発品			744		
注射薬	3999411G3047	オザグレルナトリウム	80mg2mL1筒	局	<u>ンジ「NIG</u> オザグレルNa点滴静注80mgシリ ンジ「NIG	日医工岐阜工場	後発品			1, 494		
注射薬	3999411G4035	オザグレルナトリウム	80mg4mL1筒	局	プレーN 1 G オザグレルN a 注射液 8 0 m g シリン ジ「サワイ」	沢井製薬	後発品			1, 494		
注射薬	3999411G4043	オザグレルナトリウム	80mg4mL1筒	局	オザグレルNa注80mgシリンジ	ネオクリティケ ア製薬	後発品			940		
注射薬	3999411G4051	オザグレルナトリウム	80mg4mL1筒	局	オザグレルNa注80mgシリンジ 「トーワ」	東和薬品	後発品			576		
注射薬	3999411G5066	オザグレルナトリウム	80mg200mL	局	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッグ「タカタ」	高田製薬	後発品			881		
注射薬	3999411G5074	オザグレルナトリウム	80mg200mL	局	フーラルラー オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッ グ「テルモ」	テルモ	後発品			881	R8.3.31まで	
注射薬	3999411G6020	オザグレルナトリウム	20mg1mL1筒	局	オザグレルN a 注射液 2 0 m g シリン ジ「サワイ」	沢井製薬	後発品			515		
注射薬	3999411G7026	オザグレルナトリウム	40mg2mL1筒	局	オザグレルNa注射液40mgシリン ジ「サワイ」	沢井製薬	後発品			953		
注射薬	3999411G8022	オザグレルナトリウム	80mg100mL	局	オザグレルNa点滴静注80mg/1 00mLバッグ「IP」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			881		
注射薬	3999411H1031	オザグレルナトリウム	80mg4mL1瓶	局	オザグレルNa点滴静注80mg「タ	高田製薬	後発品			655		
注射薬 注射薬	3999411H3026 3999411H7013	オザグレルナトリウム オザグレルナトリウム	40mg5mL1管 20mg1mL1瓶	局	カタクロット注射液 40mg オザグレルナトリウム 20mg 1mL	丸石製薬	後発品	先発品		777 320		
注射薬	3999411H8010	オザグレルナトリウム	40mg2mL1瓶		注射液 オザグレルナトリウム40mg2mL		後発品			530		
注射薬	3999411N3010 3999412A7028	エポエチンアルファ(遺	750国際単位0.		注射液 エスポー注射液 750	協和キリン	12.75.00	先発品		375		
注射薬	3999412G7020	伝子組換え) エポエチンアルファ(遺	5mL1管 24,000国際単		エスポー皮下用24000シリンジ	協和キリン		先発品		11, 772		
注射薬	3999413G1035	伝子組換え) エポエチンベータ (遺伝	位 0.5 m L 1 億 7 5 0 国際単位 0.		エポジン注シリンジ750	中外製薬		先発品		293		
注射薬	3999413G2031	子組換え) エポエチンベータ (遺伝	5 m L 1 简		エポジン注シリンジ1500	中外製薬		先発品		465		
注射薬	3999413G3038	子組換え) エポエチンベータ (遺伝	0.5mL1筒 3,000国際単位		エポジン注シリンジ3000	中外製薬		先発品		835		
注射薬	3999413G7025	子組換え) エポエチンベータ (遺伝	0.5mL1筒 24,000国際単		エポジン皮下注シリンジ24000	中外製薬		先発品		12, 429		
注射薬	3999415A2100	子組換え) チオクト酸	位0.5mL1筒 0.5%5mL1管		チオクト酸注25mg「日新」	日新製薬(山		удудин		61		
注射薬	3999416A1028	タクロリムス水和物	5 m g 1 m L 1 管		プログラフ注射液5mg	形) アステラス製薬		先発品		2, 810		
注射薬	3999416A2024 3999417D1037	タクロリムス水和物 グスペリムス塩酸塩	2mg0.4mL1 100mg1瓶		プログラフ注射液2mg スパニジン点滴静注用100mg	アステラス製薬日本化薬		先発品 先発品		1, 518 43, 487		
注射薬	3999417D1037 3999418D1040	パミドロン酸ニナトリウ ム水和物	15mg1瓶 15mg1瓶		パミドロン酸二Na点滴静注用15m g「サワイ」		後発品	7676 RR		3, 078		
注射薬	3999418D2046	ム水和物 パミドロン酸ニナトリウ ム水和物	30mg1瓶		パミドロン酸二Na点滴静注用30mg「サワイ」	沢井製薬	後発品			5, 899		
注射薬	3999419G1016	ム水和物 アレンドロン酸ナトリウ ム水和物	900μg100m L1袋		g 「サワイ」 アレンドロン酸ナトリウム900μg 100mLキット		後発品			1, 051		
注射薬	3999419G1024	ム水和物 アレンドロン酸ナトリウ ム水和物	L 1 級 9 0 0 μ g 1 0 0 m L 1 袋		T00mLキット ボナロン点滴静注バッグ900μg	帝人ファーマ		先発品	0	3, 384		
注射薬	3999419G1040	スポーク アレンドロン酸ナトリウ ム水和物	D 1 表 9 0 0 μ g 1 0 0 m I. 1 袋		アレンドロン酸点滴静注バッグ900 μg「HK」	光製薬	後発品			1, 182		
注射薬	3999421A1037	L-アルギニン塩酸塩	10%200mL1 錄		アルギリ点滴静注20g	エイワイファー		先発品		3, 039		
注射薬	3999422D1020	シベレスタットナトリウ	表 100mg1瓶	局	注射用エラスポール 100	丸石製薬		先発品	0	3, 091		
注射薬		ム水和物			シベレスタットNa点滴静注用100	ニプロ	後発品			1, 320		
	3999422D1054	<u>ム水和物</u> シベレスタットナトリウ ム水和物	100mg1瓶	局							ļ	
注射薬		シベレスタットナトリウ ム水和物 シベレスタットナトリウ	100mg1瓶 100mg1瓶	局	mg「ニプロ」 シベレスタットNa点滴静注用100	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			· ·	R8.3.31まで	
注射薬注射薬	3999422D1054	シベレスタットナトリウ ム水和物			mg「ニプロ」		後発品	先発品	0	· ·	R8.3.31まで	
	3999422D1054 3999422D1089	シベレスタットナトリウ <u>ム水和物</u> シベレスタットナトリウ ム水和物	100mg1瓶		mg「ニプロ」 シベレスタットNa点滴静注用100 mg「VTRS」	ヘルスケア	後発品	先発品	0	1, 175	R8.3.31まで	
注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044	シベレスタットナトリウ ム水和物 シベレスタットナトリウ ム水和物 プレドロン酸水和物	100mg1瓶 4mg5mL1瓶		mg 「ニブロ」 シベレスタットNa点滴静注用100 mg 「VTRS」 ソメタ点滴静注4mg/5mL ソレドロン酸点滴静注4mg/5mL 「F」 ソレドロン酸点滴静注4mg/5mL	ヘルスケア ノバルティス ファーマ		先発品	0	1, 175 10, 636	R8.3.31まで	
注射薬注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052	シベレスタットナトリウ <u>A水和物</u> シベレスタットナトリウ <u>A水和物</u> ブレドロン酸水和物	100mg1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶		mg 「ニブロ」 シベレスタットNa点滴静注用100 mg 「VTRS! ツメタ点滴静注4mg/5mL ソレドロン酸点滴静注4mg/5mL 「F」	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業	後発品	先発品	0	1, 175 10, 636 5, 813	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060	シベレスタットナトリウ <u>ム水和物</u> シベレスタットナトリウ <u>ム水和物</u> ソレドロン酸水和物 ゾレドロン酸水和物 ゾレドロン酸水和物	100mg1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶		mg[ニプロ シベレスタットNa点演静往用100 mg[VTRS ソメタ点演静注4mg/5mL リレドロン酸点演静注4mg/5mL 「F! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL バK! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL リレドロン酸点演静注4mg/5mL リナンドロン酸点演静注4mg/5mL サンドロン酸点演静注4mg/5mL	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬	後発品後発品	先発品	0	1, 175 10, 636 5, 813 5, 813	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060 3999423A1087	シベレスタットナトリウム水和物 シベレスタットナトリウム水和物 ソレドロン酸水和物 ソレドロン酸水和物 ソレドロン酸水和物 ソレドロン酸水和物	100mg1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶		mg [ニブロ] シベレスタットNa 点演静注用100 mg [VTRS] ソメタ点演静注4mg/5mL ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ド」 ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NK」 ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド」 ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ニブロ」 ソレドロン酸点演静注4mg/5mL	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬 サンド	後発品後発品	先発品	0	1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060 3999423A109	シベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物	100mg1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶 4mg5mL1瓶		mg [ニブロ] シベレスタットNa 点演静往用100 mg 「VTRS! ソメタ点演静往4mg / 5 mL ソレドロン酸点演静往4mg / 5 mL 「F! ソレドロン酸点演静往4mg / 5 mL 「NK! ソレドロン酸点演静往4mg / 5 mL リナンドロン酸点演静往4mg / 5 mL 「サンド」 ソレドロン酸点演静往4mg / 5 mL 「サンド」 ノレドロン酸点演静往4mg / 5 mL 「ナンド」	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬 サンド ニプロ	後発品 後発品 後発品 後発品	先 発 品 先 発 品	0	1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999422D1089 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060 3999423A109 3999423A1109	ンベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物	100mg1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版		mg [ニブロ] シベレスタットNa 点演静注用100 mg [VTRS] ソメタ点演静注4mg/5mL ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「F! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NK! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NIG! アメタ点演静注4mg/100mL	<u>ヘルスケア</u> ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬 サンド ニプロ 日医工岐阜工場 ノア・マ	後発品 後発品 後発品 後発品			1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173 5, 813	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060 3999423A107 3999423A1109 3999423A1168 3999423A2024	ンベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物ソレドロン酸水和物	100mg1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版		mg [ニプロ] シベレスタットNa 点演静注用100 mg 「VTRS! ソメラ点演静注4mg/5mL ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「F! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ニプロ! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NIG! ソレドロン酸点演静注4mg/100mL ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「NK」	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬 サンド ニプロ 日医工岐阜工場 ノバルティス ファーマ 高田製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173 5, 813	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	399422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1052 3999423A1060 3999423A1087 3999423A1108 3999423A1168 3999423A2024 3999423A2024	ンベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリウム・バール・バール・バール・バール・バール・バール・バール・バール・バール・バール	100mg1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg100mL1版 4mg100mL1		mg [ニブロ] シベレスタットNa 点演静注用100 mg 「VTRS! ソメラ点演静注4mg/5mL ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「F! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NIG! ソメラ点演静注4mg/100mL ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「NK」 ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「NK」 ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「トーワ! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「トーワ!	ヘルスケア ノバルティス ファーマ 富士製薬工業 高田製薬 サンド ニプロ 日医工岐阜工場 ノバルティス ファーマ 高田製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173 5, 813 11, 905 6, 590	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	399422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1060 3999423A1060 3999423A108 3999423A1109 3999423A1168 3999423A2024 3999423A3020 3999423A3047	ンベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリリウンベレスタットナトリウム水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物	100mg1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg100mL1版 4mg100mL1 4mg100mL1		mg [ニブロ] シベレスタットNa 点演静注用100 mg 「VTRS! ソメラ点演静注4mg/5mL ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「F! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「サンド! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/5mL 「NIG! ソメラ点演静注4mg/100mL ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「NK! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「NK! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「トーワ! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「ニブロ! ソレドロン酸点演静注4mg/100mLバッグ「ニブロ!	ヘルスケア ノバルティス ファーマー 富士製薬工業 高田製薬 サンド ニプロ 日医工岐阜工場 ノバルティス ファーマ 高田製薬 東和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173 5, 813 11, 905 6, 590 6, 813	R8.3.31まで	
注射薬	399422D1054 3999422D1089 3999423A1044 3999423A1060 3999423A1060 3999423A1087 3999423A1109 3999423A1109 3999423A3020 3999423A3020 3999423A3020	ンベレスタットナトリウム水和物シベレスタットナトリリウンベレスタットナトリウム水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物プレドロン酸水和物	100mg1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg5mL1版 4mg100mL1 4mg100mL1 4mg100mL1 4mg100mL1		mg [ニブロ]	ヘルスケア ノバルティス ファーマー 富士製薬 サナ ニブロ 日医工岐阜工場 ノバルティス ファーマ 高 田製薬 サブーマ 東和薬品 ニブロ ネオクリティケ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品			1, 175 10, 636 5, 813 5, 813 4, 673 6, 173 5, 813 11, 905 6, 590 6, 813 6, 334	R8.3.31まで	

注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999424D1029 3999424D2025	エタネルセプト (遺伝子組換え)	Z J III g I /JA	エンブレル皮下注用25mg	ファイザー		先発品	0	12, 679	l l
注射薬注射薬	59994Z4DZ0Z5		1 0 1 195	エンブレル皮下注用10mg	7 - 1 JF		生 致日	0	4 909	
注射薬	000040404005	エタネルセプト(遺伝子組換え)	10mg1瓶		ファイザー		先発品 # # # B		4, 892	
	3999424G1025	エタネルセプト(遺伝子組換え)	25mg0.5mL 16	エンブレル皮下注25mgシリンジ 0.5mL	ファイザー		先発品 生程 P	0	9, 325	
	3999424G2021	エタネルセプト(遺伝子組換え)	50mg1mL1筒	エンブレル皮下注50mgシリンジ 1.0mL	ファイザー		先発品 # ** P	0	19, 401	
注射薬	3999424G3028	組換之)	50mg1mL1 +yh	エンブレル皮下注50mgペン1.0 mL			先発品 # ** P	0	16, 786	
注射薬	3999424G4024	エタネルセプト(遺伝子組換え)	25mg 0. 5mL 1+yk	エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL	ファイザー		先発品 # # # B	0	8, 615	
注射薬	3999424G5020	エタネルセプト(遺伝子組換え)	25mg0.5mL 1カセット	エンブレル皮下注25mgクリックワ イズ用0.5mL	ファイザー		先発品 # # # B		9, 438	
注射薬	3999424G6027	エタネルセプト(遺伝子組換え)	50mg1mL1カ セット	エンブレル皮下注50mgクリックワ イズ用1.0mL	ファイザー		先発品		18, 582	
注射薬	3999425S5028	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	10μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液10μgプラシリンジ	協和キリンプロ	40 WO D	先発品	0	1,023	
注射薬	3999425S5036	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ	10μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注10μg シリンジ「KKF」 ネスプ注射液15μgプラシリンジ	協和キリンフロンティア	後発品	#- 9% D	0	770	
注射薬	3999425S6024	(遺伝子組換え)	15μg0.5mL 1筒	ポペノ往射板 1 5 μ g ノ フ シ リ ン シ ダルベポエチン アルファ注 1 5 μ g	協和キリンプロ	40 WO D	先発品	0	1, 915	
注射薬	3999425S6032 3999425S7020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ	15μg0.5mL 1筒	シリンジ「KKF」	協和キリンフロ ンティア 物和キリン	後発品	H-W P	0	1,061	
注射薬		(遺伝子組換え)	20μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液20μgプラシリンジ	協和キリンプロ	40 WO D	先発品	0	2, 097	
注射薬	3999425S7039	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	20μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注20μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品	45 9% D		1, 350	
注射薬	3999425S8027	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	30μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液30μgプラシリンジ	協和キリン	40 WA FI	先発品	0	3, 633	
注射薬注射薬	3999425S8035 3999425S9023	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ	30μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注30μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品	#- 9% D		1, 976	
		ダルペホエテンテルファ (遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ	40μg0.5mL 16	ネスプ注射液40μgプラシリンジ	協和キリンプロ	40 WO D	先発品	0	4, 157	
注射薬	3999425S9031	(遺伝子組換え)	40μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注40μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品	4L 9% D		2, 361	
注射薬	3999425U1023	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	60μg0.5mL 16	ネスプ注射液60μgプラシリンジ	協和キリン	60 W D	先発品	0	5, 669	
注射薬	3999425U1031	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	60μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注60μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロ ンティア 協和キリン	後発品	At we n		3, 424	
注射薬	3999425U2020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	1 2 0 μ g 0. 5 m L 1 简	ネスプ注射液120μgプラシリンジ	100 11. 1 2 .	40 WO FI	先発品	0	9, 434	
注射薬	3999425U2038	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	1 2 0 μ g 0. 5 m L 1 简	ダルベポエチン アルファ注120μ gシリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品	At we n		6, 155	
注射薬	3999425U3026	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	180μg0.5m L1筒	ネスプ注射液180μgプラシリンジ ダルベポエチン、アルファ注180μ	協和キリンフロ	24 W □	先発品	0	12, 376	
注射薬	3999425U3034	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	180μg0.5m L1筒	ダルベポエチン アルファ注180μ gシリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品	H: 9% D		8, 230	
注射薬	3999425U4022	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	5μg0.5mL1	ネスプ注射液 5 μg プラシリンジ	協和キリンプロ	40 W D	先発品	0	823	
注射薬	3999425U4030	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	5μg0.5mL1 筒	ダルベポエチン アルファ注5μgシ リンジ「KKF」	協和キリンフロ ンティア マッヴィ	後発品	At we n		438	
注射薬	3999426G3027	アダリムマブ (遺伝子組換え)	40mg0.4mL 1筒	ヒュミラ皮下注40mgシリンジ0. 4mL	アッヴィ		先発品 生彩日	0	49, 726	
注射薬	3999426G4023 3999426G5020	アダリムマブ (遺伝子組換え)	80mg0.8mL 1筒	ヒュミラ皮下注80mgシリンジ0. 8mL	アッヴィ		先発品 先発品	0	96, 604	
注射薬		アダリムマブ (遺伝子組換え)	40mg 0. 4mL 1キット	ヒュミラ皮下注40mgペン0.4m L	アッヴィ				46, 864	
注射薬	3999426G6026	アダリムマブ (遺伝子組 換え) アダリムマブ (遺伝子組	80mg0.8mL 1+yb	ヒュミラ皮下注80mgペン0.8m L	アッヴィ		先発品 生数 2	0	91, 161	
注射薬	3999426G7022 3999427A1026	アダリムマブ (遺伝子組 換え) エボエチンカッパ (遺伝	20mg0.2mL 1筒 750国際単位0.	ヒュミラ皮下注20mgシリンジ0. 2mL エポエチンアルファBS注750「J	アッヴィ	*	先発品	0	24, 392 764	
注射薬	5333421A1026	エポエチンカッパ(遺伝子組換え)[エポエチン	750国除単位0. 5mL1瓶	エポエチンアルファBS在750 「J CR」	」し、スノアーマ	_ *			764	
注射薬	3999427G1029	アルファ後続1 エポエチンカッパ (遺伝 ユ知嬢?) 「エポエチン	750国際単位0.	エポエチンアルファBS注750シリ	JCRファーマ	後発品			489	
注射薬	3999427G2025	子組換え) [エポエチン アルファ後続1] エポエチンカッパ(遺伝	5 m L 1 筒 1,500国際単位	ンジ「JCR」 エポエチンアルファBS注1500シ	JCRファーマ	後発品			489	
住 射樂	5999421G2U25	子組換え) [エポエチン	1,500国际单位 1mL1筒	リンジ「JCR」	JCK//-V	1女9世中			409	
注射薬	3999427G3021		3,000国際単位	エポエチンアルファBS注3000シ	JCRファーマ	後発品			857	
31- 64 W	200042071022	アルファ後続1]	2 m L 1 筒	リンジ「JCR」 サイビスクディスポ関節注 2 m L	サノフィ		H-Wi F		9, 175	
注射薬	3999428G1023	ヒアルロン酸ナトリウム 架橋処理ポリマー・ヒア ルロン酸ナトリウム架橋	10mg 2ml 1m	リイ ピハクティ A 小胸即往 Z III L	9721		先発品		9, 175	
		ルロン酸ナトリリム条個 処理ポリマービニルスル ホン架橋体								
注射薬	3999429D1021	ボン架機体 アバタセプト(遺伝子組 換え)	250mg1瓶	オレンシア点滴静注用 2 5 0 m g	ブリストル・マ		先発品		54, 444	
注射薬	3999429G1028	挟え) アバタセプト(遺伝子組	1 2 5 m g 1 m I 1	オレンシア皮下注125mgシリンジ	イヤーズ スク イブ プリストル・マ		先発品		28, 375	
江河19代	333342301020	換え)	筒	1mL	イヤーズ スク		7L96 BB		20, 313	
注射薬	3999429G2024	アバタセプト(遺伝子組		オレンシア皮下注125mgオートイ ンジェクター1mL	プリストル・マ		先発品		28, 547	
注射薬	3999430D1024	換え) ロミプロスチム (遺伝子	キット	ロミプレート皮下注250μg調製用	イヤーズ スク イブ 協和キリン		先発品		68, 259	
		組換之)							·	
	3999431A1022 3999431G1025	ウステキヌマブ (遺伝子 組換え) ウステキヌマブ (遺伝子	1 3 0 m g 2 6 m L 1 瓶 4 5 m g 0 . 5 m L	ステラーラ点滴静注130mg ステラーラ皮下注45mgシリンジ	ヤンセンファー マ ヤンヤンファー		先発品 先発品	0	184, 085 198, 887	
注射薬	3999431G1025 3999432G1020	ワステキヌマフ (遺伝子 組 <u>換え)</u> エポエチン ベータ ペ	1 筒		ヤンセンファーマ			0		
注射薬 注射薬	3999432G1020 3999432G2026	エポエチン ペータ ヘ ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	25μg0.3mL 1筒	ミルセラ注シリンジ25μg ミルセラ注シリンジ50μg	中外製薬		先発品 生器 E		4, 197	
注射薬 注射薬		エポエチン ペータ ヘゴル (遺伝子組換え)	50μg0.3mL 1筒		中外製薬		先発品 生器品		7, 075	
注射薬 注射薬	3999432G3022 3999432G4029	エポエチン ペータ ヘ ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	75μg0.3mL 1筒 100μg0.3m	ミルセラ注シリンジ75μg ミルセラ注シリンジ100μg	中外製薬		先発品 先発品		9, 660 11, 392	
注射薬	3999432G4029 3999432G5025	エホエテン ペータ ペ ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	100μg0.3m L1筒 150μg0.3m	ミルセラ注シリンジ100μg ミルセラ注シリンジ150μg	中外製薬		先発品		15, 202	
注射薬	3999432G5025 3999432G6021	エポエテン ペータ ペ ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	1 5 0 μ g 0 . 3 m L 1 简 2 0 0 μ g 0 . 3 m	ミルセラ注シリンジ 1 5 0 µ g	中外製薬		先発品		19, 019	
注射薬	3999432G6021 3999432G7028	エポエテン ベータ ベ ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	200μg0.3m L1筒 250μg0.3m	ミルセラ注シリンジ200μg ミルセラ注シリンジ250μg	中外製薬		先発品		23, 094	
注射薬	3999432G7028 3999432G8024	ゴル (遺伝子組換え)	250μg0.3m L1筒 12.5μg0.3	ミルセラ注シリンジ250μg ミルセラ注シリンジ12.5μg	中外製薬		先発品		2,340	
注射薬 注射薬	3999432G8024 3999433G1024	エポエチン ベータ ペ ゴル (遺伝子組換え) ゴリムマブ (遺伝子組換	mL1筒	シンポニー皮下注50mgシリンジ	中外製薬 ヤンセンファー		先発品 先発品		2, 340 110, 649	
注射薬	3999433G1024 3999433G2020	コリムマノ (遺伝子組換 え) ゴリムマブ (遺伝子組換	50mg0.5mL 1筒 50mg0.5mL	シンポニー及下在50mgシリンシシンポニー皮下注50mgオートイン	マンセンファーヤンセンファー		先発品		100, 649	
注射薬	3999433G2020 3999434A1026	え)	1キット 150mg1mL1	ジェクター イラリス皮下注射液150mg	マ フバルティス		先発品		1, 526, 075	
注射薬	3999434A1026 3999435A1020	ガケギメマク (遺伝子組 <u>換え)</u> デノスマブ (遺伝子組換	和 1 2 0 m g 1 . 7 m	ランマーク皮下注射板150mg	ファーマ第一三共		先発品		44, 108	
注射薬	3999435A1020 3999435G1023	テノスマノ (遺伝子組換 <u>え)</u> デノスマブ (遺伝子組換	1 2 0 m g 1 . 7 m L 1 瓶 6 0 m g 1 m L 1 筒	プラリア皮下注120mg	第一三共		先発品		24, 939	
注射薬	3999435G2020	テノスマブ (遺伝子組換 デノスマブ (遺伝子組換	1 2 0 m g 1 m L 1	ランマークHI皮下注120mgシリ	第一三共		先発品		44, 390	R7. 5. 21収載
注射薬	3999435G2020 3999435G3026	え)	120mg1mL1 筒 60mg0.5mL	プンマークHT反下注 1 2 0 m g シリンジ 1. 0 m L プラリアHI皮下注 6 0 m g シリンジ			先発品		24, 939	R7. 5. 21収載
注射薬	3999435G3026 3999436G1028	アノヘマノ (遺伝丁組揆 え) レボカルニチン	1 (フラリア H I 及 F 社 6 0 m g シリンシ 0.5 m L エルカルチンFF静注 1 0 0 0 m g シ			先発品	0	24, 939	Ατ. υ. 134χ ηχ
注射薬	3999436G1028 3999436G1036	レボカルニチン	1,000mg5m 上1篇 1,000mg5m	エルカルナンFF静社1000mgシ リンジ レボカルニチンFF静注1000mg	東和薬品 東和薬品	後発品	フロッピ自由	U	363	
注射薬	3999436G1044	レボカルニチン	1,000mg5m L1篇 1,000mg5m	シリンジ「トーワ」 レボカルニチンFF静注1000mg	来和来m ニプロ	後発品			363	
注射薬	3999436G1044 3999436G1052	レボカルニチン	1,000mg5m L1篇 1,000mg5m	シリンジ「ニプロ」 レボカルニチンFF静注1000mg		後発品			384	
注射薬	3999430G1032 3999437G1022	セルトリズマブ ペゴル	L 1 简 2 0 0 m g 1 m L 1	シリンジ「フソー」 シムジア皮下注200mgシリンジ	大米米四二米	区元明	先発品		55, 360	
注射薬	3999437G1022 3999437G2029	(遺伝子組換え) セルトリズマブ ペゴル	200mg1mL1 筒 200mg1mL1	シムジア皮下注200mgプリンク	ジャパン ユーシービー		先発品		53, 942	
注射薬	3999438G1027	(遺伝子組換え) イバンドロン酸ナトリウ	200mg 1mE 1 キット 1mg 1mL 1筒	リックス ボンビバ静注1mgシリンジ			先発品	0	3, 293	
注射薬	3999438G1027	ム水和物 イバンドロン酸ナトリウ	1mg1mL1問	イバンドロン酸静注1mgシリンジ	シオノケミカル	後発品	2 2 2 HH	Ŭ	1, 800	
		ム水和物		THK!	/ 3/4/2	I.A. JUHH			1,000	

注射薬	3999438G1043		1 m g 1 m L 1 筒	イバンドロン酸静注1mgシリンジ	ブリオファーマ	後発品		1,715	
注射薬	3999438G1051	ム水和物 イバンドロン酸ナトリウ	1 m g 1 m L 1 筒	「VTRS」 イバンドロン酸静注1mgシリンジ	沢井製薬	後発品		1,715	
注射薬	3999438G1060	ム水和物 イバンドロン酸ナトリウ ム水和物	1 m g 1 m L 1 筒	「サワイ」 イバンドロン酸静注1mgシリンジ	東和薬品	後発品		1, 588	
注射薬	3999439G2028	セクキヌマブ (遺伝子組	150mg1mL1	コセンティクス皮下注150mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品	71, 469	
注射薬	3999439G3024	セクキヌマブ (遺伝子組 換え)	75mg0.5mL 1筒	コセンティクス皮下注75mgシリン ジ	ノバルティス ファーマ		先発品	40, 144	
注射薬	3999439G4020	セクキヌマブ (遺伝子組 換え)	300mg2mL1 キット	コセンティクス皮下注300mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品	138, 249	
注射薬 注射薬	3999440G1024 3999441G1029	グラチラマー酢酸塩 ブロダルマブ (遺伝子組	20mg1mL1筒 210mg1.5m	コパキソン皮下注20mgシリンジ ルミセフ皮下注210mgシリンジ	T'sファーマ 協和キリン		先発品 先発品	5, 603 74, 513	
注射薬	3999442G2020	機え) イキセキズマブ(遺伝子 細塊え)	L1面 80mg1mL1	トルツ皮下注80mgオートインジェ	日本イーライリ		先発品	148, 952	
注射薬 注射薬	3999443A1025 3999443A2021	エテルカルセチド塩酸塩 エテルカルセチド塩酸塩	2. 5 m g 2 m L 1	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品	690 1,039	
注射薬	3999443A3028 3999443G1028	エテルカルセチド塩酸塩エテルカルセチド塩酸塩	10mg2mL1瓶	パーサビブ静注透析用10mg パーサビブ静注透析用2リンジ2.5	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品	1, 548 1, 548 761	
注射薬	3999443G2024	エテルカルセチド塩酸塩	筒	ハーリヒノ 評注透析用ンリンジ2.3 mg パーサビブ静注透析用シリンジ5 mg			先発品	1, 097	
注射薬	3999443G3020	エテルカルセチド塩酸塩	10mg2mL1筒	パーサビブ静注透析用シリンジ10m			先発品	1, 587	
注射薬	3999444G1022	サリルマブ (遺伝子組換 え)	150mg1.14 mL1筒	ケブザラ皮下注150mgシリンジ	サノフィ		先発品	35, 120	
注射薬	3999444G2029	サリルマブ (遺伝子組換え)	200mg1.14 mL1筒	ケブザラ皮下注200mgシリンジ	サノフィ		先発品	46, 969	
注射薬	3999444G3025	サリルマブ(遺伝子組換え)	150mg1.14 mL1キット	ケブザラ皮下注150mgオートイン ジェクター	サノフィ		先発品	35, 355	
注射薬	3999444G4021	サリルマブ(遺伝子組換え)	200mg1.14 mL1+yh	ケブザラ皮下注200mgオートイン ジェクター ベンリスタ点滴静注用120mg	サノフィ		先発品 生彩 B	46, 785	
注射薬	3999445D1020 3999445D2027	ベリムマブ (遺伝子組換 え) ベリムマブ (遺伝子組換	120mg1瓶 400mg1瓶	ベンリスタ点滴腔注用120mg	グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ		先発品 先発品	16, 616 54, 609	
注射薬	3999445G1027	え) ベリムマブ (遺伝子組換	200mg1mL1	ベンリスタ皮下注200mgシリンジ	ファファ・ヘミ スクライン グラクソ・スミ		先発品	24, 994	
注射薬	3999445G2023	え) ベリムマブ (遺伝子組換	简 200mg1mL1	ベンリスタ皮下注200mgオートイ	スクライン グラクソ・スミ		先発品	26, 873	
注射薬	3999446A1029	え) グセルクマブ (遺伝子組	キット 200mg20mL	ンジェクター トレムフィア点滴静注 2 0 0 m g	スクライン ヤンセンファー		先発品	253, 045	R7. 5. 21収載
注射薬	3999446G1021	<u>換え)</u> グセルクマブ (遺伝子組 ^換 っ)	1瓶 100mg1mL1	トレムフィア皮下注100mgシリン	マヤンセンファー		先発品	325, 040	
注射薬	3999446G2028	機え) グセルクマブ(遺伝子組 焼ぇ)	200mg2mL1	ジ トレムフィア皮下注200mgシリン	マ ヤンセンファー マ		先発品	339, 733	R7. 5. 21収載
注射薬	3999446G3024	グセルクマブ (遺伝子組 塩を)	200mg2mL1 キット	トレムフィア皮下注200mgペン	ヤンセンファーマ		先発品	339, 733	R7. 5. 21収載
注射薬 注射薬	3999447D1020 3999448D1024	コンドリアーゼ エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ	1. 25単位1瓶 10mg1瓶	ヘルニコア椎間板注用1. 25単位 エタネルセプトBS皮下注用10mg 「MA」	生化学工業持田製薬	後発品	先発品	83, 189 4, 335	
注射薬	3999448D2020	ト後結1 ¹ エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続1 ¹	25mg1瓶	エタネルセプトBS皮下注用25mg 「MA」	持田製薬	後発品		5, 331	
注射薬	3999448G1020	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続1]	25mg0.5mL 1筒	エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0.5mL「MA」		後発品		6, 234	
注射薬	3999448G2027	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続1]	50mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ リンジ1. 0mL「MA」	付出製楽	後発品		11, 768	
注射薬	3999448G3023	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続1]	50mg1mL1 キット	エタネルセプトBS皮下注50mgペ ン1.0mL「MA」		後発品		10, 745	
注射薬	3999448G4020	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	25mg0.5mL 1キット	エタネルセプトBS皮下注25mgペ ン0.5mL「MA」	持田製薬	後発品		5, 660	
注射薬	3999449G1025	ト後続1] ロモソズマブ (遺伝子組 焼き)	105mg1.17 mL1筒	イベニティ皮下注105mgシリンジ	アムジェン		先発品	25, 061	
注射薬	3999450A1025	(増え) リサンキズマブ (遺伝子 組織え)	m L 1 同 6 0 0 m g 1 0 m L 1 新	スキリージ点滴静注600mg	アッヴィ		先発品	190, 369	
注射薬	3999450G1028	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	75mg0.83m L1筒	スキリージ皮下注75mgシリンジ 0.83mL	アッヴィ		先発品	233, 885	
注射薬	3999450G2024	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	150mg1mL1 简	スキリージ皮下注150mgシリンジ 1mL	アッヴィ		先発品	474, 616	
注射薬	3999450G3020	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	キット	スキリージ皮下注150mgペン1m L	アッヴィ		先発品	474, 761	
注射薬	3999450G4027 3999450G5023	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	360mg2.4m L1+yb	スキリージ皮下注360mgオートドーザー	アッヴィ		先発品 先発品	502, 353 259, 358	
注射薬	3999450G5023 3999451G1022	リサンキズマブ (遺伝子 組換え) エタネルセプト (遺伝子	L.1キット	スキリージ皮下注180mgオート ドーザー エタネルセプトBS皮下注10mgシ	アッヴィ	後発品	元光加	2,443	
注射薬	3999451G1030	組換え) [エタネルセプ ト後続2] エタネルセプト(遺伝子		リンジ1. 0mL「TY」 エタネルセプトBS皮下注10mgシ		後発品		3, 168	
29- 6.1.087	2000 451 00000	組換え) [エタネルセプト後続2]	0.5	リンジ1.0mL「日医工」	PH '44' A4'	40 W D		5.050	
注射薬	3999451G2029	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続 2]		エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0. 5mL「TY」	 物地至	後発品		5, 950	
注射薬	3999451G2037	下接続2 エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ		エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0.5mL「日医工」	日医工	後発品		5, 950	
注射薬	3999451G3025	ト後続2] エタネルセプト (遺伝子	50mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ	陽進堂	後発品		11, 768	
SA- ALUMIY	2000 451 62022	組換え) [エタネルセプト後続2]	50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	リンジ1. OmL「TY」	n R T	46 90 11			
注射薬	3999451G3033	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続2]	o∪mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ リンジ1.0mL「日医工」	口医上	後発品		11, 155	
注射薬	3999451G4021	ト传經2 エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	50mg1mL1 キット	エタネルセプトBS皮下注50mgペ ン1.0mL「TY」	陽進堂	後発品		10, 745	
注射薬	3999451G4030	ト後締2] エタネルセプト (遺伝子	50mg1mL1	エタネルセプトBS皮下注50mgペ	日医工	後発品	-	10, 745	
	2000452445	組換え) [エタネルセプ ト後締2]	キット	ン1.0mL「日医工」			#- W. D		
注射薬	3999452A1024 3999452A2020	ブロスマブ (遺伝子組換え) プロスマブ (遺伝子組換	10mg1mL1瓶 20mg1mL1瓶	クリースビータ皮下注10mg クリースビータ皮下注20mg	協和キリン		先発品 先発品	304, 818 608, 282	
注射薬	3999452A2020 3999452A3027	え)	20mg1mL1瓶 30mg1mL1瓶	クリースピータ皮下社20mg クリースピータ皮下注30mg	協和キリン		先発品 先発品	911, 812	
注射薬	3999453G1021	え) ダルベポエチンアルファ	5 μ g O. 5 m L 1	ダルベポエチン アルファBS注5 μ		後発品		438	
		(遺伝子組換え) [ダルベポエチンアルファ後続		gシリンジ「JCR」					
注射薬	3999453G2028	イ ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	10μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファΒ S注 1 0 μ g シリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		770	
注射薬	3999453G3024	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	15μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注15 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		1,061	
注射薬	3999453G4020	1〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続		ダルベポエチン アルファBS注20 μgシリンジ「JCR」	J C R ファーマ	後発品		1, 350	
注射薬	3999453G5027	1〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続		ダルベポエチン アルファBS注30 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		1, 976	
注射薬	3999453G6023	1] ダルベポエチンアルファ	40μg0.5mL	ダルベポエチン アルファBS注40	J C Rファーマ	後発品		2, 361	
		(遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 1]	1 [11]	μgシリンジ「JCR」					

33.61.00		I 18 10	1			40 m F				
注射薬	3999453G7020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 11	60μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注60 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		3, 424		
注射薬	3999453G8026	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	L 1 筒	ダルベポエチン アルファBS注12 0μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		6, 155		
注射薬	3999453G9022	1] ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続		ダルベポエチン アルファBS注18 0μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		8, 230		
注射薬	3999454G1026	1〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	筒	ダルベポエチン アルファ B S 注 5 μ g シリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		438		
注射薬	3999454G2022	2〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル	10μg0.5mL	ダルベポエチン アルファBS注10 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		770		
注射薬	3999454G3029	ベポエチンアルファ後続 21 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル		ダルベポエチン アルファBS注15 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		1,061		
注射薬	3999454G4025	ベポエチンアルファ後続 21 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル	20μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注20 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		1, 350		
注射薬	3999454G5021	ベポエチンアルファ後続 21 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル	30μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注30 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		1, 976		
注射薬	3999454G6028	ベポエチンアルファ後続 21 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル	40μg0.5mL	ダルベポエチン アルファBS注40 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		2, 361		
注射薬	3999454G7024	ペポエチンアルファ後続 21 ダルペポエチンアルファ (遺伝子組換え) 「ダル	60μg0.5mL	ダルベポエチン アルファBS注60 μgシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		3, 424		
注射薬	3999454G8020	(遺仏丁紅挟ん) [ラル ベポエチンアルファ後続 2] ダルベポエチンアルファ		ダルベポエチン アルファBS注12	三和化学研究所	後発品		6, 155		
		(遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 2]	L 1 筒	0 μ g シリンジ「三和」						
	3999454G9027	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 2]	L 1 筒	ダルベポエチン アルファBS注18 0 μ gシリンジ「三和」		後発品		8, 230		
	3999455G1020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 31	筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 5 μ gシリンジ「MY L」	ヘルスケア	後発品			R8.3.31まで	
注射薬	3999455G2027	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続 3]	1 筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 10μgシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		770	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G3023	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ボエチンアルファ後続 31	15μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 15μgシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		868	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G4020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	20μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 20μgシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		1, 350	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G5026	3 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	30μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 30μgシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		1, 731	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G6022	3〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	40μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 4 O μ gシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		2, 060	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G7029	31 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	1 筒	ダルベポエチン アルファBS注射液 60μgシリンジ「MYL」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		3, 424	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G8025	31 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	120μg0.5m L1筒	ダルベポエチン アルファ B S 注射液 1 2 0 μ g シリンジ「MY L」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		6, 155	R8.3.31まで	
注射薬	3999455G9021	31 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	180μg0.5m L1筒	ダルベポエチン アルファ B S 注射液 1 8 0 μ g シリンジ「MY L」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品		8, 230	R8.3.31まで	
注射薬	3999456G1025	3〕 チルドラキズマブ (遺伝 子組集 ²)		イルミア皮下注100mgシリンジ	サンファーマ		先発品	486, 197		
注射薬	3999457G1020	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	20mg0.4mL 1筒	アダリムマブBS皮下注20mgシリ ンジ0.4mL「FKB」	フイルムバイオ	後発品		12, 853		
注射薬	3999457G2026	続1〕 アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後		アダリムマブBS皮下注40mgシリ ンジ0.8mL「FKB」	ロジクス 協和キリン富士 フイルムバイオ	後発品		20, 630		
注射薬	3999457G3022	続1]アダリムマブ(遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	40mg0.8mL 1キット	アダリムマプB S皮下注40mgペン 0.8mL「FKB」	ロジクス 協和キリン富士 フイルムバイオ ロジクス	後発品		18, 636		
	3999458G1024	ジクロフェナクエタルヒ アルロン酸ナトリウム		ジョイクル関節注30mg	生化学工業	A/r == -	先発品	4, 353		
	3999459G1029	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後 続2]	1 筒	アダリムマブBS皮下注20mgシリ ンジ0.4mL「第一三共」		後発品		12, 853		
注射薬	3999459G2025	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後 続2]	1 筒	アダリムマプBS皮下注40mgシリ ンジ0.8mL「第一三共」	第一三共	後発品		20, 630		
注射薬	3999459G3021	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	40mg0.8mL 1キット	アダリムマブBS皮下注40mgペン 0.8mL「第一三共」	第一三共	後発品		18, 636		
	3999460G1021	続2] ウパシカルセトナトリウ ム水和物		ウパシタ静注透析用25μgシリンジ			先発品	950		
	3999460G2028 3999460G3024	ウパシカルセトナトリウ ム水和物 ウパシカルセトナトリウ		ウパシタ静注透析用 5 0 μ g シリンジ ウパシタ静注透析用 1 0 0 μ g シリン			先発品 先発品	1, 355 1, 952		
	3999460G3024 3999460G4020	<u>ム水和物</u> ウパシカルセトナトリウ	筒	ワハンタ 静注透析用 1 0 0 μ g ンリン ジ ウパシタ 静注透析用 1 5 0 μ g シリン			先発品 先発品	1, 952 2, 388		
注射薬	3999460G5027	<u>ム水和物</u> ウパシカルセトナトリウ	简 200μg1mL1	ジ ウパシタ静注透析用 2 0 0 μ g シリン	三和化学研究所		先発品	2, 824		
	3999460G6023	ム水和物 ウバシカルセトナトリウ ム水和物	筒	シ ウパシタ静注透析用 2 5 0 μ g シリン ジ			先発品	3, 190		
	3999460G7020	ウパシカルセトナトリウ ム水和物	300μg1mL1 筒	ウパシタ静注透析用300μgシリンジ	三和化学研究所		先発品 生彩 R	3, 443		
	3999461A1023 3999462A1028	ギボシランナトリウム アニフロルマブ (遺伝子	189mg1mL1 瓶 300mg2mL1	ギブラーリ皮下注189mg サフネロー点滴静注300mg	Alnylam Iapan アストラゼネカ		先発品 先発品	5, 001, 219 96, 068		
	3999463G1025	組換え) アグリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後 締3]	瓶 20mg0.2mL	アダリムマブBS皮下注20mgシリンジ0.2mL「MA」		後発品		11, 062		
注射薬	3999463G2021	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後 続3]	40mg0.4mL 1筒	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」	持田製薬	後発品		20, 630		
注射薬	3999463G3028			アダリムマプBS皮下注80mgシリ ンジ0.8mL「MA」	持田製薬	後発品		38, 124		
注射薬	3999463G4024	続3〕 アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後		アダリムマプBS皮下注40mgペン 0.4mL「MA」	持田製薬	後発品		18, 636		
注射薬	3999464G1020	続3] ビメキズマブ(遺伝子組		ビンゼレックス皮下注160mgシリ			先発品	156, 587		
注射薬	3999464G2026	<u>換え)</u> ビメキズマブ (遺伝子組 換え)	160mg1mL1 キット	ンジ ビンゼレックス皮下注160mgオー トインジェクター	ジャパン ユーシービー ジャパン		先発品	156, 820		
		****		/ /				•		

注射薬	3999464G3022	ビメキズマブ(遺伝子組	3 2 0 m g 2 m L 1	ビンゼレックス皮下注320mgオー	ユーシービー		先発品		303, 466	R7. 5. 21収載
注射薬	3999465D1028	換え) ボソリチド(遺伝子組換	キット	トインジェクター ボックスゾゴ皮下注用 0.4 mg	ジャパン BioMari		先発品		104, 092	KT 0. 21-(X-194
110077710		ž)	解液付)	37,113,113,113	n Pharm aceutic		, a,		,	
					al Japa n					
注射薬	3999465D2024	ボソリチド(遺伝子組換 え)	 56mg1瓶 (溶解液付) 	ボックスゾゴ皮下注用0.56mg	BioMari n Pharm		先発品		106, 850	
					aceutic al Japa					
注射薬	3999465D3020	ボソリチド(遺伝子組換		ボックスゾゴ皮下注用1.2mg	n BioMari		先発品		107, 498	
		え)	解液付)		n Pharm aceutic					
51: A+3E	3999466A1026	スペソリマブ(遺伝子組	450mg7 5m	スペビゴ点滴静注450mg	al Japa n 日本ベーリン		先発品		963, 821	
住 別樂	5999400A1020	換え)	4 5 0 mg 7. 5 m L 1 瓶	ハベモゴ 点側評社 4 5 Umg	ガーインゲルハ		元光加		903, 621	
注射薬	3999467G1023	オゾラリズマブ (遺伝子 組権え)	30mg0.375 mL1筒	ナノゾラ皮下注30mgシリンジ	大正製薬		先発品		111, 422	
注射薬	3999467G2020	オゾラリズマブ(遺伝子 組換え)	30mg0. 375 mL1キット	ナノゾラ皮下注 3 0 mg オートイン ジェクター	大正製薬		先発品		112, 791	
注射薬	3999468G1028	メトトレキサート	7. 5mg0. 15 mL1筒	メトジェクト皮下注7.5mgシリン ジ0.15mL	日本メダック		先発品		1, 752	
注射薬	3999468G2024	メトトレキサート	10mg0.2mL 1筒	メトジェクト皮下注10mgシリンジ 0.20mL	日本メダック		先発品		2, 124	
注射薬	3999468G3020	メトトレキサート	12.5mg0.2 5mL1筒	メトジェクト皮下注12.5mgシリ ンジ0.25mL	日本メダック		先発品		2, 491	
	3999468G4027	メトトレキサート	15mg0.3mL 1筒	メトジェクト皮下注15mgシリンジ 0.30mL	日本メダック		先発品		2, 830	
注射薬	3999468G5023	メトトレキサート	7. 5mg0. 15 mL1キット	メトジェクト皮下注7.5mgペン 0.15mL	日本メダック		先発品		1, 938	
注射薬	3999468G6020	メトトレキサート	10mg0.2mL 1キット	メトジェクト皮下注10mgペン0. 20mL	日本メダック		先発品		2, 310	
注射薬	3999468G7026	メトトレキサート	12.5mg0.2 5mL1キット	メトジェクト皮下注12.5mgペン 0.25mL	日本メダック		先発品		2, 652	
	3999468G8022	メトトレキサート	15mg0.3mL 1キット	メトジェクト皮下注15mgペン0. 30mL	日本メダック		先発品		2, 972	
注射薬	3999469G1022	ペグバリアーゼ (遺伝子 組換え)	2.5mg0.5m L1筒	パリンジック皮下注2.5mg	BioMari n Pharm		先発品		61, 606	
					aceutic al Japa					
注射薬	3999469G2029	ペグバリアーゼ (遺伝子 組換え)	10mg0.5mL 1筒	パリンジック皮下注10mg	n BioMari n Pharm		先発品		64, 155	
		//**IX/_/	± [H]		n Pharm aceutic al Japa					
注射薬	3999469G3025	ペグバリアーゼ(遺伝子	20mg1mL1筒	パリンジック皮下注20mg	n BioMari		先発品		65, 468	
1241×	000010000020	組換え)	2 o mg 1 m2 1 m	· // V // A land	n Pharm aceutic		удуции		00, 100	
					al Japa					
注射薬	3999470A1022	ペグセタコプラン	1,080mg20 mL1瓶	エムパベリ皮下注1080mg	Swedish Orphan		先発品		488, 121	
					Biovitr um Japa					
注射薬	3999471G1020	ジルコプランナトリウム		ジルビスク皮下注16.6mgシリン			先発品		67, 763	
注射薬	3999471G2026	ジルコプランナトリウム	16mL1筒 23mg0.574	ジ ジルビスク皮下注23.0mgシリン	ジャパン ユーシービー		先発品		93, 832	
注射薬	3999471G3022	ジルコプランナトリウム	mL1筒 32.4mg0.8 1ml.1筒	シ ジルビスク皮下注32.4mgシリン	シャバン ユーシービー ジャパン		先発品		132, 119	
注射薬	3999472G1024	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	20mg0.2mL	アダリムマブBS皮下注20mgシリ ンジ0.2mL「CTNK」	日本化薬	後発品			11, 062	
注射薬	3999472G2020	続41 アダリムマブ(遺伝子組		アダリムマブBS皮下注40mgシリ	日本化薬	後発品			20, 630	
1241×	000011202020	換え) [アダリムマブ後 続 4]		ンジO. 4mL「CTNK」	A-1-IUX	EX JUHA			20,000	
注射薬	3999472G3027	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	80mg0.8mL 1筒	アダリムマプBS皮下注80mgシリ ンジ0. 8mL「CTNK」	日本化薬	後発品			38, 124	
注射薬	3999472G4023	続 4] アダリムマブ (遺伝子組	40mg0.4mL	アダリムマブBS皮下注40mgペン	日本化薬	後発品			18, 636	
		換え)[アダリムマブ後 結 4 T		0. 4mL [CTNK]						
注射楽	3999472G5020	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後		アダリムマブBS皮下注80mgペン 0.8mL「CTNK」	日本化楽	後発品			39, 302	
注射薬	3999473G1029	##4 ウステキヌマブ (遺伝子 組換え) [ウステキヌマ	45mg0.5mL	ウステキヌマブBS皮下注45mgシ	富士製薬工業	後発品			139, 002	
◇1: A+ 3E	3999474G1023	ガー		リンジ「F」 ウステキヌマブBS皮下注45mgシ	阻准件	後発品			139, 002	R7. 5. 21収載
LL A1 3K	033341401020	組換え) [ウステキヌマ ブ後続 2]	1筒	リンジ「YD」	199 AE 4E.	DC 76 HH			100, 002	K1. 0. 214X490
注射薬	3999475G1028	ウステキヌマブ (遺伝子 組換え) [ウステキヌマ	45mg0.5mL 1筒	ウステキヌマブBS皮下注45mgシ リンジ「CT」	セルトリオン・ ヘルスケア・	後発品			139, 002	R7. 5. 21収載
注射薬	4191400A1020	ブ後続 3 ¹ アデニン	1%2mL1管	ロイコン注射液20mg	ジャパン 大原薬品工業				86	
	4211401D1033	シクロホスファミド水和 物		注射用エンドキサン100mg	塩野義製薬				516	
	4211401D2021	シクロホスファミド水和 物		注射用エンドキサン500mg	塩野義製薬				1, 154	
	4211402D1020 4212400A1021	イホスファミド チオテパ	1g1瓶 100mg2.5m	注射用イホマイド1g リサイオ点滴静注液100mg	塩野義製薬 住友ファーマ		先発品 先発品		2, 155 193, 331	
注射薬	4213400A2025	ブスルファン	L 1 瓶 6 0 m g 1 瓶	ブスルフェクス点滴静注用60mg	大塚製薬		先発品		27, 803	
	4219400D1029	ニムスチン塩酸塩	25mg1瓶	ニドラン注射用25mg	アルフレッサファーマ		先発品		4, 023	
	4219400D2025	ニムスチン塩酸塩	50mg1瓶	ニドラン注射用50mg	アルフレッサファーマ		先発品		5, 641	
注射薬	4219401D1031 4219402D1028	ダカルバジン ラニムスチン	100mg1瓶 50mg1瓶	ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg	サンドファーマニプロ		先発品 先発品		2, 611 8, 371	
	4219402D2024 4219403F1023	ラニムスチン メルファラン	100mg1瓶 50mg1瓶(溶解	注射用サイメリン 1 0 0 m g アルケラン静注用 5 0 m g	ニプロ サンドファーマ		先発品 先発品		17, 529 8, 511	<u> </u>
	4219404D1027	テモゾロミド	液付) 100mg1瓶	テモダール点滴静注用100mg	大原薬品工業		先発品		36, 284	
	4219405A1025	ベンダムスチン塩酸塩水 和物	100mg4mL1 瓶	トレアキシン点滴静注液 1 0 0 m g / 4 m L	シンバイオ製薬	AU 200 F	先発品	0	71, 485	
	4219405A1033	ベンダムスチン塩酸塩水 和物	100mg4mL1 瓶	ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g / 4 m L 「トーワ」 ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 1 0	東和薬品	後発品			26, 216	
	4219405A1041 4219405A1050	ベンダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水	100mg4mL1 瓶	ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g / 4 m L 「ファイザー」 ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 1 0		後発品			26, 216 26, 216	
	4219405A1050 4219405A2021	ペンダムステン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水	100mg4mL1 瓶 25mg1mL1瓶	ペンダムスデン塩酸塩点調酔注液 1 0 0 m g / 4 m L 「イセイ」 ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 2 5	コーアイセイ 東和薬品	後発品	<u> </u>		26, 216 8, 283	
	4219405A2021 4219405A2030	ヘンタムステン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水	25mg1mL1瓶 25mg1mL1瓶	ペンダムステン塩酸塩点調酔圧散25 mg/1mL「トーワ」 ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25	果和条前 ファイザー	後発品			8, 283 8, 283	
	4219405A2030 4219405A2048	和物 ベンダムスチン塩酸塩水	25mg1mL1瓶 25mg1mL1瓶	mg/1mL「ファイザー」 ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 2 5		後発品	-		8, 283	
	4219405D1021	和物 ベンダムスチン塩酸塩	2 3 mg 1 m L 1 mg 1 0 0 mg 1 瓶	mg/1mL「イセイ」 トレアキシン点滴静注用100mg	シンバイオ製薬	IA JUHH	先発品		77, 392	<u> </u>
注射薬	4219405D2028 4219406D1026	ベンダムスチン塩酸塩 ストレプトゾシン	25mg1瓶 1g1瓶	トレアキシン点滴静注用25mg ザノサー点滴静注用1g	シンバイオ製薬		先発品 先発品		21, 445 43, 310	
	4219406D1026 4222400A1036	メトトレキサート	200mg8mL1	メソトレキセート点滴静注液200m	ファイザー		先発品		6, 475	
	4222400A1030 4222400A2024	メトトレキサート	瓶 1,000mg40	メントレキセート点滴静注液1000			先発品		28, 884	<u> </u>
	4222400D1024	メトトレキサート	mL1瓶 5mg1瓶	mg 局 注射用メソトレキセート5mg	ファイザー		先発品		1,027	
注射薬	4222400D2020 4223401A3022	メトトレキサートフルオロウラシル	50mg1瓶 1,000mg1瓶	局 注射用メソトレキセート50mg 5-FU注1000mg	ファイザー 協和キリン		先発品 先発品	0	3, 394 710	
	4223401A3030	フルオロウラシル	1,000mg1瓶	フルオロウラシル注100mg 「トーワ」	東和薬品	後発品	, JUJUHH	Ŭ	567	
注射薬	4223401A4029	フルオロウラシル	250mg1瓶	5-FU注250mg	協和キリン		先発品		236	

21- 64 W	409940144097	フルナロウランル	9 5 0 1 1/15		フルナロウランル社 9 5 0 「 し	事和夢日		ı	<u> </u>	220	1	
注射薬	4223401A4037	フルオロウラシル シタラビン	250mg1瓶		フルオロウラシル注250mg「トーワ」	東和薬品	*	#- W0 D		239		
	4224401A1035 4224401A2031	シタラビン	20mg1管 40mg1管		キロサイド注20mg キロサイド注40mg	日本新薬日本新薬		先発品 先発品		242 480		
	4224401A3038 4224401A4034	シタラビン シタラビン	60mg1管 100mg1管		キロサイド注60mg キロサイド注100mg	日本新薬日本新薬		先発品 先発品		663 1, 237		
注射薬	4224401A5030 4224401A6037	シタラビン シタラビン	200mg1管		キロサイド注200mg キロサイドN注400mg	日本新薬日本新薬		先発品 先発品	0	1, 872 2, 258		
注射薬	4224401A7025	シタラビン	400mg1管 1g1瓶		キロサイドN注1g	日本新薬		先発品	Ö	4, 173		
注射薬 注射薬	4224401A7041 4224401A8030	シタラビン シタラビン	1g1瓶 400mg1瓶		シタラビン点滴静注液1g「NIG」 シタラビン点滴静注液400mg「N	日医工岐阜工場	後発品 後発品			3, 347 1, 490		
注射薬	4224402D1036	エノシタビン	150mg1瓶		IG サンラビン点滴静注用 1 5 0 m g	旭化成ファーマ		先発品		2, 332		
注射薬 注射薬	4224402D2032 4224402D3039	エノシタピン エノシタピン	200mg1瓶 250mg1瓶		サンラビン点滴静注用200mg サンラビン点滴静注用250mg	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ		先発品 先発品		2, 550 3, 872		
注射薬	4224402B3039 4224403A1018	ゲムシタビン塩酸塩	200mg5mL1		ゲムシタビン塩酸塩200mg5mL 注射液	旭化成ノ)、	後発品	7L9G RR		898		
注射薬	4224403A2014	ゲムシタビン塩酸塩	租 1g25mL1瓶		ゲムシタビン塩酸塩1g25mL注射		後発品			3, 362		
注射薬	4224403A2022	ゲムシタビン塩酸塩	1g25mL1瓶		放 ゲムシタビン点滴静注液1g/25m	サンド	後発品			3, 859		
注射薬	4224403D1030	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶		L「サンド」 ジェムザール注射用200mg	日本イーライリ		先発品		836	R8.3.31まで	
注射薬	4224403D1065	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶		ゲムシタビン点滴静注用200mg	リー 高田製薬	*			905		
注射薬	4224403D1073	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶		「ヤクルト」 ゲムシタビン点滴静注用200mg	日本化薬	*			898		
注射薬	4224403D2037	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶		「NK」 ジェムザール注射用 1 g	日本イーライリ		先発品		3, 744	R8.3.31まで	
注射薬	4224403D2061	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶		ゲムシタビン点滴静注用1g「ヤクル	リー 高田製薬	*			4, 269		
注射薬	4224403D2070	ゲムシタビン塩酸塩	1 g 1 瓶		ト」 ゲムシタビン点滴静注用1g「NK」	日本化薬	*			3, 859		
注射薬	4229400D1033	フルダラビンリン酸エス	50mg1瓶		フルダラ静注用50mg	サノフィ		先発品		26, 066		
注射薬	4229401A1023	パメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	1 0 0 m g 4 m L 1		ペメトレキセド点滴静注液100mg	日本化薬	後発品			8, 522		
注射薬	4229401A1031	ペメトレキセドナトリウ	100mg4mL1		「NK」 ペメトレキセド点滴静注液100mg	沢井製薬	後発品			8, 522		
注射薬	4229401A1040	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	瓶 100mg4mL1		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注液100mg	富士フイルム富	後発品			8, 522		
注射薬	4229401A2020	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	瓶 500mg20mL		「トーワ」 ペメトレキセド点滴静注液500mg	山化学 日本化薬	後発品			35, 220		
注射薬	4229401A2038	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	1瓶 500mg20mL		「NK」 ペメトレキセド点滴静注液 5 0 0 m g	沢井製薬	後発品			37, 920		
注射薬	4229401A2046	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	1瓶 500mg20mL		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注液500mg	富士フイルム富	後発品			35, 220		
注射薬	4229401A3026	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	1瓶 800mg32mL		「トーワ」 ペメトレキセド点滴静注液 8 0 0 m g	山化学 日本化薬	後発品		+	53, 639		
注射薬	4229401A3034	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	1瓶 800mg32mL		「NK」 ペメトレキセド点滴静注液 8 0 0 m g	沢井製薬	後発品			53, 639		
注射薬	4229401A3042	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	1瓶 800mg32mL		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注液800mg	富士フイルム富	後発品			60, 310		
注射薬	4229401D1020	<u>ムヘミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	1瓶 500mg1瓶		「トーワ」 アリムタ注射用500mg	山化学 日本イーライリ		先発品	0	85, 680		
注射薬	4229401D1038	ム水和物 ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		ペメトレキセド点滴静注用500mg	リー富士製薬工業	後発品			35, 220		
注射薬	4229401D1046	<u>ムヘミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		「F」ペメトレキセド点滴静注用500mg	日本化薬	後発品			35, 220		
注射薬	4229401D1054	<u>ムヘミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		「NK」 ペメトレキセド点滴静注用500mg	沢井製薬	後発品			35, 220		
注射薬	4229401D1062	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注用500mg	ニプロ	後発品			35, 220		
注射薬	4229401D1070	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		「ニプロ」 ペメトレキセド点滴静注用500mg	高田製薬	後発品			37, 920		
注射薬	4229401D1089	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶		「ヤクルト」 ペメトレキセド点滴静注用 5 0 0 m g		後発品			35, 220		
注射薬	4229401D2026	ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶		「日医工G」 アリムタ注射用100mg	日本イーライリ		先発品	0	21, 113		
注射薬	4229401D2034	ム水和物	100mg1瓶		ペメトレキセド点滴静注用100mg	リー富士製薬工業	後発品	7070##		8, 522		
注射薬	4229401D2042	ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶		「F」ペメトレキセド点滴静注用100mg	日本化薬	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D2050	ムヘミペンタ水和物ペメトレキセドナトリウ	100mg1瓶		「NK」 ペメトレキセド点滴静注用100mg	沢井製薬	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D2069	ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注用100mg	ニプロ	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D2007	ムヘミペンタ水和物	100mg1版 100mg1瓶		「ニブロ」 ペメトレキセド点滴静注用100mg	高田製薬	後発品			10, 067		
注射薬		ムヘミペンタ水和物			「ヤクルト」 ペメトレキセド点滴静注用100mg							
	4229401D2085	ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶		「日医工G」 ペメトレキセド点滴静注用800mg	日医工岐阜工場	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D3022	ムヘミペンタ水和物	800mg1瓶		[F]	富士製薬工業	後発品			53, 639		
社 射樂	4229401D3030	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	800mg1瓶		「NK」		仮 兜 in			53, 639		
注射薬	4229401D3049	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	800mg1瓶		ペメトレキセド点滴静注用800mg 「サワイ」		後発品			53, 639		
注射薬	4229402A1028	ネララビン	250mg50mL 1瓶		アラノンジー静注用250mg	サンドファーマ		先発品		46, 359		
注射薬 注射薬	4229403A1022 4229404A1027	クロファラビン プララトレキサート	20mg20mL1 20mg1mL1瓶		エボルトラ点滴静注 2 0 m g ジフォルタ注射液 2 0 m g	サノフィ ムンディファー		先発品 先発品		146, 926 91, 292		
注射薬	4231400D1031	マイトマイシンC	2 m g 1 瓶	局	マイトマイシン注用2mg	マ 協和キリン		先発品		456		
	4231400D2038 4233400D1036	マイトマイシンC アクチノマイシンD	10mg1瓶 0.5mg1瓶	局	マイトマイシン注用10mg コスメゲン静注用0.5mg	協和キリン ノーベルファー	-	先発品 先発品		2, 196 4, 004		
	4234400D4032	プレオマイシン塩酸塩	5mg1瓶		プレオ注射用 5 mg	日本化薬		先発品		1, 325		
注射薬	4234400D5039	ブレオマイシン塩酸塩	15mg1瓶		ブレオ注射用15mg	日本化薬		先発品		3, 817		
注射薬	4235400D1030	アクラルビシン塩酸塩	20mg1瓶		アクラシノン注射用20mg	日本マイクロバイオファーマ		先発品 生程日		2, 136		
注射薬	4235401D1035	ダウノルビシン塩酸塩	20mg1瓶		ダウノマイシン静注用20mg	Meiji S eika ファ		先発品		1, 971		
注射薬	4235402A1025	ドキソルビシン塩酸塩	20mg10mL1		ドキシル注20mg	バクスター・		先発品		52, 289		
注射薬	4235402A2021	ドキソルビシン塩酸塩	瓶 10mg5mL1瓶		ドキソルビシン塩酸塩注射液10mg	ジャパン サンド	後発品			650		
注射薬	4235402A3028	ドキソルビシン塩酸塩	50mg25mL1		「サンド」 ドキソルビシン塩酸塩注射液50mg	サンド	後発品			2, 697		
注射薬	4235402D1030	ドキソルビシン塩酸塩	瓶 10mg1瓶	局	「サンド」 アドリアシン注用10	サンドファーマ		先発品	0	1, 939		
注射薬	4235402D1048	ドキソルビシン塩酸塩	10mg1瓶	局	ドキソルビシン塩酸塩注射用10mg 「NK」	日本化薬	後発品			629		
注射薬	4235402D2028	ドキソルビシン塩酸塩	50mg1瓶	局	ドキソルビシン塩酸塩注射用 5 0 m g 「NK」		後発品			2, 817		
注射薬 注射薬	4235402D2036 4235403D1042	ドキソルビシン塩酸塩 ピラルビシン塩酸塩	50mg1瓶 10mg1瓶	局	アドリアシン注用50 テラルビシン注射用10mg	サンドファーマ Meiji S		先発品 先発品	0	6, 210 3, 679		
						eika ファ ルマ						
注射薬	4235403D1050	ピラルビシン塩酸塩	10mg1瓶		ピノルビン注射用10mg	日本マイクロバ イオファーマ		先発品		4, 154		
注射薬	4235403D2049	ピラルビシン塩酸塩	20mg1瓶		テラルビシン注射用 2 0 m g	Meiji S eika ファ		先発品		7, 754		
注射薬	4235403D2057	ピラルビシン塩酸塩	20mg1斯		ピノルビン注射田90	e 1 K a ファ ルマ 日本マイクロバ		先発品		0.050		
			20mg1瓶		ピノルビン注射用20mg	イオファーマ				8, 059		
注射薬	4235403D3029 4235404A1040	ピラルビシン塩酸塩 エピルビシン塩酸塩	30mg1瓶 10mg5mL1瓶		ピノルビン注射用30mg エピルビシン拘験拘注射流10mg/	日本マイクロバイオファーマ	後発品	先発品		12, 415 2, 257		
					エピルビシン塩酸塩注射液10mg/ 5mL「NK エピルビシン塩酸塩注射液10mg/	日本化薬					DQ Q 917±75	
注射薬	4235404A1067	エピルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶		5mL「サワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4235404A2047	エピルビシン塩酸塩	50mg25mL1 瓶		エピルビシン塩酸塩注射液50mg/ 25mL「NK」	日本化薬	後発品			7, 040	DO 9 01 1	
注射薬	4235404A2063	エピルビシン塩酸塩 エピルビシン塩酸塩	50mg25mL1 瓶 10mg1瓶		エピルビシン塩酸塩注射液50mg/ 25mL「サワイ」 エピルビシン塩酸塩注射用10mg	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4235404D1063	ーしルレンノ塩酸塩	1 Umg Im		エピルピシン塩酸塩注射用 I U m g	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			1, 421		

注射薬	4235404D1071	エピルビシン塩酸塩	10mg1瓶		エピルビシン塩酸塩注射用10mg	沢井製薬	後発品			1 491	R8.3.31まで	
					「サワイ」						NO. 3. 31 X C	
注射薬	4235404D2060	エピルビシン塩酸塩	50mg1瓶		エピルビシン塩酸塩注射用50mg	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			6, 762	R8.3.31まで	
注射薬	4235404D2078	エピルビシン塩酸塩	50mg1瓶	P	エピルビシン塩酸塩注射用50mg 「サワイ」	沢井製薬	後発品	#- W D			R8. 3. 31 ≵ ℃	
注射薬	4235405D1033 4235406D1020	イダルビシン塩酸塩 アムルビシン塩酸塩	5 m g 1 瓶 2 0 m g 1 瓶	庘	イダマイシン静注用5mg カルセド注射用20mg	ファイザー 住友ファーマ		先発品 先発品		9, 277 4, 542		
注射薬 注射薬	4235406D2026 4239400D1030	アムルビシン塩酸塩 ゲムツズマブオゾガマイ	50mg1瓶 5mg1瓶		カルセド注射用50mg マイロターグ点滴静注用5mg	住友ファーマ ファイザー		先発品 先発品		10, 565 201, 015		
注射薬	4239401D1026	シン (遺伝子組換え) イノツズマブ オゾガマ	1 m g 1 瓶		ベスポンサ点滴静注用1mg	ファイザー		先発品		1, 331, 297		
注射薬	4240400D1030	<u>イシン(遺伝子組換え)</u> ビンクリスチン硫酸塩	1 m g 1 瓶		オンコビン注射用 1 mg	日本化薬		先発品		1, 894		
	4240401D2015 4240402D1021	ビンブラスチン硫酸塩 ビンデシン硫酸塩	10mg1瓶 1mg1瓶		注射用ビンブラスチン硫酸塩 注射用フィルデシン 1 m g	日医工		先発品		2, 214 3, 758		
	4240402D2028 4240403A2018	ビンデシン硫酸塩	3mg1瓶 100mg5mL1		注射用フィルデシン 3 mg エトポシド 1 0 0 mg 5 m L 注射液	日医工	後発品	先発品		10, 928 1, 301		
注射薬	4240403A2042	エトポシド	100mg5mL1		ラステット注100mg/5mL	日本化薬	12.76.00	先発品	0	3, 133		
注射薬	4240403A2050 4240403A2093	エトポシド	100mg5mL1 瓶		ベプシド注100mg エトポシド点滴静注液100mg 「S	チェプラファーム	後発品	先発品	0	2, 835		
注射薬	4240403A2093 4240403A2107	エトポシド	100mg5mL1 瓶 100mg5mL1		エトポンド点滴酵注放 I O O m g 「N I エトポシド点滴静注 1 O 0 m g 「N I		後発品			2, 309		
注射薬	4240403A2107 4240404A1016	イリノテカン塩酸塩水和	瓶 40mg2mL1瓶		エトホント点摘酵在100mg - N 1 G イリノテカン塩酸塩40mg2mL注	日区上収早上物	後発品			1,030		
注射薬	4240404A1016 4240404A1059	イリノアカン塩酸塩水和 材 イリノテカン塩酸塩水和	40mg2mL1版 40mg2mL1瓶	局	イリノアルン塩酸塩40mg2mL往 射液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液40m	ヴィアトリス・	後発品			1, 107		
注射薬	4240404A1067	物	40mg2mL1版 40mg2mL1瓶	月日	g「NK」 イリノテカン塩酸塩点滴静注液40m	ヘルスケア 沢井製薬	後発品				R8. 3. 31まで	
注射薬	4240404A1091	物	40mg2mL1瓶 40mg2mL1瓶	/FIJ	g「サワイ」 トポテシン点滴静注40mg	アルフレッサ	12.75.00	先発品	0	1, 171	NO. J. J1 & C	
注射薬	4240404A1130	物	40mg2mL1瓶 40mg2mL1瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40m	ファーマ	*	76.76 BB		3, 084		
注射薬	4240404A11130	物	100mg5mL1	/HJ	g「NP」 イリノテカン塩酸塩100mg5mL	-/-	後発品			2, 319		
注射薬	4240404A2012 4240404A2055	物	瓶 100mg5mL1	局	注射液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液100	ヴィアトリス・	後発品			2, 460		
注射薬	4240404A2098	物 イリノテカン塩酸塩水和	瓶 100mg5mL1		mg 「NK トポテシン点滴静注 1 0 0 mg	ヘルスケア アルフレッサ	EX 7G HI	先発品	0	2, 731		
注射薬	4240404A2136	物	瓶 100mg5mL1	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100	ファーマ	*	2 w eH4		6, 905		
注射薬	4240404A3027	物	瓶 43mg10mL1	-	mg「NP」 オニバイド点滴静注43mg	日本セルヴィエ		先発品	+	114, 410		
注射薬	4240405A1037	物	瓶 20mg0.5mL	局	タキソテール点滴静注用20mg	サノフィ		先発品	+	5, 466		
注射薬	4240405A1053	ドセタキセル水和物	1瓶 (溶解液付) 20mg 0.5mL	局	ドセタキセル点滴静注用20mg「サ		後発品		+		R8.3.31まで	
注射薬	4240405A2033	ドセタキセル水和物	1瓶 (溶解液付) 80mg2mL1瓶	局	ワイ タキソテール点滴静注用80mg	サノフィ		先発品	+	18, 890	-	
注射薬	4240405A2050	ドセタキセル水和物	(溶解液付) 80mg2mL1瓶	局	ドセタキセル点滴静注用80mg「サ	沢井製薬	後発品		+		R8.3.31まで	
注射薬	4240405A3021	ドセタキセル水和物	(溶解液付) 20mg1mL1瓶		ワイ」 ワンタキソテール点滴静注 2 0 mg/	サノフィ		先発品	0	5, 466		
注射薬	4240405A3072	ドセタキセル	20mg1mL1瓶		1 m L ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 1	日本化薬	後発品			2, 705		
注射薬	4240405A3080	ドセタキセル水和物	20mg1mL1瓶	局	mL「NK」 ドセタキセル点滴静注液20mg/1	沢井製薬	後発品			2, 927	R8.3.31まで	
注射薬	4240405A3102	ドセタキセル	20mg1mL1瓶		mL「サワイ」 ドセタキセル点滴静注20mg/1m	ニプロ	後発品			2, 705		
注射薬	4240405A4028	ドセタキセル水和物	80mg4mL1瓶	局	<u>L「ニプロ」</u> ワンタキソテール点滴静注80mg/	サノフィ		先発品	0	18, 890		
注射薬	4240405A4079	ドセタキセル	80mg4mL1瓶		4mL ドセタキセル点滴静注液80mg/4	日本化薬	後発品			9, 381		
注射薬	4240405A4087	ドセタキセル水和物	80mg4mL1瓶	局	mL「NK」 ドセタキセル点滴静注液 8 0 m g / 4	沢井製薬	後発品			10, 166	R8.3.31まで	
注射薬	4240405A4109	ドセタキセル	80mg4mL1瓶		mL「サワイ」 ドセタキセル点滴静注 8 0 m g / 4 m	ニプロ	後発品			9, 381		
注射薬	4240405A5024	ドセタキセル	20mg2mL1瓶		ドセタキセル点滴静注液20mg/2ml「サンド」	サンド	後発品			4, 637		
注射薬	4240405A5032	ドセタキセル水和物	20mg2mL1瓶	局	mL 「サント」 ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 2 m L 「ホスピーラ」	ファイザー	後発品			2, 705		
注射薬	4240405A6020	ドセタキセル	80mg8mL1瓶		mL 「ホスピーン」 ドセタキセル点滴静注液80mg/8 mL「サンド」	サンド	後発品			16, 163		
注射薬	4240405A6039	ドセタキセル水和物	80mg8mL1瓶	局	ドセタキセル点滴静注液80mg/8 ml.「ホスピーラ」	ファイザー	後発品			9, 381		
注射薬	4240405A7027	ドセタキセル水和物	120mg12mL 1転	局	ドセタキセル点滴静注液120mg/ 12mL「ホスピーラ」	ファイザー	後発品			8, 066		
注射薬	4240406A1031	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		タキソール注射液30mg	チェプラファーム		先発品		1, 496		
注射薬	4240406A1040	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル注30mg/5mL 「NK」	日本化薬	*			1, 515		
注射薬	4240406A1058	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル注射液 3 0 m g 「サワ イ」	沢井製薬	*			1, 515	R8.3.31まで	
注射薬	4240406A1082	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		バクリタキセル注射液30mg「N P।	ニプロ	*			1, 515		
注射薬	4240406A1090	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル点滴静注液30mg/ 5mL「ホスピーラ」	ファイザー	*				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2011	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル100mg16.7m L注射液		後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2038	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		タキソール注射液100mg	チェプラファーム		先発品	0	5, 032		
注射薬	4240406A2046	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注100mg/16. 7mL「NK」	日本化薬	後発品			4, 877		
注射薬	4240406A2054	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注射液100mg「サ ワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2089	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注射液100mg「N P」		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			5, 241	no 9 94 1 1 1 1	
注射薬	4240406A3026	パクリタキセル ビノレルビン酒石酸塩	150mg25mL 1瓶		パクリタキセル注射液 1 5 0 m g 「サ ワイ」 ビノレルビン酒石酸塩 1 0 m g 1 m L	沢井製薬	後発品			4, 805 2, 172	R8.3.31まで	
注射薬	4240407A1010		10mg1mL1瓶		注射液							
	4240407A2016	ビノレルビン酒石酸塩	40mg4mL1瓶		ビノレルビン酒石酸塩40mg4mL 注射液	n+#.***	後発品	#- sw. C		8,014		
注射薬	4240408D1037 4240409D1023	ノギテカン塩酸塩 パクリタキセル	1. 1mg1瓶 100mg1瓶		ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点滴静注用100mg	日本化薬 大鵬薬品工業		先発品 先発品		6, 070 48, 198		
注射薬	4240410A1020	カバジタキセル アセト ン付加物	60mg1.5mL 1瓶(溶解液付)		ジェブタナ点滴静注60mg	サノフィ		先発品		455, 876		
注射薬 注射薬	4291400A1033 4291400A2030	L – アスパラギナーゼ L – アスパラギナーゼ	5,000K単位1 10,000K単位		ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000	協和キリン 協和キリン		先発品 先発品	+	4, 850 6, 202		
注射薬	4291401A1097	シスプラチン	1瓶 10mg20mL1		ランダ注10mg/20mL	日本化薬		先発品		958		
注射薬	4291401A1119	シスプラチン	10mg20mL1 瓶		シスプラチン点滴静注10mg「マル コ」		*			983		
注射薬	4291401A2093	シスプラチン	25mg50mL1 瓶		ランダ注25mg/50mL	日本化薬		先発品		2, 111		
注射薬	4291401A2115	シスプラチン	25mg50mL1 瓶		シスプラチン点滴静注 2 5 m g 「マル コ」		*			2, 167		
注射薬	4291401A3090	シスプラチン	50mg100mL 1瓶		 ランダ注50mg/100mL	日本化薬		先発品		3, 082		
注射薬	4291401A3111	シスプラチン	50mg100mL 1瓶		シスプラチン点滴静注 5 0 m g 「マル コ」		*			3, 363		
注射薬 注射薬	4291401D1026 4291401D2022	シスプラチンシスプラチン	100mg1瓶 50mg1瓶		動注用アイエーコール100mg 動注用アイエーコール50mg	日本化薬日本化薬		先発品 先発品		53, 976 27, 678		
注射薬	4291401B2022 4291402A1032 4291402A2020	ミトキサントロン塩酸塩 ミトキサントロン塩酸塩	20mg10mL1 10mg5mL1瓶		がは カイエー から o m g ノバントロン注 2 0 m g ノバントロン注 1 0 m g	あすか製薬あすか製薬		先発品 先発品		30, 568 16, 735		
注射薬	4291402A2020 4291403A1061	カルボプラチン	50mg5mL1瓶 50mg5mL1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液50mg	サンド	*	767E PP	 	1, 401		
注射薬	4291403A1088	カルボプラチン	50mg5mL1瓶	局	パラプラチン注射液50mg	チェプラファー		先発品		1, 343		
注射薬	4291403A1096	カルボプラチン	50mg5mL1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液 5 0 m g	ム ヴィアトリス・ ヘルスケア	*			1, 401		
注射薬	4291403A1126	カルボプラチン	50mg5mL1瓶	局	- N K カルボプラチン注射液 5 0 m g 「日医 T		*			1, 401		
注射薬	4291403A1134	カルボプラチン	50mg5mL1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液50mg 「SW」	沢井製薬	*			1, 401		
					- S W I							

33 A LINE		[ľ						
注射薬	4291403A2017	カルボプラチンカルボプラチン	150mg15mL 1瓶	E	カルボプラチン150mg15mL注 射液	チェプラファー	後発品	生致日	0	2, 183		
注射薬	4291403A2084		150mg15mL 1瓶	局	パラプラチン注射液150mg	A	40 W E	先発品	0	3, 221		
注射薬	4291403A2092	カルボプラチン	150mg15mL 1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液 150 mg	ヴィアトリス・ヘルスケア	後発品			3, 212		
注射薬	4291403A2122	カルボプラチン	150mg15mL 1瓶	局	カルボプラチン注射液150mg「日 医工」	日医工	*			3, 417		
注射薬	4291403A2130	カルボプラチン	150mg15mL 1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液150mg 「SW」	沢井製薬	後発品			3, 212		
注射薬	4291403A3013	カルボプラチン	450mg45mL 1瓶		カルボプラチン450mg45mL注 射液	× -4=	後発品	4. m. n		4, 966		
注射薬	4291403A3080	カルボプラチン	450mg45mL 1瓶	局	パラプラチン注射液450mg	チェプラファーム	40 W E	先発品	0	7, 625		
注射薬	4291403A3099	カルボプラチン	450mg45mL 1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液450mg 「NK」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			7, 615		
注射薬	4291403A3137	カルボプラチン	450mg45mL 1瓶	局	カルボプラチン点滴静注液 4 5 0 m g 「SW」 アクプラ静注用 1 0 m g	沢井製薬	後発品	#- V* D		7, 615		
注射薬 注射薬	4291405F1025 4291405F2021	ネダプラチン ネダプラチン	10mg1瓶 50mg1瓶		アクプラ静注用50mg	日医工 日医工		先発品 先発品		4, 150 17, 951		
注射薬	4291405F3028 4291406D5024	ネダプラチン トラスツズマブ (遺伝子	100mg1瓶 60mg1瓶		アクプラ静注用 1 0 0 m g ハーセプチン注射用 6 0	日医工 中外製薬		先発品 先発品	0	36, 705 11, 132		
注射薬	4291406D6020	組換え) トラスツズマブ(遺伝子	150mg1瓶		ハーセプチン注射用150	中外製薬		先発品	0	25, 110		
注射薬	4291407A1035	組 <u>換え)</u> リツキシマブ(遺伝子組	100mg10mL		リツキサン点滴静注100mg	全薬工業		先発品	0	17, 897		
注射薬	4291407A2031	<u>換え)</u> リツキシマブ(遺伝子組	1瓶 500mg50mL		リツキサン点滴静注500mg	全薬工業		先発品	0	89, 606		
注射薬	4291408A1021	趣え) クラドリビン	1瓶 8mg8mL1瓶		ロイスタチン注8mg	クリニジェン		先発品		68, 692		
注射薬 注射薬	4291409A2022 4291410A1010	三酸化二ヒ素 オキサリプラチン	12mg6mL1瓶 50mg10mL1		トリセノックス点滴静注12mg オキサリプラチン50mg10mL注	日本新薬	後発品	先発品		27, 423 2, 502		
注射薬	4291410A1029	オキサリプラチン	瓶 50mg10mL1		射液 エルプラット点滴静注液50mg	高田製薬		先発品	0	10, 949		
注射薬	4291410A1070	オキサリプラチン	50mg10mL1 瓶		オキサリプラチン点滴静注液50mg 「DSEP」	第一三共エス ファ	後発品			5, 034		
注射薬	4291410A1126	オキサリプラチン	50mg10mL1 瓶		オキサリプラチン点滴静注50mg 「トーワ」	東和薬品	後発品			5, 034		
注射薬	4291410A1142	オキサリプラチン	50mg10mL1 瓶	局	オキサリプラチン点滴静注液50mg 「ニプロ」	ニプロ	後発品			8, 075		
注射薬	4291410A2017	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン100mg20mL 注射液		後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2025	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		エルプラット点滴静注液100mg	高田製薬		先発品	0	19, 356		
注射薬	4291410A2033	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100m g/20mL「ケミファ」	マ	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2041	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100m g/20mL「サンド」		後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2068	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100m g/20mL「ホスピーラ」	ファイザー	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2076	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100m g「DSEP」	第一三共エス ファ	後発品			18, 224		
注射薬	4291410A2092	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」		後発品			5, 198	DO 0	
注射薬	4291410A2106	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100m g「サワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4291410A2122	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注100mg 「トーワ」	東和薬品	後発品			8, 609		
注射薬	4291410A2165	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液100mg「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A3013	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン200mg40mL 注射液		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3021	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		エルプラット点滴静注液200mg	高田製薬		先発品	0	34, 182		
注射薬	4291410A3048	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200m g/40mL「ケミファ」	シオノギファーマ	後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3064	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200m g「DSEP」	第一三共エスファ	後発品			17, 269		
注射薬	4291410A3080	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200m g「NK」		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3099	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200mg「サワイ」		後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4291410A3110	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注200mg	東和薬品	後発品			15, 633		
注射薬	4291410A3145	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200m g/40mL「サンド」		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3153	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200m g/40mL「ホスピーラ」		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3161	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶		オキサリプラチン点滴静注液200mg「NIG」	日医上岐阜上場	後発品			9, 168		
注射薬 注射薬	4291412D1016 4291412D1024	ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3mg1瓶 3mg1瓶		ボルテゾミブ 3 m g 注射用 ベルケイド注射用 3 m g	ヤンセンファー	後発品	先発品	0	21, 632 72, 295		
注射薬	4291412D1032	ボルテゾミブ	3mg1瓶		ボルテゾミブ注射用3mg「DSE	第一三共エス	後発品			27, 343		
注射薬	4291412D1040	ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶		P ボルテゾミブ注射用 3 m g 「NK」	ファ 日本化薬	後発品			24, 869		
注射薬 注射薬	4291412D1059 4291412D1067	ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶 3 m g 1 瓶		ボルテゾミブ注射用3mg「サワイ」 ボルテゾミブ注射用3mg「トーワ」	沢井製薬 東和薬品	後発品 後発品			24, 869 24, 869		
注射薬	4291412D1083	ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶		ボルテゾミブ注射用3mg「ヤクル ト」	高田製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	4291412D1091 4291412D2020	ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶 2 m g 1 瓶		ボルテゾミブ注射用3mg「タカタ」 ボルテゾミブ注射用2mg「トーワ」	高田製薬 東和薬品	後発品 後発品			24, 869 20, 357		R7. 6. 13収載
注射薬	4291412D3027	ボルテゾミブ水和物	1 m g 1 瓶		ボルテゾミブ注射用 1 mg「ファイ ザー」	ファイザー	後発品			12, 208		
注射薬	4291413A1022	ベバシズマブ (遺伝子組 換え)	100mg4mL1 瓶		アバスチン点滴静注用 1 0 0 m g / 4 m L	中外製薬		先発品	0	27, 451		
注射薬	4291413A2029	ベバシズマブ (遺伝子組 換え)	400mg16mL 1瓶		アバスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L	中外製薬		先発品	0	102, 109		
注射薬	4291414G1020	セタン(遺伝子組換	1セット		ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット	ムンディファー マ		先発品		2, 652, 994		
		え)・塩化イットリウム (90Y)										
	4291415A1021	セツキシマブ (遺伝子組 換え)	1 瓶		アービタックス注射液100mg	メルクバイオ ファーマ		先発品		20, 968		
注射薬	4291415A2028	セツキシマブ (遺伝子組換え)	500mg100m L1瓶		アービタックス注射液500mg	メルクバイオ ファーマ		先発品		99, 041		
注射薬 注射薬	4291416D1022 4291417A1020	ミリプラチン水和物 パニツムマブ(遺伝子組	70mg1瓶 100mg5mL1		ミリプラ動注用70mg ベクティビックス点滴静注100mg	住友ファーマ 武田薬品工業		先発品 先発品		34, 781 79, 749		
注射薬	4291417A2027	<u>換え)</u> パニツムマブ(遺伝子組	瓶 400mg20mL		ベクティビックス点滴静注400mg	武田薬品工業		先発品		316, 550		
注射薬	4291418A1025	<u>換え)</u> テムシロリムス	1瓶 25mg1mL1瓶		トーリセル点滴静注液25mg	ファイザー		先発品		124, 083		
注射薬	4291419D1026	アザシチジン	(希釈液付) 100mg1瓶		ビダーザ注射用100mg	日本新薬		先発品	0	21, 963		
注射薬	4291419D1034	アザシチジン	100mg1瓶		アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「N K	日本化薬	後発品			11, 034		
注射薬	4291419D1042	アザシチジン	100mg1瓶		アザシチジン注射用100mg「オー ハラ」	大原薬品工業	後発品			11, 925		
注射薬	4291419D1050	アザシチジン	100mg1瓶		アザシチジン注射用100mg「サワイ」	沢井製薬	後発品			9, 851		
注射薬	4291419D2022	アザシチジン	150mg1瓶		アザシチジン注射用150mg「N K」	日本化薬	後発品			17, 455		
注射薬	4291419D2030	アザシチジン	150mg1瓶		アザシチジン注射用150mg「オーハラ」	大原薬品工業	後発品			17, 455		
注射薬 注射薬	4291420A1022 4291420A1030	エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩	1 m g 2 m L 1 瓶 1 m g 2 m L 1 瓶		ハラヴェン静注1mg エリブリンメシル酸塩静注液1mg	エーザイ 日医工	後発品	先発品	0	51, 456 26, 758		
注射薬	4291420A1049	エリブリンメシル酸塩	1 m g 2 m L 1 瓶		「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液1mg	ニプロ	後発品			26, 758		
注射薬	4291421G1020	フルベストラント	250mg5mL1		「ニプロ」 フェソロデックス筋注 2 5 0 m g	アストラゼネカ		先発品		38, 401		
注射薬	4291422A1021	モガムリズマブ (遺伝子 組換え)	20mg5mL1瓶		ポテリジオ点滴静注20mg	協和キリン		先発品		171, 219		
注射薬	4291424A1020	換え)	420mg14mL 1瓶		パージェタ点滴静注420mg/14 mL			先発品		206, 472		
注射薬	4291425D1021	プレンツキシマブ ベド チン (遺伝子組換え)	50mg1瓶		アドセトリス点滴静注用50mg	武田薬品工業		先発品		388, 958		
注射薬	4291426D1026	トラスツズマブ エムタンシン (遺伝子組換え)	100mg1瓶		カドサイラ点滴静注用100mg	中外製薬		先発品		235, 820		

N 4 1 1881			1		T. C. dulate		di me m			
	4291426D2022	トラスツズマブ エムタ ンシン (遺伝子組換え)	160mg1瓶	カドサイラ点滴静注用160mg	中外製薬		先発品	375, 077		
	4291427A1024	ニボルマブ(遺伝子組換え)	20mg2mL1瓶	オブジーボ点滴静注20mg	小野薬品工業		先発品	27, 130		
	4291427A2020	ニボルマブ(遺伝子組換え)	100mg10mL 1瓶	オプジーボ点滴静注100mg	小野薬品工業		先発品	131, 811		
	4291427A3027	ニボルマブ(遺伝子組換え)	240mg24mL 1瓶	オブジーボ点滴静注240mg	小野薬品工業		先発品 4.20.0	311, 444		
	4291427A4023	ニボルマブ(遺伝子組換え)	120mg12mL 1瓶	オプジーボ点滴静注120mg	小野薬品工業		先発品 4.20.0	157, 660		
	4291428A1029	アレムツズマブ(遺伝子組換え)	30mg1mL1瓶	マブキャンパス点滴静注30mg	サノフィ		先発品	90, 907		
	4291429A1023	換え)	1瓶	サイラムザ点滴静注液100mg	日本イーライリ		先発品 4-20-12	76, 659		
	4291429A2020	ラムシルマブ (遺伝子組 換え)	500mg50mL 1瓶	サイラムザ点滴静注液500mg	日本イーライリ		先発品 4-20-12	362, 032		
注射薬	4291430A1026	イピリムマブ (遺伝子組 換え)	50mg10mL1 瓶	ヤーボイ点滴静注液50mg	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品	419, 578		
注射薬	4291430A2022	イピリムマブ(遺伝子組	20mg4mL1瓶	ヤーボイ点滴静注液20mg	イブ ブリストル・マ		先発品	170, 598		
		換え)			イヤーズ スク イブ					
注射薬	4291431D1027 4291431D2023	トラベクテジン トラベクテジン	0.25mg1瓶 1mg1瓶	ヨンデリス点滴静注用0.25mg ヨンデリス点滴静注用1mg	大鵬薬品工業 大鵬薬品工業		先発品 先発品	49, 368 190, 625		
	4291432A1025	塩化ラジウム (223R a)	1 回分	ゾーフィゴ静注	バイエル薬品		先発品	697, 614		
	4291433D1026 4291433D2022	カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	10mg1瓶 40mg1瓶	カイプロリス点滴静注用 1 0 m g カイプロリス点滴静注用 4 0 m g	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品	24, 426 84, 315		
注射薬	4291434D1020	エロツズマブ (遺伝子組 換え)	300mg1瓶	エムプリシティ点滴静注用300mg	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品	162, 608		
注射薬	4291434D2027	エロツズマブ(遺伝子組	400mg1瓶	エムプリシティ点滴静注用400mg	イブ プリストル・マ		先発品	212, 305		
		換え)		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	イヤーズ スク イブ		, u, u, u			
注射薬	4291435A2025	ペムブロリズマブ (遺伝 子組換え)	100mg4mL1 術	キイトルーダ点滴静注100mg	MSD		先発品	214, 498		
注射薬	4291436A1023	アフリベルセプト ベータ (遺伝子組換え)	100mg4mL1 術	ザルトラップ点滴静注100mg	サノフィ		先発品	63, 540		
注射薬	4291436A2020	アフリベルセプト ベータ (遺伝子組換え)	200mg8mL1 術	ザルトラップ点滴静注200mg	サノフィ		先発品	123, 439		
注射薬	4291437A1028	ダラツムマブ (遺伝子組 塊を)	100mg5mL1 術	ダラザレックス点滴静注100mg	ヤンセンファーマ		先発品	52, 262		
注射薬	4291437A2024	ダラツムマブ (遺伝子組 換え)	400mg20mL 1瓶	ダラザレックス点滴静注400mg	ヤンセンファーマ		先発品	187, 970		
注射薬	4291438A1022	アベルマブ (遺伝子組換 ま)	1版 200mg10mL 1瓶	バベンチオ点滴静注200mg	メルクバイオ ファーマ		先発品	166, 397		
注射薬	4291439A1027	メ) リツキシマブ (遺伝子組 換え) [リツキシマブ後		リツキシマプBS点滴静注100mg 「KHK」	サンド	後発品		10, 544		
注射薬	4291439A2023	続1]		リツキシマプBS点滴静注500mg	サンド	後発品		50, 792		
11.717代	120140704000	リクヤンマク (遺伝子組 換え) [リツキシマブ後 続1]	1 瓶	リンヤンマノBS点側評注500mg 「KHK」	7 × 1	以元即		50, 792		
注射薬	4291440D1026	ロミデプシン	10mg1瓶(溶解 液付)	イストダックス点滴静注用10mg	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品	111, 785		
注射薬	4291441A1024	マテゾリデッデ (海仁ス		テムン し リカム流熱 汁 1 9 0 0	イブ		先発品	563, 917		
	4291441A1024 4291441A2020	アテゾリズマブ (遺伝子組換え)	1,200mg20 mL1瓶	テセントリク点滴静注1200mg	中外製薬		先発品	445, 699		
	4291441A2020 4291442D1025	アテゾリズマブ (遺伝子 組 換 え) トラスツズマブ (遺伝子	8 4 0 m g 1 4 m L 1 瓶	テセントリク点滴静注840mg	セルトリオン・	後発品	元光加	·		
生 射樂	4291442D1023	ドノヘノヘマノ (塩仏丁 組換え) [トラスツズマ ブ後続1]	60mg1瓶	トラスツズマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「C T H」	ヒルトリオン・ ヘルスケア・ ジャパン	1交元100		4, 742		
注射薬	4291442D1033	トラスツズマブ(遺伝子	60mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用60m	セルトリオン・ ヘルスケア・	後発品		4,742		
注射薬	4291442D2021	組換え) [トラスツズマ ブ後続1] トラスツズマブ(遺伝子	150mg1#	g「NK」 トラスツズマプBS点滴静注用150	ジャパン	後発品		10.905		
生 射樂	429144202021	ドノヘノヘマノ (塩仏丁 組換え) [トラスツズマ ブ後続1]	1 5 0 m g 1 m,	mg「CTH」	ヒルトリオン・ ヘルスケア・ ジャパン	1交元100		10, 805		
注射薬	4291442D2030	トラスツズマブ(遺伝子	150mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用150	セルトリオン・	後発品		10, 805		
21- 64-3E	490144941099	組換え) [トラスツズマ ブ後続1] デュルバルマブ(遺伝子	1 2 0 2 4	mg「NK」	ヘルスケア・ ジャパン アストラゼネカ		A- 104 日	67 971		
	4291443A1023 4291443A2020	組換え) デュルバルマブ(遺伝子	1 2 0 m g 2. 4 m L 1 瓶	イミフィンジ点滴静注120mg イミフィンジ点滴静注500mg	アストラゼネカ		先発品 先発品	67, 871 275, 693		
		組換之)	500mg10mL 1瓶	ガザイバ点滴静注1000mg	中外製薬					
	4291444A1028 4291445D1029	オビヌツズマブ (遺伝子 組 <u>換え)</u> ブリナツモマブ (遺伝子	1,000mg40 mL1瓶				先発品 生彩日	458, 799		
		組換え) トラスツズマブ (遺伝子	35μg1瓶(輸液 安定化液付)	ビーリンサイト点滴静注用 3 5 μ g	アムジェン	40 We D	先発品	285, 961		
注射薬	4291447D1028	トラスラスマノ (遺伝子 組換え) [トラスツズマ ブ後続3]	60mg1瓶	トラスツズマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「ファイザー」	7717-	後発品		4, 742		
注射薬	4291447D2024	トラスツズマブ(遺伝子	150mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用150	ファイザー	後発品		10, 805		
59- 6.L UR	4001 4404 1000	組換え) [トラスツズマブ後続3]	0.00. 50. 1	mg「ファイザー」 ポートラーザ点滴静注液800mg	日十八事		A- VV D	990, 990		
	4291448A1026 4291449A1020	ネシツムマブ (遺伝子組 換え) ベバシズマブ (遺伝子組	1 瓶	ホートラーサ点摘酵注板800mg ベバシズマブBS点滴静注100mg	日本化薬	40 We D	先発品	228, 328		
注射薬	4291449A1020	ハンスマノ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後 続 1]		「ファイザー」	7717-	後発品		6, 901		
注射薬	4291449A2027	ベバシズマブ(遺伝子組	400mg16mL	ベバシズマブBS点滴静注400mg	ファイザー	後発品		26, 066		
54- 6.LUB	4001 4504 1000	換え) [ベバシズマブ後 続1]		「ファイザー」 ベバシズマブBS点滴静注100mg	77 1 25 1	40 We D		C 001	R8.3.31まで	
注射薬	4291450A1023	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後		ベハシスマクBS点凋静社IUUmg 「第一三共」	ナムシェン	後発品		6, 901	R8. 3. 31 ∄ ℃	
注射薬	4291450A1031	統2 ベバシズマブ (遺伝子組	1 0 0 m g 4 m L 1	ベバシズマブBS点滴静注100mg	アムジェン	後発品		6, 901		R7. 7. 16収載
S-61197	1004 1501 0000	換え) [ベバシズマブ後 続2]		「アムジェン」	713	60 W D		00.000	no o order	
注射薬	4291450A2020	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後	4 U U m g I 6 m L 1 瓶	ベバシズマブBS点滴静注400mg 「第一三共」	ノムンエン	後発品		26, 066	R8.3.31まで	
注射薬	4291450A2038	続2] ベバシズマブ(遺伝子組		ベバシズマプBS点滴静注400mg	アムジェン	後発品		26, 066		R7. 7. 16収載
54- A 1.18**	4004 454 4655	換え) [ベバシズマブ後 続2]		「アムジェン」	7-15	40 000 0				
汪射薬	4291451A1028	リツキシマブ (遺伝子組 換え) [リツキシマブ後	100mg10mL 1瓶	リツキシマブBS点滴静注100mg 「ファイザー」	ノァイザー	後発品		10, 544		
注射薬	4291451A2024	続 2] リツキシマブ (遺伝子組	500mg50mL	リツキシマプBS点滴静注500mg	ファイザー	後発品	 	50, 792		
		換え) [リツキシマブ後 続2]		「ファイザー」						
注射薬	4291452D1029	トラスツズマブ デルク ステカン (遺伝子組換	100mg1瓶	エンハーツ点滴静注用100mg	第一三共		先発品	192, 652		
注射薬	4291453A1027	え) ボロファラン (10B)	9,000mg30	ステボロニン点滴静注バッグ9000	ステラファーマ		先発品	444, 215		
注射薬	4291454A1021	イサツキシマブ(遺伝子	0mL1袋 100mg5mL1	mg/300mL サークリサ点滴静注100mg	サノフィ		先発品	60, 364		
	4291454A2028	組換え) イサツキシマブ (遺伝子	瓶 500mg25mL	サークリサ点滴静注500mg	サノフィ	<u> </u>	先発品	266, 786		
	4291455D1022	組換え) ポラツズマブ ベドチン	1瓶 30mg1瓶	ポライビー点滴静注用30mg	中外製薬		先発品	254, 001		
	4291455D2029	(遺伝子組換え) ポラツズマブ ベドチン	140mg1瓶	ボライビー点滴静注用140mg	中外製薬		先発品	1, 159, 681		
注射薬	4291456D1027	(遺伝子組換え) デニロイキン ジフチト	300µg1瓶	レミトロ点滴静注用 3 0 0 μ g	エーザイ	<u> </u>	先発品	85, 601		
	4291457A1025	クス (遺伝子組換え) ジヌツキシマブ (遺伝子		ユニツキシン点滴静注17.5mg/	大原薬品工業	1	先発品	1, 365, 888		
	4291458A1020	組 <u>換え)</u> ルテチウムオキソドトレ	1瓶 7. 4GBq25m	5 m L ルタテラ静注	ノバルティス		先発品	2, 647, 734		
	4291459D1020	オチド (177Lu) エンホルツマブ ベドチ	L 1 瓶	パドセブ点滴静注用30mg	ファーマ アステラス製薬		先発品	91, 444		
		ン (遺伝子組換え) エンホルツマブ ベドチ		パドセブ点滴静注用20mg	アステラス製薬	<u> </u>	先発品	61, 276		
注射薬	4291459D2027			-		1	i l		1	1
	4291459D2027 4291460A1027	ン (遺伝子組換え) 3-ヨードベンジルグア	1. 85GBq5m	ライアットMIBG-I131静注	PDRファーマ		先発品	1, 072, 335		
注射薬		ン (遺伝子組換え)	L 1 瓶 1 0 0 m g 4 m L 1	ライアットMIBG-I131静注 ベバシズマブBS点滴静注100mg		後発品	先発品	1, 072, 335 6, 901		

54- 6.L (87	4001 461 40000		1400 16 1	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	ne-	50 We D		90,000	т т	
注射薬	4291461A2028	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後 続3]	1版	ベバシズマブBS点滴静注400mg 「日医工」	日医上	後発品		26, 066		
	4291462D1022	ダリナパルシン	135mg1瓶	ダルビアス点滴静注用135mg	ソレイジア・ ファーマ		先発品	31, 692		
注射薬	4291463A1020	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後		ベバシズマブBS点滴静注100mg 「CTNK」	日本化薬	後発品		6, 901		
注射薬	4291463A2027	続4] ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後		ベバシズマブBS点滴静注400mg 「CTNK」	日本化薬	後発品		26, 066		
	4291464E1027	続4 クリサンタスパーゼ トレメリムマブ (遺伝子	10,000単位1	アーウィナーゼ筋注用10000	大原薬品工業		先発品 4-78-12	172, 931		
注射薬	4291465A1020 4291465A2026	ドレスリムマノ (遺伝子 組換え) トレメリムマブ (遺伝子	25mg1.25m L1瓶 300mg15mL	イジュド点滴静注25mg イジュド点滴静注300mg	アストラゼネカ		先発品 先発品	213, 831 2, 310, 355		
	4291466A1024	組換え) セミプリマブ (遺伝子組	1瓶 350mg7mL1	リプタヨ点滴静注350mg	リジェネロン・		先発品	450, 437		
	4291467G1021	<u>換え)</u> ロペグインターフェロン	瓶 250μg0.5m	ベスレミ皮下注250μgシリンジ	ジャパンファーマエッセ		先発品	272, 587		
		アルファー2b (遺伝子 組換え)	L 1 筒		ンシアジャパン					
	4291467G2028	ロペグインターフェロン アルファー2b(遺伝子 組換え)		ベスレミ皮下注500μgシリンジ	ファーマエッセ ンシアジャパン		先発品	518, 246		
	4291468D1020	ペグアスパルガーゼ	3,750国際単位 1瓶	オンキャスパー点滴静注用3750	日本セルヴィエ		先発品	230, 637		ng o 4 tri tili fri
注射薬	4291469A1028 4291469A2024	エプコリタマブ (遺伝子 組 換え) エプコリタマブ (遺伝子	4mg0.8mL1 瓶 48mg0.8mL	エプキンリ皮下注4mg エプキンリ皮下注48mg	ジェンマブ ジェンマブ		先発品 先発品	133, 968 1, 551, 853		R7. 8. 1新薬価 適用 R7. 8. 1新薬価
注射薬	4291470A1020	組換え) エルラナタマブ(遺伝子	1瓶 44mg1.1mL	エルレフィオ皮下注44mg	ファイザー		先発品	558, 501		適用
注射薬	4291470A2027	組換え) エルラナタマブ(遺伝子	1瓶 76mg1.9mL	エルレフィオ皮下注76mg	ファイザー		先発品	957, 222		
注射薬	4291471D1021	組換え) ゾルベツキシマブ (遺伝	1 瓶	ビロイ点滴静注用100mg	アステラス製薬		先発品	65, 190		
注射薬	4291472D1026	子組換え) サシツズマブ ゴビテカ	200mg1瓶	トロデルビ点滴静注用200mg	ギリアド・サイ		先発品	187, 195		
注射薬	4291473A1024	ン (遺伝子組換え) アミバンタマブ (遺伝子 組換え)	3 5 0 m g 7 m L 1	ライブリバント点滴静注350mg	エンシズ ヤンセンファー		先発品	160, 014		
注射薬	4291474D1025	組保え) ダトポタマブ デルクス テカン (遺伝子組換え)	100mg1瓶	ダトロウェイ点滴静注用100mg	第一三共		先発品	311, 990	İ	R7. 3. 19収載
注射薬	4291475A1023	テクリスタマブ (遺伝子 組換え)	30mg3mL1瓶	テクベイリ皮下注30mg	ヤンセンファー マ		先発品	216, 930		R7. 3. 19収載
注射薬	4291475A2020	テクリスタマブ (遺伝子 組換え)	153mg1.7m L1瓶	テクベイリ皮下注153mg	ヤンセンファー マ		先発品	1, 081, 023		R7. 3. 19収載
注射薬	4291476A1028	モスネツズマブ(遺伝子 組換え)	1 m g 1 m L 1 瓶	ルンスミオ点滴静注1mg	中外製薬		先発品	81, 434		R7.8.1新薬価 適用R7.3.19収
注射薬	4291476A2024	モスネツズマブ (遺伝子 組換え) タルラタマブ (遺伝子組	30mg30mL1 瓶	ルンスミオ点滴静注30mg	中外製薬		先発品	2, 327, 790		R7. 8. 1新薬価 適用R7. 3. 19収 R7. 4. 16収載
注射薬	4291477D1029 4291477D2025	タルフタマン (遺伝子組 換え) タルラタマブ (遺伝子組	1 m g 1 瓶 (輸液安 定化液付) 1 0 m g 1 瓶 (輸液	イムデトラ点滴静注用1mg イムデトラ点滴静注用10mg	アムジェン アムジェン		先発品 先発品	137, 100 1, 326, 870		R7. 4. 16収載
注射薬	4291477D2023 4291478A1027	換え) チスレリズマブ(遺伝子	安定化液付) 100mg10mL	テビムプラ点滴静注100mg	ピーワン・メ		先発品	214, 498		R7. 5. 21収載
	4291479D1028	組換え) チソツマブ ベドチン	1瓶 40mg1瓶	テブダック点滴静注用40mg	ディシンズ ジェンマブ		先発品	252, 241		R7. 5. 21収載
	4291480A1024	(遺伝子組換え) トアルクエタマブ (遺伝	3mg1.5mL1	タービー皮下注3mg	ヤンセンファー		先発品	146, 284		R7. 8. 14収載
注射薬	4291480A2020	子組換え) トアルクエタマブ (遺伝	瓶 40mg1mL1瓶	タービー皮下注 4 0 m g	マ ヤンセンファー		先発品	1, 879, 962	1	R7. 8. 14収載
注射薬	4291500A1023	子組換え) ダラツムマブ (遺伝子組 換え)・ボルヒアルロニ	15mL1瓶	ダラキューロ配合皮下注	ヤンセンファー		先発品	445, 064		
注射薬	4291501A1028	ダーゼ アルファ (遺伝 子組権え) ペルツズマブ (遺伝子組	1011%	フェスゴ配合皮下注 MA	中外製薬		先発品	257, 938		
TT413K	4231001111020	換え)・トラスツズマブ (遺伝子組換え)・ボル レファ(遺伝子組換え)・ボル ファ(遺伝子組換う)	TO ME T TAK) IN THE INTERPRETATION OF THE INTERPRETATIO	171303		ЭСЭСИИ	201, 300		
注射薬	4291501A2024	ペルツズマブ (遺伝子組 換え)・トラスツズマブ (遺伝子組換え)・ボル ヒアルロニダーゼ アル	15mL1瓶	フェスゴ配合皮下注 IN	中外製薬		先発品	452, 686		
注射薬	4291502D1029	ファ (漕伝子組換え) ダウノルビシン塩酸塩・	(144mg) 1瓶	ビキセオス配合静注用	日本新薬		先発品	877, 877		
注射薬 注射薬	4299400D5025 4299400D6021	シタラビン 溶連菌抽出物	1KE1瓶	ピシバニール注射用1KE	中外製薬		先発品 # ** B	5, 815		
	4299400D6021 4299404D1028	溶連菌抽出物 タラポルフィンナトリウム	5 K E 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶	ピシバニール注射用 5 K E 注射用レザフィリン 1 0 0 m g	中外製集 Meiji S eika ファ		先発品 先発品	11, 956 518, 684		
注射薬	4299405D1022	滅菌調整タルク	4g1瓶	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤 4 g	ルマ ノーベルファー		先発品	7, 236		
注射薬	4299406A1020	セツキシマブ サロタロ カンナトリウム (遺伝子	250mg50mL	アキャルックス点滴静注250mg	マ 楽天メディカル		先発品	1, 026, 825		
注射薬	4300400X1029	組換え) 過テクネチウム酸ナトリ	1 加 1 0 M B q	ウルトラテクネカウ	PDRファーマ		先発品	266		
	4300400X1053	ウム (99mTc) 過テクネチウム酸ナトリ	1 0 MB q	メジテック	日本メジフィ	*	УШУШИН	277		
	4300401A1020	ウム (99mTc) ジメルカプトコハク酸テ クネチウム (99mT	1 0 MB q	キドニーシンチT c - 9 9 m注	ジックス 日本メジフィ ジックス		先発品	672		
注射薬	4300401D1027	c) ジメルカプトコハク酸テ クネチウム(99mT	1回分	テクネDMS Aキット	PDRファーマ		先発品	3, 173	R8.3.31まで	
注射薬	4300404A1024	c) テクネチウムスズコロイ	1 回分	スズコロイドTc-99m注調製用	日本メジフィ		先発品	2, 692		
注射薬	4300406X1026	ド (99mTc) ジエチレントリアミン五		キット テクネDTPAキット	ジックス PDRファーマ	<u> </u>	先発品	3, 165		
SA- ALUMIN	400040001000	酢酸テクネチウム (99 mTc)	150	ت ما ماها در از بر وان وان وار سا	nnn⇒		A- We D	2 :		
	4300408D1029 4300410A1020	ピロリン酸テクネチウム (99mTc) メチレンジホスホン酸テ	1回分 740MBq1筒	テクネピロリン酸キット テクネMD P注射液	PDRファーマ PDRファーマ		先発品 先発品	3, 168 29, 023		
江夘栗	+300+10A10Z0	メデレンシホスホン酸ア クネチウム (99mT c)	· + O M D Q I 同	/ン TMDF 住別似	1 DK/ Y-7		フレラピロロ	29, 023		
注射薬	4300410A2026	メチレンジホスホン酸テ クネチウム (99mT	370MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	21, 965		
注射薬	4300410A3022	メチレンジホスホン酸テ クネチウム (99mT	555MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	21, 965		
注射薬	4300410A4029	c) メチレンジホスホン酸テ クネチウム(99mT	925MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	37, 443		
注射薬	4300410D1026	c) メチレンジホスホン酸テ クネチウム(99mT	1回分	テクネMD Pキット	PDRファーマ		先発品	3, 143		
注射薬	4300411A2020	c) テクネチウム大凝集人血 清アルブミン (99mT	1回分	テクネMA Aキット	PDRファーマ		先発品	4, 315		
注射薬	4300412A1010	c) 過テクネチウム酸ナトリ	1 0 MB q	局 過テクネチウム酸ナトリウム (99m			 	289		
注射薬	4300413A1023	ウム (99mTc) ヒドロキシメチレンジホ スホン酸テクネチウム	1 0 MB q	<u>T c)注射液</u> クリアボーン注	日本メジフィ ジックス		先発品	404		
	4300415A1022	(99mTc) N-ピリドキシル-5-	1 0 MB q	ヘパティメージ注	日本メジフィ		先発品	805		
注射薬	4300413A1022				ジックス	Ì	1 1		l l	
		メチルトリプトファンテ クネチウム (99mT c)								
注射薬	4300415X1025 4300416A1027		1回分	クリアボーンキット キドニーシンチキット	日本メジフィジックス		先発品 先発品	3, 365	R8.3.31まで	

注射薬	4300417A1021	フィチン酸テクネチウム	1 回公		テクネフチン酸キット	PDRファーマ		先発品		2, 592	1	
	1000111111021	ナトリウム (99mT	113		777177 + HX () (1 2 11 7 7 .		УДУДИН		2,002		
	4300418D1030	エキサメタジムテクネチ ウム (99mTc)	1回分		セレブロテックキット	日本メジフィ ジックス		先発品		21, 327		
注射薬	4300419A1020	人血清アルブミンジエチ レントリアミン五酢酸テ	1 0 M B q		プールシンチ注	日本メジフィ ジックス		先発品		580		
注射薬	4300420A1023	クネチウム (99mT c) ジエチレントリアミン五	1.0MP =		インジウムDTPA (111In) 注	ロナノバフ・		先発品		5, 620		
(III) 9E	4300420A1023	酢酸インジウム(111 In)	I OWD q		ADDITA (IIIII) &	ジックス)L96 nn		3,020		
注射薬	4300422A1014	クロム酸ナトリウム (5 1 C r)	1 M B q	局	クロム酸ナトリウム (51Cr) 注射 液					1, 171		
	4300424A1013	ョウ化人血清アルブミン (1311)	1 MB q	局	ョウ化人血清アルブミン(131I) 注射液					3, 298		
	4300426A1020 4300428A1011	ョウ化メチルノルコレス テノール (131I) クエン酸ガリウム (67		В	アドステロールーI131注射液	PDRファーマ		先発品		1, 084		
	4300428A1011 4300430A1027	クエン酸ガリリム (67 Ga) 塩化インジウム (111	10MBq 1患者当たり	局 ※	クエン酸ガリウム (67Ga) 注射液 塩化インジウム (111In) 注 (日	日本メジフィ		先発品		3, 021 30, 041		
	4300431A1013	In) 塩酸N-イソプロピルー	1 0 MB q		<u>本メジフィジックス</u>) 塩酸N-イソプロピル-4-ヨードア	ジックス	後発品	7070##		2, 456		
33 A Late		4-ヨードアンフェタミ ン (123I)			ンフェタミン (123I) 10MBq 注射液			4.16.17				
注射薬	4300431A1021	塩酸N-イソプロピルー 4-ヨードアンフェタミ ン(123I)	10MBq		パーヒューザミン注	日本メジフィ ジックス		先発品	0	2, 493		
注射薬	4300432A1018	塩化タリウム (201T 1)	1 0 MB q	局	塩化タリウム(201T1)注射液					4, 526		
注射薬	4300435A1020	ガラクトシル人血清アル ブミンジエチレントリア	1 0 MB q		アシアロシンチ注	日本メジフィ ジックス		先発品		841		
53- 64 dtr	4000 4074 1000	ミン五酢酸テクネチウム (99mTc) 3-ヨードベンジルグア	1.0MD		SAMIDO IIOSHAN	DDD⇒ - →		#- W6 D		4.040		
	4300437A1029 4300438A1023	コーコートヘンシルクリ ニジン(123I) ヨードフェニルメチルペ	1 0 MB q		ミオM I B G - I 1 2 3 注射液 カルディオダイン注	PDRファーマ 日本メジフィ		先発品 先発品		4, 043 3, 180		
	1000100111020	ンタデカン酸 (123 I)	1 0 MB q			ジックス		УДУДИН		0,100		
注射薬	4300439D1024	テトラキスメトキシイソ ブチルイソニトリル銅	1回分		カーディオライト 第一	PDRファーマ		先発品		30, 307		
注射薬	4300440D1027	(I) 四フッ化ホウ酸 ヘキサキスメトキシイソ	600MBq1筒		カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ		先発品		49, 585		
注射薬	4300440D2023	ブチルイソニトリルテク ネチウム (99mTc) ヘキサキスメトキシイソ	370MBa1簡		カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ		先発品		25, 802		
山初来	.00011002020	ブチルイソニトリルテク ネチウム (99mTc)	2.0MID41回		- ノイベノイド(EN) 成 第一					20, 002		
注射薬	4300440D3020	ヘキサキスメトキシイソ ブチルイソニトリルテク	740MBq1筒		カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ		先発品		51, 043		
注射薬	4300440D4026	ネチウム (99mTc) ヘキサキスメトキシイソ	259MBq1筒		カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ		先発品		18, 163		
注射薬	4300442G1022	ブチルイソニトリルテク ネチウム (99mTc) エチレンジシスティネー	1回分		ニューロライト第一	PDRファーマ		先発品		18,730		
LATA	100011201022	トオキソテクネチウム (99mTc)	113			121177		удуции		10,100		
注射薬	4300443A1024	エチレンジシスティネー トオキソテクネチウム	600MBq1筒		ニューロライト注射液第一	PDRファーマ		先発品		44, 312		
注射薬	4300443A2020	(99mTc) エチレンジシスティネー	400MBq1筒		ニューロライト注射液第一	PDRファーマ		先発品		29, 228		
注射薬	4300444G1021	トオキソテクネチウム (99mTc) ベンゾイルメルカプトア	1回分		テクネMAG3キット	PDRファーマ		先発品		25, 914		
LATA	100011101021	セチルグリシルグリシル グリシン			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	121177		удуции		20,011		
注射薬	4300445A1023	メルカプトアセチルグリ シルグリシルグリシンテ	200MBq1筒		テクネMAG3注射液	PDRファーマ		先発品		24, 000		
51- 64 W	420044542020	クネチウム (99mT c)	2.0.0MB - 1 篇		テクタMACの計解液	BDBZz		生致 P		25 204		
注射薬	4300445A2020	メルカプトアセチルグリ シルグリシルグリシンテ クネチウム (99mT	300MBq1筒		テクネMAG3注射液	PDRファーマ		先発品		35, 294		
注射薬	4300445A3026	c) メルカプトアセチルグリ	400MBq1筒		テクネMAG3注射液	PDRファーマ		先発品		46, 520		
		シルグリシルグリシンテ クネチウム (99mT	-									
注射薬	4300446D1024	c) テトロホスミンテクネチ	1回分		マイオビュー「注射用」	日本メジフィ ジックス		先発品		30, 103		
注射薬	4300446G1020	ウム (99mTc) テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)	296MBq1筒		マイオビュー注シリンジ	ンツクス 日本メジフィ ジックス		先発品		24, 236		
	4300446G2027	テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)			マイオビュー注シリンジ	日本メジフィ ジックス		先発品		44, 205		
	4300446G3023	テトロホスミンテクネチ ウム(99mTc)			マイオビュー注シリンジ	日本メジフィジックス		先発品		49, 140		
	4300447A1022 4300450G1027	イオマゼニル(123 I) イブリツモマブ チウキ	10MBq 1セット		ベンゾダイン注 ゼヴァリン インジウム (1111	日本メジフィ ジックス ムンディファー		先発品 先発品		3, 518 1, 872, 232		
11.3136	100010001021	セタン(遺伝子組換 え)・塩化インジウム	1071		n) 静注用セット	マンイン)		7636HH		1,012,202		
注射薬	4300451G1021	(111In) イオフルパン (123	167MBq1筒		ダットスキャン静注	日本メジフィ		先発品		57, 684		
注射薬	4300452G1026	I) ペンテトレオチド・塩化	1セット		オクトレオスキャン静注用セット	ジックス PDRファーマ		先発品		117, 602		
注射薬	4300453A1028	インジウム(1 1 1 I n) フロルベタピル(1 8	370MBq1瓶		アミヴィッド静注	PDRファーマ		先発品		184, 203		
	4300453A1028 4300454A1022	F) フルテメタモル (18	185MBq1瓶		ビザミル静注	日本メジフィ		先発品		196, 481		
	4300455A1027	F) フルシクロビン (18	185MBq1瓶		アキュミン静注	ジックス 日本メジフィ		先発品		344, 867		
注射薬	4300456A1021	F) ピロリン酸テクネチウム (99mTc)	1 0 MB q		テクネピロリン酸静注	ジックス PDRファーマ		先発品		396		
注射薬	4411400A1033	(99mlc) ジフェンヒドラミン塩酸 塩	1%1mL1管		ジフェンヒドラミン塩酸塩注10mg 「日新」	日新製薬(山 形)				61		
	4411400A2030	デフェンヒドラミン塩酸 塩	1. 5%2mL1管		ジフェンヒドラミン塩酸塩注30mg 「日新」	日新製薬(山 形)				61		
	4413400A1046 4419400A1023	プロメタジン塩酸塩 クロルフェニラミンマレ	2. 5%1mL1管 0. 5%1mL1管		ヒベルナ注25mg ポララミン注5mg	田辺三菱製薬 高田製薬				61 69		
注射薬	4419401A1010	イン酸塩 クロルフェニラミンマレ ノン酸塩	0. 2%1mL1管	局	クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 法					84		
注射薬	4419401A2016	イン酸塩 クロルフェニラミンマレ イン酸塩	0.5%1mL1管	局	液 クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 液					91		$\overline{}$
	4419401A3012	クロルフェニラミンマレ イン酸塩		局	クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 液					97		
	4419500A1030	ジフェンヒドラミン塩酸 塩・臭化カルシウム			レスカルミン注	日新製薬(山 形)	後発品	4. 20. 17		61		
	4420402A1031	A	10mg1mL1管		シオゾール注10mg	高田製薬		先発品 生器品		367		
	4420402A2038 4490400A1169	金チオリンゴ酸ナトリウム 各種抽出物	25mg1mL1管 2mL1瓶		シオゾール注25mg 治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ	高田製薬 鳥居薬品		先発品 先発品		367 4, 294		
	4490400A1177	各種抽出物	2 m L 1 瓶		イ ブタクサ花粉1:100 治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ			先発品		4, 294		
	4490400A1185	各種抽出物	2 m L 1 瓶		イ ブタクサ花粉1:1,000 治療田アレルゲンエキス皮下注「トリ			先発品		4, 294		
注射薬	4490400A1207	各種抽出物	2 m L 1 瓶		イープタクサ花約1:10,000 治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ イ」ホウレン草花約1:100	鳥居薬品		先発品		4, 294		
注射薬	4490403A1030	標準化スギ花粉エキス	2 m L 1 瓶		イ ホウレン草花粉1:100 治療用標準化アレルゲンエキス皮下注 「トリイ」スギ花粉200JAU/m	鳥居薬品		先発品		4, 294		
注射薬	4490403A1049	標準化スギ花粉エキス	2 m L 1 瓶		L 治療用標準化アレルゲンエキス皮下注	鳥居薬品		先発品		4, 294		
					「トリイ」スギ花粉2,000JAU/mL					·		
注射薬	4490404A1027	ダニアレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		治療用ダニアレルゲンエキス皮下注 「トリイ」10、000IAU/mL	鳥居薬品		先発品		4, 186		

注射薬	4490404A1035	ダニアレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	治療用ダニアレルゲンエキス皮下注 「トリイ」100,000JAU/m	鳥居薬品	先発品	4, 186	
注射薬	4490404A1043	ダニアレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	L 治療用ダニアレルゲンエキス皮下注	鳥居薬品	先発品	4, 186	
注射薬	4490405G1024	デュピルマブ(遺伝子組	300mg2mL1	「トリイ」1,000 I AU/mL デュピクセント皮下注300mgシリ	サノフィ	先発品	53, 493	
注射薬	4490405G2020	<u>換え)</u> デュピルマブ(遺伝子組	简 300mg2mL1	<u>ンジ</u> デュピクセント皮下注300mgペン	サノフィ	先発品	53, 659	
注射薬	4490405G3027	<u>換え)</u> デュピルマブ(遺伝子組	キット 200mg1.14	デュピクセント皮下注200mgシリ	サノフィ	先発品	39, 549	
	4490406G1029	<u>換え)</u> イカチバント酢酸塩	mL 1筒 30mg 3mL 1筒	<u>ンジ</u> フィラジル皮下注30mgシリンジ	武田薬品工業	先発品	328, 402	
注射薬	4490407G1023	ラナデルマブ (遺伝子組 塩を)	300mg2mL1 簡	タクザイロ皮下注300mgシリンジ	武田薬品工業	先発品	1, 288, 729	
注射薬	4490408D1021	ネモリズマブ (遺伝子組 塩ぇ)	30mg1瓶	ミチーガ皮下注用30mgパイアル	マルホ	先発品	67, 112	
注射薬	4490408G1028	ネモリズマブ (遺伝子組 塩ぇ)	60mg1筒	ミチーガ皮下注用60mgシリンジ	マルホ	先発品	116, 426	
注射薬	4490409G1022	トラロキヌマブ (遺伝子 組換え)	150mg1mL1 篇	アドトラーザ皮下注150mgシリン ジ	レオファーマ	先発品	24, 182	
注射薬	4490409G2029	トラロキヌマブ (遺伝子 組織を)	300mg2mL1 キット	アドトラーザ皮下注300mgペン	レオファーマ	先発品	41, 859	
注射薬	4490410G1025	レプリキズマブ (遺伝子 組換え)	250mg2mL1 篇	イプグリース皮下注250mgシリンジ	日本イーライリ	先発品	50, 782	
注射薬	4490410G2021	レブリキズマブ (遺伝子 組換え)	250mg2mL1 キット	イブグリース皮下注250mgオート インジェクター	日本イーライリリー	先発品	50, 782	
注射薬	4490411G1020	ガラダシマブ (遺伝子組 換え)	200mg1.2m L1キット	アナエブリ皮下注200mgペン	CSLベーリン グ	先発品	3, 037, 716	R7. 4. 16収載
注射薬	4900400X1021	ヒト(同種) 骨髄由来間 葉系幹細胞	10.8mL1袋	テムセルHS注	JCRファーマ	先発品	884, 767	
注射薬	4900401X1026	ヒト(自己) 骨髄由来間 葉系幹細胞	1回分	ステミラック注	ニプロ	先発品	15, 234, 750	
注射薬	4900402X1020	チサゲンレクルユーセル	1患者当たり	キムリア点滴静注	ノバルティス ファーマ	先発品	32, 647, 761	
注射薬	4900404X1020	オナセムノゲン アベパ ルボベク	1患者当たり	ゾルゲンスマ点滴静注	ノバルティス ファーマ	先発品	167, 077, 222	
注射薬	4900405X1024	アキシカブタゲン シロ ルユーセル	1患者当たり	イエスカルタ点滴静注	ギリアド・サイ エンシズ	先発品	32, 647, 761	
注射薬	4900406X1029	リソカプタゲン マラル ユーセル	1患者当たり	プレヤンジ静注	ブリストル・マ イヤーズ スク	先発品	35, 096, 343	
注射薬	4900407X1023	テセルパツレブ	1 m L 1 瓶	デリタクト注	イブ 第一三共	先発品	1, 431, 918	
注射薬	4900408X1028 4900409X1022	ダルバドストロセル	4瓶1組 1患者当たり	アロフィセル注 アベクマ点滴静注	武田薬品工業 プリストル・マ	先発品 先発品	5, 620, 004 32, 647, 761	
山41米		ユーセル	- 10 11 - 17 - 7	> > VANISABLITY	ノッヘドル・マ イヤーズ スク イブ	76.76 HH	02,011,101	
注射薬	4900410X1025	ボレチゲン ネパルボベ	0.5mL1瓶(希 釈液2本付)	ルクスターナ注	ノバルティス ファーマ	先発品	49, 600, 226	
注射薬	6111400D2039	ク ベンジルペニシリンカリ ウム	20万単位1瓶	局 注射用ペニシリンGカリウム20万単位			351	
注射薬	6111400D3051	ベンジルペニシリンカリ	100万単位1新	12 局 注射用ペニシリンGカリウム100万	ルマ		485	
11001末		ウム	- 5 0 73 - 12 1 71A	単位	eika ファ ルマ		400	
注射薬	6111403G1024	ベンジルペニシリンベン ザチン水和物	60万単位1筒	ステルイズ水性懸濁筋注60万単位シ リンジ	ファイザー	先発品	4, 536	
注射薬	6111403G2020	ベンジルペニシリンベン ザチン水和物	240万単位1筒	ステルイズ水性懸濁筋注240万単位 シリンジ	ファイザー	先発品	10, 025	
注射薬	6112400A1092	リンコマイシン塩酸塩水和物	300mg1mL1 管	局 リンコマイシン塩酸塩注射液300mg「トーワ」	東和薬品		167	
注射薬	6112400A2013	リンコマイシン塩酸塩水 和物	300mg1mL1 術	リンコマイシン塩酸塩300mg1m 1.注射液			261	
注射薬	6112400A3125	リンコマイシン塩酸塩水 和物	600mg2mL1 管	局 リンコマイシン塩酸塩注射液600mg「トーワ」	東和薬品		224	
注射薬	6112400A4016	リンコマイシン塩酸塩水 和物	600mg2mL1 術	リンコマイシン塩酸塩 6 0 0 m g 2 m I.注射液			350	
注射薬	6112400A6019	リンコマイシン塩酸塩水 和物	1.5g5mL1瓶	リンコマイシン塩酸塩 1. 5 g 5 m L 注射液			507	
注射薬	6112400A7015	リンコマイシン塩酸塩水 和物	1g3.33mL1 瓶	リンコマイシン塩酸塩1g3.33m L注射液			378	
注射薬	6112401A1011	クリンダマイシンリン酸 エステル	300mg1管	クリンダマイシンリン酸エステル30 Omg注射液			221	
注射薬	6112401A1100	クリンダマイシンリン酸 エステル	300mg1管	局 ダラシンS注射液300mg	ファイザー	先発品	400	
注射薬	6112401A1135	クリンダマイシンリン酸 エステル	300mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液300mg「サワイ」	沢井製薬		272	
注射薬	6112401A1151	クリンダマイシンリン酸 エステル	300mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注3 00mg「トーワ」	東和薬品		272	
注射薬	6112401A1178	クリンダマイシンリン酸 エステル		局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液300mg「NP」	ニプロ		404	
	6112401A1194	クリンダマイシンリン酸 エステル		局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液300mg「NIG」	日医工岐阜工場		364	
注射薬	6112401A2018	クリンダマイシンリン酸 エステル		クリンダマイシンリン酸エステル60 0mg注射液			333	
	6112401A2123	クリンダマイシンリン酸 エステル		局 ダラシンS注射液600mg	ファイザー	先発品	582	
注射薬	6112401A2158	エステル	600mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液600mg「サワイ」			387	
	6112401A2166	エステル	600mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注 6 00mg「トーワ」	東和薬品		346	
	6112401A2182	エステル	600mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液600mg「NP」	ニプロ		588	
	6112401A2204	エステル	600mg1管	局 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液600mg「NIG」			498	
注射薬	6113400A1090	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 O. 5g「サワイ」	沢井製薬		681	
注射薬	6113400A1154	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局 バンコマイシン点滴静注用 0.5 g	東和薬品		648	
	6113400A1200	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局 ※ 塩酸バンコマイシン点滴静注用 0.5 g (OK)	大蔵製薬	先発品	710	
注射薬	6113400A1219	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0. 5 g「明治」	Meiji S eika ファ		754	
注射薬	6113400A1227	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0.	ヴィアトリス・	 	754	
注射薬	6113400A1235	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	5g「VTRS」 局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0.	ヘルスケア 日医工岐阜工場	 	754	
注射薬	6113400A2061	バンコマイシン塩酸塩	1g1瓶	5 g「NIG」 局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1 g	Meiji S	 	1, 505	
N. 61	244045			「明治」	eika ファ ルマ		1	
	6113400A2070	バンコマイシン塩酸塩	1 g 1 瓶	局 バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g 「VTRS」	ヴィアトリス・ヘルスケア	All the Pa	1,505	
注射薬	6119400A1069	アルベカシン硫酸塩	75mg1.5mL 1管	局 ハベカシン注射液75mg	Meiji S eika ファ	先発品	4, 691	
注射薬	6119400A1107	アルベカシン硫酸塩	75mg1.5mL	局 アルベカシン硫酸塩注射液75mg	ルマ シオノケミカル	 	4, 691	
注射薬	6119400A1123	アルベカシン硫酸塩	1管 75mg1.5mL	「ケミファ」 局 アルベカシン硫酸塩注射液 7 5 m g	日医工岐阜工場		4, 691	
注射薬	6119400A2073	アルベカシン硫酸塩	1 0 0 m g 2 m L 1	N I G 	Meiji S	先発品	4, 627	
33- # L:**	C1104C0107-	regress of the day of the september of	E	P	eika ファ ルマ		0.55	
	6119400A2103	アルベカシン硫酸塩	100mg2mL1 管	局 アルベカシン硫酸塩注射液 1 0 0 m g 「ケミファ」 アルベカシン (体験を注射法 1 0 0	シオノケミカル		3, 570	
	6119400A2120	アルベカシン硫酸塩	100mg2mL1 管	局 アルベカシン硫酸塩注射液 1 0 0 m g		A- 9% D	3, 592	
注射薬	6119400A3037	アルベカシン硫酸塩	25mg0.5mL 1管	局 ハベカシン注射液25mg	Meiji S eika ファ	先発品	2, 256	
注射薬	6119400A3070	アルベカシン硫酸塩	25mg0.5mL	局 アルベカシン硫酸塩注射液25mg	ルマ シオノケミカル		1,855	
注射薬	6119400A3096	アルベカシン硫酸塩	1管 25mg0.5mL	<u>「ケミファ」</u> 局 アルベカシン硫酸塩注射液 2 5 m g	日医工岐阜工場		2,802	
注射薬	6119400A4025	アルベカシン硫酸塩	1管 200mg4mL1	N I G	Meiji S	先発品	5, 830	
24- R.T.(m)	C1104004 4000	マルズもへんがたい	管 200	日 マルジャンスが動作生がなって	eika ファ ルマ		F 000	
仕 射楽	6119400A4068	アルベカシン硫酸塩	200mg4mL1 管	局 アルベカシン硫酸塩注射液200mg 「ケミファ」	ンオノケミカル		5, 830	

注射薬	6119400A4084	アルベカシン硫酸塩	200mg4mL1	局	アルベカシン硫酸塩注射液200mg	日医工岐阜工場				5, 830		
注射薬	6119401D1019	テイコプラニン	200mg1瓶		「NIG」 テイコプラニン200mg注射用	サノフィ	後発品	生 致日		1, 404		
注射薬 注射薬	6119401D1035 6119401D2023	テイコプラニン テイコプラニン	200mg1瓶 400mg1瓶		注射用タゴシッド200mg テイコプラニン点滴静注用400mg	サノフィ 富士製薬工業	後発品	先発品	0	2, 054 2, 468	R8.3.31まで	
注射薬	6119401D2031	テイコプラニン	400mg1瓶		F	ニプロ	後発品			2, 468	R8.3.31まで	
注射薬	6119401D2040	テイコプラニン	400mg1瓶		テイコプラニン点滴静注用400mg	日医工	後発品			2, 598		
注射薬	6119401D2058	テイコプラニン	400mg1瓶		テイコプラニン点滴静注用400mg 「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			2, 598		
注射薬	6119401D2066	テイコプラニン	400mg1瓶		テイコプラニン点滴静注用400mg	ルマ 東和薬品	後発品			2, 598		
注射薬	6119402D1021	ダプトマイシン	350mg1瓶		「トーワ」 キュビシン静注用350mg	MSD		先発品	0	8, 672		
注射薬	6119402D1030	ダプトマイシン	350mg1瓶		ダプトマイシン静注用350mg「サ ワイ」	沢井製薬	後発品			4, 446		
	6119402D1048	ダプトマイシン	350mg1瓶		ダプトマイシン静注用350mg「ニ プロ」		後発品	4L 9W D		4, 761		
注射薬	6122400D1028 6122400D2024	アズトレオナム アズトレオナム	500mg1瓶 1g1瓶	局	アザクタム注射用0.5g アザクタム注射用1g	エーザイ エーザイ		先発品 先発品		719 1, 047		
注射薬	6123401A1031 6123401A2038	トブラマイシン トブラマイシン	10mg1管 60mg1管	局 局	トブラシン注小児用10mg トブラシン注60mg	東和薬品 東和薬品		先発品 先発品		129 403		
	6123401A3026 6123402A1010	トプラマイシン アミカシン硫酸塩	90mg1管 100mg1管	局	トブラシン注90mg アミカシン硫酸塩100mg注射液	東和薬品		先発品		586 347		
注射薬	6123402A1184	アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「日医工」	日医工		先発品		347		
	6123402A1192	アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注100mg「N P	ニプロ				453		
注射薬	6123402A1222	アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「明治」	Meiji S eika ファ				350		
注射薬	6123402A1230	アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「SW」	沢井製薬				350		
注射薬 注射薬	6123402A3012 6123402A3187	アミカシン硫酸塩 アミカシン硫酸塩	200mg1管 200mg1管	局	アミカシン硫酸塩200mg注射液 アミカシン硫酸塩注射液200mg	日医工		先発品		610 610		
注射薬	6123402A3195	アミカシン硫酸塩	200mg1g 200mg1管	局	「日医工」 アミカシン硫酸塩注200mg「N	ニプロ		7L96 HI		686		
	6123402A3225	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	P アミカシン硫酸塩注射液200mg	Meiii S				671		
					「明治」	eika ファ ルマ						
	6123402A3233	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液200mg 「SWI	沢井製薬		44.00.		357		
	6123404A1078 6123404A2031	イセパマイシン硫酸塩 イセパマイシン硫酸塩	200mg2mL1 400mg2mL1	局局	エクサシン注射液 2 0 0 エクサシン注射液 4 0 0	旭化成ファーマ 旭化成ファーマ		先発品 先発品		515 1, 013		
注射薬	6124400D1030	スペクチノマイシン塩酸 塩水和物	2g1瓶	局	トロビシン筋注用2g	ファイザー		先発品 # 85 B		2, 972		
注射薬	6125400D4029	コリスチンメタンスルホ ン酸ナトリウム エゲサイクリン			オルドレブ点滴静注用150mg	グラクソ・スミ スクライン ファイザー		先発品 生双豆		8, 414		
注射薬 注射薬	6129400F1020 6129401D1023		50mg1瓶 1g1瓶		タイガシル点滴静注用 5 0 m g フェトロージャ点滴静注用 1 g	ファイザー 塩野義製薬		先発品 先発品		11, 470 20, 203		
注射薬	6129500D1027	塩硫酸塩水和物 レレバクタム水和物・イ ミペネム水和物・シラス	(1.25g)1瓶		レカルプリオ配合点滴静注用	MSD		先発品		22, 447		
注射薬	6131400D1078	タチンナトリウム アンピシリンナトリウム	250mg1瓶	局	ビクシリン注射用0.25g	Meiji S				231		
LATA	010110021010	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 0 0 mg 1 mg	743	0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	eika ファ ルマ				201		
注射薬	6131400D2074	アンピシリンナトリウム	500mg1瓶	局	ビクシリン注射用 0.5 g	Meiji S eika ファ				335		
注射薬	6131400D3100	アンピシリンナトリウム	1g1瓶	局	ビクシリン注射用1g	ルマ Meiji S				481		
注射薬	6131400D4077	アンピシリンナトリウム	9 g 1 節	局	ビクシリン注射用2g	eika ファ ルマ Meiji S				818		
住	013140004077	7 2 6 2 9 2 7 1 9 9 2	2 g 1 ma	/nJ	こグンリン 注利用 2 g	eika ファ				010		
注射薬	6131403D1047	ピペラシリンナトリウム		局	ペントシリン注射用1g	富士フイルム富 山化学		先発品		329		
注射薬	6131403D1225	ピペラシリンナトリウム		局	ピペラシリンNa注射用1g「サワイ」	沢井製薬	*			332		
注射薬 注射薬	6131403D1241 6131403D1276	ピペラシリンナトリウム ピペラシリンナトリウム	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	ピペラシリンNa注用1g「トーワ」 ピペラシリンNa注射用1g「NI	東和薬品 日医工岐阜工場	*			332 332		
注射薬	6131403D2043	ピペラシリンナトリウム	2g1瓶	局	G ペントシリン注射用 2 g	富士フイルム富		先発品		555		
注射薬	6131403D2221	ピペラシリンナトリウム	2g1瓶	局	ピペラシリンNa注射用2g「サワ	山化学 沢井製薬	*			579		
110000000	6131403D2248 6131403D2272	ピペラシリンナトリウム ピペラシリンナトリウム		局局	ピペラシリンNa注用2g「トーワ」 ピペラシリンNa注射用2g「NI	東和薬品 日医工岐阜工場	*			579 579		
	6131403P1027			局	G ペントシリン静注用1gバッグ	富士フイルム富		先発品		831		
注射薬	6131403P1035	ピペラシリンナトリウム	食塩液100mL 1g1キット(生理	局	ピペラシリンナトリウム点滴静注用	山化学		, u, u, m		831		
注射薬	6131403P2023	ピペラシリンナトリウム	食塩液100mL 2g1キット(生理	局	バッグ1g「NP」 ペントシリン静注用2gバッグ	富士フイルム富		先発品		1, 109		
注射薬	6131403P2031	ピペラシリンナトリウム	<u>食塩液100mL</u> 2g1キット(生理	局	ピペラシリンナトリウム点滴静注用	山化学 ニプロ				1, 109		
注射薬	6132400E1038	セフォチアム塩酸塩	食塩液100mL 250mg1瓶(溶 解液付)	局	バッグ2g「NP」 パンスポリン筋注用0.25g	T's製薬		先発品		598		
	6132400F1033	セフォチアム塩酸塩	250mg1瓶	局長	パンスポリン静注用0.25g セフォチアム塩酸塩静注用0.25g	T's 製薬 ニプロ		先発品		270		
	6132400F1130 6132400F2030	セフォチアム塩酸塩 セフォチアム塩酸塩	250mg1瓶 500mg1瓶	局	セフォチアム塩酸塩静圧用 0. 25g 「NP」 パンスポリン静注用 0. 5g	=フロ T's 製薬		先発品		437 360		
	6132400F2170	セフォチアム塩酸塩	500mg1瓶 500mg1瓶	局	セフォチアム塩酸塩静注用 0.5 g	ニプロ		7676 AB		564		
注射薬 注射薬	6132400F3036 6132400F3192	セフォチアム塩酸塩 セフォチアム塩酸塩	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	パンスポリン静注用1g セフォチアム塩酸塩静注用1g「N	T's 製薬 ニプロ		先発品		373 1, 256		
	6132400F3192 6132400G3023	セフォチアム塩酸塩	1 g 1 キット (生理	局	P パンスポリン静注用1gバッグS	T's 製薬		先発品		1, 230		
	6132400G3040	セフォチアム塩酸塩	食塩液100mL 1g1キット(生理	局	セフォチアム静注用1gバッグ「日医	日医工ファーマ	*			1, 021		
注射薬	6132400G3058	セフォチアム塩酸塩	<u>食塩液100mL</u> 1g1キット(生理	局	T」 セフォチアム塩酸塩点滴静注用1g	ニプロ	*			1, 154		
注射薬	6132400G4020	セフォチアム塩酸塩	食塩液100mL 1g1キット(5% ブドウ糖注射液10	局	バッグ「NP」 パンスポリン静注用1gバッグG	T's 製薬		先発品		1, 458		
注射薬	6132401D1045	セファゾリンナトリウム	ブドウ糖注射液10 0ml.付) 250mg1瓶		セファメジンα注射用0.25g	LTLファーマ		先発品		725		
	6132401D1045 6132401D1061	セファクリンケトリリム 水和物 セファゾリンナトリウム	250mg1瓶 250mg1瓶	局	セファメシン a 在利用 O. 2 o g セファゾリンナトリウム注射用 O. 2			7676 PB		725		
	6132401D1001 6132401D1096	セファゾリンナトリウム		局	5g「日医工」 セファゾリンN a 注射用0.25g	ニプロ				322		
	6132401D1100	セファゾリンナトリウム			「NP」 セファゾリンNa注射用0.25g	ケミックス				483		
	6132401D2084	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム	500mg1瓶		「CHM」 セファメジンα注射用 0.5 g	LTLファーマ		先発品		474		
注射薬	6132401D2122	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム	500mg1瓶	局	セファゾリンナトリウム注射用0.5	日医工				474		
注射薬	6132401D2130	セファゾリンナトリウム	500mg1瓶	局	g 「日医工」 セファゾリンN a 注射用 0.5 g 「N	ニプロ				474		
注射薬	6132401D2149	セファゾリンナトリウム 水和物	500mg1瓶		PI セファゾリンNa注射用0.5g「C HMI	ケミックス				474		
注射薬	6132401D3145	セファゾリンナトリウム 水和物	1g1瓶		セファメジンα注射用1 g	LTLファーマ		先発品		346		
	6132401D3196	セファゾリンナトリウム		局	セファゾリンナトリウム注射用1g 「日医工」	日医工				346		
注射薬 注射薬	6132401D3200 6132401D3218	セファゾリンナトリウム セファゾリンナトリウム	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	セファゾリンNa注射用1g「NP」 セファゾリンNa注射用1g「イセ	ニプロ コーアイセイ				346 346		
注射薬	6132401D3226	セファゾリンナトリウム			イ」 セファゾリンNa注射用1g「CH	ケミックス				346		
		水和物			Mı	l .						

注射薬	6132401D4141	セファゾリンナトリウム	2 点 1 遊		ヤフマメジンの注射用9g	LTLファーマ	1	先発品	726	<u> </u>
		セファゾリンナトリウム 水和物 セファゾリンナトリウム		н	セファメジンα注射用2g			元光阳		
注射薬	6132401D4192			局	セファゾリンナトリウム注射用2g 「日医工」	日医工			726	
110000000	6132401D4206 6132401D4214	セファゾリンナトリウムセファゾリンナトリウム	2 g 1 瓶 2 g 1 瓶	问	セファゾリンN a 注射用 2 g 「N P」 セファゾリンN a 注射用 2 g 「C H	ケミックス			726 531	
注射薬	6132401E1040	水和物 セファゾリンナトリウム 水和物	250mg1瓶(溶		M セファメジンα筋注用 0. 25g	LTLファーマ		先発品	1, 122	
注射薬	6132401E2063	水和物 セファゾリンナトリウム 水和物	解液付) 500mg1瓶(溶		セファメジンα筋注用0.5 g	LTLファーマ		先発品	1, 213	
注射薬	6132401G1041	水和物 セファゾリンナトリウム 水和物	解液付) 2g1キット(生理		セファメジンα点滴用キット2 g	LTLファーマ		先発品	1, 680	
注射薬	6132401G3052	水和物 セファゾリンナトリウム 水和物	食塩液100mL 1g1キット(生理 食塩液100mL		セファメジンα点滴用キット1 g	LTLファーマ		先発品	1,062	
注射薬	6132401G3079	セファゾリンナトリウム	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	セファゾリンNa点滴静注用1gバッ	大塚製薬工場			1,062	
注射薬	6132401G3087	セファゾリンナトリウム	世場被100mL 1g1キット(生理 食塩液100mL	局	ク「オーツカ」 セファゾリンN a 点滴静注用 1 g バッ グ「N P」	ニプロ			1,062	
	6132403D2121	セファロチンナトリウム	1g1瓶	局	コアキシン注射用1g	ケミックス	後発品		405	
	6132403D3128 6132408E1034	セファロチンナトリウム セフメタゾールナトリウ	2g1瓶 500mg1瓶(溶	局局	コアキシン注射用2g セフメタゾン筋注用0.5g	ケミックス アルフレッサ	後発品	先発品	731 727	
注射薬	6132408F1021	ム セフメタゾールナトリウ	解液付) 250mg1瓶	局	セフメタゾン静注用0.25g	ファーマ アルフレッサ		先発品	270	
注射薬	6132408F1030	ム セフメタゾールナトリウ	250mg1瓶	局	セフメタゾールNa静注用0.25g	ファーマ ニプロ			270	
注射薬	6132408F1056	ム セフメタゾールナトリウ	250mg1瓶	局	NP セフメタゾールナトリウム静注用 O.	日医工ファーマ			270	
注射薬	6132408F2028	セフメタゾールナトリウ	500mg1瓶	局	2.5 g 「日医丁」 セフメタゾン静注用 0.5 g	アルフレッサ		先発品	407	
注射薬	6132408F2036	セフメタゾールナトリウ	500mg1瓶	局	セフメタゾールNa静注用0.5g	ファーマ ニプロ			407	
注射薬	6132408F2052	セフメタゾールナトリウ	500mg1瓶	局	セフメタゾールナトリウム静注用 0.	日医工ファーマ			407	
注射薬	6132408F3059	セフメタゾールナトリウ	1g1瓶	局	5g「日医工」 セフメタゾン静注用1g	アルフレッサ		先発品	486	
注射薬	6132408F3130	ム セフメタゾールナトリウ	1g1瓶	局	セフメタゾールNa静注用1g「N	ファーマ ニプロ			486	
注射薬	6132408F3172	ム セフメタゾールナトリウ	1g1瓶	局	P セフメタゾールナトリウム静注用1g	日医工ファーマ			486	
注射薬	6132408F4055	ム セフメタゾールナトリウ	2 g 1瓶	局	「日医工」 セフメタゾン静注用2g	アルフレッサ		先発品	740	
注射薬	6132408F4128	ム セフメタゾールナトリウ ム	2 g 1 瓶	局	セフメタゾールNa静注用2g「N	ファーマ ニプロ			803	
注射薬	6132408F4152	セフメタゾールナトリウ	2 g 1 瓶	局	PI セフメタゾールナトリウム静注用2g 「日医工」	日医工ファーマ			803	
注射薬	6132408G3038	セフメタゾールナトリウ	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	 セフメタゾールナトリウム点滴静注用 バッグ1g「N P □	ニプロ			878	
注射薬	6132408G4026	ム セフメタゾールナトリウ ム	世塩液100mL 2g1キット(生理 食塩液100mL	局	バック1g N P セフメタゾールナトリウム点滴静注用 バッグ2g 「N P	ニプロ			1, 436	
注射薬	6132409D1041	セフォタキシムナトリウ ム	500mg1瓶		ハック2g NP セフォタックス注射用 0.5g	日医工		先発品	560	
注射薬	6132409D1050	セフォタキシムナトリウ ム	500mg1瓶		クラフォラン注射用 0.5 g	サノフィ		先発品	338	
注射薬	6132409D2048	セフォタキシムナトリウ ム	1g1瓶		セフォタックス注射用1g	日医工		先発品	799	
注射薬	6132409D2056	セフォタキシムナトリウ	1 g 1瓶		クラフォラン注射用 1 g	サノフィ		先発品	526	
	6132418F1017 6132418F1122	セフタジジム水和物 セフタジジム水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	局	セフタジジム500mg静注用 セフタジジム静注用0.5g「NP」	ニプロ			288 456	
	6132418F1157	セフタジジム水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	局	セフタジジム静注用O.5g「CH	ケミックス			304	
注射薬	6132418F1165	セフタジジム水和物	500mg1瓶	局	MI セフタジジム静注用O.5g「VTR	ヴィアトリス・ ヘルスケア			304	
	6132418F2013	セフタジジム水和物	1 g 1瓶		セフタジジム1g静注用				444	
注射薬	6132418F2110 6132418F2170	セフタジジム水和物 セフタジジム水和物	1g1瓶 1g1瓶	局局	セフタジジム静注用1g「NP」 セフタジジム静注用1g「CHM」	ニプロ ケミックス			686 304	
	6132418F2196	セフタジジム水和物	1 g 1 瓶	局	セフタジジム静注用1g「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア			686	
	6132419F1011	ウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム500m g静注用				359	
	6132419F1020	セフトリアキソンナトリ ウム水和物	500mg1瓶		ロセフィン静注用0.5g	太陽ファルマ		先発品	359	
	6132419F1097	セフトリアキソンナトリ ウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「NP」	ニプロ			346	
	6132419F1119	セフトリアキソンナトリ ウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンNa静注用0.5g	沢井製薬			346	
	6132419F1127	セフトリアキソンナトリウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「日医工」	日医工			359	
	6132419F2018	セフトリアキソンナトリウム水和物	1 g 1 瓶		セフトリアキソンナトリウム1g静注用	Legg -a		4-10-11	401	
	6132419F2026	セフトリアキソンナトリウム水和物			ロセフィン静注用1g	太陽ファルマ		先発品	422	
	6132419F2123	セフトリアキソンナトリウム水和物	1 g 1 瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用1 g「NP」				422	
注射薬	6132419F2131	セフトリアキソンナトリウム水和物	1 g 1瓶		セフトリアキソンNa静注用1g「サ ワイ」	沢井製薬			422	
	6132419F2140	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用1			#- W D	422	
	6132419G1025	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1キット(生理 食塩液100mL 1g1キット(生理		ロセフィン点滴静注用1gバッグ	太陽ファルマ		先発品	1,064	
	6132419G1033	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1キット(生理 食塩液100mL 1g1キット(生理		セフトリアキソンナトリウム点滴用1 gバッグ「NP」				967	
	6132419G1068 6132422D2035	セフトリアキソンナトリ ウム水和物 セフミノクスナトリウム	1 g 1 キット(生理 食塩液100mL		セフトリアキソンナトリウム点滴静注 用バッグ1g「VTRS」 メイセリン静注用1g	ヴィアトリス・ ヘルスケア Meiji S		先発品	1, 064 554	
注射薬	6132422D2035	セフミノクステトリウム 水和物	1 g 1 瓶		ノコ モリン 肝住用 1 g	Meiji S eika ファ		万元9世前	554	
注射薬	6132425D1032	セフェピム塩酸塩水和物	500mg1瓶	局	セフェピム塩酸塩静注用0.5g「サンド」	サンド	後発品		390	
注射薬	6132425D1040	セフェピム塩酸塩水和物	500mg1瓶	局	<u>レト</u> セフェピム塩酸塩静注用0.5g「C MX」	ケミックス	後発品		442	
注射薬	6132425D2039	セフェピム塩酸塩水和物	1g1瓶	局	セフェピム塩酸塩静注用1g「サンド」	サンド	後発品		522	
注射薬	6132425D2047	セフェピム塩酸塩水和物	1g1瓶	局	セフェピム塩酸塩静注用1g「CM	ケミックス	後発品		522	
	6132426F1020 6132426F2026	セフォゾプラン塩酸塩 セフォゾプラン塩酸塩	500mg1瓶 1g1瓶	局局	X ファーストシン静注用 0.5 g ファーストシン静注用 1 g	T's 製薬 T's 製薬		先発品 先発品	664 927	
注射薬	6133400F3025	ラタモキセフナトリウム	1 g 1 瓶	/FI 巳	シオマリン静注用1g	塩野義製薬		先発品	1, 153	
注射薬	6133401F1027 6133401F2023			局	フルマリン静注用0.5g フルマリン静注用1g	塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品	922 1, 286	
	6133401G1022	フロモキセフナトリウム	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	フルマリンキット静注用1 g	塩野義製薬		先発品	2, 011	
注射薬	6134400A1057	ジベカシン硫酸塩	50mg1管		パニマイシン注射液50mg	Meiji S eika ファ		先発品	462	
注射薬	6134400A2053	ジベカシン硫酸塩	100mg1管		パニマイシン注射液100mg	ルマ Meiji S		先発品	705	
					18.	eika ファ ルマ				
	6134407A1016 6134407A1024	ゲンタマイシン硫酸塩	10mg1管 10mg1管	局	ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタシン注10	高田製薬		先発品	109 116	
注射薬	6134407A1040	ゲンタマイシン硫酸塩	10mg1管	局	ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg 「日医工」	日医工			116	
	6134407A2012 6134407A2071	ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	40mg1管 40mg1管	局	ゲンタマイシン硫酸塩40mg注射液 ゲンタシン注40	高田製薬		先発品	280 291	
	6134407A2101	ゲンタマイシン硫酸塩	40mg1官 40mg1管	局	ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」	日医工		2076 HH	291	
	6134407A3019	ゲンタマイシン硫酸塩	60mg 1管	E	ゲンタマイシン硫酸塩60mg注射液	古田銀金		H-9% D	295	
	6134407A3043 6134407A3094	ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	60mg1管 60mg1管	局局	ゲンタシン注60 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg	高田製薬 日医工		先発品	307 307	
注射薬	6135400F1051	ホスホマイシンナトリウ	500mg1瓶	局	「日医工」 ホスミシンS静注用0.5g	Meiji S		先発品	543	
		A				eika ファ ルマ				
注射薬	6135400F1078	ホスホマイシンナトリウ ム	500mg1瓶	局	ホスホマイシンNa静注用0.5g 「NP」	ニプロ			543	
							_			

注射薬	6135400F1116	ホスホマイシンナトリウ ム	500mg1瓶	局	ホスホマイシンナトリウム静注用 0. 5 g 「日医工」	日医工				543		
注射薬	6135400F1124	A	500mg1瓶	局	ホスホマイシンNa静注用0.5g 「タカタ」	高田製薬				543		
注射薬	6135400F2163	ホスホマイシンナトリウ ム	1 g 1 瓶	局	ホスミシンS静注用1g	Meiji S eika ファ		先発品		587		
注射薬	6135400F2198	ホスホマイシンナトリウ	1g1瓶	局	ホスホマイシンNa静注用1g「N	ニプロ				732		
注射薬	6135400F2210	ホスホマイシンナトリウ ム	1g1瓶	局	ホスホマイシンナトリウム静注用1g 「日医丁」	日医工				587		
注射薬	6135400F2228	ホスホマイシンナトリウ ム	1g1瓶	局	ホスホマイシンNa静注用1g「タカ	高田製薬				732		
注射薬	6135400F3178	ホスホマイシンナトリウ ム	2 g 1 瓶	局	ホスミシンS静注用2g	Meiji S eika ファ		先発品		863		
注射薬	6135400F3208	ホスホマイシンナトリウ	2g1瓶	局	ホスホマイシンNa静注用2g「N	ルマ ニプロ				1, 126		
注射薬	6135400F3224	ム ホスホマイシンナトリウ	2g1瓶	局	P! ホスホマイシンナトリウム静注用2g	日医工				863		
注射薬	6135400F3232	ム ホスホマイシンナトリウ	2g1瓶	局	「日医工」 ホスホマイシンNa静注用2g「タカ	高田製薬				1, 126		
注射薬 注射薬	6139400D1033 6139400D1050	メロペネム水和物 メロペネム水和物	250mg1瓶 250mg1瓶	局局	メロペン点滴用バイアル0.25g メロペネム点滴静注用0.25g「日	住友ファーマ 日尾エファーマ	*	先発品		560 560		
	6139400D1030	メロペネム水和物	250mg1瓶 250mg1瓶	局	医工」 メロペネム点滴静注用 0. 25g「N		*			560		
注射薬	6139400D1084	メロペネム水和物	250mg1瓶	局	P メロペネム点滴静注用 0. 25g「サ		*			560		
注射薬	6139400D1106	メロペネム水和物	250mg1瓶	局	ワイ」 メロペネム点滴静注用 0.25g	東和薬品	*			560		
注射薬	6139400D1114	メロペネム水和物	250mg1瓶	局	「トーワ」 メロペネム点滴静注用 0. 25g「明		*			560		
Sa. A LIMI	24.00 4000.000)	500 4 100		治」	eika ファ ルマ		4L PW D		050		
	6139400D2030 6139400D2056	メロペネム水和物 メロペネム水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	局	メロペン点滴用バイアル 0.5g メロペネム点滴静注用 0.5g「日医	住友ファーマ 日医エファーマ	*	先発品		656 656		
注射薬	6139400D2064	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5 g「N	ニプロ	*			656		
注射薬	6139400D2080	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用0.5g「サワイ」	沢井製薬	*			656		
注射薬	6139400D2102	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5 g「トーワ」	東和薬品	*			656		
注射薬	6139400D2110	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5 g 「明 治」	Meiji S eika ファ	*		T	656		
注射薬	6139400D3028	メロペネム水和物	1g1瓶	局	メロペネム点滴静注用1g「NP」	ルマ ニプロ M・::::	後発品			1,095		
注射薬	6139400D3036	メロペネム水和物	1 g 1 瓶	局	メロペネム点滴静注用1g「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			1, 095		
注射薬	6139400G1030	メロペネム水和物	500mg1キット (生理食塩液100	局	メロペン点滴用キット0.5g	ルマ 住友ファーマ		先発品	1	957		
注射薬	6139400G1048	メロペネム水和物	(主座長塩板100 mL付) 500mg1キット	局	メロペネム点滴静注用バッグ0.5g	ニプロ	*		+	982		
			(生理食塩液100 mL付)		[N P]							
注射薬	6139400G1064	メロペネム水和物	500mg1キット (生理食塩液100	局	メロペネム点滴静注用バッグ 0.5 g 「明治」	Meiji S eika ファ	*		T	982		
注射薬	6139400G2028	メロペネム水和物	mL付) 1g1キット (生理 会物流100ml	局	メロペネム点滴静注用バッグ1g「N	ルマ ニプロ	後発品			1,749		
注射薬	6139400G2036	メロペネム水和物	食塩液100mL 1g1キット(生理) 食塩液100mL	局	メロペネム点滴静注用バッグ1g「明 治」	Meiji S eika ファ	後発品			1,749		
注射薬	6139401D1020	ビアペネム	付) 300mg1瓶		オメガシン点滴用0.3g	ルマ Meiji S		先発品		1, 366		
						eika ファ ルマ						
注射薬	6139401G1026	ビアペネム	300mg1キット (生理食塩液100		オメガシン点滴用0.3gバッグ	Meiji S eika ファ		先発品		1, 617		
	6139402D1032	ドリペネム水和物	m L 付) 2 5 0 m g 1 瓶	局	フィニバックス点滴静注用0.25g	ルマ 塩野義製薬		先発品		949		
注射薬 注射薬	6139402D2020 6139402G1039	ドリペネム水和物 ドリペネム水和物	500mg1瓶 250mg1キット (生理食塩液100	局局	フィニバックス点滴静注用 0.5 g フィニバックスキット点滴静注用 0. 25 g	塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品		1, 562 1, 889		
注射薬	6139500F1016	セフォペラゾンナトリウ	mL付) (500mg) 1瓶		セフォペラゾンナトリウム・スルバク		後発品			258	R8. 3. 31まで	
	010000011010	ム・スルバクタムナトリ ウム	(0 0 0 mg) 1/m		タムナトリウム 500mg静注用		EX Justi			200	1101010194 (
注射薬	6139500F1024	セフォペラゾンナトリウ	(500mg) 1瓶			ファイザー		先発品				
注射薬		ム・スルバクタムナトリ	(500mg) 1m	局	スルペラゾン静注用0.5 g					378		
	6139500F1091	ム・スルバクタムナトリ ウム セフォペラゾンナトリウ	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶	局	スルペラゾン静注用 0.5 g セフォセフ静注用 0.5 g	沢井製薬	*			378 379		
51- 64-W		ム・スルバクタムナトリウム ウム セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶	局	セフォセフ静注用0.5g	沢井製薬				379		
注射薬	6139500F1091 6139500F1121	ム・スルバクタムナトリ ウム セフォペラゾンナトリウ					*					
注射薬注射薬		ム・スルバクタムナトリ ウム セフォペラゾンナトリウ ム・スルバクタムナトリ ウム セフォペラゾンナトリウ	(500mg) 1瓶	局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバク	沢井製薬				379 379	R8.3.31まで	
	6139500F1121	ム・スルバクタムナトリウセフォペラゾンナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶	局	セフォセフ静注用0.5g	沢井製薬	*	先発品		379 379	R8.3.31まで	
注射薬注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020	ム・スルバクタムナトリ ウム セフォベラゾンナトリウム ム・スルベタタムナトリウム セフォベラゾンナトリウム ム・スルバクタムナトリウム エフォベラゾンナトリウム ム・スルバクタムナトリウム エフォベラゾンナトリウム エフォベラゾンナトリウム ム・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶	局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用	沢井製薬 ニブロ ファイザー	★後発品	先発品		379 379 266 307	R8. 3. 31まで	
注射薬注射薬	6139500F1121 6139500F2012	ム・スルバクタムナトリウセフォペラゾンナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶	局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静往用	沢井製薬	*	先発品		379 379 266	R8. 3. 31まで	
注射薬注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグンナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルベクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶	局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用	沢井製薬 ニブロ ファイザー	★後発品	先発品		379 379 266 307	RS. 3. 31まで	
注射薬注射薬注射薬注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2020	ム・スルバタタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶	局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバク ダムナトリウム1g静注用 スルベラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g	沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ	★ 後発品 ★	先発品		379 379 266 307 313	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500G1089	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム セフォベラグシナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1和 (生現身塩液100mL付)	局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバク ダムナトリウム1g静注用 スルペラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静注用1g ワイスタール配合点滴静注用1gバッグ	沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ	* 後発品 *	先発品		379 379 266 307 313 313 956	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2179 6139500G1089 6139501D2016	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1平ット (生理食塩液100mL付) 500mg1瓶	局局局局局局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバク タムナトリウム1g静往用 スルベラゾン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静注用1gバッグ イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用	沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ ニプロ	★ 後発品 ★			379 379 266 307 313 313 956	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2179 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ム・スルバクタムナトリウム とフォベラグシナトリウム スルバクタムナトリウムランナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウムマムベラゾンナトリウムマムベスルバクタムナトリウムイミベネム水和物・シラスタチンナトリウムイミベネム水和物・シラスタチントリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1和 (生理食塩液100mL/f) 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバク タムナトリウム1g静往用 スルベラゾン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静往用1gバッグ イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用 チェナム点滴静往用0.5g	沢井製薬ニプロファイザー沢井製薬ニプロニプロMSD	* 後発品 *	先発品	0	379 379 266 307 313 313 956 853 960	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2179 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D1027	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム・スルバクタムナース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストバース・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストリウム・ストバース・ストリウム・ストバース・ストリウム・ストバース・ストリウム・ストバース・ストリウム・ストバース・ストリーストルース・ストリース・ストリーストリーストリーストルーストリーストリーストリーストルーストルーストルーストルーストルーストルーストルーストルーストルーストル	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1和 (生理食塩液100mL/付) 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバク タムナトリウム1g静往用 スルベラゾン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静往用1gバッグ イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用 チェナム点滴静注用0.5g カルベニン点滴用0.25g	沢井製薬ニプロファイザー沢井製薬ニプロニプロMSD第一三共	* 後発品 *	先発品	0	379 379 266 307 313 313 956 853 960 663	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2179 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ム・スルバクタムナトリウム とフォベラグシナトリウム スルバクタムナトリウムランナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウムマムベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウムイミベネム水和物・シラスタチンナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1和 (生理食塩液100mL/付) 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバク タムナトリウム1g静往用 スルベラゾン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静往用1gバッグ イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用 チェナム点滴静往用0.5g	沢井製薬ニプロファイザー沢井製薬ニプロニプロMSD	* 後発品 *	先発品	0	379 379 266 307 313 313 956 853 960	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014	ム・スルバクタムナトリウム サフォベラグシナトリウム・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1本ット (生現食塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルペラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静注用1gバック イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用 チェナム点滴静注用0.5g カルベニン点滴用0.25g カルベニン点滴用0.5g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム0.75g静注用	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ 蘇ー三共 第一三共 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 853 960 663 846 372	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F2012 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2179 6139500F2179 6139501D2016 6139501D2016 6139503D1027 6139503D2023	ム・スルバクタムナトリウム ウム セフォベラグンナトリウム・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム・スルバイス・ストストリウム・スタギンナトトリウム・ベネス・ベタミプロン・アンビシリンナトリウ	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1本ット (生理食塩液100mL/f) 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルベラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点演静注用1gバック イミベネム・シラスタチンナトリウム・チェナム活動静注用0.5g カルベニン点演用0.5g カルベニン点演用0.5g アンピシリンナトリウム・スルバクタ	沢井製薬ニプロファイザー沢井製薬ニプロニプロMSD第一三共	* 後発品 *	先発品	0	379 379 266 307 313 313 956 853 960 663 846	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム イミベネム水和物・シラ スタチンナトリウム イミベネム水和物・シラ スタチンナトリウム イミベネム水和物・シラ スタチンナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム・スルバクタムナトリウム トリカム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1本ット (生現食塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶	局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルペラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合点滴静注用1gバック イミベネム・シラスタチンナトリウム 500mg注射用 チェナム点滴静注用0.5g カルベニン点滴用0.25g カルベニン点滴用0.5g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム0.75g静注用	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ MSD 第一三共 第一三共 MeijiS 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 853 960 663 846 372	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2016 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1065 6139504F1065	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム・スルバクタムナトリウムトスルバクタムナトリウム	(500mg) 1版 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1版 (生現負塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶	局局局局局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバク ダムナトリウム1g静注用 スルベラゾン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合原油計1g ワイスタール配合原油計1g ワイスタール配合原油計1g フィスタール配合原油計1g フィスタール配合原油計1g カルベニン点滴用0.5g カルベニン点滴用0.5g カルベニン点滴用0.5g アンピシリンナトリウム・スルバクダムナトリウム0.75g静注用 スルバシリン静注用0.75g	 沢井製薬 ニブロ ファイザー 沢井製薬 ニブロ エブロ MSD 第一三共 第一三共 Me i j i S e i k a ファルマ 	* 後発品 *	先発品		379 266 307 313 313 956 853 960 663 372 392	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105 6139501D2105 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1015 6139504F1015	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1本ット (生現食塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶	局局局局局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルベラブン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合高適静注用1g ワイスタール配合高適静注用1g ワイスタール配合素適静注用1g アンドンの表面のである。 カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.75g カルベニン点である。アンビシリンナトリウム・ストリウム0.75g ビシリバクタ静注用0.75g アンビシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム1.5g静注用	 沢井製薬 ニブロ ファイザー 沢井製薬 ニブロ エブロ 第一三共 第一三共 Me i j i ファイマー 日医工 	* 後発品 *	先発品		379 379 266 307 313 313 956 853 960 663 846 372	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2016 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1065 6139504F1065	ム・スルバタタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1版 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1版 (生現負塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶	局局局局局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルベラブン静注用1g セフォセフ静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合為満静注用1g ワイスタール配合為満静注用1g ワイスタール配合為満静注用1g アンドンの表現が出ります。 カルベニン点満用0.5g カルベニン点満用0.5g カルベニン点満用0.5g カルベニン点満用0.75g カルベニン点満用0.75g アンピシリンナトリウム・スルバクタ スルバシリン静注用0.75g ビシリバクタ静注用0.75g アンピシリンナトリウム・スルバクタ	 沢井製薬 ニブロ ファイザー 沢井製薬 ニブロ エブロ MSD 第一三共 第一三共 Me i j i S e i k a ファルマ 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 853 960 663 372 392	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2105 6139501D2105 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1015 6139504F1015	ム・スルバタタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (生理食塩液100ml/付) 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶	局局局局局局局局局局局局	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルベラブン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合高適静注用1g ワイスタール配合高適静注用1g ワイスタール配合素適静注用1g アンドンの表面のである。 カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.5g カルベニン点適用0.75g カルベニン点である。アンビシリンナトリウム・ストリウム0.75g ビシリバクタ静注用0.75g アンビシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム1.5g静注用	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ エプロ 第一三共 第一三共 Me i j i S e i k a ファトマート医工 日医工 Me i j i S 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 853 960 663 372 392 392	R8. 3. 31 # TC	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500F179 6139500F1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D2023 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1013 6139504F2010 6139504F2010	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (生理食塩液100mg/1瓶 500mg 1瓶 500mg 1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (1.5g) 1瓶 (1.5g) 1瓶	扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	セフォセフ静注用0.5g ワイスタール配合静注用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静注用 スルベラブン静注用1g セフォセフ静注用1g ワイスタール配合静注用1g ワイスタール配合為薬剤を用1g ワイスタール配合素薬剤を用1g ワイスタール配合素薬剤を用1g ワイスタール配合素薬剤を用1g アンドンのでは、1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ 第一三共 第一三共 MSD 第一三共 第一三共 Me i j i S e i k a ファルマ 日医工 日医工 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 663 846 372 392 559 522	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2025 6139500F179 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2016 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1065 6139504F1065 6139504F2010 6139504F2017	ム・スルバタタムナトリウム セフォベラグシナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (生理食塩液100mL付) 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (1.5g) 1瓶	扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォペラグンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静往用1g スルペラグン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合点演静往用1g ワイスタール配合点演静往用1g ワイスタール配合点演静往用1g フィスタール配合点演静往用1g カルベニン点演用0.5g カルベニン点演用0.5g カルベニン点演用0.5g カルベニン点演用0.75g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム0.75g静往用0.75g ビシリバクタ静往用0.75g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム1.5g静往用	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ 第一三共 第一三十 第二十 <	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 313 956 663 846 372 392 559	R8. 3. 31 \$ 7°	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500F179 6139500F1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D2023 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1013 6139504F2010 6139504F2010	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム セフォベラグシナトリウカンスルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (生理食塩液100mg/1瓶 500mg 1瓶 500mg 1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (1.5g) 1瓶 (1.5g) 1瓶	扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静往用1g スルペラゾン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合原演静往用1g ワイスタール配合原演静往用1g ワイスタール配合原演静往用1g ワイスタール配合原演静往用1g フィスタール配合原演静往用1g フィスタール配合原演静往用1g フィスタール配合原演静往用1g フィスタール配合原演静往用1g アンドシリンカーリウム 5g カルベニン原演用0.5g カルベニン原演用0.5g アンドシリンナトリウム・スルバクタ ムナトリウム0.75g静往用 スルバシリン静往用0.75g ビシリバクタ静往用0.75g アンドシリンナトリウム・スルバクタ ムナトリウム1.5g静注用 ピシリバクタ静往用1.5g スルバシリン静往用1.5g	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ エプロ 第一三共 第一三十 第二十 <	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 663 846 372 392 559 522	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2025 6139500F2025 6139500F2079 6139500G1089 6139501D2016 6139501D2016 6139503D1027 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1016 6139504F2010 6139504F2010 6139504F2017	ム・スルバクタムナトリウム セフォベラグシナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナートリウム・スルバクタムナートリウム・スルバクタムナートリウム・スルバクタムナートリウム・スルバクタムナートリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナトリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウム・スルバクタムナーリウトアンビンリンナーリウリウム・スルバクタムナーリウリントアンビンリンナーリウリントリフトリウトアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリウリントリフトリフトリフトアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリウリントアンビンリンナーリフトリウムアンドフィートリウムアンドリントリーローローローローローローローローローローローローローローローローローローロ	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1本ット (生理食塩液100mL付) 500mg 1瓶 500mg 1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (1.5g) 1瓶 (1.5g) 1瓶 (1.5g) 1瓶 (1.5g) 1瓶	扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	セフォセフ静往用 0.5 g ワイスタール配合静往用 0.5 g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムアトリウム 1 g 静往用 スルベラゾン静往用 1 g セフォセフ静往用 1 g ワイスタール配合原演静往用 1 g アンドンリンナトリウム・スルバクタムナトリウム 0.75 g 静往用 スルバンリン静往用 0.75 g アンピンリンナトリウム・スルバクタムナトリウム 1.5 g 静往用 ビンリバクタ静往用 1.5 g スルバンリン静往用 1.5 g スルバンリン静往用 1.5 g	 沢井製薬 ニプロ ファイザー 沢井製薬 ニプロ ニプロ エプロ エプロ MSD 第一三共 第一三共 第一三共 Me i j i S e i ka ファルマ Me i j i S e i ka ファルマ Me i j i S e i ka ファ 	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 853 960 663 346 372 392 559 522 597	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6139500F1121 6139500F2012 6139500F2020 6139500F2055 6139500F2055 6139500F179 6139500F1089 6139501D2016 6139501D2105 6139503D2023 6139503D2023 6139504F1014 6139504F1013 6139504F2037 6139504F2037 6139504F2088 6139504F3017 6139504F3017	ム・スルバクタムナトリウム カースルバクタムナトリウム ・スルバクタムナトリウム	(500mg) 1瓶 (500mg) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1瓶 (1g) 1粒 (1g) 1粒 (1g) 1粒 (1g) 1粒 (2mg塩級(100mL/h) 500mg1瓶 500mg1瓶 (0.75g) 1瓶 (0.75g) 1瓶 (1.5g) 1瓶	局局局局局局局局局局局局局局	セフォセフ静往用0.5g ワイスタール配合静往用0.5g セフォベラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム1g静往用 スルベラブン静往用1g セフォセフ静往用1g ワイスタール配合静往用1g ワイスタール配合高滴静往用1g ワイスタール配合高滴静往用1g ワイスタール配合点滴静往用1g アインタール配合点滴静往用1g アインタール配合点滴静往用1g フィンタール配合点滴静往用1g アイミベネム・シラスタチンナトリウム チェナム点滴角0.5g カルベニン点滴用0.5g カルベニン点滴用0.5g カルベニン点滴用0.75g アンピンリンナトリウム・スルバクタムナトリウム1.5g静往用 ビシリバクタ静往用1.5g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム3g静注用 スルバシリン静往用1.5g アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム3g静注用 スルバシリン静往用3g	次井製薬 ニプロ ファイザー 次井製薬 ニプロ ニプロ MSD 第一三共 第一三共 Me i j i S e i k a ファルマ 日医工 Me i j i S e i k a ファルマ の	* 後発品 *	先発品	0	379 266 307 313 313 956 663 846 372 392 559 522 597 723	R8. 3. 31まで	

A - 1970-1979-1979 1 - 1974												
1982 1995	注射薬	6139504G1028		ト(生理食塩液10	局	ユナシン-Sキット静注用1.5g	ファイザー		先発品		943	
The Company	注射薬	6139504G2024		(3g) 1キット	局	ユナシン-Sキット静注用3g	ファイザー		先発品		1, 175	
March Marc	注為中部	613050502000	ウム	m L.付)	島	ゾシン熱注田9 95	ナ職家見て幸		牛 双口	0	000	
March			リン水和物					後発品	ノビザビ首首	· ·		
1987 1987			リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ			P	ファ					
1985 日			リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ			_						
1985 1997	注射薬	6139505F3127	タゾバクタム・ピペラシ	(2.25g) 1瓶	局	ロ」 タゾピペ配合静注用2.25「明治」		後発品			660	
1987 1987	34- ALTHO	C190E0EP4000		(A E \ 1 Mrs	E	パンハ/熱計中4 5	ルマ		#- W P			
100 10			リン水和物					後 ※ E	元 免品	U		
1985 1999 1997			リン水和物			P	ファ					
1985年 19			リン水和物									
19. 大田			リン水和物									
P. 本語 P. 本語 P. 大変性							eika ファ ルマ					
1.75	注射薬	6139505G1022		ト(生理食塩液10		ゾシン配合点滴静注用バック4.5	大鵬楽品工業		先発品	0	1, 785	
1.	注射薬	6139505G1030		(4.5g) 1キッ	局			後発品			1,722	
1974年8日 1.000mm	注射薬	6139505G1049		0 m L付)	局			後発品			1,722	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			リン水和物	ト (生理食塩液10 0mL付)		「ニプロ」	,	DC 70FF			-,	
### (1995) 10 (1997) 11 (1997) 12 (1997) 13	注射薬	6139505G2029		(2.25g)1 キット(生理食塩液	局			後発品			936	
14 日本の日の日の	注射薬	6139505G2037		(2. 25g) 1	局		ニプロ	後発品			936	
### (1998) (1	注 44 班	613050601020		100mL付)			MSD		生 双口		E 067	
1.10mm			ゾバクタムナトリウム									
144			ム・セフタジジム水和物						767E PP			
### (2019101700) ファンタンタンを開催 100mmに			ビオン酸塩 アジスロマイシン水和物	500mg1瓶	L		ヘルスケア		先発品			
1958 1.00m 1.0			クロラムフェニコールコ	1 g 1 瓶(溶解液		クロロマイセチンサクシネート静注用	アルフレッサ					
20世 (1997年) 19 (ファイタリンを始致 19 0m a 1	注射薬	6152401F1090	A		局	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10					328	
対策 (1597)11 に						0 m g 「日医工」 ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10	沢井製薬					
### DATE OF	注射薬	6152401F1162	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	局	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10	日医工岐阜工場				328	
計画	注射薬	6161400D1042		1g1瓶	局	ストレプトマイシン硫酸塩注射用1g					792	
自日 日本 1月	注射薬	6169400A1044		1g1管			ルマ				320	
1.00	14-41 深	_100 10011044	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 6 - 0			eika ファ	<u></u>			320	
### 日					局		チェプラファー ム					
2計画 (179/000187)						アムビゾーム点滴静注用50mg ファンガード点滴用50mg				0		
### (1990-1990 1.0 アンギンドトラウ 50 mg 1 版		6179400D1039	ム ミカファンギンナトリウ			ミカファンギンNa点滴静注用50m	沢井製薬	後発品				
	注射薬	6179400D1047	ム ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶		ミカファンギンNa点滴静注用50m	ニプロ	後発品			1, 535	
	注射薬	6179400D1055	ニカファンギンナトリウ ム	50mg1瓶		ミカファンギンNa点滴静注用50m		後発品			1, 484	
2	注射薬	6179400D1071	 ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶			ルマ	後発品			1 535	
	注射薬		ム水和物			g [}-D		. A 70 AH	先発品	0		
連邦祭 617940002961 2 カファンギンナトリウ 7 5 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 所 5 m 7 mg 1 mg mg 5 m 7 mg 1 mg 1 mg 5 m 7 mg 1 mg 1 mg 5 m 7 mg 1 mg 1 mg 5 m 7 mg 1 mg 1 mg 5			A			ミカファンギンNa点滴静注用75m		後発品		-		
世科家 01740002051 人のアンギンナトリラ 7 5 mg 1 8	注射薬	6170400D2042	ム	7 5 1 1/16		g「サワイ」 ミカファンギンNa点滴静注用75m	f n	56, V2 F			9 599	
世世春	注射薬	6179400D2051	ム ミカファンギンナトリウ	75mg1瓶		g ニプロ ミカファンギンN a 点滴静注用 7 5 m		後発品			2, 491	
世計繁 617940F1020 2 5mg 1	注触薬	617940002079	ションマンギンナ k II ウ	7.5 m g 1 年			ルマ	後點 見			9 104	
20 0 mg 1 朝			ム水和物			g [}-D		以元即	先発品			
接接着 (61740021020) カスボファンギン南酸塩 5 0 mg 1 版 カンサイダス高齢性用 5 0 mg MSD	注射薬		A		局							
注射素 61794031028 ボタコナゾール	注射薬	6179402D1020	カスポファンギン酢酸塩	50mg1瓶		カンサイダス点滴静注用50mg	MSD		先発品	- 1	15, 765	
接対策 5194011029	注射薬	6179403A1028	ポサコナゾール	300mg16.7		ノクサフィル点滴静注300mg	MSD		先発品			
A · クロキャシリンナト Po A A Reb			塩	200mg1瓶					先発品			
近世野栗 191401D2034 7 1927 1 1 1 1 1 1 1 1 1	注射薬	6191401D1046	ム・クロキサシリンナト	(100mg) 1瓶		注射用ビクシリンS100	Meiji S eika ファ				130	
19-4人本和物	注射薬	6191401D2034	アンピシリンナトリウ	(500mg) 1瓶		注射用ピクシリンS500	ルマ Meiji S				438	
上	注射薬	619140102040	ム・クロキサシリンナト リウム水和物 アンピションナトョウ	(1 g) 1 ¥6		注射用ピクシリンS1000	ルマ				663	
2付数	江夘楽	012140100049	ム・クロキサシリンナト	(18/1704		12月/月ピン グリグ 3 1 0 0 0	eika ファ				603	
注射薬 6241400A4021 シブロフロキサシン	注射薬		イソニアジド		局			後谿旦				
上 接 1.1 後 1.1 後 1.1 後 1.1 後 1.1 後 1.1 5	注射薬			L 1 袋		m L 注射液	バイエル薬品	以元即	先発品	0		
上 接				L 1 袋		シプロフロキサシン400mg200	. УСИИ	後発品	. 270##			
注射薬 6241401G1020	注射薬			L1袋 400mg200m		m L 注射液	バイエル薬品		先発品	0		
注対策 241401G1046 パズフロキサシンメシル 3 0 0 m g 1 0 0 m 1 1 1 2 9 h 1 1 4 5 m 1 1 4	注射薬	6241401G1020	パズフロキサシンメシル	L1袋 300mg100m	局	パシル点滴静注液300mg	富士フイルム富		先発品		1, 090	
注射薬 624140162026 パズフロキサシンメシル 5 0 0 m g 1 0 0 m 月 パシル点演静注液5 0 0 m g	注射薬	6241401G1046		300mg100m	局	パズクロス点滴静注液300mg			先発品		1, 145	
注射薬 6241401G2042 パズフロキサシンメシル 5 0 0 mg 1 0 0 m	注射薬	6241401G2026	パズフロキサシンメシル	500mg100m	局	パシル点滴静注液500mg	富士フイルム富山化学		先発品		1, 261	
注射薬 624140163030 パズフロキサシンメシル 1,000mg20 局 パズクロス点滴静注波1000mg 田辺三菱製薬 先発品 2,390 位 11キット 日 1・マント 2 0m L 1・キット 日 2,390 位 1 1・マント 2 0m L 1・マント 3 000 mg 1 0 0 m L 1・マント 3 000 mg 1 0 0 mg 1 0 0 m L 1・マント 3 000 mg 1 0	注射薬	6241401G2042		500mg100m	局	パズクロス点滴静注液500mg			先発品		1, 350	
注射薬 6241402A1021 レボフロキサシン水和物 5 0 0 m g 2 0 m L 月 照	注射薬	6241401G3030	パズフロキサシンメシル 酸塩	1,000mg20	局	パズクロス点滴静注液1000mg	田辺三菱製薬		先発品		2, 390	
接触薬 624140261024	注射薬	6241402A1021			局	m L	第一三共		先発品	0	3, 000	
注射薬 6241402G1024 レボフロキサシン水和物 5 0 0 mg 1 0 0 m				1 瓶		/20mL [DSEP	ファ	後発品				
1 + マット				L1キット		クラビット点滴静注バッグ500mg /100mL		AA 24 F	先発品	0		
1.1キット Omg [HK] に対す レボフロキサシン水和物 50 のmg 10 0m 局 レボフロキサシン水和物 50 0mg 10 0m 局 レポンリティケー 後発品 1.044				L1キット		0mg/100mL [DSEP]	ファ					
CE31米 OC11+0/CU10/07 レルノドイリンン/小作物 O U M g I U U M				L.1キット		0 m g [HK]						
	社 射楽	024140261059	レ小ノロヤサンン水和物		间	レハノロヤザンン点調静圧バック 5 0 0 m g 「KCC」	<i>ホ</i> タリアイケ ア製薬	按発品			1,044	

注射薬	6241402G1067	レギフロも仕さい/水和物	5.0.0 m g 1.0.0 m	民	レギフロセサシンと与密格性バッグ50	立口制装	26.7% E.			1, 044	
		レボフロキサシン水和物	L1キット	局	レボフロキサシン点滴静注バッグ50 Omg「タカタ」		後発品				
注射薬	6241402G1091	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	同	レボフロキサシン点滴静注バッグ 5 0 Omg「ニプロ」	ニプロ	後発品			1, 151	
注射薬	6241403G1029	ラスクフロキサシン塩酸 塩	150mg1キット (希釈液付)		ラスビック点滴静注キット150mg	杏林製薬		先発品		3, 962	
注射薬	6249401A1025	リネゾリド	600mg300m L1袋		ザイボックス注射液600mg	ファイザー		先発品	0	9, 484	
注射薬	6249401A1033	リネゾリド	600mg300m L1袋		リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			6, 408	
注射薬	6249401A1050	リネゾリド	600mg300m		リネゾリド点滴静注液 600mg「K	ルマ ネオクリティケ	後発品			3, 445	
			I. 1 袋		CCI	ア製薬					
	6249401A1068	リネゾリド	600mg300m L1袋		リネゾリド点滴静注液600mg「日 医工」	日医工	後発品			6, 408	
	6249401A1076	リネゾリド	600mg300m L1袋		リネゾリド点滴静注600mg/30 0mL「HK」	光製薬	後発品			6, 408	
注射薬	6249402D1026	テジゾリドリン酸エステ ル	200mg1瓶		シベクトロ点滴静注用200mg	MSD		先発品		25, 505	
注射薬 注射薬	6250400D1044 6250401A1018	ビダラビン アシクロビル	300mg1瓶 250mg1管		アラセナーA点滴静注用300mg アシクロビル250mg注射液	持田製薬	*	先発品		5, 996 368	
注射薬	6250401F1155	アシクロビル	250mg1版 250mg1瓶	局	ゾビラックス点滴静注用250	グラクソ・スミ スクライン		先発品		360	
注射薬	6250401F1228	アシクロビル	250mg1瓶	局	アシクロビル点滴静注用250mg	スクフイン 沢井製薬	*			368	
注射薬	6250401F1287	アシクロビル	250mg1瓶	局	「サワイ」 アシクロビル点滴静注用250mg	日医工岐阜工場	*			368	
注射薬	6250401G4036	アシクロビル	250mg100m	局	「NIG」 アシクロビル点滴静注液 2 5 0 m g	ネオクリティケ	後発品			1, 244	
注射薬	6250402F1036	ガンシクロビル	L1袋 500mg1瓶	/***	バッグ100mL「アイロム」 デノシン点滴静注用500mg	ア製薬 田辺三菱製薬	EX JUHH	先発品	0	10, 090	
注射薬	6250402F1052	ガンシクロビル	500mg1瓶		ガンシクロビル点滴静注用500mg 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品	УСУСИИ		3, 988	
注射薬	6250403A1033	ホスカルネットナトリウ	6 g 2 5 0 m L 1 瓶		点滴静注用ホスカビル注24mg/m	クリニジェン		先発品		10, 655	
注射薬	6250404A1020	ム水和物 パリビズマブ(遺伝子組	50mg0.5mL		L シナジス筋注液 5 0 m g	アストラゼネカ		先発品		50, 348	
注射薬	6250404A2026	換え) パリビズマブ (遺伝子組	1瓶 100mg1mL1		シナジス筋注液100mg	アストラゼネカ		先発品		99, 284	
	6250405A1032	<u>換え</u>) ペラミビル水和物	瓶 150mg15mL		ラピアクタ点滴静注液バイアル150			先発品		3, 182	
			1 瓶		m g						
	6250405A2039	ペラミビル水和物	300mg60mL 1袋		ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg	塩野義製薬		先発品 生彩 P		6, 197	
	6250406A1029	レテルモビル	240mg12mL 1瓶		プレバイミス点滴静注240mg	MSD		先発品		18, 228	
注射薬	6250407D1020	レムデシビル	100mg1瓶		ベクルリー点滴静注用100mg	ギリアド・サイ エンシズ		先発品		46, 498	
注射薬	6250408A1028	カボテグラビル	400mg2mL1 瓶		ボカブリア水懸筋注400mg	ヴィーブヘルス ケア		先発品		176, 458	
注射薬	6250408A2024	カボテグラビル	600mg3mL1 術		ボカブリア水懸筋注600mg	ヴィーブヘルス ケア		先発品		253, 850	
注射薬	6250409A1022	リルピビリン	600mg2mL1		リカムビス水懸筋注600mg	ヤンセンファー		先発品		90, 582	
注射薬	6250409A2029	リルピビリン	瓶 900mg3mL1		リカムビス水懸筋注900mg	ヤンセンファー		先発品		130, 310	
注射薬	6250410A1025	レナカパビルナトリウム	瓶 1.5mL2瓶1組		シュンレンカ皮下注463.5mg	マ ギリアド・サイ		先発品		3, 208, 604	
注射薬	6250411G1022	ニルセビマブ(遺伝子組	50mg0.5mL		ベイフォータス筋注50mgシリンジ	エンシズ サノフィ		先発品		459, 147	
注射薬	6250411G2029	換え) ニルセビマブ (遺伝子組	1筒 100mg1mL1		ベイフォータス筋注100mgシリン	サノフィ		先発品		906, 302	
注射薬	6290400A1060	<u>換え)</u> ミコナゾール	简 1%20mL1管		ジ フロリードF注200mg	持田製薬		先発品		1, 496	
注射薬	6290401A1013	フルコナゾール	0. 1%50mL1		フルコナゾール 0. 1%50 m L 注射	TV III 38C3K	後発品	ЭБЭБИЙ		781	
注射薬	6290401A2010	フルコナゾール	0. 2%50mL1		改 フルコナゾール 0. 2 % 5 0 m L 注射		後発品			1, 128	
注射薬	6290401A3016	フルコナゾール	瓶 0.2%100mL		液 フルコナゾール 0.2% 100 m L 注		後発品			1, 687	
注射薬	6290401A4012	フルコナゾール	1瓶 0.2%50mL1		<u>射液</u> フルコナゾール 0. 2 % 5 0 m L 注射		後発品			1, 252	
注射薬	6290401A4098	フルコナゾール	袋 0.2%50mL1	局	液 フルコナゾール静注液 1 0 0 m g	富士製薬工業	後発品			1, 520	
注射薬	6290401A5019	フルコナゾール	袋 0. 2%100mL	/10	「F」 フルコナゾール 0.2% 100 m L注	B-4X-X	後発品			1, 687	
			1袋		射液	4					
注射薬	6290401A5086	フルコナゾール	0. 2%100mL 1袋	局	フルコナゾール静注200mg「N P」	ニプロ	後発品			2, 598	
注射薬	6290401A6015	フルコナゾール	0. 1%50mL1 袋		フルコナゾール O. 1%50 m L 注射 液		後発品			781	
注射薬	6290401A6058 6290402A1026	フルコナゾール ホスフルコナゾール	0. 1 % 5 0 m L 1 8 % 1. 2 5 m L 1	局	フルコナゾール静注 5 0 m g 「N P」 プロジフ静注液 1 0 0	ニプロ ファイザー	後発品	先発品		1, 193 3, 059	
注射薬	6290402A2022	ホスフルコナゾール	8%2.5mL1瓶		プロジフ静注液 200	ファイザー		先発品		5, 461	
	6290402A3029 6311400A1010	ホスフルコナゾール 肺炎球菌ワクチン	8%5mL1瓶 0.5mL1瓶		プロジフ静注液 4 0 0 肺炎球菌ワクチン	ファイザー		先発品		9, 411 4, 706	
注射薬	6311400G1021 6311402A1028	肺炎球菌ワクチン 4価髄膜炎菌ワクチン	0.5mL1筒 0.5mL1瓶		ニューモバックスNPシリンジ メンクアッドフィ筋注	MSD サノフィ		先発品		4, 735 19, 943	
江州 9年	031140241020	(破傷風トキソイド結合	O. SHLIM		アマップッドシャ助在	7771		7L96 pp		15, 545	
注射薬	6311403D1029	乾燥ヘモフィルス b 型ワ クチン(担体たん白質結	10μg1瓶 (溶解		アクトヒブ	サノフィ		先発品		4, 941	
		合型)									
	6313400A1015	乾燥組織培養不活化狂犬 病ワクチン		局	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン					11, 478	
注射薬	6313400E1025	乾燥組織培養不活化狂犬 病ワクチン	1瓶(溶解液付)	局	ラビピュール筋注用	オーファンパシフィック		先発品		12, 087	
注射薬	6313402A1014	組換え沈降B型肝炎ワク チン(酵母由来)	0. 25mL1瓶		組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由 来)					2, 178	
注射薬	6313402A2010	組換え沈降B型肝炎ワク	0.5mL1瓶		組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)					2, 424	
注射薬	6313402G1025	チン(酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0. 25mL1筒		ヘプタバックスーⅡ水性懸濁注シリン	MSD				2, 216	
注射薬	6313402G2021	チン (酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0.5mL1筒		<u>ジ0.25mL</u> ヘプタバックス-Ⅱ水性懸濁注シリン	MSD				2, 460	
	6313403A1019	チン (酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0. 25mL1瓶		<u>ジ0.5mL</u> 組換え沈降B型肝炎ワクチン(チャイ					2, 322	
		チン (チャイニーズハム スター卵巣細胞由来)			ニーズハムスター卵巣細胞由来)						
注射薬	6313403A2015	組換え沈降B型肝炎ワク チン(チャイニーズハム	0.5mL1瓶		組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイ ニーズハムスター卵巣細胞由来)					2, 753	
51- 64 mm	6222400V1017	スター卵巣細胞由来)	1.0 m I 1 %F	民	:ニースハムスター卵果細胞田米) 沈降破傷風トキソイド					1.000	
注射薬	6322400X1017 6322400X2013	沈降破傷風トキソイド 沈降破傷風トキソイド	10mL1瓶 0.5mL1瓶	局 局	沈降破傷風トキソイド					1, 220 1, 063	
注射薬	6331406D1017	乾燥ガスえそウマ抗毒素	各5,000単位入 1瓶(溶解液付)		乾燥ガスえそウマ抗毒素					906, 362	
注射薬	6331408X1012	乾燥ジフテリアウマ抗毒 素	5,000単位1瓶 (溶解液付)	局	乾燥ジフテリアウマ抗毒素					170, 030	
注射薬	6331409X1017	素 乾燥破傷風ウマ抗毒素	12,000単位1	局	乾燥破傷風ウマ抗毒素					13, 607	
注射薬	6331410X1010	乾燥はぶウマ抗毒素	瓶 (溶解液付) 各6,000単位入	局	乾燥はぶウマ抗毒素					243, 878	
注射薬	6331411X1014	乾燥ボツリヌスウマ抗毒	1瓶(溶解液付) (A. B. E型各1	局	乾燥ボツリヌスウマ抗毒素					2, 203, 092	
		素	万単位F型4千単 位)1瓶(溶解液	L		<u></u>	<u>L</u>				
注射薬	6331411X2010	乾燥ボツリヌスウマ抗毒 素	E型10,000単 位1瓶(溶解液付)	局	乾燥ボツリヌスウマ抗毒素					276, 405	
注射薬	6331412X1019	素 乾燥まむしウマ抗毒素	各6,000単位入	局	乾燥まむしウマ抗毒素					108, 252	
注射薬	6341403X5020	人全血液	1瓶(溶解液付) 血液200mLに由	局	人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社				8, 350	
注射薬	6341403X6026	人全血液	来する血液量1袋 血液400mLに由	局	人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社				16, 700	
	6341404X3021	人全血液	来する血液量1袋 血液200mLに由	局	照射人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社				9, 084	
	6341404X4028	人全血液	来する血液量1袋 血液400mLに由	局	照射人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社				18, 164	-
	6342401X1030	人血小板濃厚液	来する血液量1袋 1単位約20mL1		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社				7. 984	
注射薬	6342401X2037	人血小板濃厚液	2 単位約 4 0 m L 1		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社				15, 968	
注射薬	6342401X3033	人血小板濃厚液	5単位約100mL 1袋		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社				40, 796	
注射薬	6342401X4030	人血小板濃厚液	10単位約200m L1袋		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社				81, 262	
		•	L L AX				•				

注射薬	6342401X5036	人血小板濃厚液	15単位約250m	濃厚血小板-L R 「日赤」	日本赤十字社	- 1	121, 881	
注射薬	6342401X6032	人血小板濃厚液	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m	濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		162, 510	
注射薬	6342401X0032 6342402X5022	合成血	上1袋 血液200mLに由	合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		13, 788	
			来する赤血球に血漿 約60mLを混和し	230			,	
注射薬	6342402X6029	合成血	た血液 1 袋 血液 4 0 0 m L に由	合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		27, 575	
			来する赤血球に血漿 約120mLを混和					
注射薬	6342403X5027	解凍人赤血球液	した血液 1 袋 血液 2 0 0 m L に由	解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		15, 965	
注射薬	6342403X6023	解凍人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由	解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		31, 930	
注射薬	6342405X3031	人赤血球液	来する赤血球1袋 血液200mLに由	赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		8, 597	
注射薬	6342405X4038	人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由	赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		17, 194	
注射薬	6342406X7031	新鮮凍結人血漿	来する赤血球1袋 血液200mL相当	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120	日本赤十字社		9, 160	
注射薬	6342406X8038	新鮮凍結人血漿	に由来する血漿 1 袋 血液 4 0 0 m L 相当	新鮮凍結血漿-LR「日赤」240	日本赤十字社		18, 322	
	6342406X9026	新鮮凍結人血漿	に由来する血漿 1 袋 4 8 0 m L 1 袋	新鮮凍結血漿-LR「日赤」480	日本赤十字社		24, 210	
注射薬	6342408X5020	洗浄人赤血球液	血液200mLに由 来する赤血球1袋	洗净赤血球液	日本赤十字社		9, 684	
注射薬	6342408X6026 6342409X1037	洗浄人赤血球液 人血小板濃厚液HLA	血液400mLに由 来する赤血球1袋 10単位約200m	洗浄赤血球液-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		19, 369 97, 438	
注射薬	6342409X1037	人血小板濃厚液HLA	1 5 単位約 2 5 0 m	濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		146, 157	
注射薬	6342409X3030	人血小板濃厚液HLA	1 3 単位約 2 3 0 m L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m	濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		194, 875	
注射薬	6342410X3032	人赤血球液	L 1 袋 血液 2 0 0 m L に由	照射赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		9, 067	
注射薬	6342410X4039	人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由	照射赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		18, 132	
	6342411X1034	人血小板濃厚液	来する赤血球1袋 1単位約20mL1	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		8, 060	
注射薬 注射薬	6342411X2030 6342411X3037	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液	2単位約40mL1 5単位約100mL	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		16, 119 41, 038	
注射薬	6342411X3045	人血小板濃厚液	1袋 5単位約100mL	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		43, 596	R7. 6. 13収載
注射薬	6342411X4033	人血小板濃厚液	1袋 10単位約200m	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		81, 744	J. 104A BIG
注射薬	6342411X4041	人血小板濃厚液	1 0 年位約 2 0 0 m	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		86, 859	R7. 6. 13収載
注射薬	6342411X5030	人血小板濃厚液	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		122, 604	
注射薬	6342411X5048	人血小板濃厚液	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		130, 277	R7. 6. 13収載
注射薬	6342411X6036	人血小板濃厚液	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		163, 471	
注射薬	6342411X6044	人血小板濃厚液	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		173, 701	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X1039	人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 1 0 単位約 2 0 0 m	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		98, 193	
注射薬	6342412X1047	人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 1 0 単位約 2 0 0 m	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日	日本赤十字社		103, 259	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X2035	人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m		日本赤十字社		147, 103	
注射薬	6342412X2043	人血小板濃厚液HLA	15単位約250m	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日	日本赤十字社		154, 547	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X3031	人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m L 1 袋	<u> </u>	日本赤十字社		195, 822	
注射薬	6342412X3040	人血小板濃厚液HLA	20単位約250m 11袋	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日 赤」	日本赤十字社		206, 052	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X4020	人血小板濃厚液HLA	5単位約100mL 1袋	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日 赤」	日本赤十字社		51, 629	R7. 6. 13収載
注射薬	6342413X5020	解凍人赤血球液	血液200mLに由 来する赤血球1袋	照射解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		16, 379	
注射薬	6342413X6027	解凍人赤血球液	血液400mLに由 来する赤血球1袋	照射解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		32, 757	
注射薬	6342414X5025	合成血	血液200mLに由 来する赤血球に血漿	照射合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		14, 364	
22.5		A D.	約60mLを混和し た血液1袋	matra harri				
注射薬	6342414X6021	合成血	血液400mLに由 来する赤血球に血漿	照射合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		28, 727	
34- 6 Lites	004044575055	SPACE THE WASH	約120mLを混和	07 64 M 4 + 2 M M 5 - 4	n+++++			
		洗浄人赤血球液	血液200mLに由 来する赤血球1袋	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		10, 261	
	6342415X6026	洗浄人赤血球液	血液400mLに由 来する赤血球1袋	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		20, 522	
注射薬	6342417X1023 6342417X1031	人血小板濃厚液	10単位約200m L1袋	照射洗浄血小板-LR「日赤」 照射洗浄血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		81, 744	no c contrato
注射薬	6342417X1031 6342418X1028	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液HLA	10単位約200m L1袋 10単位約200m	照射洗浄血小板-LRBS「日赤」 照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		86, 859 98, 193	R7. 6. 13収載
注射薬	6342418X1028	人血小板濃厚液HLA	10単位約200m L1袋 10単位約200m	照射洗浄血小板HLA-LR 「日赤」	日本赤十字社		103, 259	R7. 6. 13収載
注射薬	6343400X1041	大皿小板震序板HLA 乾燥スルホ化人免疫グロ	L 1 袋 5 0 0 m g 1 0 m L	照射統計皿小板HLA-LRBS「日 赤」 献血ベニロン-I静注用500mg	ロ本亦十子任 KMバイオロジ		9, 041	N. 1. U. 134X 聊以
注射薬	6343400X1041	ブリン 乾燥スルホ化人免疫グロ	1瓶 (溶解液付) 2. 5g50mL1	献血ベニロンーI静注用2500mg	クス KMバイオロジ		28, 172	
注射薬	6343400X5020	ブリン 乾燥スルホ化人免疫グロ	瓶 (溶解液付) 5 g 1 0 0 m L 1 瓶	献血ベニロン I 静注用 5 0 0 0 m g	クス KMバイオロジ		49, 130	
注射薬	6343402X1075	ブリン 乾燥ポリエチレングリ	(溶解液付) 500mg10mL	献血グロベニンーI静注用500mg	カス武田薬品工業		8, 714	
		コール処理人免疫グロブ リン	1瓶(溶解液付)					
注射薬	6343402X2071	乾燥ポリエチレングリ コール処理人免疫グロブ	2.5g50mL1 瓶(溶解液付)	献血グロベニン- I 静注用 2 5 0 0 m	武田薬品工業		27, 426	
注射薬	6343402X3035	リン 乾燥ポリエチレングリ	5g100mL1瓶	献血グロベニン- I 静注用 5 0 0 0 m	武田薬品工業		66, 918	
		コール処理人免疫グロブ リン	(溶解液付)	g	***		·	
	6343404X1015	抗HBs人免疫グロブリ ン	1,000単位5m L1瓶	抗HBs人免疫グロブリン			76, 725	
注射薬	6343404X2011	抗HBs人免疫グロブリ ン	200単位1mL1 瓶	抗HBs人免疫グロブリン			19, 242	
注射薬	6343406X5010	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	250単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			34, 938	
注射薬	6343406X6016	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	500単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			34, 938	
	00.40.46	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ	750単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			49, 478	
注射薬	6343406X7012	因子 素婦連結 血液凝固等		乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	l		65, 228	
注射薬注射薬	6343406X8019	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	1,000単位1瓶 (溶解液付)		-		100 00-	
注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			120, 669	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第11四日子 乾燥濃縮人血液凝固第11四日子			172, 932	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010 6343407X2015	乾燥濃縮人血液凝固第1m 因子 乾燥濃縮人血液凝固第1m 因子 乾燥濃縮人血液凝固第1m 因子 乾燥抗D (Rho) 人免 疫グロブリン	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第111因子 乾燥濃縮人血液凝固第111因子 乾燥抗D (Rho) 人免疫グロブリン			172, 932 20, 155	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010 6343407X2015 6343408X1013	乾燥濃縮人血液凝固第1回 因子 乾燥濃縮人血液凝固第1回 皮子 乾燥濃縮人血液凝固第1回 皮質 乾燥抗口(Rho)人免 移グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロ ブリン	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付) 250国際単位1瓶	乾燥濃縮人血液凝固第MB日子 乾燥濃縮人血液凝固第MB日子 乾燥抗D (Rho) 人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン			172, 932 20, 155 9, 395	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010 6343407X2015 6343408X1013 6343409X5013	乾燥漆縮人血液凝固第1個 因子 乾燥漆縮人血液凝固第1個 因子 乾燥素縮人血液凝固第1個 因子 飲煙抗D(Rho)人免 疹グロブリン 乾燥大板傷風人免疫グロ ブリン 乾燥人血液凝固第1K因子 複合化	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付) 250国際単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン			172, 932 20, 155 9, 395 18, 144	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010 6343407X2015 6343408X1013	乾燥濃縮人血液延固第10 因子 乾燥濃縮人血液延固第10 因子 乾燥液解人血液延固第10 因子 乾燥/抗D(Rho)人免 痰少ロブリン 乾燥/抗極/傷風人免疫グロ ブリン 乾燥/血液延固第1X因子 複合体 乾燥/血液延固第1X因子 複合体	(答解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付) 250国際単位1瓶 (溶解液付) 400国際単位1瓶 (溶解液付) 400国際単位1瓶 (溶解液付) 500国際単位1瓶	乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥人血液軽固第IX因子複合体 乾燥人血液軽固第IX因子複合体			172, 932 20, 155 9, 395	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343406X8019 6343406X9015 6343406Y1010 6343407X2015 6343408X1013 6343409X5013	英雄彙縮人血液極阔第10 日子 を煉壊縮人血液極阔第10 日子 安/煉壊縮人血液極阔第10 因子 安/煉搾和 (R h o) 人免 毎少にフリン 破機抗破傷傷人免疫グロ フリン 海合体 海ケル血液極陽第10因子 海合体 砂塊を開発 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付) 3,000単位1瓶 (溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付) 250国際単位1瓶 200国際単位1瓶 (溶解液付) 400国際単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥濃縮人血液極固第1個因子 乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン			172, 932 20, 155 9, 395 18, 144 30, 169	

54- 64 UE	C0 40 41 0V 1000	「女法マップミン	E 0/ 1 0 0 . I 1 %E	共中マップラン(50/整分5 /100	m -4- 44 57: 80 70148		4 505	
注射薬	6343410X1088	人血清アルブミン	5%100mL1瓶	献血アルブミン 5 %静注 5 g / 1 0 0 mL 「IB」	構		4, 525	
注射薬	6343410X2106	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	アルブミナー5%静注12.5g/2 50mL	グ		4, 362	
注射薬	6343410X2130	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	献血アルブミン5%静注12.5g/ 250mL「IB」	日本血液製剤機構		4, 362	
注射薬	6343410X2149	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	献血アルプミン5%静注12.5g/ 250mL「タケダ」	武田薬品工業		4, 362	
注射薬	6343410X3129	人血清アルブミン	20%20mL1瓶	献血アルブミン20%静注4g/20 mL「IB」	日本血液製剤機		3, 674	
注射薬	6343410X3145	人血清アルブミン	20%20mL1瓶	献血アルブミン20%静注4g/20	武田薬品工業		3, 674	
注射薬	6343410X4087	人血清アルブミン	25%20mL1瓶	献血アルブミン25%静注5g/20	日本血液製剤機		4, 263	
注射薬	6343410X5199	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	mL「ベネシス」 献血アルブミン25%静注12.5g	日本血液製剤機		4, 436	
注射薬	6343410X5202	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	<u>/50mL「ベネシス」</u> アルブミナー25%静注12.5g/	構 CSLベーリン		4, 436	
注射薬	6343410X5210	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	<u>50 m L</u> 赤十字アルブミン 2 5 %静注 1 2. 5	グ 日本血液製剤機		4, 436	
注射薬	6343410X5245	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	g/50mL 献血アルブミン25%静注12.5g	構		4, 436	
	6343410X5253	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	<u> </u>	クス		4, 436	
注射薬	6343410X6144	人血清アルブミン	20%50mL1瓶	/50mL「タケダ」 アルプミンーベーリング20%静注1				
				0.0g/50mL	グ		4, 288	
注射薬	6343410X6179	人血清アルブミン	20%50mL1瓶	献血アルブミン20%静注10g/5 0mL「IB」	構		4, 717	
注射薬	6343410X6195	人血清アルブミン	20%50mL1瓶	献血アルブミン20%静注10g/5 0mL「KMB」	クス		4, 717	
注射薬	6343410X6209	人血清アルブミン	20%50mL1瓶	献血アルブミン20%静注10g/5 0mL「タケダ」			4, 717	
注射薬	6343410X7027	人血清アルブミン	25%100mL1 瓶	献血アルブミン 2 5 %静注 2 5 g / 1 0 0 m L 「KMB」	KMバイオロジ クス		8, 872	
注射薬 注射薬	6343411X1015 6343412X1010	乾燥人フィブリノゲン 人免疫グロブリン	1g1瓶(溶解液 150mg1mL 局	乾燥人フィブリノゲン 人免疫グロブリン			72, 367 1, 054	
注射薬	6343414X2058	乾燥人血液凝固因子抗体	1,000単位20	ファイバ静注用1000	武田薬品工業		190, 142	
注射薬	6343415G1021	迂回活性複合体 抗破傷風人免疫グロブリ	m L 1 瓶 (溶解液 2 5 0 国際単位 1 m	テタガムP筋注シリンジ250	CSLベーリン		3, 694	
注射薬	6343415X1013	ン 抗破傷風人免疫グロブリ	L 1 筒 2 5 0 国際単位 1 管	抗破傷風人免疫グロブリン	7		3, 628	
注射薬	6343419X1011	ン 人ハプトグロビン	2,000単位10	人ハプトグロビン	 		91, 194	
注射薬	6343420X2029	乾燥イオン交換樹脂処理 人免疫グロブリン	0mL1瓶 5g96mL1瓶	ガンマガード静注用5g	武田薬品工業		24, 080	
注射薬	6343422X1064	人免疫グロブリン 加熱人血漿たん白	(溶解液付) 100mL1瓶	献血アルブミネート4.4%静注4.	武田薬品工業		2,640	
注射薬	6343422X2060	加熱人血漿たん白	250mL1瓶	Ag/100mL			4,500	
	6343422X2060 6343423X1018		200mL1 m 200単位1 m L 1	MIII	アンロボ印土米		4, 500 8, 838	
注射薬		乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン 乾燥垃UB。↓免応グロ	瓶 (溶解液付)		金工工業口生		·	
注射薬	6343423X1050	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	200単位1mL1 瓶 (溶解液付)	乾燥HBグロブリン筋注用200単位 「ニチャク」	 山 朱		8, 855	
注射薬	6343423X2014	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	1,000単位5m L1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン			36, 843	
注射薬	6343423X2057	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	1,000単位5m L1瓶(溶解液付)	乾燥HBグロブリン筋注用1000単 位「ニチヤク」	武田薬品工業		36, 939	
注射薬	6343424D2012	乾燥濃縮人アンチトロン ビンⅢ	500単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ			21, 098	
注射薬	6343424D3019	乾燥濃縮人アンチトロン ビンⅢ	1,500単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ			54, 896	
注射薬	6343426D1023	乾燥濃縮人C1ーインア クチベーター	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベリナート皮下注用2000	CSLベーリン ゲ	先発品	214, 788	
注射薬	6343426F1032	乾燥濃縮人C1ーインア	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ベリナートP静注用500	CSLベーリン		101, 325	
注射薬	6343427A7038	pH4処理酸性人免疫グロブリン	5 g 5 0 m L 1 瓶	ピリヴィジェン10%静注5g/50	CSLベーリン	先発品	48, 128	
注射薬	6343427A8034	p H 4 処理酸性人免疫グ	10g100mL1	m L ピリヴィジェン10%静注10g/1	CSLベーリン	先発品	98, 339	
注射薬	6343427A9030	ロブリン p H 4 処理酸性人免疫グ	20g200mL1	00mL ピリヴィジェン10%静注20g/2	CS Lベーリン	先発品	195, 977	
注射薬	6343427H1020	ロブリン p H 4 処理酸性人免疫グ	瓶 2.5g25mL1	00mL ピリヴィジェン10%静注2.5g/	グ CSLベーリン	先発品	25, 709	
注射薬	6343428A4017	ロブリン ポリエチレングリコール	瓶 5g100mL1瓶	25mL ポリエチレングリコール処理人免疫グ	Ŋ.		37, 871	
注射薬	6343428A6028	処理人免疫グロブリン ポリエチレングリコール	500mg5mL1	ロブリン5g100mL注射液 献血ヴェノグロブリンIH10%静注	日本血液製剤機		4, 654	
注射薬	6343428A7024	<u>処理人免疫グロブリン</u> ポリエチレングリコール	瓶	0.5g/5mL 献血ヴェノグロブリンIH10%静注	構		20, 669	
注射薬	6343428A8020	<u>処理人免疫グロブリン</u> ポリエチレングリコール	瓶	2. 5g/25mL 献血ヴェノグロブリンIH10%静注	横		38, 818	
注射薬	6343428A9027	処理人免疫グロブリン ポリエチレングリコール		5 g / 5 0 m L 献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注	横		78, 381	
		<u>処理人免疫グロブリン</u> ポリエチレングリコール	#6	10g/100mL 献血ヴェノグロプリンIH10%静注	構			
	6343428H1024	処理人免疫グロブリン	瓶	20g/200mL	日本皿仪製剤機 構		156, 597	
注射薬	6343429D6010	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	400単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			23, 065	
注射薬	6343429D7041	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	500単位1瓶(溶 解液付)	ノバクトM静注用500単位	KMバイオロジ クス		42, 538	
注射薬	6343429D8013	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	1,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			46, 213	
注射薬	6343429D9010	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	800単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			29, 949	
注射薬	6343429L1013	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	1,600単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			54, 881	
注射薬	6343429L2028	乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	2,000単位1瓶 (溶解液付)	ノバクトM静注用2000単位	KMバイオロジ クス		63, 694	
注射薬	6343431D2020	ロエ ヒト血漿由来乾燥血液凝 固第XⅢ因子	240国際単位1瓶(溶解液付)	フィブロガミンP静注用	CSLベーリン グ		8, 324	
注射薬	6343432G1025	ルリオクトコグアルファ	250国際単位1	アドベイト静注用キット250	武田薬品工業	先発品	15, 180	
注射薬	6343432G2021	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	キット(溶解液付) 500国際単位1	アドベイト静注用キット500	武田薬品工業	先発品	30, 854	
注射薬	6343432G3028	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	キット (溶解液付) 1,000国際単位	アドベイト静注用キット1000	武田薬品工業	先発品	55, 651	
注射薬	6343432G4024	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	1キット(溶解液 1,500国際単位	アドベイト静注用キット1500	武田薬品工業	先発品	83, 305	_
注射薬	6343432G5020	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	1キット (溶解液 2,000国際単位	アドベイト静注用キット2000	武田薬品工業	先発品	98, 834	
注射薬	6343432G6027	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	1キット (溶解液	アドベイト静注用キット3000	武田薬品工業	先発品	138, 720	
注射薬	6343433A1019	(遺伝子組換え) ポリエチレングリコール	1キット (溶解液	ポリエチレングリコール処理抗破傷風		70707	6, 439	
1.1.11米	_51010011017	ル理抗破傷風人免疫グロ ブリン	- 0 0 E BY 4-12 1 NY	人免疫グロブリン			0, 400	
注射薬	6343433A2015	ポリエチレングリコール		ポリエチレングリコール処理抗破傷風			35, 086	
54- ALTONO	E9494949496666	処理抗破傷風人免疫グロ ブリン		人免疫グロブリン	142 10 = 0	A- W6 D	00.700	
注射薬	6343434D6020	エプタコグアルファ (活性型) (遺伝子組換え)	(溶解液付)	ノボセブンHI静注用1mg シリン ジ	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	82, 739	
注射薬	6343434D7026	エプタコグアルファ (活 性型) (遺伝子組換え)	(溶解液付)	ノボセブンHI静注用2mg シリン ジ	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	157, 343	
注射薬	6343434D8022	エプタコグアルファ (活 性型) (遺伝子組換え)	5 m g 5 m L 1 瓶 (溶解液付)	ノボセプンHI静注用5mg シリン ジ	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	398, 849	
注射薬	6343435D1022	乾燥濃縮人活性化プロテ インC	(空解 液付)	注射用アナクトC2,500単位	KMバイオロジ クス	先発品	310, 060	
注射薬	6343436A1012	ポリエチレングリコール 処理抗HBs人免疫グロ	1,000単位5m	ポリエチレングリコール処理抗HBs 人免疫グロブリン			35, 976	
注射薬	6343438D1026	ブリン ノナコグアルファ(遺伝	500国際単位1瓶	ベネフィクス静注用500	ファイザー	先発品	42, 154	
注射薬	6343438D2022	ノ イコッテルファ (遺仏 子組換え) ノナコグアルファ (遺伝	(溶解液付) 1,000国際単位	ベネフィクス静注用1000	ファイザー	先発品 先発品	73, 078	
		子組換え)	1 瓶 (溶解液付)				·	
注射薬	6343438D3029	ノナコグアルファ (遺伝 子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベネフィクス静注用2000	ファイザー	先発品	153, 659	
注射薬	6343438D4025	ノナコグアルファ (遺伝 子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベネフィクス静注用3000	ファイザー	先発品	182, 801	
注射薬	6343439A1024	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン(皮下注射)	1 g 5 m L 1 瓶	ハイゼントラ20%皮下注1g/5m L	CSLベーリン グ	先発品	10, 571	<u> </u>

注射薬	6343439A2020	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	2g10mL1瓶	ハイゼントラ20%皮下注2g/10 mL	グ	先発品	20, 345	
注射薬	6343439A3027	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	4 g 2 0 m L 1 瓶	ハイゼントラ20%皮下注4g/20 mL	CSLベーリン グ	先発品	40, 166	
注射薬	6343439A4023	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン(皮下注射)	2 g 1 0 m L 1 瓶	キュービトル20%皮下注2g/10 mL	武田薬品工業	先発品	21, 644	
注射薬	6343439A5020	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	4 g 2 0 m L 1 瓶	キュービトル20%皮下注4g/20 mL	武田薬品工業	先発品	42, 725	
注射薬	6343439A6026	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	8g40mL1瓶	キュービトル20%皮下注8g/40 m L	武田薬品工業	先発品	84, 337	
注射薬	6343439G1027	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	1 g 5 m L 1 筒	ハイゼントラ20%皮下注1g/5m Lシリンジ	CSLベーリン グ	先発品	10, 373	
注射薬	6343439G2023	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	2 g 1 0 m L 1 筒	ハイゼントラ20%皮下注2g/10mlシリンジ	CSLベーリン グ	先発品	20, 435	
注射薬	6343439G3020	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)	4 g 2 0 m L 1 筒	ハイゼントラ20%皮下注4g/20 m L シリンジ	CSLベーリン	先発品	40, 315	
注射薬	6343440D1023	ツロクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	ノボエイト静注用250	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	12, 040	
注射薬	6343440D2020		500国際単位1瓶 (溶解液付)	ノボエイト静注用500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	27, 129	
注射薬	6343440D3026		1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ノボエイト静注用1000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	62, 012	
注射薬	6343440D4022		1,500国際単位 1瓶(溶解液付)	ノボエイト静注用1500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	68, 383	
注射薬	6343440D5029	UM IZA I MILITE A. /	2,000国際単位	ノボエイト静注用2000	ノボ ノルディ	先発品	99, 009	
注射薬	6343440D6025	ツロクトコグ アルファ	1瓶(溶解液付) 3,000国際単位	ノボエイト静注用3000	スク ファーマ	先発品	144, 307	
注射薬	6343441D1028		1瓶(溶解液付) 500国際単位1瓶	オルプロリクス静注用500	スク ファーマ サノフィ	先発品	103, 583	
注射薬	6343441D2024	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	(溶解液付) 1,000国際単位	オルプロリクス静注用1000	サノフィ	先発品	212, 839	
注射薬	6343441D3020	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル		オルプロリクス静注用2000	サノフィ	先発品	403, 503	
注射薬	6343441D4027	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル		オルプロリクス静注用3000	サノフィ	先発品	627, 346	
注射薬	6343441D5023	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	1 瓶 (溶解液付) 2 5 0 国際単位 1 瓶	オルプロリクス静注用250	サノフィ	先発品	50, 288	
注射薬	6343441D6020	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	(溶解液付) 4,000国際単位	オルプロリクス静注用4000	サノフィ	先発品	778, 393	
注射薬	6343442D1022	ファ (遺伝子組換え) エフラロクトコグ アル	1 瓶 (溶解液付) 2 5 0 国際単位 1 瓶	イロクテイト静注用250	サノフィ	先発品	20, 701	
注射薬	6343442D2029	ファ(遺伝子組換え)	(溶解液付)	イロクテイト静注用500	サノフィ	先発品	37, 833	
注射薬	6343442D3025	ファ(遺伝子組換え)	(溶解液付) 750国際単位1瓶	イロクテイト静注用750	サノフィ	先発品	60, 968	
注射薬	6343442D4021	ファ(遺伝子組換え)	(溶解液付) 1,000国際単位	イロクテイト静注用1000	サノフィ	先発品	73, 824	
注射薬	6343442D4021 6343442D5028	ファ (遺伝子組換え)	1瓶 (溶解液付) 1, 500国際単位	イロクテイト静注用1500	サノフィ	先発品 	107, 850	
注射薬	6343442D5028 6343442D6024	ファ(遺伝子組換え)	1 瓶 (溶解液付) 2 , 0 0 0 国際単位	イロクテイト静注用2000	サノフィ	先発品 先発品	142, 310	
注射薬	6343442D6024 6343442D7020	ファ (遺伝子組換え)	2,000国际单位 1瓶(溶解液付) 3,000国際単位	イロクテイト静注用2000	サノフィ	大完 in 上	210, 622	
注射薬	6343442D7020 6343442D8027	ファ (遺伝子組換え)	1 瓶 (溶解液付) 4,000国際単位	イロクテイト静注用3000	サノフィ	大完 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	210, 622	
		ファ(遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)				·	
注射薬	6343443D1027	組換之)	2,500国際単位 1瓶(溶解液付)	ノボサーティーン静注用2500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	3, 716, 010	
注射薬	6343444D1021	マ(遺伝子組換え)	600国際単位1瓶 (溶解液付)	アコアラン静注用600	協和キリン	先発品	28, 823	
注射薬	6343444D2028	マ(遺伝子組換え)	1,800国際単位 1瓶(溶解液付)	アコアラン静注用1800	協和キリン	先発品	77, 052	
注射薬	6343446G1027	ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	250国際単位1 キット(溶解液付)	アディノベイト静注用キット250	武田薬品工業	先発品	28, 105	
注射薬	6343446G2023	<u>換え)</u> ルリオクトコグ アル	500国際単位1	アディノベイト静注用キット500	武田薬品工業	先発品	55, 451	
		換え)	キット (溶解液付)					
注射薬	6343446G3020	ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	1,000国際単位 1キット(溶解液	アディノベイト静注用キット1000	武田薬品工業	先発品	101, 465	
注射薬	6343446G4026	<u>換え)</u> ルリオクトコグ アル	付) 2,000国際単位	アディノベイト静注用キット2000	武田薬品工業	先発品	173, 724	
		ファ ペゴル (遺伝子組 換え)	1キット(溶解液 付)					
注射薬	6343446G5022	ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	1,500国際単位 1キット(溶解液	アディノベイト静注用キット1500	武田薬品工業	先発品	147, 736	
注射薬	6343446G6029	<u>換え)</u> ルリオクトコグ アル	付) 3,000国際単位	アディノベイト静注用キット3000	武田薬品工業	先発品	261, 956	
			1キット (溶解液 付)					
注射薬	6343447D1025	オクトコグ ベータ (遺 伝子組施え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	コバールトリイ静注用250	バイエル薬品	先発品	20, 982	
注射薬	6343447D2021	オクトコグ ベータ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	コバールトリイ静注用500	バイエル薬品	先発品	46, 645	
注射薬	6343447D3028	オクトコグ ベータ (遺伝子組集を)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	コバールトリイ静注用1000	バイエル薬品	先発品	75, 382	
注射薬	6343447D4024	オクトコグ ベータ(遺伝子組換え)		コバールトリイ静注用2000	バイエル薬品	先発品	138, 752	
注射薬	6343447D5020		3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	コバールトリイ静注用3000	バイエル薬品	先発品	197, 161	
注射薬	6343448D1020	アルプトレペノナコグ	250国際単位1瓶	イデルビオン静注用250	CSLベーリン	先発品	89, 117	
24- W.T. (M)	£9.49.4.4000.000	アルファ(遺伝子組換え)	(溶解液付)	ノゴルビエン数外田こう。	7	A- W0 D	175 000	
注射薬	6343448D2026	アルブトレペノナコグ アルファ(遺伝子組換	500国際単位1瓶 (溶解液付)	イデルビオン静注用500	CSLベーリン グ	先発品	175, 908	
注射薬	6343448D3022	え) アルブトレペノナコグ	1,000国際単位	イデルビオン静注用1000	CSLベーリン	先発品	343, 931	
		アルファ(遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)		2			
注射薬	6343448D4029	アルブトレペノナコグ アルファ(遺伝子組換	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イデルビオン静注用2000	CSLベーリン グ	先発品	670, 739	
注射薬	6343448D5025	え) アルブトレペノナコグ	3,500国際単位	イデルビオン静注用3500	CSLベーリン	先発品	1, 183, 021	
		アルファ (遺伝子組換 え)	1瓶(溶解液付)		9			
注射薬	6343449D1024	乾燥濃縮人プロトロンビ ン複合体	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ケイセントラ静注用500	CSLベーリン グ	先発品	35, 571	
注射薬	6343449D2020	乾燥濃縮人プロトロンビ ン複合体	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ケイセントラ静注用1000	CSLベーリン グ	先発品	66, 306	
注射薬	6343450D1027	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	エイフスチラ静注用250	CSLベーリン グ	先発品	21, 584	
注射薬	6343450D2023	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	エイフスチラ静注用500	CSLベーリン グ	先発品	42, 005	
注射薬	6343450D3020	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用1000	CSLベーリン グ	先発品	77, 898	
注射薬	6343450D4026	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1,500国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用1500	CSLベーリン グ	先発品	106, 528	
注射薬	6343450D5022	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用2000	CSLベーリン グ	先発品	144, 516	
注射薬	6343450D6029	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	2,500国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用2500	CSLベーリン	先発品	176, 238	
注射薬	6343450D7025		3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用3000	CSLベーリン ガ	先発品	207, 404	
注射薬	6343451A1025	(遺伝子組撰え) エミシズマブ (遺伝子組 ぬき)	30mg1mL1瓶	ヘムライブラ皮下注30mg	中外製薬	先発品	294, 927	
注射薬	6343451A2021	機え) エミシズマブ (遺伝子組	60mg0.4mL	ヘムライブラ皮下注60mg	中外製薬	先発品	543, 226	
注射薬	6343451A3028	機え) エミシズマブ (遺伝子組	1瓶 90mg0.6mL	ヘムライブラ皮下注90mg	中外製薬	先発品	776, 517	
注射薬	6343451A4024	換え) エミシズマブ (遺伝子組	1瓶 105mg0.7m	ヘムライブラ皮下注105mg	中外製薬	先発品	889, 496	
注射薬	6343451A5020	換え) エミシズマブ (遺伝子組	L1瓶 150mg1mL1	ヘムライブラ皮下注150mg	中外製薬	先発品	1, 217, 985	
注射薬	6343451A6027	<u>換え)</u> エミシズマブ (遺伝子組	租 12mg0.4mL	ヘムライブラ皮下注12mg	中外製薬	先発品	131, 539	
注射薬	6343452D1026	<u>換え)</u> ノナコグ ベータ ペゴ	1 瓶 5 0 0 国際単位 1 瓶	レフィキシア静注用500	ノボ ノルディ	先発品	216, 190	
注射薬	6343452D2022	ル (遺伝子組換え) ノナコグ ベータ ペゴ	(溶解液付) 1,000国際単位	レフィキシア静注用1000	スク ファーマ ノボ ノルディ	先発品	427, 565	
	l	ル(遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)		スク ファーマ			

注射薬	6343452D3029	ノナコグ ベータ ペゴ ル (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	レフィキシア静注用2000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	845, 605	
注射薬	6343453D1020	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ジビイ静注用500	バイエル薬品	先発品	61, 861	
注射薬	6343453D2027	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ジビイ静注用1000	バイエル薬品	先発品	133, 264	
注射薬	6343453D3023	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)		バイエル薬品	先発品	217, 252	
注射薬	6343453D4020	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)		バイエル薬品	先発品	345, 929	
注射薬	6343454D1025	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	イスパロクト静注用500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	60, 800	
注射薬	6343454D2021	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用1000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	124, 632	
注射薬	6343454D3028	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	1,500国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用1500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	178, 508	
注射薬	6343454D4024	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用2000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	230, 339	
注射薬	6343454D5020	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用3000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	305, 201	
注射薬	6343455D1020	ボニコグ アルファ (遺 伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	ボンベンディ静注用1300	武田薬品工業	先発品	146, 288	
注射薬	6343456D1024	乾燥濃縮人α1-プロテ イナーゼインヒビター	1,000mg1瓶 (溶解液付)	リンスパッド点滴静注用1000mg	オーファンパシ フィック	先発品	216, 054	
注射薬	6343457D1029	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	ヌーイック静注用250	藤本製薬	先発品	22, 543	
注射薬	6343457D2025	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ヌーイック静注用500	藤本製薬	先発品	41, 865	
注射薬	6343457D3021	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)		藤本製薬	先発品	77, 750	
注射薬	6343457D4028	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用2000	藤本製薬	先発品	144, 395	
注射薬	6343457D5024	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	2,500国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用2500	藤本製薬	先発品	176, 210	
注射薬	6343457D6020	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用3000	藤本製薬	先発品	207, 370	
注射薬	6343457D7027	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	4,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用4000	藤本製薬	先発品	268, 164	
注射薬	6343458G1020	コンシズマブ (遺伝子組 換え)	15mg1.5mL 1キット	アレモ皮下注 1 5 m g	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	249, 546	
注射薬	6343458G2026	コンシズマブ (遺伝子組 塩き)	60mg1.5mL 1キット	アレモ皮下注60mg	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	844, 727	
注射薬	6343458G3022	コンシズマブ (遺伝子組換え)	150mg1.5m L1キット	アレモ皮下注150mg	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	1, 893, 013	
注射薬	6343459D1028	サイフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	オルツビーオ静注用250	サノフィ	先発品	49, 543	
注射薬	6343459D2024	ルファ (遺伝子組模え) エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	オルツビーオ静注用500	サノフィ	先発品	99, 085	
注射薬	6343459D3020	ルファ (責伝子組模え) エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	(溶解液付) 1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	オルツビーオ静注用1000	サノフィ	先発品	198, 171	
注射薬	6343459D4027	ルファ (遺伝子組模え) エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	1 瓶 (溶解液付) 2,000国際単位 1 瓶 (溶解液付)	オルツビーオ静注用2000	サノフィ	先発品	396, 341	
注射薬	6343459D5023	ルファ (責伝士組模2) エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	オルツビーオ静注用3000	サノフィ	先発品	594, 512	
注射薬	6343459D6020	エフアネソクトコグ ア	4,000国際単位 1瓶(溶解液付)	オルツビーオ静注用4000	サノフィ	先発品	792, 683	
注射薬	6343460D1020	ルファ (遺伝士組模え) スソクトコグ アルファ (遺伝子組換え) 乾燥濃縮人プロテインC	500単位1瓶(溶 解液付)	オビザー静注用500	武田薬品工業	先発品	268, 509	
注射薬	6343461D1025	乾燥濃縮人プロテインC	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	セプーロチン静注用1000単位	武田薬品工業	先発品	558, 108	
注射薬	6343462G1026	マルスタシマブ(遺伝子 細挽き)	1 5 0 m g 1 m L 1	ヒムペブジ皮下注150mgペン	ファイザー	先発品	883, 108	R7. 3. 19収載
注射薬	6343500D1027	乾燥濃縮人血液凝固第X	(第VII a 因子 1 . 5		KMバイオロジ	先発品	268, 272	R8.3.31まで
54- 64-3E	6343500D1035	因子加活性化第VII因子	mg第X因子15mg) 1瓶 (溶解液		クス KMバイオロジ	#- 124 P	969 979	
注射薬	054550001055	乾燥濃縮人血液凝固第X 因子加活性化第VII因子	(第WIa 因子1.5 mg第X因子15m		クス	先発品 	268, 272	
注射薬	6343500D2023	乾燥濃縮人血液凝固第X	g) 1瓶 (溶解液 (第VII a 因子 3.0		KMバイオロジ	先発品	536, 544	
54- 6.1.UE/	20.40.500D0000	因子加活性化第VII因子	mg第X因子30mg) 1瓶(溶解液		クス	#- Vo D	1 070 000	
注射薬	6343500D3020	乾燥濃縮人血液凝固第X 因子加活性化第Ⅶ因子	(第WIa因子6.0 mg第X因子60m	バイクロット配合静注用10mL	KMバイオロジ クス	先発品 	1, 073, 088	
注射薬	6343501A1025	pH4処理酸性人免疫グ	g) 1瓶 (溶解液 1セット	ハイキュービア10%皮下注セット5	武田薬品工業	先発品	56, 816	R7. 5. 21収載
		ロブリン(皮下注射)・ボルヒアルロニダーゼ		g / 5 0 m L				
54- 64-3E	6343501A2021	アルファ(遺伝子組換 支) p H 4 処理酸性人免疫グ	1 shr k	ハイキュービア10%皮下注セット1	- 中田東日工業	先発品	112, 154	R7. 5. 21収載
住 射樂	0545501A2021	ロブリン(皮下注射)・	1セット	0g/100mL	以口架吅工来	元光和	112, 134	К1. 5. 214 Х ЛІХ
		ボルヒアルロニダーゼ アルファ(遺伝子組換						
注射薬	6343501A3028	pH4処理酸性人免疫グ	1セット	ハイキュービア10%皮下注セット2	武田薬品工業	先発品	221, 382	R7. 5. 21収載
		ロブリン (皮下注射) ・ ボルヒアルロニダーゼ		0 g / 2 0 0 m L				
		アルファ (遺伝子組換						
	6349400A1026	ヘミン	250mg10mL 1管	_	オーファンパシ フィック	先発品	154, 716	
注射薬	6393400X1019	精製ツベルクリン	1 μ g 1 瓶 (溶解液 付)	精製ツベルクリン			2, 336	
注射薬	6393401X2010	精製ツベルクリン	(一般診断用・1人 用) 0. 25 μ g 1	精製ツベルクリン			3, 865	
注射薬	6399404A5030	インターフェロンアル	瓶 (溶解液付) 300万国際単位1	局 スミフェロン注DS300万IU	住友ファーマ	先発品	25, 865	
注射薬	6399404A6036	ファ(NAMALWA) インターフェロンアル	600万国際単位1		住友ファーマ	先発品	26, 574	
注射薬	6399408F4020	ファ(NAMALWA) インターフェロンガンマ	筒 100万国内標準単	イムノマックスーγ注100	共和薬品工業	先発品	17, 398	
注射薬	6399408F7020	-1a(遺伝子組換え)インターフェロンガンマ	位1瓶(溶解液付) 50万国内標準単位		共和薬品工業	先発品	9,072	
注射薬	6399411D1022	-1 a (遺伝子組換え) テセロイキン (遺伝子組			共和薬品工業	先発品	81, 483	
注射薬	6399413A2021	換え) 抗ヒト胸腺細胞ウマ免疫	解液付) 250mg5mL1	アトガム点滴静注液250mg	ファイザー	先発品	75, 467	
注射薬	6399416D1033	グロブリン インターフェロンベータ	管 960万国際単位1	ベタフェロン皮下注用960万国際単	バイエル薬品	先発品	6, 901	
注射薬	6399418D1032	- 1 b (遺伝子組換え) バシリキシマブ (遺伝子	瓶 (溶解液付) 20mg1瓶	位 シムレクト静注用 2 0 m g	ノバルティス	先発品	209, 074	
注射薬	6399418D2020	組換え) バシリキシマブ(遺伝子	10mg1瓶	シムレクト小児用静注用10mg	ファーマ ノバルティス	先発品	111, 126	
注射薬	6399419A1022	組換え) ペグインターフェロンア	90μg1mL1瓶		ファーマ 中外製薬	先発品	8, 491	
		ルファー2a(遺伝子組 換え)						
注射薬	6399419A2029	ペグインターフェロンア ルファー2 a (遺伝子組	180µg1mL1 瓶	ペガシス皮下注 1 8 0 μ g	中外製薬	先発品	14, 502	
注射薬	6399421A1020	<u>換え)</u> トシリズマブ (遺伝子組	200mg10mL	アクテムラ点滴静注用200mg	中外製薬	先発品	23, 881	
注射薬	6399421A2026	換え) トシリズマブ (遺伝子組	1瓶 80mg4mL1瓶		中外製薬	先発品	10, 281	
注射薬	6399421A3022	換え) トシリズマブ (遺伝子組	400mg20mL		中外製薬	先発品	51, 743	
注射薬	6399421G1022	換え) トシリズマブ (遺伝子組	1瓶 162mg0.9m		中外製薬	先発品	32, 485	
注射薬	6399421G2029	換え) トシリズマブ (遺伝子組	L1筒 162mg0.9m		中外製薬	先発品	32, 608	
注射薬	6399422G1027	換え) インターフェロンベータ	L1キット 30μg0.5mL	ンジェクター	バイオジェン・	先発品	31, 126	
注射薬	6399422G2023	-1a (遺伝子組換え) インターフェロンベータ	1 筒		ジャパン バイオジェン・	先発品	32, 847	
注射薬	6399423F1026	- 1 a (遺伝子組換え) 抗ヒト胸腺細胞ウサギ免	1キット		ジャパンサノフィ	先発品	28, 545	
注射薬	6399423F1020 6399424A1023	疫グロブリン		_	アレクシオン	先発品 先発品	615, 752	
	6399424A1023	換え) ラプリズマブ(遺伝子組	1 瓶	ユルトミリスH I 点滴静注300mg	ファーマ	先発品	659, 985	
12/2/12/2		換え)	瓶	/3mL	ファーマ	76.76 HI	000, 000	

注射薬	6399427A3020	ラブリズマブ(遺伝子組	1 100mg11	ユルトミリスH I 点滴静注 1 1 0 0 m	アレクシオン		先発品	2, 419, 945	1	
注射薬	6399428G1024	換え) サトラリズマブ(遺伝子	m L 1 瓶	g/11mL エンスプリング皮下注120mgシリ	ファーマー		先発品	1, 150, 216		
注射薬	6399429A1026	組権え) イネビリズマブ (遺伝子	筒	ンジ ユプリズナ点滴静注100mg	田辺三菱製薬		先発品	3, 495, 304		
		組換え)	1 瓶							
注射薬	6399430A1029	エフガルチギモド アル ファ (遺伝子組換え)	1瓶	ウィフガート点滴静注400mg	アルジェニクス ジャパン		先発品	412, 042		
注射薬	6399431A1023	スチムリマブ (遺伝子組 換え)	1. 1g22mL1 瓶	エジャイモ点滴静注1.1g	レコルダティ・ レア・ディジー		先発品	244, 074		
注射薬	6399432A1028	ロザノリキシズマブ(遺	280mg2mL1	リスティーゴ皮下注280mg	ズ・ジャパン ユーシービー		先発品	356, 392		
注射薬	6399433A1022	伝子組換え) クロバリマブ (遺伝子組	瓶	ピアスカイ注340mg	ジャパン 中外製薬		先発品	1, 978, 062		
	6399500D2037	<u>換え)</u> ヒスタミン加人免疫グロ	瓶 (人免疫グロブリン	ヒスタグロビン皮下注用	KMバイオロジ		, a,	1, 444		
江州 9年	039930002031	ブリン(乾燥)	12mgヒスタミン	こハックロモン及「在用	クス			1, 444		
N 4178			二塩酸塩 0. 1 5 μ g) 1瓶 (溶解液				dumo r			
注射薬	6399501A1020	エフガルチギモド アル ファ (遺伝子組換え)・	5. 6mL1瓶	ヒフデュラ配合皮下注	アルジェニクス ジャパン		先発品	604, 569		
		ボルヒアルロニダーゼ アルファ(遺伝子組換								
注射薬	6419400D1037	え) ペンタミジンイセチオン	300mg1瓶	ベナンバックス注用300mg	サノフィ		先発品	6, 119		
	6419401A1027	酸塩 メトロニダゾール								
			500mg100m L1瓶	アネメトロ点滴静注液500mg	ファイザー		先発品	1, 131		
	6419500A1020	スルファメトキサゾー ル・トリメトプリム	5 m L 1 管	バクトラミン注	太陽ファルマ		先発品	690		
	7131400A1017 7131400A2013	注射用水 注射用水	5 m L 1 管 2 0 m L 1 管	局 注射用水 局 注射用水		-		100 100		
注射薬	7131400A2129	注射用水	20mL1管	局 大塚蒸留水	大塚製薬工場			100		
	7131400A2145 7131400A2153	注射用水 注射用水	20mL1管 20mL1管	局 注射用水PL「フソー」 局 ※ 注射用水(光)	扶桑薬品工業 光製薬			100 100		
注射薬 注射薬	7131400A4016 7131400A5012	注射用水 注射用水	100mL1瓶 500mL1瓶	局 注射用水 局 注射用水				147 216		
	7131400A5047	注射用水	500mL1瓶 500mL1瓶	局 ※ 注射用水(光)	光製薬			268		
注射薬 注射薬	7131400A6019 7131400A6035	注射用水 注射用水	1 L 1 瓶 1 L 1 瓶	局 注射用水 局 ※ 注射用水 (光)	光製薬	\vdash		220 242		
注射薬	7131400A6078	注射用水	1 L 1 瓶	局 注射用水PL「フソー」	扶桑薬品工業			316		
注射薬	7131400A9018 7131400H1015	注射用水 注射用水	1 m L 1 管 2 m L 1 管	局 注射用水 局 注射用水				100 100		
注射薬	7131400H2011 7131400H3018	注射用水 注射用水	500mL1袋 1L1袋	局 注射用水 局 注射用水			Ţ	268 316		
	7211401A1014	イオタラム酸ナトリウム	66.8%20mL	局 イオタラム酸ナトリウム注射液				707		
	7211402A1019	イオタラム酸メグルミン	1管 30%220mL1	局 イオタラム酸メグルミン注射液				2, 232		
	7211402A2015 7211402A3011	イオタラム酸メグルミン イオタラム酸メグルミン		局 イオタラム酸メグルミン注射液 局 イオタラム酸メグルミン注射液			Ţ	433 868		
注射薬	7211402A4018	イオタラム酸メグルミン	60%100mL1	局 イオタラム酸メグルミン注射液				1,747		
注射薬	7211404X1037	ョード化ケシ油脂肪酸エ チルエステル		リピオドール480注10mL	ゲルベ・ジャパ ン			25, 792		
注射薬	7214400A2018	アミドトリゾ酸ナトリウ ムメグルミン	60%20mL1管	局 アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン 注射液				1, 021		
注射薬	7214400A5017	アミドトリゾ酸ナトリウ ムメグルミン	60%100mL1 海	局 アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン 注射液				1, 883		
注射薬	7214400A6013	アミドトリゾ酸ナトリウ	76%20mL1管	局 アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン 注射液				583		
注射薬	7219403A1038	イオトロクス酸メグルミ	10.55%100	ビリスコピン点滴静注50	バイエル薬品		先発品	8, 854		
注射薬	7219412A2068	ン イオパミドール	mL1瓶 61.24%50m	局 イオパミロン注300	バイエル薬品		先発品	1, 796		
注射薬	7219412A2122	イオパミドール	L1瓶 61.24%50m	局 イオパミドール300注50mL	富士製薬工業			1,824		
注射薬	7219412A3072	イオパミドール	L1瓶 61.24%100	「F」 局 イオパミロン注300	バイエル薬品	-	先発品	3, 559		
	7219412A3137	イオパミドール	mL1瓶 61.24%100	局 イオパミドール300注100mL	富士製薬工業		, a,	3, 559		
			mL1瓶	ſF I			4L 9W D			
注射薬	7219412A5067	イオパミドール	75.52%50m L1瓶	局 イオパミロン注370	バイエル薬品		先発品	2, 052		
注射薬	7219412A5121	イオパミドール	75.52%50m L1瓶	局 イオパミドール 3 7 0 注 5 0 m L 「F	富士製薬工業			2, 052		
注射薬	7219412A6071	イオパミドール	75.52%100 m I.1瓶	局 イオパミロン注370	バイエル薬品		先発品	4, 044		
注射薬	7219412A6136	イオパミドール	75.52%100 m I.1瓶	局 イオパミドール370注100mL	富士製薬工業			4, 044		
注射薬	7219412A7043	イオパミドール	30.62%50m	局 イオパミロン注150	バイエル薬品		先発品	1, 089		
注射薬	7219412A7086	イオパミドール	L 1 瓶 30.62%50m	局 イオパミドール150注50mL	富士製薬工業			2, 610		
注射薬	7219412A8040	イオパミドール	L1瓶 30.62%200	「F」 局 イオパミロン注150	バイエル薬品		先発品	3, 275		
注射薬	7219412A8082	イオパミドール	mL1瓶 30.62%200	局 イオパミドール150注200mL	富士製薬工業	-		7, 734		
	7219412A9054	イオパミドール	mL1瓶 61.24%20m	「F」 局 イオパミロン注300	バイエル薬品		先発品	914		
	7219412A9127		L 1 瓶				76.76 pp	1, 394		
		イオパミドール	61.24%20m L1瓶	局 イオパミドール300注20mL 「F」	富士製薬工業		dumo r			
	7219412G1030	イオパミドール	61.24%100 mL1筒	局 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品		先発品	4, 047		
	7219412G1064	イオパミドール	61.24%100 mL1筒	0 m L 「H K	光製薬	*	<u> </u>		R8.3.31まで	
注射薬	7219412G1099	イオパミドール	61.24%100 mL1筒	局 イオパミドール300注シリンジ10 0mL「F」	富士製薬工業	*		4, 139		
注射薬	7219412G2095	イオパミドール	61.24%50m	局 イオパミドール300注シリンジ50	光製薬	後発品		2, 888	R8.3.31まで	
注射薬	7219412G2117	イオパミドール	L1筒 61.24%50m	mL「HK」	富士製薬工業	後発品		3, 395		
注射薬	7219412G6031	イオパミドール	L.1筒 61.24%80m	m I. 「F I 局 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品	1	先発品	3, 361		
	7219412G6074	イオパミドール	L1筒 61.24%80m	局 イオパミドール300注シリンジ80	光製薬	*		3, 532	R8.3.31まで	
	7219412G6090	イオパミドール	L1筒 61.24%80m	mL「HK」 局 イオパミドール300注シリンジ80	富士製薬工業	*		3, 532		
	7219412G0090 7219412G7038	イオパミドール	L1筒 75.52%100	mL「F」 局 イオパミロン注370シリンジ	ガイエル薬品		先発品	4, 260		
			m L 1 筒				76.76 PB		DO 9 01 1	
	7219412G7062	イオパミドール	75.52%100 mL1筒	局 イオパミドール370注シリンジ10 0mL「HK」		*			R8.3.31まで	
	7219412G7089	イオパミドール	75.52%100 mL1筒	局 イオパミドール370注シリンジ10 0mL「F		*	<u> </u>	4, 323	<u> </u>	
注射薬	7219412G9030	イオパミドール	75.52%80m L1筒	局 イオパミロン注370シリンジ	バイエル薬品		先発品	3, 731		
注射薬	7219412G9081	イオパミドール	75.52%80m L1筒	局 イオパミドール370注シリンジ80 mL「HK」	光製薬	*		3, 810	R8.3.31まで	
注射薬	7219412G9103	イオパミドール	75.52%80m L.1筒	局 イオパミドール370注シリンジ80 mL「F」	富士製薬工業	*	j	3, 810		
注射薬	7219412H1051	イオパミドール	75.52%20m	m L F 局 イオパミロン注370	バイエル薬品		先発品	938		
注射薬	7219412H1124	イオパミドール	L1瓶 75.52%20m	局 イオパミドール370注20mL	富士製薬工業			1, 490		
注射薬	7219412P1013	イオパミドール	L 1 瓶 7 5 . 5 2 % 5 0 m	「F」 イオパミドール(370)50mL		後発品		1,910	R8.3.31まで	
	7219412P1099	イオパミドール	L1筒 75.52%50m	キット 局 イオパミドール370注シリンジ50	富士製薬丁業	後発品		3, 371		
	7219412P2036	イオパミドール	L 1 简 6 1. 2 4 % 1 5 0	mL「F」 局 イオパミドール300注シリンジ15		*		6, 573		
			m L 1 筒	0 m L 「F			生業只	6, 573		
	7219412P2044	イオパミドール	61.24%150 mL1筒	局 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品	40 ma F	先発品			
	7219412P3059	イオパミドール	75.52%65m L1筒	局 イオパミドール370注シリンジ65 mL「HK」		後発品			R8.3.31まで	
	7219412P3075	イオパミドール	75.52%65m L1筒	局 イオパミドール370注シリンジ65 mL「F		後発品	<u> </u>	4, 015		
	7219412P4020	イオパミドール	61.24%130 m I.1筒	局 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品		先発品	5, 294		
注射薬	7219414A2032	イオトロラン	64.08%10m	イソビスト注300	バイエル薬品		先発品	7, 454		
		l	L 1 瓶	i						

	7219414A3039	イオトロラン	51.26%10m		イソビスト注240	バイエル薬品		先発品	4, 51	nI I	
注射薬			L 1 瓶	E	オンこへ下任240 オムニパーク240注10mL				·		
注射薬	7219415A4030	イオヘキソール	51.77%10m L1瓶 64.71%10m	局		GEヘルスケア ファーマ		先発品	64		
注射薬	7219415A8043	イオヘキソール	L1瓶	局	オムニパーク300注10mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	85		
注射薬	7219415A9066	イオヘキソール	64.71%20m L1瓶	局	オムニパーク300注20mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	1, 40		
注射薬	7219415A9090	イオヘキソール	64.71%20m L1瓶	局	イオヘキソール300注20mL 「F」	富士製薬工業	*	#- W D	1, 41		
注射薬	7219415G1050	イオヘキソール	51.77%100 mL1筒	局	オムニパーク240注シリンジ100 mL	GEヘルスケア ファーマ 宮上制事工業		先発品	3, 93		
注射薬	7219415G1076	イオヘキソール	51. 77%100 mL1筒	局	イオヘキソール240注シリンジ10 0mL「F」	富士製薬工業	*	#- W0 D	4, 09		
注射薬	7219415G2064 7219415G2080	イオヘキソール イオヘキソール	64.71%50m L1筒	局	オムニパーク300注シリンジ50m L イオヘキソール300注シリンジ50	GEヘルスケア ファーマ 光製薬	*	先発品	3, 01		
注射薬	7219415G2080 7219415G2102	イオヘキソール	64.71%50m L1筒 64.71%50m	局局	mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ50	工製楽工業 富士製薬工業	*		3, 15 4, 61	1 R8.3.31まで	
注射薬	7219415G3117	イオヘキソール	L1篇 64.71%100	局	mL「F」 オムニパーク300注シリンジ100			先発品	3, 74		
注射薬	7219415G3117	イオヘキソール	mL 1筒 6 4. 7 1%100	局	mL イオヘキソール300注シリンジ10	ファーマ 光製薬	*	7L96 HD		5 R8.3.31まで	
注射薬	7219415G3141	イオヘキソール	mL1筒 64.71%100	局	0mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ10	富士製薬工業	*		4, 65		
注射薬	7219415G4067	イオヘキソール	mL1筒 64.71%80m	局	0mL「F」 オムニパーク300注シリンジ80m	G E ヘルスケア		先発品	4, 05		
注射薬	7219415G4083	イオヘキソール	L 1 简 6 4 . 7 1 % 8 0 m	局	L イオヘキソール300注シリンジ80	ファーマ 光製薬	*	УБЭБПП		9 R8.3.31まで	
注射薬	7219415G4105	イオヘキソール	L 1 简 6 4 . 7 1 % 8 0 m	局	mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ80	富士製薬工業	*		4, 06		
注射薬	7219415G5063	イオヘキソール	L1筒 75.49%100	局	mL「F」 オムニパーク350注シリンジ100	GEヘルスケア	^	先発品	3,88		
注射薬	7219415G5071	イオヘキソール	mL1筒 75.49%100	局	mL イオヘキソール350注シリンジ10	ファーマ 光製薬	後発品	, u, u, u	•	7 R8. 3. 31まで	
注射薬	7219415G5098	イオヘキソール	mL1筒 75.49%100	局	0mL「HK」 イオヘキソール350注シリンジ10	富士製薬工業	*		3, 95		
注射薬	7219415G6035	イオヘキソール	mL1筒 64.71%150	局	0mL「F」 オムニパーク300注シリンジ150	GEヘルスケア		先発品	6, 35		
注射薬	7219415G6060	イオヘキソール	mL1筒 64.71%150	局	mL イオヘキソール300注シリンジ15	ファーマ 光製薬	*			8 R8. 3. 31まで	
注射薬	7219415G6086	イオヘキソール	mL1筒 64.71%150	局	0mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ15	富士製薬工業	*		8, 29		
注射薬	7219415G7031	イオヘキソール	mL1筒 64.71%125	局	0mL「F」 オムニパーク300注シリンジ125	GEヘルスケア		先発品	5, 52		
注射薬	7219415G7066	イオヘキソール	mL1筒 64.71%125	局	mL イオヘキソール300注シリンジ12	ファーマ 光製薬	*	-		5 R8.3.31まで	
注射薬	7219415G7082	イオヘキソール	mL1筒 64.71%125	局	5mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ12	富士製薬工業	*		7,71		
注射薬	7219415G8038	イオヘキソール	mL1筒 75.49%70m	局	5mL「F」 オムニパーク350注シリンジ70m	GEヘルスケア		先発品	3, 82		
注射薬	7219415G8062	イオヘキソール	I. 1 简 7 5 . 4 9 % 7 0 m	局	L イオヘキソール350注シリンジ70	ファーマ 光製薬	後発品		3, 20	2 R8. 3. 31まで	
注射薬	7219415G8070	イオヘキソール	L1筒 75.49%70m	局	mL「HK」 イオヘキソール350注シリンジ70	富士製薬工業	*		3, 93	2	
注射薬	7219415G9026	イオヘキソール	L1筒 64.71%110	局	mL「F」 オムニパーク300注シリンジ110	GEヘルスケア		先発品	5, 07	5	
注射薬	7219415G9050	イオヘキソール	mL1筒 64.71%110	局	mL イオヘキソール300注シリンジ11	ファーマ 光製薬	*		5, 36	9 R8.3.31まで	
注射薬	7219415G9077	イオヘキソール	mL1筒 64.71%110	局	0mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ11	富士製薬工業	*		8, 12	1	
注射薬	7219415H1071	イオヘキソール	mL1筒 64.71%50m	局	0 m L 「F 」 オムニパーク 3 0 0 注 5 0 m L	GEヘルスケア		先発品	3, 83	3	
注射薬	7219415H1101	イオヘキソール	L 1 瓶 6 4. 7 1 % 5 0 m	局	イオヘキソール300注50mL	ファーマ 富士製薬工業	*		3, 90	7	
注射薬	7219415H2078	イオヘキソール	L1瓶 64.71%100 mL1瓶	局	オムニパーク300注100mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	3, 23	9	
N. 4 1	E040445W0400		m L I #il								
注射薬	7219415H2108	イオヘキソール	64.71%100	局	イオヘキソール300注100mL	富士製薬工業	*		4, 92	9	
注射薬	7219415H2108 7219415H3066	イオヘキソール	mL1瓶 75.49%20m	局局	イオヘキソール300注100mL 「F」 オムニパーク350注20mL	富士製薬工業 GEヘルスケア	*	先発品	4, 92		
			mL1瓶 75.49%20m L1瓶 75.49%20m		[F]	富士製薬工業	*	先発品		0	
注射薬	7219415H3066	イオヘキソール	mL1瓶 75.49%20m L1瓶 75.49%20m L1瓶 75.49%50m	局	「F」 オムニパーク350注20mL	富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア		先発品 先発品	82	6	
注射薬注射薬	7219415H3066 7219415H3082	イオヘキソール イオヘキソール	$\begin{array}{c} \text{mL } 1 \overline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 2 0 \text{m} \\ 1 1 \overline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 2 0 \text{m} \\ 1 1 \overline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 5 0 \text{m} \\ 1 1 \overline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 5 0 \text{m} \\ \end{array}$	局局	「F」 オムニパーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」	富士製薬工業 GEへルスケア ファーマ 富士製薬工業			82i 2, 41i	0 6	
注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール	mL1瓶 75.49%20m L1瓶 75.49%20m L1瓶 75.49%50m L1瓶	局局局	「F オムニバーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F オムニバーク350注50mL	富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア	*		82: 2, 41: 1, 77:	0 6 2 7	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4089	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール	$\begin{array}{c} \text{mL} 1 \underline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 2 0 \text{m} \\ L 1 \underline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 2 0 \text{m} \\ L 1 \underline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 5 0 \text{m} \\ L 1 \underline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 5 0 \text{m} \\ L 1 \underline{\text{m}} \\ 7 5. 4 9 \% 1 0 0 \end{array}$	局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオペキソール350注50mL 「F」	富士製薬工業 GE ヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GE ヘルスケア ファーマ 富士製薬工業	*	先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28	0 6 2 7	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4089 7219415H5069	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール	$\begin{array}{l} \text{mL 1} \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%20\text{m} \\ 1.1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%20\text{m} \\ 1.1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%50\text{m} \\ 1.1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%50\text{m} \\ 1.1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%100\text{m} \\ 1.1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%100\text{m} \\ 1.0 \overline{\text{M}} \\ 1.0 \text$	局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオペキソール350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL	富士製薬工業 GEヘルスケアファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケアファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケアファーマファーマ フェーマファーマファーマファーマファーマ	*	先発品	2, 41 1, 77 3, 28 2, 78	7	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5085	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール	$\begin{array}{c} \text{mL1} \frac{18}{75.} 4 9\% 2 0 \text{m} \\ 1 1 \frac{18}{3} \\ 7 5. 4 9\% 2 0 \text{m} \\ 1 1 \frac{18}{18} \\ 7 5. 4 9\% 5 0 \text{m} \\ 1 1 \frac{18}{37} \\ 7 5. 4 9\% 1 0 0 \text{m} \\ 1 1 \frac{18}{37} \\ 7 5. 4 9\% 1 0 0 \text{m} \\ 1 1 \frac{18}{37} \\ 7 5. 4 9\% 4 5 \text{m} \\ 7 5. 4 9\% 4 5 \text{m} \\ 7 5. 4 9\% 4 5 \text{m} \\ \end{array}$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオペキソール350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL	富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア ファーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア フェーマ 富士製薬工業 GEヘルスケア	*	先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34	2 7 0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4089 7219415H5069 7219415H8025	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール	$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオヘキソール350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL イオヘキソール350注100mL 「F」 オムニバーク350注100mL 「F」 オムニバーク350注200mL	富士製薬工業 GEヘルスケアファーマー 富士製薬工業 GEヘルスケアファーマー 富士製薬工業 GEヘルスケア アーマーマー 富士製薬工業 GEヘルスケアファーマー 富士製薬工業 GEヘルスケアファーマーファーマーファーマーファーマーファーマーファーマーファーマーファーマ	*	先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34	7 7 0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H4062 7219415H4062 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5085 7219415H8025 7219416A8030 7219416A9036 7219416G1038	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペ・メール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{c} \text{mL1} \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%20\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%20\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%50\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%50\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%100\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 75. \ 49\%100\text{m} \\ L1 \overline{\text{M}} \\ 67. \ 8\%20\text{mL} \\ 1 \overline{\text{M}} \\ 67. \ 8\%20\text{mL} \\ 1 \overline{\text{M}} \\ 67. \ 8\%50\text{mL} \\ 1 \overline{\text{M}} \\ 1 \text{M$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオヘキソール350注50mL イオヘキソール350注100mL イオヘキソール350注100mL イオヘキソール350注100mL ドト」 オムニバーク350注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注50mL オプチレイ240注シリンジ100mL	富士製業工業 GEヘルスケア ファーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマ	*	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	82 2,411 1,77 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22	0 6 7 7 0 0 0 5 5 4	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H4062 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5085 7219415H8025 7219416A8030 7219416A9036 7219416G1038 7219416G3030	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL イオヘキソール350注50mL イオヘキソール350注100mL イオヘキソール350注100mL ドリ オムニバーク350注100mL ドレ オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL	富士製薬工業 GEヘルスケア ファー製工業 GEハルスケア ファー製工業 GEヘルスケア ファー製工業 GEヘルスケア コテー製薬工業 GEヘルスケア カテー製薬工業 GEヘルスケア カアーマー コ・製薬工業 GEハルスケア ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,411 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69	0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H5085 7219415H8025 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペ・エール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL イオヘキソール350注100mL イオヘキソール350注100mL イオヘキソール350注100mL ドト」 オムニバーク350注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL	富士製業工業 GEールスケア フ書士製集工業 GEールスケア フ書士製集工業 GEールスケア フ書士製集工業 GEールスケア ファーマエ 東 GEールスケア ファーマエ 東 GEールスケア ファーマーマ デーリー デールマンマ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ	*	先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品先発品	82 2,411 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81	0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H8025 7219416A8030 7219416A9036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペ・エール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL 「F」 オムニバーク350注100mL 「F」 オムニバーク350注100mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注50mL	富士製業工業 GE ハルスケア フーマー 富士製薬工業 GE ハルスケア ファーマー 富士製薬工業 GE ハルスケア ファーマー 富士製薬工業 GE ハルスケア ファーマー マーマー アーマー アーマー アーマー アーマー アーマー アーマー	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H8025 7219415H8025 7219416A8030 7219416A9036 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H033	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{c} \text{mL1} \frac{18}{18} \\ 75. \ 49\%20\text{ m} \\ \text{L1} \frac{18}{18} \\ 75. \ 49\%20\text{ m} \\ \text{L1} \frac{18}{18} \\ 75. \ 49\%50\text{ m} \\ \text{L1} \frac{18}{18} \\ 75. \ 49\%50\text{ m} \\ \text{L1} \frac{18}{18} \\ 75. \ 49\%100\text{ m} \\ \text{L1} \frac{18}{18} \\ 67. \ 8\%20\text{ mL} \\ 1\frac{18}{18} \\ 67. \ 8\%50\text{ mL} \\ 1\frac{18}{19} \\ 67. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.1\frac{18}{19} \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m} \\ 1.18 \\ 87. \ 8\%100\text{ m}$	局局局局局	「F」 オムニバーク350注20mL イオヘキソール350注20mL 「F」 オムニバーク350注50mL 「木ムニバーク350注50mL 「F」 オムニバーク350注100mL 「F」 オムニバーク350注100mL 「F」 オムニバーク350注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注50mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL	富士製業工業 GEへルスケア ファーマース 富士製業工業 GEへルスケア ファーマース 富士製業工業 GEへルスケア ファーマース 電子製業工業 GEへルスケア ファーマース データー データー データー データー データー データー データー デー	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39	0 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H8025 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H1033 7219416H0330	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール	$\begin{array}{c} \text{mL1} \frac{180}{75.4} + 9\%20 \text{m} \\ L1 \frac{50}{120} \\ L1 \frac{50}{120} \\ L2 \frac{50}{120} \\ L3 \frac{50}{120} \\ L3 \frac{50}{120} \\ L4 \frac{50}{120} \\ L3 \frac{50}{120} \\ L4 \frac{50}{120} \\ L4 \frac{50}{120} \\ L5 $	局局局局局	「F」 オムニバーク350社20mL イオペキソール350社20mL 「F」 オムニバーク350社50mL 「F」 オムニバーク350社100mL イオペキソール350社100mL イオペキソール350社100mL イオペキソール350社200mL オプチレイ320社20mL オプチレイ320社20mL オプチレイ320社シリンジ100m L オプチレイ320社シリンジ100m L オプチレイ320社シリンジ100m L オプチレイ320社シリンジ100m L オプチレイ350社シリンジ100m L オプチレイ350社シリンジ100m L オプチレイ350社シリンジ100m L オプチレイ350社シリンジ100m L オプチレイ350社シリンジ100m L	富士製業工業 GEへルスケア 万士製薬工業 GEへルスケア 一番士製薬工業 GEへルスケア 万士製薬工業 GEへルスケア ファー製薬工業 GEへルスケア ファー製薬工業 GEへルスケア ファーマ 対ケルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39 5,05	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱	7219415H3066 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219415H5065 7219415H8025 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール	$\begin{array}{c} \text{mL1} \frac{180}{75.4} + 9\%20 \text{m} \\ L1 \frac{50}{120} \\ L1 \frac{50}{120} \\ L2 \frac{50}{120} \\ L3 \frac{50}{120} \\ L3 \frac{50}{120} \\ L4 \frac{50}{120} \\ L5 $	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 7 5 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 5 0 m L	富士製業工業 GEへルスケア 一本主製薬工業 GEへルスケア - 古士製薬工業 GEへルスケア - 古士製薬工業 GEへルスケア - 大工業 GEへルスケア - 大工業 GEへママナ - 大がルベ・ジャバ - ゲルベ・ジャバ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39 5,05	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗	7219415H3066 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219415H5065 7219415H8025 7219416A8030 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 1 ## 1 1 1 ## 1	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L イオペキソール 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 7 5 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 7 5 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L	富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 万士製業工業 GEへルスケア ファーマーエ 製工工業 GEへママナ を受けた。ジャパ グルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ ゲルベ・ジャバ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39 5,05	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4069 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5085 7219415H8025 7219416A8030 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H033 7219416H3033 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オンニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 7 5 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 リンジ 1 0 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 1 0 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 1 0 0 m L	富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア ファ 富士製業工業 GEへルスケア ファ 電子・製工業 GEへママエ 変 GEへママン を が が が が が が が が が が が が が が が が が が	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39 5,05 3,56 4,47 5,52	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4089 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5085 7219415H8025 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H0336 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール	mL1 ## 7 5. 4 9 % 2 0 m L1 ## 7 7 5. 4 9 % 2 0 m L1 ## 7 7 5. 4 9 % 5 0 m L1 ## 7 5. 4 9 % 5 0 m L1 ## 7 5. 4 9 % 1 0 0 mL1 ## 7 5. 4 9 % 1 0 0 mL1 ## 7 5. 4 9 % 1 0 0 mL1 ## 7 5. 4 9 % 1 0 0 mL1 ## 6 7 8 % 2 0 mL L1 ## 6 7 8 % 5 0 mL L1 ## 6 7 8 % 5 0 mL L1 ## 6 7 8 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 0 0 m L1 ## 7 4. 1 % 1 3 5 m L1 ## 7 4. 1 % 1 3 5 m L1 ## 6 1. 2 4 % 2 0 m L1 ## 6 1. 2 4 % 2 0 m L1 ##	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L イオペキソール 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 往 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 往 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 往 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 2 0 往 2 リンジ 7 5 m L オプチレイ 3 2 0 往 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 2 0 往 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 5 0 往 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 5 0 往 2 0 m L オプチレイ 3 5 0 往 2 0 m L	富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 万士製業工業 GEへルスケア 万士製業工業 GEへいるケア 万士製工業 GEへいるケア 万大型 ガングルペ・ジャバ グルペ・ジャバ ブルペ・ジャバ ブース・ジャバ ブース・ジャブ ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・ブース・	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2,41 1,777 3,28 2,78 4,34 2,49 3,99 7,96 6,22 4,69 4,81 6,39 5,05 3,56 4,47 5,52	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4089 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5065 7219415H5085 7219415H3030 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 8 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 1 %5 0 m L 1 ## 75. 2 %5 0 m L 1 ## 75. 2 %5 0 m L 1 ## 75. 2 %5 0 m L 1 ## 1 %5 0 m L	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L イオペキソール 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オプチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 5 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オプチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オプチレイ 3 5 0 注 2 0 m L	富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 万士製業工業 GEへルスケア 万士製業工業 GEへいるケア 万古世製業工業 GEへいるサア 万大世製工業 GEへいるサア ファーマーマーマーマーマーマーア グルベ・ジャバ ブルベ・ジャバ ブランコ・ジャ ブランコ・ジャ ブランコ・ジャ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4089 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5065 7219415H8025 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H3036 7219416H3036 721941741030 721941741030 721941741030 721941741030 721941743032	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオイルソール イオイルソール イオメブロール イオメブロール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L1 ## 75. 49 %2 0 m L1 ## 75. 49 %5 0 m L1 ## 75. 49 %5 0 m L1 ## 75. 49 %5 0 m L1 ## 75. 49 %1 0 0 mL1 ## 75. 49 %1 0 0 mL1 ## 75. 49 %1 0 0 mL1 ## 67. 8 %2 0 mL 1 ## 67. 8 %5 0 mL 1 ## 67. 8 %7 5 mL 1 ## 67. 8 %6 1 0 0 m L1 ## 74. 1 %6 1 0 0 m L1 ## 74. 1 %6 1 0 0 m L1 ## 74. 1 %6 1 0 0 m L1 ## 74. 1 %6 0 m L1 ## 74. 1 %6 0 m L1 ## 74. 1 %6 0 m L1 ## 74. 1 %6 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ## 61. 2 4 %5 0 m L1 ##	局局局局局	「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L イオペキソール 3 5 0 注 2 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 5 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 1 0 0 m L 「F」 オムニバーク 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オブチレイ 3 2 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オブチレイ 3 5 0 注 2 リンジ 1 0 0 m 上 オブチレイ 3 5 0 注 2 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 5 0 m L オブチレイ 3 5 0 注 5 0 m L イオメロン 3 0 0 注 5 0 m L イオメロン 3 0 0 注 5 0 m L	※ 正 乗	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4089 7219415H4089 7219415H5069 7219415H5065 7219415H8025 7219416H8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037 7219416H3036 721941741030 721941741030 721941743032 721941743032 721941743032	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオイルソール イオメブロール イオメブロール イオメブロール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 8 %7 5 m L 1 1 ## 75. 8 %7 5 m L 1 1 ## 75. 8 %1 0 0 m L 1 ## 75. 1 %1 0 0	局局局局局	「F」 オムニバーク350社20mL イオペキソール350社20mL 「F」 オムニバーク350社50mL 「F」 オムニバーク350社50mL 「F」 オムニバーク350社100mL 「F」 オムニバーク350社100mL オンテレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ320社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL オブチレイ350社20mL	富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 富士製業工業 GEへルスケア 一家工業 GEへいる デーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマース データーアース データース データース データーアース データーアース データーアース データーアース データーアース データーアー	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 37 1, 04	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業 注射業	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H3030 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G4037 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 721941741030 721941741030 721941741030 721941743032 721941743032 721941743032 721941743035	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオペカソール イオペカリール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 49 %1 0 0 m L 1 ## 75. 40 %1 0 0 m L 1 ## 75. 40 %5 0 m L 1 ## 1 ## 75. 40 %5 0 m L 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 40 %5 0 m L 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ##	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注シリンジ45m 上 オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100m 上 オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL オブチレイ350性20mL	富士製業工業 G E ハルスケア 電子・製業工業 G E ハルスケア 電子・型業工業 G E ハルスケア 電子・型業工業 G E ハルスケア ファ 世製工業 G E ハルスケア ファ 世製工ス 変 アファ 世製工 ス 変 アファ 世製工 ス 変 アファ 世級工 ス タア ファ セッシャ ア カルベ・ジャバ グルベ・ジャバ グルベ・ジャバ グルベ・ジャバ グルベ・ジャバ グルベ・ジャバ ブルン ファ コ・ジャ ブラン ファ コ・ジャ ファ エー・ジャ ア エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H8025 7219416A8030 7219416A8030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G4037 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H033 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A4039 7219417A5035 7219417A5035	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオペカリール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オンテレイ320注20mL オプチレイ320注シリンジ15mL オプチレイ320注シリンジ100m オプチレイ320注シリンジ100m オプチレイ320注シリンジ100m オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ10mL オプチレイ350注シリンジ10mL オプチレイ350注シリンジ10mL オプチレイ350注シリンジ10mL オプチレイ350注シリンジ10mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注10mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注10mL オプチレイ350注10mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注10mL イオメロン300注10mL イオメロン300注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL	富士製業工業 「富士製業工業 「富士製業工業 「富士製業工業 「富士製工業 「アナーベージャイン 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー 「アナーズー	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 77 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射聚	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H8025 7219416H8025 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G4037 7219416H1033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオペカリール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 m L1 ## 75. 49%100 m L1 ## 67. 8%20 m L1 ## 67. 8%50 m L1 ## 67. 8%75 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## L1 ## 67. 8%100 m L1 ## L1 ## 67. 8%100 m L1 ## L1 ## L1 ## 67. 8%100 m L1 ##	局局局局局	「F」 オムニベーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニベーク350注50mL 「F」 オムニベーク350注50mL 「F」 オムニベーク350注100mL イオペキソール350注100mL 「F」 オムニベーク350注100mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注シリンジ15mL オプチレイ320注シリンジ100m 上オプチレイ320注シリンジ100m 上オプチレイ320注シリンジ100m 上オプチレイ350注シリンジ100m 上オプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ100m トオプチレイ350注シリンジ135m トオプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL イオメロン300注10mL イオメロン300注10mL イオメロン300注10mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL	※ エ 乗 ケ ア ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	82 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 75 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5065 7219416H5065 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H1033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5036 7219417A5036	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %2 0 m L 1 ## 75. 49 %5 0 m L 1 ## 75	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL オンテレイ320注20mL オブチレイ320注シリンジ15mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シのL オブチレイ350注シリンジ135mL オブチレイ350注10mL オブチレイ350注50mL オブキレイ350注10mL オブキレイ350注50mL イオメロン300注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL	富士製業工業	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 77 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射 果	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H4065 7219415H3065 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3035 7219417A3035 7219417A3034 7219417A3034 7219417A3034 7219417A3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 m L1 ## 75. 49%100 m L1 ## 67. 8%20 m L1 ## 67. 8%20 m L1 ## 67. 8%50 m L1 ## 67. 8%50 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 1. 1	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL 「F」 オムニペーク350注100mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注シリンジ15mL オプチレイ320注シリンジ100m 上オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ135mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプキレイ350注100mL オプキレイ350注100mL オプキレイ350注100mL イオメロン300注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL	富士 製工業 第一年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 77 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 77 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射對業 注射對	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4089 7219415H4089 7219415H4089 7219415H5085 7219416H5085 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H1033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037 7219417A1030 7219417A2036 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%20 mL L## 67. 8%20 mL L## 67. 8%50 mL L## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 1, 1 ## 1,	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL イオペキソール350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オンテレイ320注20mL オブチレイ320注シリンジ100m 上 オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ10mL オブチレイ350注シリンジ135mL オブチレイ350注10mL オブチレイ350注10mL オブキレイ350注10mL イオメロン300注50mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL イオメロン350注10mL	富士 東 エ 東	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業 建射射業 建射射素 建射射素 建射射素 建射射素 建射射素 建射射素 建	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5065 7219416H5065 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオベルソール イオペルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20m L1 ## 75. 49%20m L1 ## 75. 49%50m L1 ## 75. 49%50m L1 ## 75. 49%50m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%20mL 1 ## 67. 8%20mL 1 ## 67. 8%75mL 1 ## 67. 8%100m L1 ## 1 16. 100m L1 ##	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL オンテレイ350注シリンジ45mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ135mL オブメロン300注シリンジ135mL イオメロン300注100mL イオメロン300注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL	常 日 マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 77 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 77 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業 建射紫素 注射射素 建射 美国 计 计	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5055 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G4037 7219416G9039 7219416H1033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A2036 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3037 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5037	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオボルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%20 mL L# 67. 8%50 mL L# 67. 8%50 mL L# 67. 8%100 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 71. 44%50 m L1 ## 71. 44%50 m L1 ## 81. 65%50 m L1 ## 81. 44%50 m L1 ##	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL イオペキソール350注50mL イオペキソール350注50mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オカニペーク350注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注2100mL オプチレイ320注2100mL オプチレイ320注2100mL オプチレイ350注2100mL オプチレイ350注2100mL オプチレイ350注2100mL オプチレイ350注2100mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL オプチレイ350注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注50mL イオメロン400注50mL イオメロン400注50mL イオメロン400注50mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注50mL イオメロン400注50mL	# 日本	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業 建射果 華 主射射素 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 主射 東 華 王 主射 東 華 王 主射 東 華 王 主 計 東 華 王 主 計 東 華 王 主 計 東 華 王 主 計 東 華 東 東 華 王 正 計 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A2036 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A5035	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%50 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 61. 24%50 m	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注シリンジ15mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注100mL イオメロン350注50mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL	富士 東 東 工業 東 ア ア ア マ ア マ ア マ ア マ ア ア マ ア ア ア ア ア ア	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業 業 注射射素 美 注射射素 美 注射射素 美 注射射素 美 注射射素 美 注射射	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219416H5030 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3037 7219416H3036 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035 7219417A5035	イボヘキソール イホヘキソール イホヘキソール イホヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール イオペルソール イオベルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%20 mL L# 67. 8%20 mL L# 67. 8%50 mL L# 67. 8%50 mL L# 67. 8%100 m L1 ## 61. 2%50 m L1 ## 61. 2%650 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 71. 44%50 m L1 ## 71. 44%75 m L1 ## 71. 44%75 m	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL オカニペーク350注100mL オカニペーク350注シリンジ45mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ135mL オブチレイ350注100mL オブメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL	 ★ 1 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 3 ★ 4 ★ 7 ★ 4 ★ 7 ★ 9 ★ 9<td>*</td><td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td><td>822 2, 41 1, 777 3, 282 2, 78 4, 34 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49 3, 42</td><td>0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td></td>	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 282 2, 78 4, 34 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49 3, 42	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射災 注射射災 注射射災 注射射災 注射射災 注射射災 注射射災 注射射災	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4069 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H3036 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H2030 7219416H2030 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219416H3036 7219417A1030 7219417A2036 7219417A3032 7219417A3032 7219417A3032 7219417A5035	イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペキソール イオペルソール イオペルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオベルソール イオボルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 75. 49%100 mL1 ## 67. 8%50 mL L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 67. 8%100 m L1 ## 61. 24%50 m L1 ## 61. 44%50 m	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注50mL 「F」 オムニペーク350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オプチレイ320注20mL オプチレイ320注シリンジ15mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ320注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注シリンジ100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL オプチレイ350注100mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注100mL イオメロン350注100mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注100mL イオメロン350注50mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL	富士 東 東 工業 東 ア ア ア マ ア マ ア マ ア マ ア ア マ ア ア ア ア ア ア	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
注射射業業主統則數學業工程的對學業工程的對學業工程的對學業工程的對學學學工程的對學學學工程的對學學學工程的對學學學學學學學學學學學學學學學	7219415H3066 7219415H3082 7219415H4062 7219415H4062 7219415H4069 7219415H5069 7219415H5069 7219415H5065 7219416H3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416G3030 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219416H3033 7219417A1030 7219417A1030 7219417A3032 7219417A3032 7219417A5035	イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘキソール イボヘンソール イボベルソール イボズルソール イオメブロール	mL1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%20 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%50 m L1 ## 75. 49%10 0 mL1 ## 75. 49%10 0 mL1 ## 75. 49%10 0 mL1 ## 67. 8%50 mL L## 67. 49%10 0 mL1 ## 67. 8%10 0 m L1 ## 67. 4 1%50 mL L## 67. 4 1%50 mL L## 66. 2 4%50 m L1 ## 66. 2 4%50 m	局局局局局	「F」 オムニペーク350注20mL オムニペーク350注20mL イオペキソール350注50mL イオペキソール350注50mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL イオペキソール350注100mL オカニペーク350注50mL オブテレイ320注50mL オブチレイ320注シリンジ100m 上 オブチレイ320注シリンジ100m 上 オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ320注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注シリンジ100mL オブチレイ350注20mL オブチレイ350注20mL オブチレイ350注20mL オブチレイ350注20mL オブメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン300注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL イオメロン350注20mL	 ★ 1 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 2 ★ 3 ★ 4 ★ 7 ★ 4 ★ 7 ★ 9 ★ 9<td>*</td><td>先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品</td><td>822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49 3, 42 5, 94</td><td>0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td><td></td>	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	822 2, 41 1, 777 3, 28 2, 78 4, 34 2, 49 3, 99 7, 96 6, 22 4, 69 4, 81 6, 39 5, 05 3, 56 4, 4, 47 5, 52 9, 39 1, 66 2, 06 3, 3, 37 1, 04 2, 42 3, 89 3, 10 5, 28 3, 98 4, 29 2, 46 4, 30 2, 49 3, 42 5, 94	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

21-6-135	701041040010	ノナデョンド	6.9 2.49/1.00	ノナゴロミド (200) 1001注		56, Vá P			2 200	1
注射薬	7219418A8012	イオプロミド	62.34%100 mL1瓶	イオプロミド (300) 100mL注 射液		後発品			2, 809	
注射薬	7219418A9051	イオプロミド	76.89%20m L1瓶	イオプロミド370注20mL「BY L」	バイエル薬品	後発品			1, 009	
注射薬	7219418G1053	イオプロミド	62.34%100 mL1筒	イオプロミド300注シリンジ100 mL「BYL」	バイエル薬品	後発品			4, 132	
注射薬	7219418G2041	イオプロミド	62.34%50m L1筒	イオプロミド300注シリンジ50m L「BYL」	バイエル薬品	後発品			2, 288	
注射薬	7219418G3048	イオプロミド	62.34%80m L.1筒	イオプロミド300注シリンジ80m L.「BYL」	バイエル薬品	後発品			3, 628	
注射薬	7219418G4044	イオプロミド	76.89%50m I.1筒	イオプロミド370注シリンジ50m L.「BYL」	バイエル薬品	後発品			3, 126	
注射薬	7219418G5040	イオプロミド	76.89%80m L1筒	イオプロミド370注シリンジ80m L「BYL」	バイエル薬品	後発品			4, 656	
注射薬	7219418G6047	イオプロミド	76.89%100	イオプロミド370注シリンジ100	バイエル薬品	後発品			5, 445	
注射薬	7219418H1016	イオプロミド	mL1簡 76.89%50m	mL「BYL」 イオプロミド (370) 50mL注射		後発品			2, 400	
注射薬	7219418H2055	イオプロミド	L1瓶 76.89%100	液 イオプロミド370注100mL「B	バイエル薬品	後発品			4, 207	
注射薬	7219420A1031	イオジキサノール	mL1瓶 54.97%20m	Y L ビジパーク 2 7 0 注 2 0 m L	GEヘルスケア		先発品		1, 433	
注射薬	7219420A2038	イオジキサノール	L1瓶 54.97%50m	ビジパーク270注50mL	ファーマ GEヘルスケア		先発品		3, 304	
注射薬	7219420A3034	イオジキサノール	L1瓶 54.97%100	ビジパーク270注100mL	ファーマ GEヘルスケア		先発品		6, 557	
注射薬	7219420A4030	イオジキサノール	mL1瓶	ビジパーク320注50mL	ファーマ					
			65. 15%50m L1瓶		ファーマ		先発品		4, 542	
注射薬	7219420A5037	イオジキサノール	65. 15%100 mL1瓶	ビジパーク320注100mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品		8, 191	
注射薬 注射薬	7223400A1045 7223401A1015	ゴナドレリン酢酸塩 プロチレリン酒石酸塩水	0. 1 m g 1管 0. 5 m g 1管	LH-RH注0. 1mg「ニプロ」 プロチレリン酒石酸塩0. 5mg注射	ニプロ	後発品	先発品		3, 340 363	
注射薬	7223401A1104	和物	0.5mg1管	液 ヒルトニン 0.5 m g 注射液	T's製薬		先発品	0	691	
注射薬	7223401A2011	和物プロチレリン酒石酸塩水	1mg1mL1管	プロチレリン酒石酸塩1mg1mL注		後発品	удудин	Ŭ	864	
		和物		射液	cm. 2. Alul 1987	1女9七四	4L PM D			
注射薬	7223401A2020	プロチレリン酒石酸塩水 和物	1mg1mL1管	ヒルトニン1mg注射液	T's製薬		先発品	0	1, 646	
注射薬	7223401A3018	和物	2 m g 1 m L 1 管	プロチレリン酒石酸塩2mg1mL注 射液		後発品			1,714	
注射薬	7223401A3026	プロチレリン酒石酸塩水 和物	2 m g 1 m L 1 管	ヒルトニン2mg注射液	T's製薬	<u> </u>	先発品	0	3, 330	
注射薬 注射薬	7223402A1044 7223403D1045	プロチレリン テリパラチド酢酸塩	0.5mg1管 100酢酸テリパラ	TRH注0.5mg「ニプロ」 テリパラチド酢酸塩静注用100「旭	ニプロ 旭化成ファーマ		先発品 先発品		3, 528 18, 427	
注射薬	7223403D1045 7223404A2031	L-アルギニン塩酸塩	100計級/リハノ チド単位1瓶 10%300mL1	化成」 アルギニン点滴静注30g「AY」	近10成ノテーマ エイワイファー		先発品		1,869	
			袋		7				'	
注射薬	7223406D1049	コルチコレリン (ヒト)	100μg1瓶 (溶 解液付)	ヒトCRH静注用100μg「ニプ	ニプロ		先発品		16, 388	
注射薬	7223407D1027	プラルモレリン塩酸塩	100μg1瓶 (溶 解液付)	注射用GHRP科研100	科研製薬		先発品		6, 304	
注射薬 注射薬	7223407D2023 7224400A1034	プラルモレリン塩酸塩 インドシアニングリーン	100μg1瓶 25mg1瓶 (溶解	注射用GHRP科研100 ジアグノグリーン注射用25mg	科研製薬 第一三共		先発品 先発品		6, 242 801	R7. 6. 13収載
注射薬	7225400A1015	インジゴカルミン	液付) 0. 4%5mL1管	局 インジゴカルミン注射液			. 37044		245	
注射薬	7225401A1036	パラアミノ馬尿酸ナトリ	10%20mL1管	※ パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液10% (AFP)	アルフレッサ				1, 949	
注射薬	7225402A1014	フェノールスルホンフタ	0.6%1.3mL	(AFP) 同 フェノールスルホンフタレイン注射液	ファーマ				100	
注射薬	7225403A2023	<i>レイン</i> イヌリン	1官 4g40mL1瓶	イヌリード注	富士薬品		先発品		8, 144	
注射薬	7229400D1100	グルカゴン	1 U. S. P. 単位 1 瓶 (溶解液付)	グルカゴン注射用1単位「ILS」	ILS	後発品			2, 021	
注射薬 注射薬	7229401A1035 7229402D1036	エドロホニウム塩化物 グルカゴン(遺伝子組換	1%1mL1管 1mg1瓶(溶解液	同 アンチレクス静注10mg グルカゴンGノボ注射用1mg	杏林製薬 ノボ ノルディ		先発品		109 2, 371	
注射薬	7290400A1110	え) 診断用アレルゲンエキス	付) 2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	スク ファーマ		7676HH		4, 294	
	7290400A1110 7290400A1137	診断用アレルゲンエキス		イ エダマメ1:1,000 診断用アレルゲン皮内エキス「トリ						
注射薬			2 m L 1 瓶	イ」大麦1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1153	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」カナムグラ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1188	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」カモガヤ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1226	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」クリ1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1242	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ 米1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1269	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」スギ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1277	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」ススキ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1323	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断トロコシスト・1、000	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1366	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290400A1382	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	イ ヒメガマ花粉1:1,000 診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	鳥居薬品				4, 294	
注射薬	7290401A1026	診断用アレルゲンエキス	1 m L 1 瓶	イ ブタクサ花粉1:1,000 診断用アレルゲンスクラッチエキス	鳥居薬品				8, 110	
注射薬	7290401A1034		1 m L 1 瓶	「トリイ」 スクラッチダニアレルゲンエキス「ト	鳥居薬品		先発品		8, 110	
注射薬	7290402A2035	キス フルオレセイン	10%5mL1瓶	リイ: 100,000 IAU/mL フルオレサイト静注500mg	ノバルティス	後発品	. 37044		872	
注射薬	7290402A2035 7290404A2026		0.5%1mL1瓶	レギチーン注射液5mg	ファーマ ファーマ ノバルティス	以元即			61	
		塩			ファーマ		生 型口			
注射薬	7290407A1031	ガドテリドール	5mL1瓶	プロハンス静注5mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品 4.87.1		2, 117	
注射薬	7290407A2038	ガドテリドール	15mL1瓶	プロハンス静注 15 m L	ブラッコ・ジャ パン		先発品		5, 749	
注射薬	7290407A3034	ガドテリドール	20mL1瓶	プロハンス静注20mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品		7, 275	
注射薬	7290407A4030	ガドテリドール	10mL1瓶	プロハンス静注10mL	プラッコ・ジャ パン		先発品		4, 292	
注射薬	7290407G1034	ガドテリドール	13mL1筒	プロハンス静注シリンジ13mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品	0	3, 958	
注射薬	7290407G1042	ガドテリドール	13mL1筒	ガドテリドール静注シリンジ13mL 「HK」	光製薬	後発品			2, 962	
注射薬	7290407G2030	ガドテリドール	17mL1筒	プロハンス静注シリンジ17mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品	0	4, 461	
注射薬	7290407G2049	ガドテリドール	17mL1筒	ガドテリドール静注シリンジ 1 7 m L	光製薬	後発品			3, 846	
注射薬	7290411G1030	ガドテル酸メグルミン	37.695%10	「HK」 マグネスコープ静注38%シリンジ1	ゲルベ・ジャパ		先発品	0	3, 635	
注射薬	7290411G1049	ガドテル酸メグルミン	mL.1筒 37.695%10	Om L ガドテル酸メグルミン静注 3 8 %シリ	ン GEヘルスケア	後発品			2, 019	
注射薬	7290411G2037	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%15	ンジ10mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ1	ファーマ ゲルベ・ジャパ		先発品	0	4, 838	
注射薬	7290411G2045	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%15	5mL ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ン GEヘルスケア	後発品			2, 772	
注射薬	7290411G3033	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%20	ンジ15mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ2	ファーマ ゲルベ・ジャパ		先発品	0	6, 697	
注射薬	7290411G3033 7290411G3041	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%20	マリホヘコーノ 評任38%シリンシ2 0mL ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ン GEヘルスケア	後発品	2626 AD	V	3, 330	
			m L 1 筒	ンジ20mL「GE」	ファーマ	1久元四	#- W = 11	_		
注射薬	7290411G4021	ガドテル酸メグルミン	37.695%11 mL1筒	マグネスコープ静注38%シリンジ1 1mL	ゲルベ・ジャパン		先発品	0	3, 682	
注射薬	7290411G4030	ガドテル酸メグルミン	37.695%11 mL1筒	ガドテル酸メグルミン静注38%シリ ンジ11mL「GE」	GEヘルスケア ファーマ	後発品			2, 246	
注射薬	7290411G5028	ガドテル酸メグルミン	37.695%13 mL1筒	マグネスコープ静注38%シリンジ1 3ml.	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	0	4, 360	
注射薬	7290411G5036	ガドテル酸メグルミン	37.695%13 mL1筒	ガドテル酸メグルミン静注38%シリ ンジ13mL「GE」	GEヘルスケア ファーマ	後発品			2, 460	
注射薬	7290412F1021	インドシアニングリーン	25mg1瓶(溶解 液付)	オフサグリーン静注用25mg	参天製薬		先発品		1, 988	
注射薬	7290413A1029	フェルカルボトラン	44.6mg1.6	リゾビスト注	ネオクリティケア制薬		先発品		13, 680	
注射薬	7290414D1038	ペルフルブタン	m L 1 瓶 1 瓶 (溶解液付)	ソナゾイド注射用 1 6 μ L	ア製薬 GEヘルスケア		先発品		8, 023	
<u> </u>					ファーマ	l				

E射薬	7290415G1020	ガドキセト酸ナトリウム			EOB・プリモビスト注シリンジ	バイエル薬品		先発品		8, 238	
主射薬	7290415G2027	ガドキセト酸ナトリウム	L1筒 18.143%10		EOB・プリモビスト注シリンジ	バイエル薬品		先発品		12, 146	
È射薬	7290416A1022	ガドブトロール	mL1筒 60.47%2mL		ガドビスト静注1. 0mol/L 2	バイエル薬品		先発品		1,936	
E射薬	7290416G1025	ガドブトロール	1瓶 60.47%5mL		mL ガドビスト静注 1. 0 m o l / L シリ	バイエル薬品		先発品		4, 206	
主射薬	7290416G2021	ガドブトロール	1筒 60.47%7.5		ンジ5mL ガドビスト静注1.0mol/Lシリ	バイエル薬品		先発品		6, 059	
			mL1筒		ンジ7. 5mL	1 . 31488				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
E射薬	7290416G3028	ガドブトロール	60.47%10m L1筒		ガドビスト静注1. 0mol/Lシリ ンジ10mL	バイエル薬品		先発品		7, 953	
E射薬	7290417A1027	ヒスタミン二塩酸塩	2 m L 1 瓶		アレルゲンスクラッチエキス陽性対照 液「トリイ」ヒスタミン二塩酸塩	日本たばこ産業		先発品		7, 913	
E射薬	7990401A1040	ヨード化ケシ油脂肪酸エ チルエステル	4 m L 1 管		ミリプラ用懸濁用液4mL	住友ファーマ		先発品		430	
E射薬	7990402A1029	アデノシン	60mg20mL1		アデノスキャン注60mg	第一三共	// TV F	先発品		6, 867	
E射薬	7990402G1021	アデノシン	60mg20mL1 筒		アデノシン負荷用静注60mgシリン ジ「FRI」	PDRファーマ	後発品			4, 950	
E射薬	7990403E1025	ヒトチロトロピンアル ファ (遺伝子組換え)	0.9mg1瓶		タイロゲン筋注用0.9mg	サノフィ		先発品		68, 730	
E射薬	7990500A1036	塩化ナトリウム・塩化カ リウム配合剤	1瓶1管1組		ミオテクター冠血管注	扶桑薬品工業		先発品		1, 294	
射薬	8114400A1010	アヘンアルカロイド塩酸	2%1mL1管	局 麻	アヘンアルカロイド塩酸塩注射液					279	
射薬	8114401A1015	塩 モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1管	局 麻	モルヒネ塩酸塩注射液					305	
射薬	8114401A1082 8114401A1112	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1管 1%1mL1管	局麻局麻	アンペック注10mg モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオ	住友ファーマ シオノギファー				305 305	
					ノギ」	マ					
射薬	8114401A1139	モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「タケダ」	武田薬品工業				305	
射薬	8114401A2011 8114401A2089	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物	1%5mL1管 1%5mL1管	局麻局麻	モルヒネ塩酸塩注射液 アンペック注50mg	住友ファーマ		-		1, 371	
射薬	8114401A2119	モルヒネ塩酸塩水和物	1%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「シオ	シオノギファー		İ		1, 371	
射薬	8114401A2135	モルヒネ塩酸塩水和物	1%5mL1管	局 麻	<u>ノギ</u> モルヒネ塩酸塩注射液 5 0 m g 「タケ	マ 武田薬品工業		1		1, 371	
射薬	8114401A3018	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局 麻	ダ」 モルヒネ塩酸塩注射液					4, 744	
射薬	8114401A3026 8114401A3093	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管 4%5mL1管	局麻	アンペック注200mg	住友ファーマ シオノギファー				4, 717 5, 065	
射薬		モルヒネ塩酸塩水和物	1	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」	マ				-,	
射薬	8114401A3107	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「タ ケダ」	武田薬品工業				5, 065	
射薬	8114401A3123	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「テルモ」	テルモ				5, 065	
射薬	8114402G1047	モルヒネ塩酸塩水和物	1%10mL1筒	麻	モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ	テルモ				2, 576	
射薬	8119400A1025	オキシコドン塩酸塩水和	1 % 1 m L 1 管	麻	オキファスト注10mg	シオノギファー		先発品	0	281	
射薬	8119400A1033	物 オキシコドン塩酸塩水和	1%1mL1管	麻	オキシコドン注射液10mg「第一三	第一三共	後発品	i		141	
射薬	8119400A2021	物 オキシコドン塩酸塩水和	1%5mL1管	麻	表し オキファスト注50mg	シオノギファー		先発品	0	1, 373	
射薬	8119400A2030	物 オキシコドン塩酸塩水和	1%5mL1管	麻	オキシコドン注射液50mg「第一三	マ第一三共	後発品			653	
射薬	8119401A1020	物 ヒドロモルフォン塩酸塩	2mg1mL1管	BE	共! ナルベイン注 2 mg	第一二出		先発品		738	
射薬	8119401A2026	ヒドロモルフォン塩酸塩	20mg2mL1管	麻	ナルベイン注20mg	第一三共		先発品		6, 457	
射薬	8119500A1015 8119501A1010	複方オキシコドンアヘンアルカロイド・ア	1 m L 1 管 1 m L 1 管	局麻局麻	複方オキシコドン注射液 アヘンアルカロイド・アトロピン注射					349 296	
		トロピン			液						
射薬	8119502A1014	アヘンアルカロイド・スコポラミン	1 m L 1 管	局麻	アヘンアルカロイド・スコポラミン注 射液					345	
射薬	8119503A1019	弱アヘンアルカロイド・ スコポラミン	1 m L 1 管	局麻	弱アヘンアルカロイド・スコポラミン 注射液					312	
射薬	8119504A1013	複方オキシコドン・アトロピン	1 m L 1 管	局麻	複方オキシコドン・アトロピン注射液					372	
射薬	8119505A1018	モルヒネ・アトロピン	1 m L 1 管	局麻	モルヒネ・アトロピン注射液					320	
射薬 射薬	8211400A1014 8211400A2010	ペチジン塩酸塩 ペチジン塩酸塩	3. 5%1mL1管 5%1mL1管	局麻局麻	ペチジン塩酸塩注射液 ペチジン塩酸塩注射液					341 361	
射薬	8219400A1012	フェンタニルクエン酸塩	0. 005%2mL	麻	フェンタニルクエン酸塩0.005%		後発品			242	
射薬	8219400A1063	フェンタニルクエン酸塩	1管 0.005%2mL	麻	2 m L 注射液 フェンタニル注射液 0. 1 m g 「第一	第一三共		先発品	0	250	
射薬	8219400A2019	フェンタニルクエン酸塩	1管 0.005%5mL	麻	<u>三共</u> 」 フェンタニルクエン酸塩 0.005%		後発品			515	
射薬	8219400A2051	フェンタニルクエン酸塩	1管 0.005%5mL	麻	5mL注射液 フェンタニル注射液 0.25mg「第	第一三共		先発品	0	553	
:射薬	8219400A3031		1管 0.005%10m		<u>一三共</u> フェンタニル注射液 0.5 mg「テル	テルモ	後 聚. E.	, a , a MM	~	887	
		フェンタニルクエン酸塩	L 1 管	麻	モー		後発品	4-90-0			
射薬	8219401D1021	レミフェンタニル塩酸塩	2 m g 1 瓶	麻	アルチバ静注用2mg	ヤンセンファー マ		先発品	0	1, 733	
射薬	8219401D1030	レミフェンタニル塩酸塩	2 m g 1 瓶	麻	レミフェンタニル静注用2mg「第一 三共」	丸石製薬	後発品			935	
射薬	8219401D2028	レミフェンタニル塩酸塩	5 m g 1 瓶	麻	アルチバ静注用5mg	ヤンセンファー		先発品	0	3, 670	
射薬	8219401D2036	レミフェンタニル塩酸塩	5 m g 1 瓶	麻	レミフェンタニル静注用5mg「第一	丸石製薬	後発品			2, 043	
E射薬	8219501A1031		1 m L 1 管	麻	三共」 ペチロルファン配合注HD	武田薬品工業				341	
E射薬	8219502A1036	<u>ルファン酒石酸塩</u> ペチジン塩酸塩・レバロ	1 m L 1 管	麻	ペチロルファン配合注LD	武田薬品工業				343	
		ルファン酒石酸塩	_								