区分	薬価基準収載医 薬品コード	成分名	規格		品名	メーカー名	診療報酬において加算等の 算定対象とな る後発医薬品	先発医薬品	同一剤形・ 規格の後発 医薬品があ る先発医薬 品	薬価	経過措置によ る使用期限	備考
	1112700X1011	ハロタン	1 m L	局	ハロタン					53. 80		
	1114700X1016 1116700X1010	麻酔用エーテル 亜酸化窒素	1 m L 1 g	局局	麻酔用エーテル 亜酸化窒素					9. 60 2. 50		
外用薬	1116700X1045	亜酸化窒素	1 g	局	マルワ亜酸化窒素	和歌山酸素				3. 20		
	1116700X1053	亜酸化窒素	1 g	局局	※ 液化亜酸化窒素 (日本エア・リキー ド)	日本エア・リ キード 日産化学				3. 60		
外用薬	1116700X1061 1116700X1088	亜酸化窒素 亜酸化窒素	1 g 1 g	局	※ 液化亜酸化窒素(日産) 小池笑気	小池メディカル				3. 60 3. 20		
	1119701G1106	イソフルラン	1 m L	局	イソフルラン吸入麻酔液「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			23. 80		
	1119702G1011 1119702G1062	セボフルラン セボフルラン	1 m L 1 m L	局	セボフルラン吸入液 セボフレン吸入麻酔液	丸石製薬	後発品	先発品	0	25, 80 27, 20		
外用薬	1119703G1024	デスフルラン	1 m L		スープレン吸入麻酔液	バクスター・ ジャパン		先発品		37. 80		
	1123700J1020 1123700J2027	抱水クロラール 抱水クロラール	250mg1個 500mg1個		エスクレ坐剤「250」 エスクレ坐剤「500」	久光製薬 久光製薬		先発品 先発品		92. 20 117. 00		
外用薬	1123700X1023	抱水クロラール	500mg1筒		エスクレ注腸用キット「500」	久光製薬		先発品		576. 10		
	1124700J1044 1124701J1022	ブロマゼパム ジアゼパム	3 m g 1 個 4 m g 1 個		ブロマゼパム坐剤3mg「サンド」 ダイアップ坐剤4	サンド 高田製薬		先発品 先発品		68. 10 50. 70		
	1124701J2029 1124701J3025	ジアゼパム ジアゼパム	6 m g 1 個 1 0 m g 1 個		ダイアップ坐剤 6 ダイアップ坐剤 1 0	高田製薬 高田製薬		先発品 先発品		57. 30 66. 10		
	1125700J1025	フェノバルビタールナト	15mg1個		ワコビタール坐剤15	高田製薬		先発品		30. 20		
外用薬	1125700J2021	フェノバルビタールナト リウム	25mg1個		ルピアール坐剤 2 5	久光製薬		先発品		34. 10		
外用薬	1125700J3028	フェノバルビタールナト リウム	30mg1個		ワコビタール坐剤30	高田製薬		先発品		40. 50		
外用薬	1125700J4024	フェノバルビタールナト	50mg1個		ルピアール坐剤 5 0	久光製薬		先発品		49. 90		
外用薬	1125700J4032	リウム フェノバルビタールナト	50mg1個		ワコビタール坐剤50	高田製薬		先発品		52.00		
外用薬	1125700J5020	リウム フェノバルビタールナト	100mg1個		ルピアール坐剤100	久光製薬		先発品		58. 60		
外用薬	1125700J5039	リウム フェノバルビタールナト	100mg1個	-	ワコビタール坐剤100	高田製薬	 	先発品	+	65. 80		
外用薬	1139700Q1029	リウム ミダゾラム	2. 5 m g 0. 5 m		ブコラムロ腔用液 2. 5 m g	クリニジェン		先発品		1, 688. 70		
外用薬	1139700Q2025	ミダゾラム	<u>L 1 筒</u> 5 m g 1 m L 1 筒		ブコラム口腔用液 5 m g	クリニジェン		先発品		2, 966. 70		
外用薬	1139700Q3021	ミダゾラム	7.5mg1.5m L1筒		ブコラムロ腔用液 7.5 mg	クリニジェン		先発品		2, 750. 00		
外用薬 外用薬	1139700Q4028 1139701R1029	ミダゾラム ジアゼパム	10mg2mL1筒 5mg0.1mL1		ブコラムロ腔用液 1 0 m g スピジア点鼻液 5 m g	クリニジェン アキュリス		先発品 先発品		3, 474. 60 8, 336. 50		R7. 10. 22収載
	1139701R1025	ジアゼパム	瓶 7. 5mg 0. 1m		スピジア点鼻液 7.5mg	ファーマ	1	先発品		9, 337. 60		R7. 10. 22収載
	1139701R2025 1139701R3021	ジアゼパム	7. 5mg 0. 1m L1瓶 10mg 0. 1mL	<u> </u>	スピジア点鼻液10mg	ファーマ アキュリス	ļ	先発品		10, 120. 00		R7. 10. 22収載
	1141700J1010	アセトアミノフェン	1瓶 50mg1個			ファーマ	後発品	7L96 pp		20, 90		K1. 10. 224X4X
外用薬	1141700J1029	アセトアミノフェン	50mg1個		アセトアミノフェン 5 0 m g 坐剤 アルピニー坐剤 5 0	久光製薬	1次元四	先発品		20, 90		
	1141700J1045	アセトアミノフェン	50mg1個		アンヒバ坐剤小児用50mg	ヴィアトリス製 薬		先発品		20. 90		
	1141700J1088 1141700J1134	アセトアミノフェン アセトアミノフェン	50mg1個 50mg1個		カロナール坐剤小児用50 アセトアミノフェン坐剤小児用50m	あゆみ製薬 シオエ製薬	後発品	先発品	0	27. 00 21. 10		
	1141700J2017	アセトアミノフェン	100mg1個		g「シオエ」 アセトアミノフェン100mg坐剤		後発品			20, 90		
外用薬	1141700J2050 1141700J2092	アセトアミノフェン アセトアミノフェン	100mg1個 100mg1個		カロナール坐剤100 アルピニー坐剤100	あゆみ製薬 久光製薬		先発品 先発品	0	27. 00 20. 90		
	1141700J2032	アセトアミノフェン	100mg1個		アンヒバ坐剤小児用100mg	ヴィアトリス製		先発品		20. 90		
外用薬	1141700J3013	アセトアミノフェン	200mg1個		アセトアミノフェン200mg坐剤	全 b d dd ter	後発品	// W D		20. 90		
	1141700J3021 1141700J3048	アセトアミノフェン アセトアミノフェン	200mg1個 200mg1個		アルピニー坐剤 2 0 0 カロナール坐剤 2 0 0	久光製薬 あゆみ製薬		先発品 先発品	0	20. 90 31. 40		
外用薬	1141700J3110	アセトアミノフェン	200mg1個		アンヒバ坐剤小児用200mg	ヴィアトリス製 薬		先発品		20. 90		
	1141700J4028 1145700J1010	アセトアミノフェン インドメタシン	400mg1個 12.5mg1個	局	カロナール坐剤 4 0 0 インドメタシン坐剤	あゆみ製薬		先発品		50. 40 20. 90		
外用薬	1145700J2016	インドメタシン	25mg1個	局	インドメタシン坐剤					20. 90		
	1145700J3012 1147700J1014	インドメタシン ジクロフェナクナトリウ	50mg1個 12.5mg1個	同	インドメタシン坐剤 ジクロフェナクナトリウム12.5m		後発品			20. 90 20. 30		
外用薬	1147700J1057	ム ジクロフェナクナトリウ	12.5mg1個	局	g 坐剤 ボルタレンサポ12.5mg	ノバルティス		先発品	0	20. 90		
外用薬	1147700J2010	ム ジクロフェナクナトリウ	25mg1個		ジクロフェナクナトリウム25mg坐	ファーマ	後発品			20. 90		
外用薬	1147700J2061	ム ジクロフェナクナトリウ	25mg1個	局	<u>剤</u> ボルタレンサポ25mg	ノバルティス		先発品	0	22. 80		
	1147700J3017	A	50mg1個		ジクロフェナクナトリウム50mg坐	ファーマ	後発品			20, 90		
	1147700J3084	ム ジクロフェナクナトリウ	50mg1個	局	剤 ボルタレンサポ50mg	ノバルティス		先発品	0	25. 70		
	1147700S1028	ム	75mg1枚		ジクトルテープ 7 5 m g	ファーマ 久光製薬		先発品	_	154, 50		
	1149700J1019	ム ケトプロフェン	50mg1個		ケトプロフェン 50 m g 坐剤		後発品	. 279 HH		20, 90		
外用薬	1149700J2104	ケトプロフェン	75mg1個		ケトプロフェン坐剤75mg「JG」	長生堂製薬	後発品			22, 20		
	1149700J2112	ケトプロフェン	75mg1個		ケトプロフェン坐剤75mg「日新」	日新製薬(山 形) 土炉制薬	後発品	#- W0 P1		22. 20		
外用薬	1149703J1020 1149703J2027	ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩			レペタン坐剤 0.2 mg レペタン坐剤 0.4 mg	大塚製薬 大塚製薬		先発品 先発品		111. 80 141. 50		
	1149704S1020	ブプレノルフィン	5 m g 1 枚		ノルスパンテープ 5 m g	ムンディファー マ		先発品		1, 579. 10		
	1149704S2027	ププレノルフィン	10mg1枚		ノルスパンテープ 1 0 m g	ムンディファー マ		先発品		2, 431. 40		
外用薬	1149704S3023	ププレノルフィン	20mg1枚		ノルスパンテープ 2 0 m g	ムンディファー マ		先発品		3, 743. 30		
	1169700S1025 1169700S2021	ロチゴチン ロチゴチン	2. 25mg1枚 4. 5mg1枚		ニュープロパッチ2. 25mg ニュープロパッチ4. 5mg	大塚製薬 大塚製薬		先発品 先発品		191. 50 296. 10		
外用薬	1169700S3028	ロチゴチンロチゴチン	9mg1枚		ニュープロパッチ9mg	大塚製薬		先発品		454. 70		
外用薬	1169700S4024 1169700S5020	ロチゴチン	13.5mg1枚 18mg1枚		ニュープロパッチ13.5mg ニュープロパッチ18mg	大塚製薬 大塚製薬		先発品 先発品		578, 70 680, 50		
	1169701S1020 1169701S2026	ロピニロール塩酸塩 ロピニロール塩酸塩	8mg1枚 16mg1枚		ハルロピテープ8mg ハルロピテープ16mg	久光製薬 久光製薬	 	先発品 先発品	\vdash	287. 60 444. 00		
外用薬	1169701S3022 1169701S4029	ロピニロール塩酸塩	24mg1枚		ハルロピテープ 2 4 m g ハルロピテープ 3 2 m g	久光製薬 久光製薬 久光製薬		先発品 先発品		559. 20 694. 30		
外用薬	1169701S5025	ロピニロール塩酸塩	32mg1枚 40mg1枚		ハルロピテープ 4 0 m g	久光製薬		先発品		766, 20		
	1179700S1021 1179700S2028	ブロナンセリン ブロナンセリン	20mg1枚 30mg1枚		ロナセンテープ20mg ロナセンテープ30mg	住友ファーマ 住友ファーマ		先発品 先発品		229. 00 332. 50		
外用薬	1179700S3024 1190700S1029	プロナンセリン リバスチグミン	40mg1枚		ロナセンテープ40mg イクセロンパッチ4.5mg	住友ファーマ		先発品 先発品	0	429. 10 148. 40		
		リバスチグミン	4. 5mg1枚		リバスタッチパッチ4.5mg	ファーマ		先発品	0	167. 10		
	1190700S1037 1190700S1045	リバスチグミン	4. 5mg1枚 4. 5mg1枚		リバスチグミンテープ4.5mg「D	小野薬品工業 第一三共エス	後発品	7E9Biti	U	71. 20		
外用薬	1190700S1053	リバスチグミン	4. 5mg1枚	-	SEP リバスチグミンテープ4.5mg「K	ファ 共創未来ファー	後発品			90. 90		
	1190700S1061	リバスチグミン	4. 5mg1枚	<u> </u>	MP リバスチグミンテープ4.5mg「Y	マ陽進堂	後発品			71. 20		
	1190700S1070	リバスチグミン	4. 5mg1枚	-	D: リバスチグミンテープ4.5mg「Y		後発品			71. 20		
	1190700S1088	リバスチグミン	4. 5mg1枚	<u> </u>	P: リバスチグミンテープ4.5mg「ア	帝國製薬	後発品			71. 20		
	1190700S1096	リバスチグミン	4. 5mg1枚		メル リバスチグミンテープ4.5mg「サ	沢井製薬	後発品			71. 20		
	1190700S1090 1190700S1100	リバスチグミン	4. 5mg1枚 4. 5mg1枚		ワイ」 リバスチグミンテープ4.5mg	東和薬品	後発品			71. 20		
171175					「トーワ」							
外用薬	1190700S1118	リバスチグミン	4. 5mg1枚		リバスチグミンテープ4.5mg「日	日屋工	後発品			71. 20		

外用薬	1190700S1126	リバスチグミン	4. 5mg1枚	リバスチグミンテープ4.5mg「ニ	ニプロ	後発品		ı	71. 20	1	
外用薬	1190700S1126 1190700S1134	リバスチグミン	4. 5mg1枚 4. 5mg1枚	リハステクミンテーフ 4.5 mg 「ニ プロ」 リバスチグミンテープ 4.5 mg 「久		後発品			71. 20		
	1190700S1134 1190700S2025	リバスチグミン		光」	人 大 東 ス 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	反発的	先発品	0	71. 20 165. 20		
外用薬			9mg1枚	イクセロンパッチ9mg	ファーマ			_			
外用薬 外用薬	1190700S2033 1190700S2041	リバスチグミン リバスチグミン	9mg1枚 9mg1枚	リバスタッチパッチ9mg リバスチグミンテープ9mg「DSE	小野薬品工業 第一三共エス	後発品	先発品	0	187. 70 80. 40		
外用薬	1190700S2050	リバスチグミン	9 m g 1 枚	P リバスチグミンテープ9mg「KM	ファ 共創未来ファー	後発品			80. 40		
	1190700S2068	リバスチグミン	9mg1枚	P」 リバスチグミンテープ9mg「YD」	マ陽進堂	後発品			95. 80		
外用薬 外用薬	1190700S2076 1190700S2084	リバスチグミン リバスチグミン	9mg1枚 9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「YP」 リバスチグミンテープ9mg「アメ	祐徳薬品工業 帝國製薬	後発品			80. 40 80. 40		
				<i>/</i> レ			ļ				
	1190700S2092	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「サワ イ」	沢井製薬	後発品			80. 40		
	1190700S2106	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ 9 m g 「トー ワ」	東和薬品	後発品			80. 40		
外用薬	1190700S2114	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ 9 m g 「日医 工」	日医工	後発品			80. 40		
外用薬	1190700S2122	リバスチグミン	9 m g 1 枚	リバスチグミンテープ9mg「ニプ ロ」	ニプロ	後発品			80. 40		
外用薬 外用薬	1190700S2130	リバスチグミン リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「久光」 イクセロンパッチ13.5mg	久光製薬	後発品	生致 日		80. 40 169. 90		
	1190700S3021		13.5mg1枚		ノバルティスファーマ		先発品	0			
ト用薬 ト用薬	1190700S3030 1190700S3048	リバスチグミン リバスチグミン	13.5mg1枚 13.5mg1枚	リバスタッチパッチ13.5mg リバスチグミンテープ13.5mg	小野薬品工業 第一三共エス	後発品	先発品	0	195. 50 84. 00		
1月薬	1190700S3056	リバスチグミン	13.5mg1枚	「DSEP」 リバスチグミンテープ13.5mg	ファ 共創未来ファー	後発品			109. 60		
	1190700S3064	リバスチグミン	13.5mg1枚	「KMP」 リバスチグミンテープ13.5mg	マ陽進堂	後発品			84. 00		
	1190700S3072	リバスチグミン		「YD」 リバスチグミンテープ13.5mg	祐徳薬品工業	後発品			84. 00		
外用薬			13.5mg1枚	ΓY P ι							
	1190700S3080	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg 「アメル」	帝國製薬	後発品			84. 00		
ト用薬	1190700S3099	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg 「サワイ」	沢井製薬	後発品			84. 00		
卜 用薬	1190700S3102	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg 「トーワ」	東和薬品	後発品			84. 00		
卜 用薬	1190700S3110	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg 「日医丁」	日医工	後発品			84. 00		-
・用薬	1190700S3129	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg 「ニプロ」	ニプロ	後発品			84. 00		
卜用薬	1190700S3137	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg	久光製薬	後発品			84. 00		
1月薬	1190700S4028	リバスチグミン	18mg1枚	「久光」 イクセロンパッチ18mg	ノバルティス		先発品	0	184. 60		
ト用薬	1190700S4036	リバスチグミン	18mg1枚	リバスタッチパッチ18mg	ファーマ 小野薬品工業		先発品	0	206. 10	<u> </u>	
·用薬	1190700S4044	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「DS EP」	ファ	後発品			89. 50		
·用薬	1190700S4052	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「KM	共創未来ファー	後発品			89. 50		
・用薬	1190700S4060	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「Y	陽進堂	後発品			105. 70		
ト用薬	1190700S4079	リバスチグミン	18mg1枚	DI リバスチグミンテープ18mg「Y	祐徳薬品工業	後発品			89. 50		
ト用薬	1190700S4087	リバスチグミン	18mg1枚	P リバスチグミンテープ18mg「アメ	帝國製薬	後発品			89. 50		
·用薬	1190700S4095	リバスチグミン	18mg1枚	ル」 リバスチグミンテープ18mg「サワ	沢井製薬	後発品			89. 50		
	1190700S4109	リバスチグミン	18mg1枚	イ」 リバスチグミンテープ18mg「トー	東和薬品	後発品	-		89. 50		
ト用薬 -	1190700S4117	リバスチグミン	18mg1枚	フローリバスチグミンテープ18mg「日医	日医工	後発品	-		89. 50		
		リバスチグミン		II			.				
	1190700S4125		18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「ニプロ」	ニプロ	後発品			89. 50		
	1190700S4133	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「久 光」	久光製薬	後発品			89. 50		
	1190700S5024 1190700S6020	リバスチグミン リバスチグミン	25. 92mg1枚 51. 84mg1枚	リバルエンLAパッチ 2 5. 9 2 m g リバルエンLAパッチ 5 1. 8 4 m g	東和薬品 東和薬品	後発品 後発品	H =		215. 30 329. 00		21収載 21収載
卜用薬	1190701S1023 1190701S2020	ドネペジル ドネペジル	27.5mg1枚	アリドネパッチ27.5mg アリドネパッチ55mg	帝國製薬	_ s > w HH	先発品 生器 E		286, 40 437, 60	1.11 0.	J = +9%
·用薬	1190701S2020 1213700X1014		55mg1枚		中四彩条		先発品			ı	
ト用薬		ジブカイン塩酸塩	1 g	局 ジブカイン塩酸塩					377. 20		
	1214700P1054 1214700P1070	ンノカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2 % 1 m L 2 % 1 m L	キシロカインゼリー2%	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			6. 30		
·用薬	1214700P1070	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2 % 1 m L 2 % 1 m L	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			6. 30 6. 60		
ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2 % 1 m L 2 % 1 m L 4 % 1 m L 4 % 1 m L	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカイン点眼液4%	日新製薬 (山 形) サンドファーマ サンドファーマ				6. 30 6. 60 17. 00 18. 50		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2 % 1 m L 2 % 1 m L 4 % 1 m L 4 % 1 m L 1 g	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」	日新製薬 (山 形) サンドファーマ	後発品後発品後発品			6. 30 6. 60 17. 00		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン	2 % 1 m L 2 % 1 m L 4 % 1 m L 4 % 1 m L 1 g 1 g	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカイン液は液す4% キシロカインボンブスプレー8% リドカインボンブスプレー8%「日新」	日新製薬 (山 形) 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			6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン	2 % 1 m L 2 % 1 m L 4 % 1 m L 4 % 1 m L 1 g 1 g (1 8 m g) 3 0. 5 m m × 5 0. 0 m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカイン点眼液4% キシロカインボンブスプレー8%	日新製薬 (山 形) サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品			6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン	2%1 mL 2%1 mL 4%1 mL 4%1 mL 1 g 1 g (18 mg) 3 0. 5 mm×50.0 m m1 th (18 mg) 3 0.	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカインボンブスブレー8% キシロカインボンブスブレー8%「日 新」 リドカインボンブスブレー8%「日 新」	日新製薬 (山 形) 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	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701S1019 1214701S1051	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g 1g (18mg) 30. 5mm×50.0m m1t/s (18mg) 30. 5mm×50.0m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン点服液4% キシロカイン点服液4% キシロカインボンブスブレー8%「日 リドカインボンブスブレー8%「日 新」 リドカイン(18mg) 30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg	日新製薬 (山 形) 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)	後発品 後発品 後発品	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60		
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701S1019	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1 g (18mg) 30. 5mm×50.0m 1th (18mg) 30. 5mm×50.0m 1th (18mg) 30.	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカインボンブスプレー8% キシロカインボンブスプレー8%「日 新! リドカインボンブスプレー8%「日 新! リドカイン(18mg)30.5mm ×50.0mm貼付剤	日新製薬 (山 形) 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)	後発品後発品	先発品	0	6, 30 6, 60 17, 00 18, 50 27, 70 21, 20 31, 60		
本用薬 本用薬 本用薬 本用薬 本用薬 本用薬 本用薬 本用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1060 1214701R1061 1214701R1061 1214701R1061	9 ドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0m m1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0m m1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカインボンブスブレー8% キシロカインボンブスブレー8%「日 新! リドカインボンブスブレー8%「日 が! リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ペンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg	日新製薬 (山 形) 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 リカ製薬 (山 形) 日東電エ	後発品 後発品 後発品	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20	BR 3 31 12 72	
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701S1019 1214701S1051	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0m 1½ (18mg) 30. 5mm×50.0m n1½ (18mg) 30. 5mm×50.0m n1½ (18mg) 30. 5mm×50.0m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン点服液4% キシロカイン点服液4% キシロカインボンブスブレー8%「日 リドカインボンブスブレー8%「日 新」 リドカイン(18mg) 30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg	日新製薬 (山 形) 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)	後発品 後発品 後発品	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20	R8. 3. 31まで	
ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬 ト用薬	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1060 1214701R1061 1214701R1061 1214701R1061	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン・プロビトカ	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50. 0m 1½ (18mg) 30. 5mm×50. 0m 1½ (18mg) 30. 5mm×50. 0m 1½ (18mg) 30.	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液「4%」 キシロカインボンブスブレー8% キシロカインボンブスブレー8%「日 新! リドカインボンブスブレー8%「日 が! リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ペンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg	日新製薬 (山 形) 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 リカ製薬 (山 形) 日東電エ	後発品 後発品 後発品	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20	R8. 3. 31まで	
ト用薬 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ト ・ 用薬 ・ ト ト ト 用薬 ・ ト ト ト ト 用 来 、 ト ト ト ト ー ト ー 、 ト ー 、 ト ー 、 ト ー 、 ト ト ト ト	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701R1061 1214701R1060 1214701R1060	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン・プロピトカ イン配合剤 リドカイン・プロピトカ	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1½	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン点面接す3% キシロカインス面膜液4% キシロカインボンブスブレー8% リドカインボンブスブレー8%「日 新! リドカイン(18 mg) 30.5 mm ×50.0 mm貼付剤 ペンレステーブ18 mg リドカインテーブ18 mg「NP」	日新製業 (山 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 日新製築 (山 形) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ	後発品 後発品 後発品		0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20	R8. 3. 31まで	
用	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701R1061 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1½ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1½ 18mg) 30.	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液 [4%] キシロカイン点販液4% キシロカインボンブスブレー8% リドカインボンブスブレー8%「日 新! リドカイン (18mg) 30.5mm ×50.0mm貼付剤 ペンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム	日新製業 (山 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 日新製築 (山 形) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬	後発品 後発品 後発品	先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60	R8.3.31まで	
用	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701R1061 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078 1219800N1023 1219800N1023	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フドカイン ファカイン ファカイン ファカイン ファカイン ファカイン ファウムトシル フリニローウムトシル	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g 1s (18mg) 30. 5mm×50.0m m1b/ (18mg) 30. 5mm×50.0m m1b/ (18mg) 30. 5mm×50.0m m1b/ (18mg) 30. 5mm×50.0m m1b/ (18mg) 30. 5mm×50.0m m1b/ 18mg) 30.	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液「4%」 キシロカインボンブスブレー8%「日 新! リドカインボンブスブレー8%「日 ガ! リドカインでフスブレー8%「日 ガ! リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ2.5%	日新製業 (山 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 日新製築 (山 形) 日東電エ ニプロ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 佐藤製薬	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60	R8.3.31まで	
N	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078 1219800N1023 1219800S1027 1259700Q1027 1259700Q1027	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フレビトカイン フロビトカ フリニューカム臭化物 アカーシー アカー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカーシー アカー アカー アカー アカー アカー アカー アカー アカー アカー アカ	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1kf (18mg) 30. 5mm×50. 5m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液 [4%] キシロカイン流が「4%」 キシロカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインボンブスプレー8%「日新」 リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「エプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイブ2.5% アボハイドローション20%	日新製業 (山 野 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) 日東電エ ニプロ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 久光製薬	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 474. 80 241. 30 250. 60 543. 70	R8.3.31まで	
「	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 121470181050 121470181068 121470181069 121470181060 121470181060 121470181070 121470181000 121470181000 121470181000 121470181000 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フドカイン フレビュー フロビドカ フリニピュー カリコピロニウムトシン を整塩入制物 オキシブチェン塩酸塩 シクロペントラート塩酸 塩	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1kf (18mg) 30. 5mm×50. 5	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液 「4%」 キシロカイン液が「4%」 キシロカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインドンブスプレー8%「日新」 リドカイン(18mg)30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点眼液	日新製薬 (山 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) 日東電エ ニプロ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルホ 久光製薬 参天製薬	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 474. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50	R8. 3. 31まで	
ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト ト	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1050 1214701R1068 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078 1219800N1023 1219800S1027 1259700Q1027 1259700Q1027	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン ガービトカイン配合剤 リドカイン・プロビトカイン配合剤 フリニウム臭化物 オキンプチェン塩酸塩 カイン・ファビルラートを 塩 フェニンフリン塩酸塩	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm 1kf (18mg) 30. 5mm×50. 5m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン液 [4%] キシロカイン流が「4%」 キシロカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインボンブスプレー8%「日新」 リドカインボンブスプレー8%「日新」 リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「エプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイブ2.5% アボハイドローション20%	日新製業 (山 野 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) 日東電エ ニプロ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 久光製薬	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 474. 80 241. 30 250. 60 543. 70	R8.3.31まで	
	1214700P1070 1214700Q1033 1214700Q1041 12147010Q1041 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060 1214701S1070 1214	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン・プロピトカイン配合剤 イン配合剤 グリコピローウム臭化物 グリコピローウム臭化物 オキシプチニン塩酸塩 カイン・フレビン臭化水素酸 塩 カードカート型化 塩 フェニーロビン臭化水素酸 塩	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30.5 mm×50.0m 1½ (18mg) 30.5 mm×50.0m m1½ (18mg) 30.5 (18mg)	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(1%」 キシロカインボンブスプレー8% キシロカインボンブスプレー8% ドカイフボンブスプレー8% ドカインボンブスプレー8% リドカインに 18 mg 3 0 . 5 mm × 5 0 . 0 mm Mrf 利 ペンレステーブ 18 mg 「NP」 リドカインテーブ 18 mg 「NP」 リドカインテーブ 18 mg 「NP」 サドカインテーブ 18 mg 「エブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ 2 . 5% デボハイドローション 2 0% サイブレジン 1% 底眼液 ネオシネジンコーワ 5 % 点眼液 ホマトロピン臭化木素酸塩	日新製薬 (山 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) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルポ 久光製薬 奥和	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 38. 20 484. 20	R8.3.31まで	
	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1031 1214701S1019 1214701S1051 1214701S1050 1214701S1060 1214701S1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩 リドカイン リリアカイン リドカイン リカム リドカイン リドカイン リドカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リカム リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リカム リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リカム リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リカイン リアカイン リタロペン リアカイン リタロペン リアカイン リタロペン リアカイン リタロペン リアカイン リタロペン リアカイン リタロペン リアカイ リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイ リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイ リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイ リアカイン リアカイ リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイ リアカイ リアカ リアカイ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ リアカ	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30.5 mm×50.0m 1½ (18mg) 30.5 mm×50.0m n1½ (18mg) 30.5 (18mg) 30.5 (1	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「日新」 キシロカイン点膜機4% キシロカイン点膜機4% キシロカインボンプスプレー8%「日 新! リドカインボンプスプレー8%「日 新! リドカイン (18 mg) 3 0. 5 mm ×5 0. 0 mm貼付剤 ベンレステーブ18 mg リドカインテーブ18 mg「NP」 リドカインテーブ18 mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラグリーム エムラグッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2. 5% アボハイドローション2 0% サイブレジン1%点眼液 ネオシネジンコーワ5%点眼液 ホマトロピン臭化水素酸塩 ミドリンM点眼液0、4%「日点」 トロピカミド点眼液0、4%「日点」	日新製業(山 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) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 参天製薬 興和 参天製薬 興和	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 185. 20 474. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50 38. 20 484. 20 18. 50 18. 50	R8.3.31まで	
用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 12147011050 121470111051 121470111051 121470111060 121470111060 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 121470111078 1215970001027 125970001027 125970001027 125970001027 1311703101031 1311703101031 1311703101031 131170310104 131170310104 131170310104 131170310104	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン フロビトカイン フロビトカイン フロビトカイン フロビトカイン フロビル物 アカイン フロビルウルトプーレビル 塩酸塩 フェニレフリン塩酸塩 オマトロビン臭化化素酸 塩アービン皮化水素酸 カード・ロビカミド トロビカミド アトロビルー 磁機塩 本和物 アトロビルー 磁機塩 本和物	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 1g 1 tt	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン点酸液ゼリー2%「目新」 キシロカイン点酸液切% キシロカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインドンブスプレー8%「日新」 リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「エプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点眼液 ネオシネジンコーワ5%点眼液 ネオシネジンコーワ5%点眼液 トロピン泉化水素酸液0.4%「日点」 リュウアト1%眼軟膏 トロピカミド点態液0.4%「日点」 リュウアト1%眼軟膏	日新製薬 (山) 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) 日東電工 ニプロ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 各所製薬 タイルボ 及 光製薬 参天製薬 興和	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 484. 20 484. 20 484. 80 484. 80 484. 80	R8.3.31まで	
	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1041 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1061 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078 1219800R1023 1219800R1023 1219800R1027 1259700Q1027 1259700Q1026 1311703Q1048 1311705Q1048 1311705Q1048 1311705Q1048 1311705Q1048 1311705Q1048 1311705Q1064 1311705Q1064 1311705Q1064 1311705Q1064 1311705Q1064 1311705Q1064	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リアカイン ルでは、カーカーの 関連ない。カーカーの 関連ない。カーカーカーの 関連ない。カーカーの 関連ない。カーカーの 関連ない。カーカーの 関連ない。カーカーの アトロビン・重要性 にロカルビン・重要性 にロカルビン・ローの に対して、ローの に対	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0m 1bf (18mg) 30. 5mm×50.0m m1bf (18mg) 30. 5mm×50	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン流ンプスプレー8%「日新」 リドカインボンプスプレー8%「日新」 リドカインボンプスプレー8%「日新」 リドカインで、18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点腺液 ネオシネジンコーワ5%点腺液 トロビカミド点腺液0.4% トロビカミド点腺液0.4% トロビカミド点腺液0.4% トロビカミド点腺液0.4% トロビカミド点腺液0.4% トロビカミド点腺液0.4% 同意アトロビン点腺液 リュウアト1%腺液	日新製薬 (山 カンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日東電エ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 佐藤製薬 佐藤製薬 株子製薬 東和 東和 東和 東本 東和 東本 東和 東本 東和 東本 東和 東本 東本 東本 東本 東本 東本 東本 東本 東本 東本	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6, 30 6, 60 17, 00 18, 50 21, 70 21, 20 31, 60 45, 20 47, 60 484, 20 474, 80 241, 30 250, 60 484, 20 18, 50 18, 30 323, 40 296, 60 1, 186, 60	R8. 3. 31 ± で	
用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1041 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1070 1214700R1070 121470R1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン カードカイン カードカイン 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ー	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 30.5mm×50.0m 1½ (18mg) 30.5mm×50.0m 1½ (18mg) 30.5mm×50.0m 1½ (18mg) 30.5mm×50.0m 1½ 18mg) 30.5mm×50.0m 1½ 1%1mL 5%1g 2.5%2.5g1 2.0%1g 1%1mL 5%1mL 1%1mL 1%1mL 1%1g 0.4%1mL 1%1g 0.4%1mL 1%1g 0.5%5mL1m 1g 0.5%5mL1m	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(1%」 キシロカイン液(1%」 キシロカイン液が(1%」 キシロカインボンプスプレー8% ロドカイフボンプスプレー8% リドカインボンプスプレー8% の 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日新製薬 (山 野ンドファーマ 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) 日東電工 ニブロ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 久米製薬 興和 シア・シャン シア・シャン シア・マ ・ボース ・ボー ・ボース	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 18. 50 38. 20 484. 20 18. 50 18. 50 323. 40 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 18. 50 296. 60	R8.3.31まで	
「	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 121470181050 121470181051 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 121470181060 1215970041027 125970041027 12597018105041031 1311705Q1054	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン ロビトカイン イン配合剤 リーアカイン・プロピトカイン配合剤 リーアカイン・プロピトカインを合剤 フェニウム臭化物 アリコピロニウムトシル酸塩 アニーフリン塩酸塩 アニーフリン塩酸塩 アニーフリン塩酸塩 ドロピカミド アトロピン塩酸塩 ドロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm2 10. 5mm2	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液 [4%] キシロカイン液で [4%] キシロカイン液で [4%] キシロカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインで、フスプレー8%「日新」 リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点膜液 ポマトロビン鬼だと未棄検査 ミドリンM点膜液0.4%「日点」 リェウァト1%腺液膏 日点アトロビン鬼機塩 サンビロ点膜液0.5%	日新史楽 (山 田新) 製 (山 田新) 製 (山 田新) 製 (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 日新製薬 (山 那) 日東電工 ニブロファーマ 佐藤製薬 日 (山 西東 (山 田 東) (山 田 東) (山 田) 東東 (山 田) 田) 東東 (山 田) 田) 東 (山 田) 東東 (山 田) 田) 東東 (山 田) 東東 (山 田) 田 (田) 田) 東東 (山 田) 東 (山 田) 田 (田) 田 (田) 田) 田 (田	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 474. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50 18. 50 18. 30 323. 40 323. 60 18. 30 323. 60 19. 80 94. 80 94. 80	R8.3.31まで	
F F F F F F F F F F	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1041 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1061 1214701R1061 1214701R1060 1214701R1060 1214701R1078 1219800R1023 1219800R1023 1219800R1027 1259700Q1027 1259700Q1026 1311703Q1048 1311705Q1048	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン ・プロピトカインを放射などの リアカイン・プロピトカインをはかる アクローウム 早化物 カインのアイン・アクロピトカインを 地をした。 カードカイン・プロピトカートでは 地をした。 カードカイン・プロピトカードン 地酸塩 カードカード・カード・カードン・塩酸塩 カード・カードン・塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩	2%1 mL 2%1 mL 4%1 mL 4%1 mL 1 g (18 m g) 3 0. 5 m m×5 0. 0 m m 1½ (18 m g) 3 0. 5 m m×5 0. 0 m m 1½ (18 m g) 3 0. 5 m m×5 0. 0 m m 1½ (18 m g) 3 0. 5 m m×5 0. 0 m m 1½ (18 m g) 3 0. 5 m m×5 0. 0 m m 1½ 18 12 12 12 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン流が(4%」 キシロカインボンブスプレー8%「日 新! リドカインボンブスプレー8%「日 ガ! リドカインデンブスプレー8%「日 ガ! リドカインデンブスプレー8%「日 ガ! リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイブ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点眼液 ネオシネジンコーワ5%点眼液 ホマトロビン長化水素酸塩 ミドリンM点眼液0、4%「日点」リュウアト1%眼液6、4%「日点」リュウアト1%原液で1%に取液で1%に関連で1%に対応性が高速で1%。サンビロ点眼液1% サンビロ点眼液1% サンビロ点眼液2% サンビロ点眼液3% サンビロ点眼液3%	日新製薬 (山)サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日東電工 ニブロ ニブロ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 イルボ を素契製薬 参天製薬 多子工製薬 多子工	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 185. 20 47. 80 241. 30 250. 60 184. 30 250. 60 18. 30 38. 20 484. 20 18. 50 18. 30 323. 40 296. 60 114. 50 114. 50 114. 50 134. 30 141. 30	R8.3.31まで	
外,水水水水,水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060 1214701R1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン・プロピトカイン配合会別 イン配合会別 イン配合会別 グリコピロ 物塩名か グリコピロ かオンデーン塩酸塩 カマド・ロピン最終塩 ドロウルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ジスチグミン果化物 ジスチグミン果化物	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 3 0. 5mm×5 0. 0m 1by 1g 1tx 5%1m 1g 1tx 5%1m 1g 1w5mL 1g 0. 4%1mL 1g 0. 5%5mL 1m 1g	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン流が(4%」 キシロカイン流が「4%」 キシロカイン流が「5%」 リドカインボンプスプレー8%「日新」 リドカインに18mg)30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アポハイドローション20% サイブレジン1%点販液 ネオシネジンコーワ5%点販液 トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液1% サンビロ点販液1% サンビロ点販液1% サンビロ点販液2% サンビロ点販液3% サンビロ点販液3% ウブレチド点販液0.5%	日新製薬 (山 カンドファーマ 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) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 久差大製薬 薬工 リートニッテン 参子大製薬 大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 ・ 一 を を を を を を を を を を を を を	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	6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50 38. 20 484. 20 18. 50 18. 30 296. 60 114. 50 134. 30 141. 80 114. 50 114. 50 114. 90 114. 90	R8.3.31まで	
外,水水水水,水,水,水,水,水,水,水水,水水,水水水水水水水水水水水水水	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン フロビトカイン・プロビトカイン配合剤 リドカイン・プロビトカインを合剤 リドカイン・プロビトカインを合剤 リアカイン・プロビトカインを含力 リアカイン・プロビトカインを含力 リアカイン・プロビトカインを含力 リアカイン・プロビトカインを含力 リアカイン・プロビトカインを含力 リアカイン・プロビトカート がエーレフリン塩酸塩 フェニレフリン塩酸塩 フェニレフリン塩酸塩 ドロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 1g 1t/ 20mm1t/ 1g 1t/ 5%1g 20%1g 20%1g 1%1mL 5%1mL 1g 0.4%1mL 1g 0.4%1mL 1g 0.4%1mL 1g 0.5%5mL1mg 1g 0.5%5	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液 [4%] キシロカイン液で [4%] キシロカイン液で [4%] キシロカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインボンブスプレー8%「目新」 リドカインドンブスプレー8%「目新」 リドカイン「18mg」30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイブ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点眼液 ホマトロビン泉化水素酸液 カマード・ロビン泉化水素酸液 リュウアト1%眼液 同ビロカルビン塩酸塩 サンビロ点眼液0.4% サンビロ点眼液0.5% サンビロ点眼液0.5% サンビロ点眼液0.5%	日新製業 (山 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50 18. 30 323. 40 329. 60 11. 80, 30 102. 00 114. 80 114. 80	R8. 3. 31まで	
人,从外外外,从外外,从外外,从外外外外外外外,从外外外外外外外,从外外外外外,从外外外外外,从外外外外外,从外外外外外外	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060 1214701R1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン リドカイン・プロピトカイン配合会別 イン配合会別 イン配合会別 グリコピロ 物塩名か グリコピロ かオンデーン塩酸塩 カマド・ロピン最終塩 ドロウルビン塩酸塩 ビロカルビン塩酸塩 ジスチグミン果化物 ジスチグミン果化物	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 3 0. 5mm×5 0. 0m 1by 1g 1tx 5%1m 1g 1tx 5%1m 1g 1w5mL 1g 0. 4%1mL 1g 0. 5%5mL 1m 1g	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン流が(4%」 キシロカイン流が「4%」 キシロカイン流が「5%」 リドカインボンプスプレー8%「日新」 リドカインに18mg)30.5mm ×50.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アポハイドローション20% サイブレジン1%点販液 ネオシネジンコーワ5%点販液 トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液0.4% トロビカミド点販液1% サンビロ点販液1% サンビロ点販液1% サンビロ点販液2% サンビロ点販液3% サンビロ点販液3% ウブレチド点販液0.5%	日新製薬 (山 カンドファーマ 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) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 久差大製薬 薬工 リートニッテン 参子大製薬 ・ 参子大製薬 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	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		6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 543. 70 67. 50 38. 20 484. 20 18. 50 18. 30 296. 60 114. 50 134. 30 141. 80 114. 50 114. 50 114. 90 114. 90	R8.3.31まで	
	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リアカイン カイン リアカイン カイン リアカイン カイン ロビアカ カイン カート カイン カイン カート カイン カート カート カイン カート	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 30. 5mm×50.0m 1by 1g 1tx 5%1m 1g 1tx 5%1m 1g 1tx 5%1m 1g 1%5mL1m 1g 0.4%1mL 1g 0.4%1mL 1g 0.4%1mL 1g 0.5%5mL1m 1g 0.5%1mL	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液が(4%」 キシロカイン液が(5%」「目前」 リドカインボンブスブレー8%「目前」 リドカインで、フスブレー8%「目前」 リドカインで、フスブレー8%「日前」 リドカインで、フスブレー8%「日前」 リドカインで、フスブレー8%「日前」 メち0.0mm貼付剤 ベンレステーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニプロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ2.5% アポハイドローション20% サイブレジン1%点腺液 ボマトロビン臭化水素酸塩 ミドリンM点腺液の、4%「日点」リュウアト1%腺液の、4%「日点リカルビン塩酸塩 サンビロ点腺液1% サンビロ点腺液1% サンビロ点腺液2% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビコ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビコ点腺液3% カードキシール点腺液0、5% ウブレチド点腺液1% バイキシール点腺液0、4% オキシブプロカイン塩酸塩点腺液0.4%	日新製薬 (山 カンドファーマ 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) 日東電エ ニプロ ニプロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 火薬製薬 株子製薬 東和 ※工製薬 多工工 多工工 多工工 多工工 多工工 多工工 多工工 多工	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		6, 30 6, 60 17, 00 18, 50 27, 70 21, 20 31, 60 33, 20 45, 20 47, 60 48, 20 474, 80 241, 30 250, 60 543, 70 67, 50 38, 20 484, 20 18, 50 18, 30 323, 40 296, 60 1, 180, 30 1, 180, 30 141, 80 141, 50 141, 50 141, 50 141, 50 141, 70 141, 80	R8. 3. 31まで	
水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,水,	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 1214700Q1041 1214701R1068 1214701R1068 1214701R1069 1214701R1060	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン 塩酸塩 リドカイン 塩酸塩 リドカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン リアカイン カイン リアカイン カイン リアカイン カイン カート カイン カイン カート カイン カート カイン カート カート カイン カート	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 3 0. 5mm×5 0. 0m 1by 1g 1tx 5%1m 1g 1tx 5%1m 1g 1w5mL 1g 0. 4%1mL 1g 0. 4%1mL 1g 0. 4%1mL 1g 0. 5%5mL1m 1g 0. 5%1mL	キシロカインゼリー2% 「目新」 キシロカイン塩機塩ゼリー2% 「目新」 キシロカイン塩(1%) キシロカインス点腺液 (4%) キシロカインススプレー8% 「日新」 リドカインボンブスプレー8% 「日新」 リドカインデンプスプレー8% 「日新」 リドカインで、18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg 「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1% 点腺液 ネオシネジンコーワ5% 点腺液 ネオシネジンコーワ5% 点腺液 トロビカミド点腺液 0.4% トロビカミド点腺液 1% サンビロ点腺液 1% サンビロ点腺液 1% サンビロ点腺液 1% サンビロ点腺液 1% ウブレチド点腺液 0.5% ウブレチド点腺液 0.5% ウブレチド点腺液 1% ウブレチド点腺液 1% ウブレチド点腺液 1%	日新製業 (山 カンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ リカンドファーマ 日新製薬 (山 形) 日東電エ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 製薬 サートニッテン 参子天製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン の一トニット の一トニッテン の一トニット の一トニット の一トニット の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一	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		6, 30 6, 60 17, 00 18, 50 27, 70 21, 20 31, 60 33, 20 45, 20 47, 60 48, 20 47, 80 241, 30 250, 60 543, 70 67, 50 38, 20 484, 20 18, 50 18, 30 296, 60 114, 50 114, 50 114, 50 114, 50 117, 90 141, 80 114, 80 117, 90 141, 80 114, 80 115, 90 114, 80 116, 90 141, 80 117, 90 161, 90	R8. 3. 31まで	
水,水水水水,水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、水、	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 12147011050 12147011050 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 121597001027 12597001027 12597001027 12597001027 125970101061 131170601024 131170601024 131170601024 131170601024 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270102086 131270102086 131270102086 131270102086 131270102089 131370002097	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リアカイン ルローウム リアカイン ルローウム リアカイン ルローウム リアカー ルローウム リアカー ルローウム リアカー ルローカー ルローカー ルローカー ルローカー アトロービン 塩酸塩 アーカールビン 塩酸塩 ビロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 エディーカー カーカー 塩酸塩 ドロカルビ 塩酸塩 エディーカー 塩酸	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 1g 1/t 20.5mm×50.0mm1t/ 1g 1/t 5%1g 20.5%2.5g1 20%1g 1%1mL 5%1mL 1g 0.4%1mL 0.4%1mL 1/t 1/t 1/t 1/t 1/t 1/t 1/t 1/t	キシロカインゼリー2% リドカイン塩酸塩ゼリー2%「目新」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン液(4%」 キシロカイン流が「4%」 キシロカイン流が「4%」 キシロカイン流が「5%」「日新」 リドカインボンブスブレー8%「日新」 リドカインに、フスブレー8%「日新」 リドカインで、フスブレー8%「日新」 リドカインデーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「NP」 リドカインテーブ18mg「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラピフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1%点腺液 リュウアト1%腺液 ミドリンM点腺液の、4%「日点」リュウアト1%腺液の、4%「日点リカルビン塩酸塩 サンビロ点腺液の、5%・サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液3% サンビロ点腺液4% ウブレチド点腺液10、4% オキシブルール。 ラクリミン点腺液0、4% オキシブロカイン塩酸液0、4% オキシブロカイン塩酸液0、4% オキシブロカイン塩酸液0、4% オキシブロカイン塩酸液0、4%	日新製薬 (山 カンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ リカンドファーマ 日新製薬 (山 形) 日東電エ ニブロ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 製薬 サートニッテン 参子天製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン の一トニット の一トニット の一トニット の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死系 人 先発品 先死系 人 先死品 一 先死品 一 先死品 一 先死 后 一 先死 后 一 先死 后 五 先死 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五		6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 485. 20 474. 80 543. 70 67. 50 18. 30 250. 60 18. 30 296. 60 1, 180. 30 194. 80 102. 00 114. 80 117. 90 141. 80 117. 90 141. 80 20. 90 41. 80 20. 90 41. 80	R8.3.31まで	
F	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 121470101041 1214701S1019 1214701S1019 1214701S1050 1214701S1060 1214701S1060 1214701S1060 1214701S1070 12147	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン 塩酸塩 リドカイン 塩酸塩 リドカイン カーアロビトカインをは他ないかられている。 カービーのよりには、カードカインを対している。 カービーのよりには、カードカインを対している。 カービーのよりには、カードカインを対している。 カービーのよりに対している。 カービーのよりに対している。 カービーのよりに対している。 カービーのよりに対している。 カービーのよりに対している。 カービーのカービーないでは、カード・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・	2%1mL 2%1mL 4%1mL 1g 11g (18mg) 3 0.5mm×50.0m 1by 1c 1bx 5%1 1g 2.5%2.5 g 1 20%1 1g 1w6 1mL 1bx	キシロカインゼリー2% 「目新」 キシロカイン塩酸塩ゼリー2% 「目新」 キシロカイン塩で 「4%」 キシロカイン塩で 「4%」 キシロカインス点腺液 1% 「 キシロカインススプレー8% 「日新」 リドカインボンプスプレー8% 「日新」 リドカインボンプスプレー8% 「日新」 リドカインで (18mg) 30.5mm ×50.0mm 場付剤 ベンレステーブ18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg 「NP」 リドカインテーブ18mg 「ニブロ」 エムラクリーム エムラバッチ エクロックゲル5% ラビフォートワイプ2.5% アボハイドローション20% サイブレジン1% 点腺液 ネオシネジンコーク5% 点腺液 ネオシネジンコーク5% 点腺液 ネオシネジンコーク5% 点腺液 トロビン系ド点腺液 (14% 「日点」 リュウアト1% 腺軟膏 リニアロニ腺液 (14% 「中のアリールビン塩原液 (15% サンビロ点腺液 15% サンビロ点腺液 15% サンビロ点腺液 3% サンビロ点腺液 3% サンビロ点腺液 3% サンビロ点腺液 3% サンビロ点腺液 3% サンビロ点腺液 (15% サンビロ点腺液 15% サンビロ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% サンビロ点腺液 15% サンビロ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% サンビロ点腺液 15% サンビコ点腺液 15% 15% 15% 15% 15% 15% 15% 15% 15% 15%	日新製業 (山 野ンドファーマ 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 日新製薬 (山 形) 日東電エ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 野石製薬 マルボ製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 の上 の上 の上 の上 の上 の上 の上 の上 の上 の上	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死系 人 先発品 先死系 人 先死品 一 先死品 一 先死品 一 先死 后 一 先死 后 一 先死 后 五 先死 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五		6, 30 6, 60 17, 00 18, 50 27, 70 21, 20 31, 60 33, 20 45, 20 47, 60 48, 20 47, 80 241, 30 250, 60 543, 70 67, 50 38, 20 484, 20 18, 50 18, 30 296, 60 114, 50 114, 50 114, 50 114, 50 114, 50 114, 80 117, 90 41, 80 20, 90 41, 80 20, 90 41, 80 20, 90 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 41, 80 91, 60	R8.3.31まで	
水,水水水水,水,水,水,水,水,水,水,水,水水,水水水水,水水水水,水	1214700P1070 1214700Q1031 1214700Q1031 12147011050 12147011050 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 12147011060 121597001027 12597001027 12597001027 12597001027 125970101061 131170601024 131170601024 131170601024 131170601024 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270101063 131270102086 131270102086 131270102086 131270102086 131270102089 131370002097	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩 リドカイン リアカイン ルローウム リアカイン ルローウム リアカイン ルローウム リアカー ルローウム リアカー ルローウム リアカー ルローカー ルローカー ルローカー ルローカー アトロービン 塩酸塩 アーカールビン 塩酸塩 ビロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 ドロカルビン 塩酸塩 エディーカー カーカー 塩酸塩 ドロカルビ 塩酸塩 エディーカー 塩酸	2%1mL 2%1mL 4%1mL 4%1mL 1g (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ (18mg) 30. 5mm×50.0mm1t/ 18mm250.0mm1t/ 18mm250.0mm1t/ 1g 2.5%2.5g 2.5%2.5g1/ 2.5%2.5g1/ 2.6%1mL 1%1mL 5%1mL 1%0.4%1mL 0.4%1mL 0.5%5mL1m/ 1%5mL1m/ 1%5mL1m/ 1%5mL1m/ 1%5mL1m/ 1%5mL1m/ 1%5mL1m/ 0.5%1mL1m/ 0.4%1mL 0.4%1mL	キシロカインゼリー2% 「目新」 キシロカイン液 「4%」 キシロカイン液 「4%」 キシロカイン液 「4%」 キシロカイン液 「4%」 キシロカイン液 「4%」 キシロカインボンプスプレー8% 「日新」 リドカインボンプスプレー8% 「日新」 リドカインに 18 mg	日新製薬 (山 カンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ リカンドファーマ 日新製薬 (山 形) 日東電エ ニブロ ニブロ ニブロファーマ 佐藤製薬 科研製薬 マルボ 製薬 サートニッテン 参子天製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン 参子大製薬 の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン を一・アーマン の一トニッテン の一トニット の一トニット の一トニット の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一ト の一	後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死系 人 先発品 先死系 人 先死品 一 先死品 一 先死品 一 先死 后 一 先死 后 一 先死 后 五 先死 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五		6. 30 6. 60 17. 00 18. 50 27. 70 21. 20 31. 60 33. 20 45. 20 47. 60 48. 20 47. 80 241. 30 250. 60 484. 20 484. 30 484.	R8. 3. 31まで	

外用薬 1	101550000055	I	0 10/1	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	n + 1 - 2	60 W D	1		00.00	1	
	1315700M2057	デキサメタゾン	0. 1%1 g	デキサメタゾン眼軟膏 0.1%「ニットー」	日果メディック	後発品			32. 90		
外用薬 1	1315701Q1014	デキサメタゾンメタスル ホ安息香酸エステルナト	0. 02%1mL	デキサメタゾンメタスルホ安息香酸エ ステルナトリウム 0.02%1mL点		後発品			13. 20		
外用薬 1	1315701Q1081	リウム デキサメタゾンメタスル	0. 02%1mL	眼液 サンテゾーン点眼液(0.02%)	参天製薬		準先発品	0	18, 50		
		ホ安息香酸エステルナト リウム									
外用薬 1	1315701Q2010	デキサメタゾンメタスル ホ安息香酸エステルナト	0. 05%1mL	デキサメタゾンメタスルホ安息香酸エ ステルナトリウム 0.05%1mL点		後発品			18. 50		
外用薬 1	1315701Q3033	リウム デキサメタゾンメタスル	0. 1%1mL	眼液 サンテゾーン点眼液 (0. 1%)	参天製薬		準先発品	0	35, 20		
7r/119R	131310101033	ホ安息香酸エステルナト リウム	0. 1/01 III L	9 2 7 2 // Maketix (U. 1 /0)	少八次米		华儿光丽	O	33. 20		
外用薬 1	1315701Q3106	デキサメタゾンメタスル	0. 1%1mL	D・E・X点眼液 0. 1%「ニッ	日東メディック	後発品			24. 70		
		ホ安息香酸エステルナト リウム		├ ─」							
外用薬 1	1315701Q4048	デキサメタゾンメタスル ホ安息香酸エステルナト	0. 1%1mL	ビジュアリン眼科耳鼻科用液 0.1%	十寿製楽	後発品			29. 20		
外用薬 1	1315702Q1051	リウム デキサメタゾンリン酸エ	0. 1%1mL	オルガドロン点眼・点耳・点鼻液 0.	サンドファーマ				33, 90		
	1315704Q1018	ステルナトリウム フルオロメトロン	0.02%1mL	1% フルオロメトロン 0. 02% 1 m L 点		後発品			18. 50		
	1315704Q1115	フルオロメトロン	0. 02%1mL	服液 フルメトロン点眼液 0.02%	参天製薬	CCOURA	先発品	0	24. 20		
	1315704Q1131	フルオロメトロン	0. 0 2 % 1 m L	フルオロメトロン点眼液 0.02% 「わかもと」	わかもと製薬	*	УШУШН	Ŭ	26. 90		
外用薬 1	1315704Q2014	フルオロメトロン	0. 05%1mL	フルオロメトロン0.05%1mL点		後発品			18. 50		
外用薬 1	1315704Q3010	フルオロメトロン	0. 1%1mL	<u>眼液</u> フルオロメトロン 0. 1 % 1 m L 点眼		後発品			18. 50		
外用薬 1	1315704Q3126	フルオロメトロン	0. 1%1mL	液 フルメトロン点眼液 0.1%	参天製薬		先発品	0	28. 00		
外用薬 1	1315705M1037	プレドニゾロン酢酸エス テル	0. 25%1g	プレドニン眼軟膏	シオノギファー				83. 90		
外用薬 1	1315706Q1025	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	0. 01%1mL	リンデロン点眼液 0.01%	シオノギファー				30. 90		
外用薬 1	1315706Q2013	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	0. 1%1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウ ム0.1%点眼点耳点鼻液		後発品			13. 00		
外用薬 1	1315706Q2080	ベタメタゾンリン酸エス	0. 1%1mL	リノロサール眼科耳鼻科用液 0.1%	わかもと製薬	後発品			32. 20		
外用薬 1	1315706Q2102	テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	0. 1%1mL	リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0.	シオノギファー		準先発品	0	49. 10		
外用薬 1	1315706Q2129	テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	0. 1 % 1 m L	1% ベタメタゾンリン酸エステルNa・P	マ ロートニッテン	後発品			32. 20		
外用薬 1	1316700Q1050	<u>テルナトリウム</u> ナファゾリン硝酸塩	0.05%1mL	<u> F眼耳鼻科用液 O. 1 %「日点</u> プリビナ点眼液 O. 5 m g / m L	日新製薬(山				10. 60		
	1317702Q1064	クロラムフェニコール	5 m g 1 m L	クロラムフェニコール点眼液 0.5%	形) 日東メディック				18. 50		
	1317706Q1011	ゲンタマイシン硫酸塩	3 m g 1 m L	「ニットー」 ゲンタマイシン硫酸塩3mg1mL点		後発品			18. 50		
	1317708Q1011	トプラマイシン=ル政価	3 m g 1 m L		日東メディック	IA JUHH	先発品		36, 40		
	1317708Q1037 1317710Q1034	ジベカシン硫酸塩		トプランン点眼板 0.3% 引 パニマイシン点眼液 0.3%	Meiji S		先発品 先発品		36, 40 31, 50		
					eika ファ ルマ						
	1317712M1031 1317712Q1033	ピマリシン ピマリシン	10mg1g 50mg1mL	ピマリシン眼軟膏1%「センジュ」 ピマリシン点眼液5%「センジュ」	千寿製薬 千寿製薬		先発品 先発品		604, 80 628, 30		
	1317713Q1038	セフメノキシム塩酸塩	5 m g 1 m L (溶解 後の液として)	ベストロン点眼用0.5%	千寿製薬		先発品		54. 80		
	1317714Q1024	アジスロマイシン水和物	1 % 1 m L	アジマイシン点眼液1%	千寿製薬		先発品		289. 20		
	1317715W1028 1319701Q1013	マイトマイシンC カルテオロール塩酸塩	2 m g 1 瓶 1 % 1 m L	マイトマイシン眼科外用液用2mg カルテオロール塩酸塩1%1mL点眼	協和キリン	後発品	先発品		2, 345. 90 64. 70		
外用薬 1	131970101021	カルテオロール塩酸塩	1 % 1 m L	液 ミケラン点眼液 1 %	大塚製薬		先発品	0	117, 00		
	1319701Q2010	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	カルテオロール塩酸塩2%1mL点眼		後発品	22.288		71. 90		
	1319701Q2028	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	(数 ミケラン点眼液 2 %	大塚製薬	50: WO II	先発品	0	147. 50		
	1319701Q2095	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	カルテオロール塩酸塩点眼液2%「わかもと」	わかもと製薬	後発品			95. 30		
	1319701Q2109	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	カルテオロール塩酸塩PF点眼液2% 「日点」	ロートニッテン	後発品			95. 30		
	1319701Q2117	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	カルテオロール塩酸塩点眼液2% 「ニッテン」	ロートニッテン ファーマ	後発品			95. 30	<u> </u>	
	1319701Q3024 1319701Q3032	カルテオロール塩酸塩 カルテオロール塩酸塩	1 % 1 m L 1 % 1 m L	ミケランL A点眼液 1 % カルテオロール塩酸塩 L A点眼液 1 %	大塚製薬 わかもと製薬	後発品	先発品	0	223. 10 120. 20		
	1319701Q4020	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	「わかもと」 ミケランLA点眼液2%	大塚製薬		先発品	0	277. 80		
	1319701Q4020 1319701Q4039	カルテオロール塩酸塩	2 % 1 m L	カルテオロール塩酸塩LA点眼液2% 「わかもと」	わかもと製薬	後発品	2020 AL	V	148. 60		
外用薬 1	1319702Q1018	チモロールマレイン酸塩	0. 25%1mL	チモロールマレイン酸性 0 95%1		後発品			43. 60		
	1319702Q1107	チモロールマレイン酸塩		m L 点眼液 チモプトール点眼液 0.25%	参天製薬		先発品	0	81. 30		
外用薬 1	1319702Q1174	チモロールマレイン酸塩	0. 25 % 1 m L	チモロール P F 点眼液 0.25%「日 点」	ロートニッテン	後発品			73. 50		
外用薬 1	1319702Q2014	チモロールマレイン酸塩	0. 5%1mL	チモロールマレイン酸塩 0. 5% 1 m 1. 点眼液		後発品			52. 30		
外用薬 1 外用薬 1	1319702Q2111 1319702Q3010	チモロールマレイン酸塩 チモロールマレイン酸塩		チモプトール点眼液 0.5% チモロールマレイン酸塩 0.25%1	参天製薬	谷双 口	先発品	0	96, 90 18, 50		
				mLXE点眼液	公工制 ま	後発品	A- V 0	_	18. 50		
	1319702Q3037 1319702Q3045	チモロールマレイン酸塩 チモロールマレイン酸塩	0. 25%1mL 0. 25%1mL	チモプトールXE点眼液0.25% チモロールXE点眼液0.25%「T	参天製薬 テイカ製薬	後発品	先発品	0	260. 90 184. 10		
	1319702Q3061	チモロールマレイン酸塩	0. 25%1mL	S チモロール X E 点眼液 0 . 25%	東亜薬品	後発品			184. 10		
	1319702Q3088		0. 25%1mL	「ニットー」 チモロールXE点眼液 0. 25%「セ	千寿製薬	後発品				R8.3.31まで	
	1319702Q3000	チモロールマレイン酸塩	0. 5%1mL	ンジュー チモプトールXE点眼液 0.5%	参天製薬	IA JUHH	先発品	0	369, 00		
	1319702Q4033 1319702Q4041		0. 5%1 m L	チモロールXE点眼液 0.5%「T S」	テイカ製薬	後発品	УБУБИИ	Ŭ	145. 60		
外用薬 1	1319702Q4050	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	チモロールXE点眼液 0.5%「杏	キョーリンリメ	後発品			226. 00		
外用薬 1	1319702Q4068	チモロールマレイン酸塩	0. 5 % 1 m L	林! チモロールXE点眼液 0. 5%「ニッ	ディオ 東亜薬品	後発品			226. 00		
外用薬 1	1319702Q4084	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	トー」 チモロールXE点眼液 0.5%「セン	千寿製薬	後発品			226. 00	R8.3.31まで	
	1319702Q5021	チモロールマレイン酸塩	0. 25%1mL	ジュー リズモンTG点眼液 0. 25%	わかもと製薬		先発品	0	267. 00		
外用薬 1	1319702Q6028	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	リズモンT G点眼液 0. 5%	わかもと製薬	谷双 口	先発品	ŏ	324. 00		
	1319703Q2019	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	0. 02%5mL1 瓶	アズレンスルホン酸ナトリウム 0.0 2%5mL点眼液	子去學問	後発品			91. 60		
	1319706Q1075	ピレノキシン	0.005%1mL (溶解後の液とし	カタリンK点眼用0.005%	千寿製薬				13. 40		
	1319706Q2039	ピレノキシン	0.005%1mL (溶解後の液とし	カタリン点眼用 0.005%	千寿製薬				13. 40		_
	1319706Q3043	ピレノキシン	0.005%5mL 1瓶	ピレノキシン懸濁性点眼液 0.00 5%「参天」	参天製薬	後発品			67. 00	<u> </u>	
		コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	1 % 5 m L 1 瓶	コンドロイチン硫酸エステルナトリウ ム1%5mL点眼液		後発品			89. 20		
	1319709Q3012		3%5mL1瓶	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム3%5mL点眼液		後発品			91. 60		
外用薬 1	1319709Q3012 1319709Q4019	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム				後発品			89. 20		
外用薬 1		コンドロイチン硫酸エス テルナトリウム シアノコバラミン	0. 02%5mL1	シアノコバラミンO. 02%5mL点 _{明波}							
外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078	テルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン	瓶 0.02%5mL1	眼液 サンコバ点眼液 0.02%	参天製薬		準先発品	0	91. 60		
外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031	テルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ポリビニルアルコールョ ウ素	瓶 0. 02%5mL1 0. 2%1mL	眼液 サンコバ点眼液 0.02% P A・ヨード点眼・洗眼液	ロートニッテン		準先発品	0	22. 50		
外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031 1319717Q1316	テルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ポリビニルアルコールヨ ウ素 クロモグリク酸ナトリウ ム	瓶 0.02%5mL1	眼液 サンコバ点眼液 0.02% PA・ヨード点眼・洗眼液 クロモグリク酸 Na点眼液 2%「日 新!		後発品	準先発品	0			
外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031	テルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ポリビニルアルコールョ ウ素	瓶 0. 02%5mL1 0. 2%1mL	眼液 サンコバ点眼液 0.02% P A・ヨード点眼・洗眼液	ロートニッテン	後発品	準先発品	0	22. 50		
外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031 1319717Q1316	テルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ポリビニルアルコールヨ ウ素 クロモグリク酸ナトリウ ム	瓶 0. 02%5mL1 0. 2%1mL 100mg5mL1 瓶	 ・	ロートニッテン 日新製薬(山形)		準先発品	0	22. 50 201. 70 187. 80	R8. 3. 31まで	
外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031 1319717Q1316 1319717Q1332	テルナトリウム シアノコバラミン ボリビニルアルコールョ ウ素 クロモグリク酸ナトリウ ム クロモグリク酸ナトリウ ム	版 0. 02%5mL1 0. 2%1mL 100mg5mL1 版 100mg5mL1	 ・	ロートニッテン 日新製薬 (山 形) わかもと製薬	後発品	準先発品	0	22. 50 201. 70 187. 80	R8. 3. 31まで	
外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031 1319717Q1316 1319717Q1332 1319717Q1340	デルトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ボリビニルアルコールヨ ウ基 ウェモグリク酸ナトリウ ム クロモグリク酸ナトリウ ム クロモグリク酸ナトリウ ム	版 0.02%5mL1 0.2%1mL 100mg5mL1 版 100mg5mL1 版 100mg5mL1	 ・	ロートニッテン 日新製薬(山 形) わかもと製薬 東和薬品	後発品	準先発品	0	22. 50 201. 70 187. 80 201. 70	R8. 3. 31まで	
外用薬 1 外用薬 1	1319709Q4019 1319710Q2019 1319710Q2078 1319715Q1031 1319717Q1316 1319717Q1332 1319717Q1340 1319717Q1359	デルナトリウム シアノコバラミン シアノコバラミン ボリビニルアルコールヨ ウ基 タロモグリク酸ナトリウ ム クロモグリク酸ナトリウ ム クロモグリク酸ナトリウ ム	類 0. 02%5mL1 0. 2%1mL 100mg5mL1 類 100mg5mL1 類 100mg5mL1 類 100mg5mL1	 ・	ロートニッテン 日新製薬 (山 形) わかもと製薬 東和薬品 ロートニッテン	後発品 後発品 後発品	準先発品	0	22. 50 201. 70 187. 80 201. 70	R8. 3. 31まで	
外用薬 1 外用薬 1	13197094019 13197102019 13197102078 131971501031 131971701316 131971701332 131971701340 131971701359 131971701367	デルナトリウム シアノコバラミン ボリビニルアルコールヨ ウ塞 クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ	照 0.02%5mL1 0.2%1mL 100mg5mL1 100mg5mL1 100mg5mL1 100mg5mL1 1100mg5mL1 1100mg5mL1	 ・	ロートニッテン 日新製薬 (山 形) わかもと製薬 東和薬品 ロートニッテン キョーリンリメ ディオ	後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品	0	22. 50 201. 70 187. 80 201. 70 187. 80	R8.3.31まで	

AL DESIGN	101051501001	A			hand Mark to the state of the		40 W E			405.00		
	1319717Q1391	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1 瓶		クロモグリク酸Na点眼液2%「ニッテン」	ロートニッテン ファーマ	後発品			187. 80	ļ	
	1319717Q1405	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1 瓶		クロモグリク酸Na点眼液2%「ニットー」	東亜薬品	後発品			187. 80	ļ	
	1319717Q1413	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1 瓶		クロモグリク酸Na点眼液2%「TS」	テイカ製薬	後発品			187. 80		
	1319717Q1421	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1 瓶		クロモグリク酸Na点眼液2%「セン ジュ」 クロモグリク酸Na点眼液2%「VT	千寿製薬	後発品			187. 80		
	1319717Q1430	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1 瓶		RSI	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			187. 80		
外用薬	1319719M1011 1319719M1046	アシクロビル アシクロビル	3 % 1 g 3 % 1 g	局	アシクロビル 3 % 眼軟膏 ゾビラックス 眼軟膏 3 %	日東メディック		先発品		262. 30 551. 50		
	1319720Q1164	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%0.4mL1筒		ヒーロン眼粘弾剤1%シリンジ0.4 mL	エイエムオー・ ジャパン		先発品		2, 369. 50		
	1319720Q1172	精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0. 4mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 4眼粘弾剤1% HV「センジュ」	わかもと製薬	*			2, 617. 10	ļ	
	1319720Q1180	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.4mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 4眼粘弾剤1%	日本アルコン	*			2, 617. 10	ļ	
	1319720Q1202	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.4mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 4眼粘弾剤1% 「生化学」	生化学工業	*			2, 617. 10		
	1319720Q1210	精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.4mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 4眼粘弾剤1% 「NIG」	日医工岐阜工場	*			2, 617. 10		
	1319720Q1229	特製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.4mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 4眼粘弾剤1% HV「わかもと」	わかもと製薬	*			2, 617. 10		R7. 11. 12収載
	1319720Q2071	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.5mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 5眼粘弾剤1% MV「センジュ」	わかもと製薬	後発品			3, 225. 30		pz 11 10lm#
	1319720Q2080	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.5mL1筒		ヒアルロン酸NaO. 5眼粘弾剤1% MV「わかもと」	わかもと製薬	後発品			3, 225. 30		R7. 11. 12収載
	1319720Q3019 1319720Q3078	精製ヒアルロン酸ナトリウム	0. 1%5mL1瓶	E	精製ヒアルロン酸ナトリウム 0. 1% 5mL点眼液	- 公工制事	後発品	H-Wi F		92. 50 223. 60		
		精製ヒアルロン酸ナトリウム	0. 1%5mL1瓶 0. 1%5mL1瓶	局	ヒアレイン点眼液 0.1%	参天製薬 ロートニッテン	92. V2. F	先発品	0	176. 60	 	
	1319720Q3132 1319720Q3175	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ		局	ヒアルロン酸ナトリウムPF点眼液 0.1%「日点」 ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「わ		後発品	——		188, 80	 	
	1319720Q3173 1319720Q3213	相級にアルロン酸テトリ 持製ヒアルロン酸ナトリ	0. 1%5mL1瓶 0. 1%5mL1瓶	局	かもと」 ヒアルロン酸N a 点眼液 0. 1%	東亜薬品	後発品	——		144. 10	 	
	1319720Q3213 1319720Q3221	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	0. 1%5mL1瓶 0. 1%5mL1瓶	局	「ニットー」 ヒアルロン酸N a 点眼液 0. 1%「科	科研製薬	後発品			176, 60	-	
	1319720Q3221	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	0. 1%5mL1瓶 0. 1%5mL1瓶	局	研」 ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「セ	千寿製薬	後発品			144. 10	-	
	1319720Q3230 1319720Q4031	有製にアルロン酸チトリ 精製ヒアルロン酸ナトリ	0. 1%3mL1ma 0. 1%0. 4mL	局	ンジュ」 ヒアレインミニ点眼液 0.1%	○ 方表条 参天製薬	EA JUHI	先発品		25. 20		
	131972004031	付級にアルロン酸テトリ ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	0. 1%0. 4mL 1個 0. 3%0. 4mL	局	ヒアレインミニ点眼液 0. 3%	参入製架 参天製薬		先発品		25. 20		
	1319720Q5038 1319720Q6093	相級にアルロン酸テトリ 持製ヒアルロン酸ナトリ	1個 1%0.7mL1筒	/29	ヒアルロン酸Na0. 7眼粘弾剤1%	多人聚条 日本アルコン	後発品	2020 HB	\longrightarrow	3, 581. 40		
	1319720Q6093 1319720Q6107	相級にアルロン酸テトリ 持製ヒアルロン酸ナトリ	1%0. 7mL1向 1%0. 7mL1简		「アルコン」 「アルコン」 ヒアルロン酸NaO. 7眼粘弾剤1%	生化学工業	後発品			3, 581. 40		
	131972007111	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0. 6mL1筒		「生化学」 オペガン0.6眼粘弾剤1%	生化学工業	[交元]	先発品	0	4, 241. 90		
	1319720Q7111	有級にアルロン酸テトリ ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0. 6mL1向		ヒーロン眼粘弾剤1%シリンジ0.6	エイエムオー・		先発品		2, 691. 40		
	131972007235	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0. 6mL1筒		mL ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	ジャパン わかもと製薬	後発品	> = ###		3, 166. 60		
	131972007243	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		HV「センジュ」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	わかもと製薬	*			4, 444. 90		
	131972007251	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		MV「センジュ」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	日本アルコン	後発品			3, 166, 60		
	131972007278	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		「アルコン」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	生化学工業	後発品			3, 166. 60		
	131972007286	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		「生化学」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	日医工岐阜工場	後発品			3, 166. 60		
	131972007294	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		「NIG」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	わかもと製薬	後発品			3, 166. 60		R7. 11. 12収載
	1319720Q7308	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.6mL1筒		HV「わかもと」 ヒアルロン酸NaO. 6眼粘弾剤1%	わかもと製薬	*			4, 444. 90		R7. 11. 12収載
	1319720Q8010	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%0.85mL1		MV「わかもと」 精製ヒアルロン酸ナトリウム1%0.		後発品			2, 386. 90		
外用薬	1319720Q8215	<u>ウム</u> 精製ヒアルロン酸ナトリ	简 1%0.85mL1		85mL液 ヒーロン眼粘弾剤1%シリンジ0.8	エイエムオー・		先発品	0	2, 674. 00		
		ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	简 1%0.85mL1		5mL ヒアルロン酸NaO. 85眼粘弾剤	ジャパン わかもと製薬	*			4, 086. 60		
外用薬	1319720Q8231	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	简 1%0.85mL1		1%HV「センジュ」 ヒアルロン酸NaO.85眼粘弾剤	日本アルコン	*			3, 592. 80		
外用薬	1319720Q8258	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	筒 1%0.85mL1		1%「アルコン」 ヒアルロン酸NaO. 85眼粘弾剤	生化学工業	*		-	3, 882. 20		
外用薬	1319720Q8274	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	筒 1%0.85mL1		1%「生化学」 ヒアルロン酸NaO. 85眼粘弾剤	わかもと製薬	*		-	4, 086. 60		R7. 11. 12収載
外用薬	1319720Q9017	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	简 1%1.1mL1筒		1%HV「わかもと」 精製ヒアルロン酸ナトリウム1%1.		後発品			4, 588. 20		
外用薬	1319720Q9041	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%1.1mL1筒		1 m L 液 オペガン 1 . 1 眼粘弾剤 1 %	生化学工業		先発品	0	5, 139. 00		
外用薬	1319720Y1040	ウム 精製ヒアルロン酸ナトリ	2. 3%0. 6mL		ヒーロンV眼粘弾剤2.3%シリンジ	エイエムオー・		先発品		6, 476. 40		
外用薬	1319720Y2012	ワム 精製ヒアルロン酸ナトリ	0.3%5mL1瓶		0.6mL 精製ヒアルロン酸ナトリウム0.3%	ジャパン	後発品			104. 40		
外用薬	1319720Y2020	特製ヒアルロン酸ナトリ	0.3%5mL1瓶	局	5mL点眼液 ヒアレイン点眼液 0.3%	参天製薬		先発品	0	323, 50		
外用薬	1319720Y2160	精製ヒアルロン酸ナトリ	0.3%5mL1瓶	局	ヒアルロン酸N a 点眼液 0.3%	東亜薬品	後発品			197. 30		
外用薬	1319720Y2179	精製ヒアルロン酸ナトリ	0.3%5mL1瓶	局	ヒアルロン酸Na点眼液0.3%「科	科研製薬	後発品			197. 30		
外用薬	1319720Y2187	精製ヒアルロン酸ナトリ	0.3%5mL1瓶	局	ピアルロン酸Na点眼液0.3%「セ	千寿製薬	後発品			197. 30		
	1319722M1013 1319722M1056	プム オフロキサシン オフロキサシン	0.3%1g		ンジュ オフロキサシン0.3%眼軟膏 タリビッド眼軟膏0.3%	参天製薬		生型 口		47. 20 113. 50		
外用薬	1319722Q1015	オフロキサシン	0. 3%1 g 0. 3%1 m L		オフロキサシン0.3%1mL点眼液			先発品 生程日		30, 50		
	1319722Q1163 1319722Q1171	オフロキサシン オフロキサシン	0. 3%1mL 0. 3%1mL		タリビッド点眼液 0.3% オフロキサシン点眼液 0.3%「CH	参天製薬 シー・エイチ・ ユ 充薬		先発品	-	107. 40 51. 90		
外用薬	1319722Q1201	オフロキサシン	0.3%1mL		OS オフロキサシン点眼液 0.3%「J	才一新薬 長生堂製薬				107. 40		
外用薬	1319722Q1228	オフロキサシン	0.3%1mL		G オフロキサシン点眼液 0.3%「日	日新製薬(山				34. 60		
外用薬	1319722Q1236	オフロキサシン	0.3%1mL		新! オフロキサシン点眼液 0.3%「サワ	形) 沢井製薬				107. 40		
外用薬	1319722Q1260	オフロキサシン	0.3%1mL		イ」 オフロキサシン点眼液 0.3%「トー	東和薬品				73. 20		
外用薬	1319722Q2011	オフロキサシン	0.3%1mL		ワー オフロキサシン O. 3%1 m L ゲル化 ち間流					30. 50		
	1319723Q1010	イドクスウリジン	0. 1%1mL	局	点眼液 イドクスウリジン点眼液		46 ms m			102. 70		
	1319724Q1014	プラノプロフェン	0. 1%1mL		プラノプロフェン0. 1%1mL点眼液	4-4-4 1. dui ver	後発品	\vdash		18. 50		
	1319724Q1103	プラノプロフェン プラノプロフェン	0. 1%1mL		プラノプロフェン点眼液 0.1%「わかもと」		後発品	生翌 日		26. 90		
	1319724Q1120 1319726Q1013		0. 1%1mL 0. 1%1mL		ニフラン点眼液 0.1% ジクロフェナクナトリウム 0.1%1	千寿製薬	後発品	先発品	0	28. 20 23. 40		
外用薬	1319726Q1102	ム ジクロフェナクナトリウ	0. 1%1mL		m L 点眼液 ジクロード点眼液 0.1%	わかもと製薬		先発品	0	42. 80		
外用薬	1319726Q1200	ジクロフェナクナトリウ	0. 1%1mL		ジクロフェナクNa・PF点眼液O.	ロートニッテン	後発品			29. 60		
外用薬	1319726Q1226	ジクロフェナクナトリウ	0. 1%1mL		1%「日点」 ジクロフェナクNa点眼液 0.1%	東亜薬品	後発品			29. 60		
外用薬	1319727Q1018	ム ノルフロキサシン	0.3%1mL		「ニットー」 ノルフロキサシン 0.3%1mL点眼 流					77. 60		
	1319727Q1158	ノルフロキサシン	0.3%1mL		液 ノフロ点眼液 0.3%	日医工		先発品		110.60		
	1319727Q1239	ノルフロキサシン	0. 3%1mL		ノルフロキサシン点眼液 0.3%「日新」	形)		\vdash		110.60		
	1319727Q1247	ノルフロキサシン	0. 3%1mL		ノルフロキサシン点眼液 0.3%「わかもと」					110. 60	DO 9 94 4	
At parties	1319727Q1255	ノルフロキサシン	0.3%1mL		ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「ニットー」	富士薬品				76. 00	R8.3.31まで	
		11,フロモル2ハ・	0 20/1*		ノルフロセサンハンと旧述り ロの/「…	窓面を制造	, ,			70.00		
外用薬	1319727Q1271 1319730Q1010	ノルフロキサシン ケトチフェンフマル酸塩	0. 3%1mL 3. 45mg5mL		ノルフロキサシン点眼液 0.3%「ツ ルハラ」 ケトチフェンフマル酸塩 3.45 m g	鶴原製薬	後発品			76. 00 129. 50		

外用薬	1319730Q1222	ケトチフェンフマル酸塩	3. 45mg5mL		ケトチフェンPF点眼液0.05%	ロートニッテン	後発品	1		158, 80		
外用薬	1319730Q1249	ケトチフェンフマル酸塩	1瓶 3. 45mg5mL		「日点」 ザジテン点眼液 0.05%	ノバルティス	EX JUHA	先発品	0	273. 00		
外用薬	1319730Q1311	ケトチフェンフマル酸塩	1瓶 3. 45mg5mL		ケトチフェン点眼液 0.05%「C	ファーマ	後発品	76.96 pp		158. 80		
外用薬	1319730Q1311 1319730Q1338	ケトチフェンフマル酸塩	1瓶 3. 45mg5mL		HI ケトチフェン点眼液 0.05%「S	沢井製薬	後発品	 		158. 80		
外用薬	1319730Q1389	ケトチフェンフマル酸塩	1瓶 3. 45mg5mL		WI ケトチフェン点眼液 0.05%「ニッ	ロートニッテン	後発品			158. 80		
外用薬	131973001397	ケトチフェンフマル酸塩	1瓶 3. 45mg5mL 3. 45mg5mL		テン」 ケトチフェン点眼液 0.05%「日	ロードーックン ファーマ 日東メディック	後発品	 		158. 80		
			1 瓶 0. 46%20mL		東		1女元中	#- W0 D		2, 819, 60		
外用薬	1319731Q2045	オキシグルタチオン	1瓶(希釈液付)		ビーエスエスプラス500眼灌流液 0.0184%	日本アルコン	40 W E	先発品		· ·	ļ	
外用薬	1319731Q4048	オキシグルタチオン	500mL1キット		オキシグルタチオン眼灌流液 0.01 84%キット「センジュ」	千寿製薬	後発品			3, 531. 60		
外用薬	1319732Q1019	イソプロピルウノプロス トン	0. 12%1mL		イソプロピルウノプロストン0.1 2%1mL点眼液		後発品	4.16.5		114. 80		
外用薬	1319732Q1035	トン	0. 12%1mL		レスキュラ点眼液 0. 12%	日東メディック		先発品	0	186. 60		
外用薬	1319732Q1051	イソプロピルウノプロス トン	0. 12%1mL		イソプロピルウノプロストン点眼液 O. 12%「サワイ」	沢井製薬	後発品			174. 40		
外用薬	1319733Q1099	ベタキソロール塩酸塩	0. 5%1mL		ベタキソロール点眼液 0.5%「S W」	沢井製薬	後発品			115. 60		
外用薬 外用薬	1319734Q1042 1319734Q2030	塩酸ロメフロキサシン 塩酸ロメフロキサシン	0. 3%1mL 0. 3%0. 5mL		ロメフロン点眼液 0.3% ロメフロンミニムス眼科耳科用液 0.	千寿製薬 千寿製薬		先発品 先発品		110. 70 33, 90	R8.3.31まで	
外用薬	1319735Q1012	ペミロラストカリウム	1個 5mg5mL1瓶		3% ペミロラストカリウム5mg5mL点		後発品			201. 40		
外用薬	1319735Q1063	ペミロラストカリウム	5mg5mL1瓶	局	<u>眼液</u> ペミラストン点眼液 0.1%	アルフレッサ	EX JUHA	先発品	0	226, 30		
	1319735Q1071	ペミロラストカリウム	5mg5mL1瓶	局	アレギサール点眼液 0.1%	ファーマ 参天製薬		先発品	0	421, 80		
外用薬	1319735Q1080	ペミロラストカリウム	5mg5mL1瓶	局	ペミロラストK点眼液 0. 1% 「杏 林」	キョーリンリメ ディオ	後発品	УСУСИИ		255. 30		
外用薬	1319736Q1017	トラニラスト	25mg5mL1瓶		トラニラスト25mg5mL点眼液		後発品	4- W D		203. 00		
外用薬 外用薬	1319736Q1068 1319736Q1076	トラニラスト トラニラスト	25mg5mL1瓶 25mg5mL1瓶	局局	トラメラスPF点眼液 0.5% リザベン点眼液 0.5%	ロートニッテン キッセイ薬品工		先発品 先発品	0	298. 40 306. 20		
外用薬	1319736Q1084	トラニラスト	25mg5mL1瓶	局	トラメラス点眼液 0.5%	業 ロートニッテン		先発品	0	305. 20		
外用薬	1319737Q1038	アプラクロニジン塩酸塩	1%0.1mL1個		アイオピジンUD点眼液1%	ファーマ ノバルティス		先発品		624. 60		
外用薬	1319738Q1024	ドルゾラミド塩酸塩	0. 5%1mL	局	トルソプト点眼液 0.5%	ファーマ 参天製薬		先発品	+	120. 30		
外用薬 外用薬	1319738Q2020 1319739Q1010	ドルゾラミド塩酸塩 ラタノプロスト	1 % 1 m L 0. 0 0 5 % 1 m L	局	トルソプト点眼液1% ラタノプロスト0.005%1mL点	参天製薬	後発品	先発品		155. 10 151. 00		
外用薬	1319739Q1010 1319739Q1037	ラタノプロスト	0. 005%1mL	<u> </u>	眼液 キサラタン点眼液 0.005%	ヴィアトリス製	EA JUHI	先発品	0	305, 50	 	
		フタノプロスト		—		ワイナトリス製 薬 日本ケミファ	谷双 口	ノレダビロ白			 	
外用薬	1319739Q1134	フタノプロスト	0. 005%1mL	Ь—	ラタノプロスト点眼液 0.005% 「ケミファ」	ロ平グミノア	後発品			232. 10	 	
外用薬	1319740Q1013 1319740Q1048		0. 25%1mL 0. 25%1mL	Ь—	ニプラジロール 0. 25%1 m L 点眼液 ニプラノール点眼液 0. 25%	テノル側部	後発品	At we n		117. 90	 	
外用薬 外用薬	1319740Q1056	ニプラジロール ニプラジロール	0. 25%1mL		ハイパジールコーワ点眼液 0.25%	テイカ製薬 興和		先発品 先発品	0	142. 90 181. 70		
外用薬 外用薬	1319741Q1050 1319742Q1012	イブジラスト レボフロキサシン水和物	0. 5 m g 5 m L 1 0. 5 % 1 m L		ケタス点眼液 0.01% レボフロキサシン 0.5% 1 m L 点眼	杏林製薬	後発品	先発品		621. 00 24. 20		
外用薬	1319742Q1039		0.5%1mL	局	液 クラビット点眼液 0.5%	参天製薬		先発品	0	59. 20		
外用薬	1319742Q2019	レボフロキサシン水和物			レボフロキサシン1. 5%1mL点眼		後発品			18. 50		
外用薬 外用薬	1319742Q2027 1319742Q2035	レボフロキサシン水和物 レボフロキサシン水和物	1. 5%1mL 1. 5%1mL	局	クラビット点眼液1.5% レボフロキサシン点眼液1.5%「F	参天製薬 共創未来ファー	後発品	先発品	0	53, 20 26, 00		
				局	FP	大利木米ファーマ マ テイカ製薬		 		23, 50		
外用薬	1319742Q2051	レボフロキサシン水和物	1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「T S」		後発品				no o os+	
外用薬	1319742Q2094		1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「科研」	ダイト	後発品				R8.3.31まで	
外用薬	1319742Q2108		1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「杏林」	キョーリンリメ ディオ	後発品			23, 50		
外用薬	1319742Q2116		1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「タカタ」	高田製薬	後発品			23. 50		
外用薬	1319742Q2132	レボフロキサシン水和物	1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「日 新」	日新製薬(山 形)	後発品			26. 00		
外用薬	1319742Q2221	レボフロキサシン水和物	1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5% 「ニットー」	東亜薬品	後発品			26. 60		
外用薬	1319742Q2248		1. 5%1mL	局	レボフロキサシン点眼液1.5%「V TRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			23. 50		
外用薬	1319743Q1033	ブロムフェナクナトリウ ム水和物	0. 1%1mL	局	ブロナック点眼液 0.1%	千寿製薬		先発品	0	64. 30		
外用薬	1319743Q1041	ブロムフェナクナトリウ ム水和物	0. 1%1mL	局	ブロムフェナクNa点眼液 0.1% 「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			30. 80		
外用薬	1319743Q1050	ブロムフェナクナトリウ ム水和物	0. 1%1mL	局	ブロムフェナクNa点眼液 0.1% 「ニットー」	東亜薬品	後発品			30, 80		
外用薬	1319743Q1068	プロムフェナクナトリウ ム水和物	0. 1%1mL	局		ロートニッテン	後発品			30. 80		
外用薬	1319744Q1038		0.5%1mL		レボブノロール塩酸塩点眼液0.5%	ロートニッテンファーマ	後発品			161. 90		
外用薬	1319744Q1046	レボブノロール塩酸塩	0.5%1mL		レボブノロール塩酸塩 P F 点眼液 0. 5%「日点」	ロートニッテン	後発品			161. 90		
	1319745Q1024	アシタザノラスト水和物 レボカバスチン塩酸塩	5 m g 5 m L 1 瓶 0. 0 2 5 % 1 m L		3% 日息 ゼペリン点眼液 0.1% レボカバスチン塩酸塩 0.025%1	わかもと製薬	後 東 □	先発品		479. 20		
	1319746Q1010			Ь—	m I 占眼液	公工制 事	後発品	生 型口		46. 30	 	
外用薬	1319746Q1029 1319747Q1023	ブナゾシン塩酸塩	0. 025%1mL 0. 01%1mL		リボスチン点眼液 0.025% デタントール 0.01% 点眼液	参天製薬 参天製薬		先発品 先発品	0	73, 50 172, 60		
外用薬	1319748Q1036	ブリンゾラミド	1 % 1 m L		エイゾプト懸濁性点眼液1%	ノバルティス ファーマ		先発品	0	170. 30		
	1319748Q1044	ブリンゾラミド	1 % 1 m L		ブリンゾラミド懸濁性点眼液1%「セ ンジュ」		後発品				R8.3.31まで	
外用薬	1319748Q1052	プリンゾラミド	1 % 1 m L		ブリンゾラミド懸濁性点眼液1% 「ニットー」	東亜薬品	後発品			89. 70		
	1319748Q1060	ブリンゾラミド	1 % 1 m L		ブリンゾラミド懸濁性点眼液1%「サ ンド」	サンド	後発品			89. 70		
外用薬 外用薬	1319749Q1030 1319750Q1025	ガチフロキサシン水和物 シクロスポリン	0. 3%1mL 0. 1%0. 4mL	局	ガチフロ点眼液 0.3% パピロックミニ点眼液 0.1%	千寿製薬 参天製薬		先発品 先発品		71. 50 145. 10		
外用薬	1319750Q1025 1319751Q1020	トスフロキサシントシル	0. 1%0. 4 m L 1個 0. 3%1 m L	├─	オゼックス点眼液0.3%	≫△級条 日東メディック		先発品		78, 50	 	
外用薬	1319751Q1020 1319751Q1038	酸塩水和物 トスフロキサシントシル	0. 3%1mL	├─	トスフロ点眼液 0.3%	日東メディック		先発品			R8. 3. 31まで	
外用薬	1319751Q1038 1319752Q1024	酸塩水和物 オロパタジン塩酸塩	0. 3%1mL 0. 1%1mL	<u> </u>	パタノール点眼液 0.1%	ノバルティス		先発品	0	85, 90		
				Ь—		ファーマ ファーマ テイカ製薬	後発品	ノレブビ ロロ			 	
外用薬 外用薬	1319752Q1032 1319752Q1040	オロパタジン塩酸塩 オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL 0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0. 1%「TS」 オロパタジン点眼液 0. 1%「杏林」	キョーリンリメ	後発品 後発品			34. 90 34. 90		
外用薬	1319752Q1059	オロパタジン塩酸塩	0. 1 % 1 m L		オロパタジン点眼液 0.1%「サワ	ディオ 沢井製薬	後発品			34. 90		
外用薬	1319752Q1067	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL	\vdash	イ」 オロパタジン点眼液 O. 1%「サン	サンド	後発品			34. 90		
	1319752Q1075	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		ド」 オロパタジン点眼液 0. 1%「三和」	三和化学研究所	後発品			39. 50		
外用薬	1319752Q1083	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「センジュ」	千寿製薬	後発品			34. 90		
外用薬	1319752Q1091	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「タカタ」	高田製薬	後発品			50. 50		
外用薬	1319752Q1105	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「トーワ」	東和薬品	後発品			34. 90		
外用薬	1319752Q1113	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0. 1%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			34. 90		
外用薬	1319752Q1121	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「ニッテン」	ロートニッテンファーマ	後発品			34. 90		
外用薬	1319752Q1130	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「ニットー」	東亜薬品	後発品			34. 90		
	1319752Q1148	オロパタジン塩酸塩	0. 1%1mL		オロパタジン点眼液 0.1%「わかも	シー・エイチ・ オー新薬	後発品			34. 90		
外用薬												
外用薬 外用薬	1319753Q1029	モキシフロキサシン塩酸	0. 5%1mL		ベガモックス点眼液 0.5%	ノバルティス ファーマ		先発品	0	58. 40	l [' I
		モキシフロキサシン塩酸 塩 モキシフロキサシン塩酸			ベガモックス点眼液 0.5% モキシフロキサシン点眼液 0.5%	ノバルティス ファーマ ロートニッテン	後発品	先発品	0	58. 40 26. 30		

外用薬	1319753Q1045	モキシフロキサシン塩酸	0. 5%1mL	モキシフロキサシン点眼液 0.5%	東亜薬品	後発品			26. 30		
外用薬	1319753Q1053	塩 モキシフロキサシン塩酸	0. 5%1mL	「ニットー」 モキシフロキサシン点眼液 O. 5%	サンド	後発品			26. 30		
外用薬	1319754Q1023	塩 トラボプロスト	0. 004%1mL	「サンド」 トラバタンズ点眼液 0.004%	ノバルティス		先発品	0	389. 80		
外用薬	1319754Q1031	トラボプロスト	0. 004%1mL	トラボプロスト点眼液 0.004%	ファーマ 東亜薬品	後発品			232. 00		
外用薬	1319755Q1028	タクロリムス水和物	0. 1%5mL1瓶	「ニットー」 タリムス点眼液 O. 1%	千寿製薬		先発品		8, 303. 50		
外用薬 外用薬	1319756Q1022 1319756Q1030	タフルプロスト タフルプロスト	0. 0015%1m 0. 0015%1m	タプロス点眼液 0.0015% タフルプロスト点眼液 0.0015%	参天製薬 東亜薬品	後発品	先発品	0	541. 70 279. 10		
外用薬	1319756Q1030	タフルプロスト	L 0. 0015%1m	「NIT」 タフルプロスト点眼液 0.0015%	不亜米田 テイカ製薬	後発品			308. 00		
外用薬	1319756Q1049	タフルプロスト	L 0. 0015%1m	「TS」 タフルプロスト点眼液 0.0015%	千寿製薬				308. 00		
		タフルプロスト	L	「センジュ」		後発品					
外用薬	1319756Q1065		0. 0015%1m L	タフルプロスト点眼液 0. 0015% 「日点」	ロートニッテン	後発品			308. 00		
外用薬	1319756Q1073	タフルプロスト	0. 0015%1m L	タフルプロスト点眼液 0.0015% 「わかもと」	わかもと製薬	後発品	4		308. 00		
	1319756Q2029	タフルプロスト	0.0015%0. 3mL1個	タプロスミニ点眼液 0.0015%	参天製薬 		先発品		54. 60		
外用薬 外用薬	1319757Q1027 1319757Q1035	ビマトプロスト ビマトプロスト	0. 03%1mL 0. 03%1mL	ルミガン点眼液 0.03% ビマトプロスト点眼液 0.03%「S	千寿製薬 参天アイケア	後発品	先発品	0	485. 00 148. 30		
外用薬	1319757Q1043	ビマトプロスト	0.03%1mL	EC! ビマトプロスト点眼液 0.03%「T	テイカ製薬	後発品			148. 30		
外用薬	1319757Q1051	ビマトプロスト	0.03%1mL	S」 ビマトプロスト点眼液 0.03%「日	日新製薬(山	後発品			214. 40		
外用薬	1319757Q1060	ビマトプロスト	0.03%1mL	新」 ビマトプロスト点眼液 0.03%	形) 東亜薬品	後発品			148. 30		
外用薬	1319757Q1078	ビマトプロスト	0. 03%1mL	「ニットー」 ビマトプロスト点眼液 0.03%「わ	わかもと製薬	後発品			155, 20	R8.3.31まで	
外用薬	1319757Q1086	ビマトプロスト	0. 03%1mL	かもと」 ビマトプロスト点眼液 0.03%「日	ロートニッテン	後発品			148, 30		
外用薬	1319758Q1021	ジクアホソルナトリウム	3%5mL1瓶	点」 ジクアス点眼液 3 %	参天製薬	LX JUHA	先発品	0	343, 50		
外用薬	1319758Q1030	ジクアホソルナトリウム	3 % 5 m L 1 瓶	ジクアホソルNa点眼液3%「ニッ	東亜薬品	後発品	7E3E8B		187. 00		
外用薬	1319758Q2028	ジクアホソルナトリウム	3%5mL1瓶	ジクアスLX点眼液3%	参天製薬		先発品		770. 50		
外用薬	1319759Q1026	ネパフェナク	0. 1%1mL	ネバナック懸濁性点眼液 0.1%	ノバルティス ファーマ		先発品		118. 80		
外用薬	1319760Q1029 1319760Q2025	レバミピド レバミピド	2%0.35mL1 2%5mL1瓶	ムコスタ点眼液UD2% レバミピド懸濁性点眼液2%「参天」	大塚製薬 参天製薬	後発品	先発品		15. 90 432. 90		
外用薬 外用薬	1319761Q1023 1319761Q1031	ブリモニジン酒石酸塩 ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL 0. 1%1mL	アイファガン点眼液 0.1% ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0.1%	千寿製薬 東亜薬品	後発品	先発品	0	268. 90 91. 40		
外用薬	1319761Q1031	ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL	N I T	米里米叩 参天アイケア	後発品			91. 40		
外用薬	1319761Q1040 1319761Q1058	ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL 0. 1%1mL	フリモニシン酒石酸塩点眼板 0. 1% 「SEC」 ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0. 1%	多大ノイクノ 日新製薬(山	後発品			115, 00		
外用薬	1319761Q1058 1319761Q1066	プリモニシン酒石酸塩	0. 1%1mL 0. 1%1mL	フリモニンン酒石酸塩点眼液 0. 1% 「日新」 ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0. 1%	形)						
				「日点」		後発品			91. 40		
	1319761Q1074	ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL	ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0.1%		後発品			91. 40		
外用薬	1319761Q1082	ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL	ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0. 1% 「TS」	テイカ製薬	後発品			91. 40		
	1319761Q1090	ブリモニジン酒石酸塩	0. 1%1mL	ブリモニジン酒石酸塩点眼液 O. 1%		後発品			91. 40		
外用薬 外用薬	1319762N1021 1319762Q1028	エピナスチン塩酸塩 エピナスチン塩酸塩	0. 5%1 g 0. 05%1 m L	アレジオン眼瞼クリーム0.5% アレジオン点眼液0.05%	参天製薬 参天製薬		先発品 先発品	0	1, 686. 70 200. 20		
外用薬	1319762Q1036	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05% 「GO」	大興製薬	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1044	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05% 「SN」	シオノケミカル	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1052	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	テイカ製薬	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1060	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	キョーリンリメ ディオ	後発品			92. 20		
外用薬	1319762Q1079	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	沢井製薬	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1087	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	千寿製薬	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1095	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	「センジュ」 エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	東和薬品	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1109	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05% 「日新」	日新製薬(山	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1117	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	形) ロートニッテン	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1125	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩点眼液0.05%	東亜薬品	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1133	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	「ニットー」 エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	リョートーファ	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1141	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	「ニプロ」 エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	イン わかもと製薬	後発品			80. 60		
外用薬	1319762Q1150	エピナスチン塩酸塩	0. 05%1mL	「わかもと」 エピナスチン塩酸塩点眼液 0.05%	参天アイケア	後発品			92. 20		
外用薬	1319762Q2024	エピナスチン塩酸塩	0. 1%1mL	「SEC」 アレジオンLX点眼液 0.1%	参天製薬		先発品	0	493. 00		
外用薬	1319762Q2032	エピナスチン塩酸塩	0. 1 % 1 m L	エピナスチン塩酸塩LX点眼液 0. 1%「SEC」	参天アイケア	後発品			252. 90		
外用薬	1319762Q2040	エピナスチン塩酸塩	0. 1%1mL	エピナスチン塩酸塩LX点眼液 0. 1%「ニットー」	東亜薬品	後発品			252. 90		
外用薬 外用薬	1319763Q1022 1319764Q1027	リパスジル塩酸塩水和物 オミデネパグ イソプロ	0. 4%1mL 0. 002%1mL	グラナテック点眼液 0. 4% エイベリス点眼液 0. 002%	興和 参天製薬		先発品 先発品		449. 40 800. 10		
		ピル		エイベリス点眼板0.002%					80. 20		
外用薬	1319764Q2023 1319765Q1021	オミデネパグ イソプロ ピル システアミン塩酸塩	0.002%0.3 mL1個	シスタドロップス点眼液 0.002%	参天製薬		先発品		256, 095, 50		
外用薬		ンスアアミン塩酸塩	0. 38%5mL1 瓶		ヴィアトリス製 薬 参天製薬		先発品				D7 10 99177#4
外用薬	1319766Q1026 1319800M1023	エリスロマイシンラクト	0. 002%1mL 1 g	セタネオ点眼液 0.002% エコリシン眼軟膏	参大製薬 参天製薬		先発品 先発品		800. 00 60. 60		R7. 10. 22収載
		ビオン酸塩・コリスチン メタンスルホン酸ナトリ									
外用薬	1319802Q2020	ウム クロラムフェニコール・	5 m L 1 瓶 局	オフサロン点眼液	わかもと製薬				127. 80		
		コリスチンメタンスルホ ン酸ナトリウム									
外用薬	1319802Q2039	クロラムフェニコール・ コリスチンメタンスルホ	5 m L 1 瓶 局	コリナコール点眼液	ロートニッテン				127. 80		
外用薬	1319807M1025	ン酸ナトリウム フラジオマイシン硫酸	1 g	ネオメドロールEE軟膏	ファイザー				41. 00	-	
		塩・メチルプレドニゾロン	Ĭ						11.00		
外用薬 外用薬	1319808Q2036 1319809X2043	ホウ酸・無機塩類配合剤 ネオスチグミン・無機塩	5mL1瓶 5mL1瓶	人工涙液マイティア点眼液 ミオピン点眼液	千寿製薬 参天製薬				89. 90 89. 20		
外用薬	1319809X2043 1319809X2051	イイステクミン・無機塩 類配合剤 ネオスチグミン・無機塩	5mL1瓶 5mL1瓶	マイピリン点眼液	参大製集 ロートニッテン	後発品			89. 20 89. 20		
		類配合剤									
外用薬	1319810Q1029	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	1 m L	オフミック点眼液	わかもと製薬	後発品			27. 60		
外用薬	1319810Q1053	フリン塩酸塩	1 m L	ミドリンP点眼液	参天製薬	//- ==-			27. 60		
外用薬	1319810Q1061	トロピカミド・フェニレ フリン塩酸塩	1 m L	サンドールP点眼液	ロートニッテン	後発品			27. 60		
外用薬	1319810Q1070	トロピカミド・フェニレ フリン塩酸塩	1 m L	ミドレフリンP点眼液	日東メディック	後発品			26. 00		
外用薬	1319812M1026	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム・フラジ	1 g	眼・耳科用リンデロンA軟膏	シオノギファー マ				67. 70		
外用薬	1319813Q1049	オマイシン硫酸塩 ベタメタゾンリン酸エス	1 m L	点眼・点鼻用リンデロンA液	シオノギファー				78. 20		
		テルナトリウム・フラジ オマイシン硫酸塩			₹						
外用薬	1319813Q1057	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム・フラジ	1 m L	ベルベゾロンF点眼・点鼻液	ロートニッテン				78. 20		
外用薬	1319814Q1035	オマイシン硫酸塩 ブドウ糖・無機塩類配合	20mL1管	オペガードMA眼灌流液	千寿製薬		先発品		561. 00		
外用薬	1319814Q1035	フトリ帽・無機塩類配合 剤 プドウ糖・無機塩類配合	20mL1官 300mL1袋	オペガードMA眼灌流液			先発品		2, 006. 40		
/1/119代	101701494020	タ ドソ 個: ※恢塩知能管 剤	5 J J III L 1 X	タンターFWAR他側似	1 万次米		ノレラピロロ		2, 000. 40		

AI DO SE	101001405000	プレカ性 無機佐郷町人	500 1145		LL - O LE TORER DE MERCHANT	壬	1	#- we p		1 001 10		
	1319814Q5022	ブドウ糖・無機塩類配合			オペガードMA眼灌流液	千寿製薬	50 VO D	先発品		1, 991. 10		
外用薬	1319816Q1034	ウム・コンドロイチン硫	0.5mL1筒		ビスコート0.5眼粘弾剤	日本アルコン	後発品			3, 528. 90		1
外用薬	1319816Q1042		0.5mL1筒		シェルガン 0. 5 眼粘弾剤	生化学工業	後発品			3, 528. 90		
		ウム・コンドロイチン硫 酸エステルナトリウム										
	1319817Q1020	ラタノプロスト・チモ ロールマレイン酸塩	1 m L		ザラカム配合点眼液	ヴィアトリス製 薬		先発品	0	576. 20		
外用薬	1319817Q1039	ラタノプロスト・チモ ロールマレイン酸塩	1 m L		ラタチモ配合点眼液「センジュ」	千寿製薬	後発品			244. 10		
外用薬	1319817Q1047	ラタノプロスト・チモ ロールマレイン酸塩	1 m L		ラタチモ配合点眼液「ニッテン」	ロートニッテンファーマ	後発品			244. 10		
外用薬	1319817Q1055	ラタノプロスト・チモ ロールマレイン酸塩	1 m L		ラタチモ配合点眼液「ニットー」	東亜薬品	後発品			244. 10		
外用薬	1319817Q1063	ラタノプロスト・チモロールマレイン酸塩	1 m L		ラタチモ配合点眼液「TS」	テイカ製薬	後発品			244. 10		
外用薬	1319818Q1025	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム・コンドロイチン硫	1 m L 1 筒		ディスコビスク1.0眼粘弾剤	日本アルコン		先発品		8, 379. 90		-
AL PROME		酸エステルナトリウム			A STATE STATE OF THE STATE OF T	of a med that the		di me ra				
	1319819Q1020	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L	局	コソプト配合点眼液	参天製薬		先発品	0	326. 00		
	1319819Q1038	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L		ドルモロール配合点眼液「センジュ」	千寿製薬	後発品				R8.3.31まで	
外用薬	1319819Q1046	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L	局	ドルモロール配合点眼液「ニットー」	東亜薬品	後発品			107. 00		
外用薬	1319819Q1054	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L	局	ドルモロール配合点眼液「わかもと」	わかもと製薬	後発品			107. 00		
外用薬	1319819Q1062	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L	局	ドルモロール配合点眼液「日点」	ロートニッテン	後発品			107. 00		
外用薬	1319819Q1070	ドルゾラミド塩酸塩・チ モロールマレイン酸塩	1 m L	局	ドルモロール配合点眼液「TS」	テイカ製薬	後発品			107. 00		-
外用薬	1319819Q2026	ドルゾラミド塩酸塩・チ	0. 4 m L 1 個	局	コソプトミニ配合点眼液	参天製薬		先発品		40. 40		
外用薬	1319820Q1022	モロールマレイン酸塩 トラボプロスト・チモ	1 m L		デュオトラバ配合点眼液	ノバルティス		先発品	0	572. 50		
外用薬	1319820Q1030	ロールマレイン酸塩 トラボプロスト・チモ	1 m L		トラチモ配合点眼液「ニットー」	ファーマ 東亜薬品	後発品			339. 00		
外用薬	1319821Q1027	<u>ロールマレイン酸塩</u> ブリンゾラミド・チモ	1 m L		アゾルガ配合懸濁性点眼液	ノバルティス		先発品		247. 10		
	1319822Q1021	ロールマレイン酸塩 タフルプロスト・チモ	1 m L		タプコム配合点眼液	ファーマ 参天製薬		先発品	0	630. 50		
	1319822Q1030	ロールマレイン酸塩 タフルプロスト・チモ	1 m L		タフチモ配合点眼液「NIT」	東亜薬品	後発品			343, 50		
	131982201030	ロールマレイン酸塩 タフルプロスト・チモ	1 m L		タフチモ配合点眼液「日点」	ロートニッテン	後発品			343. 50		R7. 6. 13収載
	, i	タノルノロスト・デゼ ロールマレイン酸塩 カルテオロール塩酸塩・			ラフテゼ配合点眼被「ロ点」 ミケルナ配合点眼液	大塚製薬	以元印	生 菜 P				O. 10代末期X
	1319823Q1026	ラタノプロスト	1 m L					先発品 4.87.1		552. 20		
	1319824Q1020	ブリモニジン酒石酸塩・ チモロールマレイン酸塩	1 m L		アイベータ配合点眼液	千寿製薬		先発品		386. 50		
	1319825Q1025	ブリモニジン酒石酸塩・ ブリンゾラミド	1 m L		アイラミド配合懸濁性点眼液	千寿製薬		先発品		378. 40		
外用薬	1319826Q1020	リパスジル塩酸塩水和 物・ブリモニジン酒石酸	1 m L		グラアルファ配合点眼液	興和		先発品		505. 40		,
外用薬	1324702Q1042	塩 トラマゾリン塩酸塩	0. 118%1mL		トラマゾリン点鼻液 0. 118%「A	アルフレッサ				5. 00		
	1324704Q1033	ナファゾリン硝酸塩	0. 05%1mL		FPI プリビナ液 0.05%	ファーマ 日新製薬(山				4. 00		
						形)				21. 20		
	1325701Q1037	クロラムフェニコール	5 m g 1 m L		クロロマイセチン耳科用液 0.5%	アルフレッサ ファーマ		4L 9% D	ļ			
	1325702Q1040	セフメノキシム塩酸塩	10mg1mL (溶 解後の液として)		ベストロン耳鼻科用1%	千寿製薬		先発品		92. 70		
外用薬	1325703Q1036	ホスホマイシンナトリウ ム	30mg1mL (溶 解後の液として)		ホスミシンS耳科用3%	Meiji S eika ファ		先発品		77. 90		
外用薬	1329701Q1036	ジオクチルソジウムスル	5 % 1 m L		ジオクチルソジウムスルホサクシネー	ルマ セオリアファー	後発品			39. 70		
	1329702R3195	ホサクシネート ベクロメタゾンプロピオ	8. 5mg 8. 5g		ト耳科用液 5%「CEO」 ベクロメタゾン点鼻液 50 μg「サワ	アナ製薬	後発品			357. 40		
	1329702R3193	ン酸エステル	1瓶 8.5mg8.5g		イ ベクロメタゾン点鼻液 5 0 μ g 「CE	セオリアファー	後発品			290. 40		
		ン酸エステル	1瓶		01	7						
	1329702R3217	ン酸エステル	8. 5mg8. 5g 1瓶		ベクロメタゾン点鼻液 5 0 μg「DS P」		後発品			290. 40		
	1329702R7034	ベクロメタゾンプロピオ ン酸エステル	1.50mg0.9 087g1瓶		ベクロメタゾン鼻用パウダー25μg 「トーワ」	東和薬品	後発品			489. 80		
	1329705Q1018	ケトチフェンフマル酸塩	6.048mg8m L1瓶		ケトチフェンフマル酸塩6.048m g8mL点鼻液		後発品			231. 00		
	1329705Q1298	ケトチフェンフマル酸塩	6.048mg8m L1瓶		ザジテン点鼻液 0.05%	サンファーマ		先発品	0	408. 80		
	1329706Q1012 1329706Q1039	オフロキサシンオフロキサシン	3 m g 1 m L 3 m g 1 m L		オフロキサシン 3 m g 1 m L 点耳液 タリビッド耳科用液 0.3%	アルフレッサ		先発品		48. 50 111. 20		
	1329700Q1039 1329707Q1076				フルチカゾン点鼻液 5 0 μg「サワ	ファーマ沢井製薬	*	, d /G HH	 	415. 70	 	
		フルチカソンフロピオン 酸エステル フルチカゾンプロピオン	2. 04mg4mL 1瓶		イ」28暗霧用	次井製楽 グラクソ・スミ	*	#- W = 11			DO 9 01	
	1329707Q1181	酸エステル	2. 04mg4mL 1瓶		フルナーゼ点鼻液50μg28噴霧用	スクライン		先発品	0		R8.3.31まで	
	1329707Q1254	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2.04mg4mL 1瓶		フルチカゾン点鼻液50μg「杏林」 28噴霧用	キョーリンリメディオ	*			415. 70		
	1329707Q1289	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2.04mg4mL 1瓶		フルチカゾン点鼻液50μg「三和」 28噴霧用	三和化学研究所	後発品			285. 20		
	1329707Q1297	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2.04mg4mL 1瓶		フルチカゾンプロピオン酸エステル点 鼻液50μg「CEO」28噴霧用	セオリアファー マ	後発品		T		R7.9.30まで	
外用薬	1329707Q1319	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2.04mg4mL 1瓶		フルチカゾンプロピオン酸エステル点 鼻液50μg「IG 28噴霧用	長生堂製薬	後発品			285, 20	R8.3.31まで	
外用薬	1329707Q1327	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2. 04mg4mL 1瓶		フルチカゾンプロピオン酸エステル点 鼻液50μg「トーワ」28噴霧用	東和薬品	後発品			308. 70		
外用薬	1329707Q2030	酸エステル フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2. 04mg4mL 1#5		原板30μ2・ドーシー20鳴経用 小児用フルナーゼ点鼻液25μg56 暗霧田	グラクソ・スミ		先発品		316. 80	R8.3.31まで	
外用薬	1329707Q2064	酸エステル フルチカゾンプロピオン 酸エステル	2. 04mg4mL 1 #5		□森田 フルチカゾン点鼻液 2 5 μ g 小児用 「サワイ」 5 6 噴霧用	沢井製薬	*			416. 60		
外用薬	1329707Q2099	フルチカゾンプロピオン	1 瓶 2.04 m g 4 m L		フルチカゾン点鼻液25μg小児用	キョーリンリメ	*			416. 60		
外用薬	1329707Q3010	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4.08mg8mL		「杏林」56 喧霧用 フルチカゾンプロピオン酸エステル	ディオ	後発品			436. 30	R8.3.31まで	
外用薬	1329707Q3052	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4.08mg8mL		 4.08mg8mL点鼻液 フルナーゼ点鼻液50μg56噴霧用 	グラクソ・スミ		先発品	0	557. 00	R8.3.31まで	
	1329707Q3117	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4.08mg8mL		フルチカゾン点鼻液50μg「サワ	スクライン 沢井製薬	*			614. 40		
	1329707Q3206	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4.08mg8mL		イ 5 6 噴霧用 フルチカゾン点鼻液 5 0 μg「杏林」	キョーリンリメ	後発品			474. 10		
	1329707Q3230	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4.08mg8mL		56 噴霧用 フルチカゾン点鼻液 5 0 μg「三和」	ディオ 三和化学研究所	後発品			474. 10		
	1329707Q3249	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1 瓶 4.08mg8mL		5.6 喧嚣用 フルチカゾンプロピオン酸エステル点	セオリアファー	後発品				R7. 9. 30まで	
	1329707Q3249 1329707Q3257	酸エステル フルチカゾンプロピオン	1瓶 4. 08mg8mL 4. 08mg8mL		鼻液50μg「CEO」56噴霧用 フルチカゾンプロピオン酸エステル点	東興薬品工業	後発品		 	474. 10		
		酸エステル	1瓶		鼻液50 u g 「DSP 56 噴霧用							
	1329707Q3265	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	4. 08mg8mL 1瓶		フルチカゾンプロピオン酸エステル点 <u>鼻液50μg「トーワ」56</u> 噴霧用 フルチカゾンプロピオン酸エステル点	東和薬品	後発品			474. 10		
外用薬	1329707Q4032	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	8. 16mg16m L1瓶		鼻液 5 0 μ g 「日本臓器」 1 1 2 噴霧	日本臓器製薬	後発品			850. 60		,
外用薬	1329708Q1038	レボカバスチン塩酸塩	0. 025%15m		<u>用</u> リボスチン点鼻液 0. 0 2 5 m g 1 1	日本新薬		先発品		489. 60		
	1329709Q1032	塩酸ロメフロキサシン	L1瓶 0.3%1mL		2 喧霧用 ロメフロン耳科用液 0.3%	千寿製薬		先発品		113. 10		
/ / / / / / / / /	1329710Q1027		5 m g 1 0 g 1 瓶		ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧 田			先発品	0	760. 50		
外用薬	1329710Q1035	ン酸エステル水和物 モメタゾンフランカルボ ン酸エステル水和物	5mg10g1瓶		モメタゾン点鼻液50μg「杏林」5	キョーリンリメ ディオ	後発品			418. 00		
外用薬	1329710Q1043	モメタゾンフランカルボ	5mg10g1瓶		6 噴霧用 モメタゾン点鼻液 5 0 μ g 「CEO」	ディオ 東亜薬品	後発品			370. 50	R8.3.31まで	
外用薬	1329710Q1051	<u>ン酸エステル水和物</u> モメタゾンフランカルボ	5mg10g1瓶		56 噴霧用 モメタゾン点鼻液50μg「JG」5	日本ジェネリッ	後発品		 	401. 10		
	1329710Q1060	<u>ン酸エステル水和物</u> モメタゾンフランカルボ			6 噴霧用 モメタゾン点鼻液50μg「タカタ」	ク 高田製薬	後発品			418. 00		
外用薬	102011041000		i	I	5 6 噴霧用				1		1	
	1329710Q1078	<u>ン酸エステル水和物</u> モメタゾンフランカルボ	5 m g 1 0 g 1 瓶			東和薬品	後発品		1	401.10	1	
外用薬		<u>ン酸エステル水和物</u> モメタゾンフランカルボ <u>ン酸エステル水和物</u> モメタゾンフランカルボ			モメタゾン点鼻液50μg「トーワ」 56喧霧用 モメタゾン点鼻液50μg「ニッ	東和薬品 日東メディック	後発品			401. 10 370. 50		

外用薬	1329710Q2023	モメタゾンフランカルボ	0 m g 1 9 g 1 断	ナゾネックス占島流50。g112暗	オルガフン		先発品	0	1, 417. 20		
		ン酸エステル水和物		ナゾネックス点鼻液 5 0 μ g 1 1 2 噴 霧用		50 WO D	元光中	U			
外用薬	1329710Q2031	ン酸エステル水和物	9mg18g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「杏林」1 12噴霧用	キョーリンリメ ディオ	後発品			808. 60	no o out-t	
外用薬	1329710Q2040	モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物		モメタゾン点鼻液50μg「CEO」 112噴霧用	東亜薬品	後発品				R8. 3. 31まで	
外用薬	1329710Q2058	ン酸エステル水和物	9mg18g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「JG」1 12喧霧用	ク	後発品			922. 70		
外用薬	1329710Q2066	モメタゾンフランカルボ ン酸エステル水和物 モメタゾンフランカルボ		モメタゾン点鼻液50μg「タカタ」 112噴霧用 エスタゾン点鼻液50μg「シカタ」	高田製薬	後発品			808. 60		
外用薬	1329710Q2074	セスタッンフランカルホ ン酸エステル水和物 モメタゾンフランカルボ	9mg18g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「トーワ」 112噴霧用	東和薬品	後発品			922. 70		
外用薬	1329710Q2082	ン酸エステル水和物 モメタゾンフランカルボ	9mg18g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「ニッ トー」112噴霧用	日東メディック	後発品			808. 60		
外用薬	1329710Q3020	ン酸エステル水和物	3.5mg7g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「MYL」 56暗霧用 モメタゾン点鼻液50μg「MYL」	東興薬品工業	後発品			401. 10		
外用薬 外用薬	1329710Q4026 1329711Q1021	ン酸エステル水和物 フルチカゾンフランカル	6. 5mg13g1 瓶	112噴霧用	東興薬品工業	後発品	先発品	0	808. 60 915. 10		
外用薬	1329711Q1021 1329711Q1030	ブルテカノンファンカル ボン酸エステル フルチカゾンフランカル	3mg6g1キット 3mg6g1キット	アラミスト点鼻液 2 7. 5 μ g 5 6 噴 霧用 フルチカゾンフランカルボン酸エステ	スクライン T'sファーマ	後発品	709000	0	559. 40		
/r/119R	132311101030	ボン酸エステル	Sing Og 1491	ル点鼻液 2 7. 5 μ g 「武田テバ」 5 6 喧霧用	1 52) 1	12,76111			335. 40		
外用薬	1329711Q2028	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	5 m g 1 0 g 1 キッ	アラミスト点鼻液 2 7. 5 μ g 1 2 0 噴霧用	グラクソ・スミ		先発品	0	1, 807. 00		
外用薬	1329711Q2036	プルチカゾンフランカル ボン酸エステル	5mg10g1キッ	フルチカゾンフランカルボン酸エステ	T'sファーマ	後発品			1, 134. 70		
外用薬	1329711Q3024		3mg6g1瓶	ル点鼻液 2 7. 5 μ g 「武田テバ」 1 2 0 噴霧用 フルチカゾンフランカルボン酸エステ	キョーリンリメ	後発品			459. 70		
217H3R	102311140024	ボン酸エステル	om g o g 1 ///	ル点鼻液 2 7. 5 μg 「杏林」 5 6 噴 霧用	ディオ	150 76 HH			103, 10		
外用薬	1329711Q3032	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	3mg6g1瓶	プルチカゾンフランカルボン酸エステ ル点鼻液27.5μg「タカタ」56	高田製薬	後発品			459. 70		
外用薬	1329711Q3040		3mg6g1瓶	一つでは、 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	東和薬品	後発品			459. 70		
7171174	102011140010	ボン酸エステル	om s o s 1 na	ル点鼻液 2 7. 5 μg「トーワ」 5 6 暗器用	ACTE ACHE	EX JUHA			100.10		
外用薬	1329711Q3059	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	3mg6g1瓶	フルチカゾンフランカルボン酸エステ ル点鼻液 2 7. 5 μg「ニットー」5	日東メディック	後発品			459. 70		
外用薬	1329711Q4020	フルチカゾンフランカル	5mg10g1瓶	6 暗霧用 フルチカゾンフランカルボン酸エステ	キョーリンリメ	後発品			949. 90		
, 17H2K	2011147020	ボン酸エステル	S 1 U S 1 //A	ル点鼻液 2 7. 5 μ g 「杏林」 1 2 0 暗霧用	ディオ	EA JEHH			545. 50		
外用薬	1329711Q4039	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	5mg10g1瓶	7ルチカゾンフランカルボン酸エステ ル点鼻液27.5μg「タカタ」12	高田製薬	後発品			949. 90		
外用薬	1329711Q4047	フルチカゾンフランカル	5mg10g1編	の暗雲用 フルチカゾンフランカルボン酸エステ	東和薬品	後発品			949. 90		
	,	ボン酸エステル	3 - 3 - 7,147	ル点鼻液 2 7. 5 μg「トーワ」 1 2 0 暗霧用		_ C > G HH					
外用薬	1329711Q4055	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	5 m g 1 0 g 1 瓶	フルチカゾンフランカルボン酸エステ ル点鼻液 2 7. 5 μ g 「ニットー」 1	日東メディック	後発品			949. 90		
外用薬	1329712A1028	デキサメタゾンシペシル	400μg1カプセ	20 噴霧用 エリザスカプセル外用 400 µg	日本新薬		先発品	+	58. 20		
外用薬	1329712R1021	酸エステル デキサメタゾンシペシル	ル	エリザス点鼻粉末200μg28噴霧			先発品		799. 80		
外用薬	1329713X1025	酸エステル トラフェルミン (遺伝子		用 リティンパ耳科用 2 5 0 μ g セット	ノーベルファー		先発品		32, 628. 80		
外用薬	1329714Q1025	組換え)	1. 5%5mL1瓶	コムレクス耳科用液1.5%	マ セオリアファー		先発品		1, 568. 10		
外用薬	1329800X1034	塩酸テトラヒドロゾリ	1 m L	コールタイジン点鼻液	マ陽進堂				7. 50		
外用薬	2149700S1027	ン・プレドニゾロン ビソプロロール	4 m g 1 枚	ビソノテープ 4 m g	トーアエイヨー		先発品		57. 00		
外用薬 外用薬	2149700S2023 2149700S3020	ビソプロロール ビソプロロール	8 m g 1 枚 2 m g 1 枚	ビソノテープ8mg ビソノテープ2mg	トーアエイョー トーアエイョー		先発品 先発品		75. 00 41. 50		
外用薬	2160700Q1027	スマトリプタン	20mg0.1mL	イミグラン点鼻液20	グラクソ・スミ		先発品		466. 10		
					スクライン						
外用薬	2171700R1034	硝酸イソソルビド	163.5mg10 g1瓶	ニトロールスプレー1. 25mg	スクライン エーザイ		先発品		834. 30		
外用薬	2171700S1010	硝酸イソソルビド	g 1瓶 40mg 1枚	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤	エーザイ	後発品		0	22. 20		
			g1瓶			後発品	先発品 先発品	0			
外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	g 1 瓶 4 0 m g 1 枚 4 0 m g 1 枚	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ 40mg 硝酸イソソルビドテーブ 40mg 「サ ワイ」 硝酸イソソルビドテーブ 40mg 「テ	エーザイ			0	22. 20 38. 40		
外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	g 1 瓶 4 0 m g 1 枚 4 0 m g 1 枚 4 0 m g 1 枚	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテープ 40mg 硝酸イソソルビドテープ 40mg 「サ ワイ」	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬	後発品		0	22. 20 38. 40 32. 20		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	g 1 版 4 0 m g 1 校 4 0 m g 1 校 4 0 m g 1 校 4 0 m g 1 校	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg「サ ワイ」 硝酸イソソルビドテーブ40mg「テ イコク」	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬	後発品		0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	g 1 版 4 0 m g 1 校 4 0 m g 1 校	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「サ フ4」 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「テ イコク」 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「東 光」	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業	後発品	先発品	0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176 2171701R4038	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド	<u>s 1 ms</u> 4 0 m g 1 ty 4 0 m g 1 ty 0. 6 5 % 7. 2 g 1 m (2 5 m g) 1 0 c m 1 ty (2 7 m g) 9. 6	朝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 朝酸イソソルビドテーブ40mg 「サ ワイ」 朝酸イソソルビドテーブ40mg 「テ イコク」 銅酸イソソルビドテーブ40mg 「東 ボー」 ミオコールスプレー0.3mg	トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー	後発品	先発品 先発品	0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176 217170184038 2171701S2037	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン	g 1 類 4 0 mg 1 校 4 0 mg 1 校 4 0 mg 1 校 4 0 mg 1 校 4 0 mg 1 校 0.65%7.2g 1倍 (25 mg) 1 0 c m1 枚	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「サワイ」 硝酸イソソルビドテーブ40mg「テイコク」 硝酸イソソルビドテーブ40mg「東光」 ミオコールスプレー0.3mg ニトロダームTTS25mg ニトログリセリンテーブ27mg	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701R4038 2171701S2037 2171701S6040	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン	8 1 Mg 4 0 mg 1 to 6 0 0 0 0 0 0 0 0 1 to	前酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルデーブ40mg 可 可酸イソソルビドテーブ40mg 「サ ワイ! 前酸イソソルビドテーブ40mg 「テ カリー 「 前酸イソソルビドテーブ40mg 「東 第1 ド! ミオコールスプレー0.3mg ニトロダームTTS25mg ニトログリセリンテーブ27mg 「トーワ!	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20		
外用薬薬 外用用薬薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用用	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176 2171701R4038 2171701S2037 2171701S6040 2171701S7055	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン	<u>s 1 m</u> 4 0 m g 1 t⁄s 4 0 m g 1 t⁄s 0. 65 % 7. 2 g 1 m/s (2 5 m g) 1 0 c m/1 t⁄s (2 7 m g) 9. 6 c m/1 t⁄s (2 7 m g) 1 4 c m/1 t⁄s (2 7 m g) 1 4 c m/1 t⁄s (2 7 m g) 1 4 c	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルデーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「す リオー	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80		
外用薬薬 外用薬薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176 2171701S105 2171701S2037 2171701S2037 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2199700Z1020	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エトログリセリン 亜硝酸アミル	<u>s 1 m</u> 4 0 m g 1 ty 4 0 m g 1 ty 0. 65 % 7. 2 g 1 ff (25 m g) 1 0 c m 1 ty (27 m g) 9. 6 c m 1 ty (27 m g) 1 4 c m 1 ty (27 m g) 1 4 c m 1 ty (27 m g) 1 4 c m 1 ty 0. 25 m L 1 e	朝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 耐酸イソソルビドテーブ40mg 「サフ4」 一切を	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬	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	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20 52. 70 40. 80 49. 50 793. 10 21, 751. 30		
外用薬薬 外用薬薬 外用薬 外用薬	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1150 2171700S1168 2171700S1176 2171701S105 2171701S2037 2171701S2037 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2199700X1015 2199700X1015	研酸イソンルビド 研酸イソンルビド 研酸イソンルビド 可酸イソンルビド 可酸イソンルビド 可酸イソンルビド 可酸イソンルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレプロスチニル	8 1 8 4 0 mg 1 ky 10 c mg 1 ky 10 ky 10 c mg 1 ky 10	朝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 朝酸イソソルビドテーブ40mg 「サ フ41 朝酸イソソルビドテーブ40mg 「テ イコク」 朝酸イソソルビドテーブ40mg 「東 消酸イソソルビドテーブ40mg 「東 光」 ミオコールスプレー0.3mg ニトロダームTTS25mg ニトログリセリンテーブ27mg 「トーワ」 バソレーダーテーブ27mg ミニトロテーブ27mg	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬	後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20 52. 70 40. 80 49. 50 793. 10		
外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S2037 2171701S2037 2171701S2037 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2190702G1020 2233700C2034 2234700G1019	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 可酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ※硝酸アミル トレプロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムペキシン塩酸塩	x 1 mg 4 0 mg 1 ty 0. 65%7. 2 g 1 ff (25 mg) 1 0 c m/1 ty (27 mg) 9. 6 c m/1 ty (27 mg) 1 4 c m/1 ty (27 mg) 1 4 c m/1 ty 0. 25 mL 1 ff 1. 74 mg 2. 9 mL 1 ff 12 0 mg 1 mg 1 1 0 c mg 2 mg 1 mg 1 1 0 c mg 2 mg 1 1 0 c mg 1 mg 1 0 c mg 1 0 c mg 1 mg 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「す 現象イソソルビドテーブ40mg 「す のまった。 「一点	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田製薬 富アルブレッサ ファーマ	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	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70		
外外外外 外 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S2037 2171701S6040 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 21970702C1020 2219700G1039 2233700G2034	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ※硝酸アミル トレプロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムペキシン塩酸塩 は I ーイソプレナリン塩 酸塩	8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 研酸イソソルビドテーブ40mg 「サ ワイ」 一部酸イソソルビドテーブ40mg 「テ カリー 「一部酸イソソルビドテーブ40mg 「テ カリー 「一部酸イソソルビドテーブ40mg 「東 第1 ミオコールスプレー0.3mg ニトロダームTTS25mg ニトログリセリンテーブ27mg 「トーワ」 バソレーターテーブ27mg 第二トロテーブ27mg 毎酸アミル トレプロスト吸入液1.74mg サーファクテン気管注入用120mg ムコフィリン吸入液20%	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田主製薬工業 アルブレッサ	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	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70		
外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S103 2171701S2037 2171701S2037 2171701S705 2171701S7071 2179700X1015 219070Z1020 2233700C2034 2234700G1019 2252700G1025	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 可酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ※硝酸アミル トレプロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムペキシン塩酸塩	x 1 mg 4 0 mg 1 ty 0. 65%7. 2 g 1 ff (25 mg) 1 0 c m/1 ty (27 mg) 9. 6 c m/1 ty (27 mg) 1 4 c m/1 ty (27 mg) 1 4 c m/1 ty 0. 25 mL 1 ff 1. 74 mg 2. 9 mL 1 ff 12 0 mg 1 mg 1 1 0 c mg 2 mg 1 mg 1 1 0 c mg 2 mg 1 1 0 c mg 1 mg 1 0 c mg 1 0 c mg 1 mg 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルデーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「す 可酸イソソルビドテーブ40mg 「す イコク」 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「東 イコク」 イコク」 イコク」 イコク」 イコク」 イコクリンルビドテーブ40mg 「東 ボー ドカームTTS25mg ニトログリセリンデーブ27mg 「トーワ」 バソレーダーテーブ27mg ミニトロテーブ27mg ミニトロテーブ27mg コニトロデーズ27mg ボソレーダーデーブ27mg ボリンアックデン気管注入用120mg ムコフィリン吸入液20% ブロムヘキシン塩酸塩0、2%吸入液アスプール液(0.5%)	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ デオオ 製薬 富工製薬工業 ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ	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	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40		
外用無寒寒 外外,所用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,用,	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S103 2171701S2037 2171701S2037 2171701S705 2171701S7071 2179700X1015 219070Z1020 2233700C2034 2234700G1019 2252700G1025	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレプロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン ゴローイアントリン塩酸塩 加速 加速 加速 加速 加速 加速 加速 加速 加速 加速	S 1 M	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルデーブ40mg 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「す 可酸イソソルビドテーブ40mg 「す イコク」 硝酸イソソルビドテーブ40mg 「東 イコク」 イコク」 イコク」 イコク」 イコク」 イコクリンルビドテーブ40mg 「東 ボー ドカームTTS25mg ニトログリセリンデーブ27mg 「トーワ」 バソレーダーテーブ27mg ミニトロテーブ27mg ミニトロテーブ27mg コニトロデーズ27mg ボソレーダーデーブ27mg ボリンアックデン気管注入用120mg ムコフィリン吸入液20% ブロムヘキシン塩酸塩0、2%吸入液アスプール液(0.5%)	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 持由製薬 高士製薬工業 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ フィーマ リンガム グラクリ・スミ スクライン	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	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40		
外角 用 果 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 21717100S1176 2171710S1176 2171710S2037 2171701S2037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7051 2190702C1020 2219700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2252700G1025 2252704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレプロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン ゴロムへキシン塩酸塩 ウルブタモール硫酸塩 ウルブタモール硫酸塩	$\begin{array}{c} 188 \\ \mathbf{40mg1} \\ \mathbf{10c} \\ \mathbf{(25mg)} \\ \mathbf{10c} \\ \mathbf{(27mg)} \\ \mathbf{10c} \\ \mathbf{(27mg)} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{(27mg)} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{(27mg)} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{12mg1} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{12mg1} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{12mg1} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{12mg1} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{15mg1} \\ \mathbf{15mg1} \\ \mathbf{14c} \\ \mathbf{15mg1} \\ 1$	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (す フランドルテーブ40mg (す ワイ) (40mg)	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特面製薬 富アルフェッサ 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	後発品後発品	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60		
外所外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 21717100S1176 2171710S1176 2171710S2037 2171701S2037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2190702C1020 2219700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2252700G1025 2252704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G4037 2254700G4037 2259700G1034	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレプロスチニル ドレプロスチニル ドサーファクタント アセチルシステイン ブロムへキシン塩酸塩 カルブタモール硫酸塩 サルブタモール塩酸塩 サルブタモール塩酸塩 サルブタモール塩酸塩 トリ料物	8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	前酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 明クストルテーブ40mg 明クストルデーブ40mg 明クストルビドテーブ40mg ティークー 明酸イソソルビドテーブ40mg 東スリー 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬 富士製薬工業 アルフレッサ ファーマーリン ガムノンサ クラクソ・スミ スクライン スクライン ニブロ	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	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 28, 20		
外所用 用 票 平 所 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171710S1176 2171701S1037 2171701S0037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7071 2179700X1015 2199700Z1020 2219700G1039 2233700G2034 2234700G1019 2252700G1035 2252704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G4037 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミルトレブロンチニル ドレブロスチニル ドレブロスチニル ドサーファクタント アセチルシステイン ブロムヘキシン塩酸塩 ウェノテロール・最酸塩 サルブタモール・硫酸塩 サルブタモール・塩酸塩 サルブタモール・塩酸塩 トリメント・メリカ物 クロモグリク酸ナトリウ	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	硝酸イソソルビド (40 mg) 貼付剤 フランドルテーブ40 mg 「明 フランドルテーブ40 mg 「明 可は 1 mg 「リイー 1 mg 「サーガー」 「明酸イソソルビドテーブ40 mg 「テーヴェーク」 「明酸イソソルビドテーブ40 mg 「東ーヴーク」 「明酸イソフルビドテーブ40 mg 「東ージー 1 mg 「トーヴー 1 mg 「トーヴー 2 mg 「アンブール酸 (0, 5%) 「アンブール酸 (0, 5%) 「マテックエロゾル100 「ペネトリン吸入液0、5% サルタノールインへラー 100 μg イノリン吸入液0、5% インタール吸入液1%	エーザイ トーアエイヨー 浜井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬 富士製薬工業 アルフーマ アルフレッサ ファーマーリン オーム・ジャス・ファーマ メクラカソ・スミ ニブロ サノフィ	後発品 後発品 ★ *	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 28, 20 26, 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171710S1176 2171701S1037 2171701S0037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7051 2171701S7071 2179700X1015 2199700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2252700G1039 2252704G2020 2254704G2034 2254700G2034 2254700G304 2254700G304	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エトログリセリン 亜硝酸アミルトレブロメチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン ガロムヘキシン塩酸塩 カインア・ロール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 トリ知物 クロモグリク酸ナトリウ クロモグリク酸ナトリウ	8 1 8 4 0 mg 1 π/4 1 mg 1 π/4 1 mg 1 π/4 1 mg 1 π/4 1 mg 1 mg 1 π/4 1 mg 1 m	硝酸イソフルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (カリンドルテーブ40mg (オリカイ) (イイの) (イイリン吸) (イイリンの) (イイ) (イイー) (イー) (イー) (イー) (イー) (イー) (イー) (イー) (イー)	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬 富士製工工業 アルフレッサ フェーマーリン オーインウリンス スクライン スクライン スクライン オース アナフィ オース アナフィ オース アナフィ アルフィ アルフロ オース アナフィ アルフロ オース アナフィ アルフロ オース アナフィ アルフロ オース アナフィ アルフィ アルフロ オース アナフィ アルフィ アナフィ アナフィ アナフィ アナフィ 沢井製薬	後発品後発品	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 28, 20 25, 90 32, 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 21717100S1176 2171710S1176 2171710S1176 2171701S2037 2171701S2037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2190702C1020 2219700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1025 2252704G2020 2254700G2034 2254700G4037 2254700G4037 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259700G1034 2259701G1063 2259701G1071 2259701G1071 2259700G2021	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレブロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムへキシン塩酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール硫酸塩 ウルブクモール・塩酸塩 ウルブクモール・塩酸塩	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	硝酸イソソルビド (40 mg) 貼付剤 フランドルテーブ40 mg 「明 フランドルテーブ40 mg 「明 可は 1 mg 「リイー 1 mg 「サーガー」 「明報 イソソルビドテーブ40 mg 「テーヴェーク」 「明報 イソソルビドテーブ40 mg 「東ーガー 2 mg 「東ーガー 2 mg 「東ーガー 2 mg 「トーヴ」 「アーガー 2 mg 「ホーヴ」 「カーヴ」 「カーガー 3 mg 一 2 mg 一 2 mg 上 2 mg 上 2 mg 「カーヴ」 「カーガー 2 mg 上 2 mg L	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田製薬 富士製工・ツサファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ フィース・リン ガイムングラクリ・スミ ニブロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ	後発品 後発品 ★ *	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 28, 20 29, 90 32, 90 581, 10		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S2037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7051 2179700X1015 2190702C1020 2219700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1039 2254700G1039 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G1019 2254700G1019 2254700G2034 2255700G1034 2255700G1034 2255700G1034 2255700G2021 225970369020	硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 76 6 5 7. 2 g 1 fift (2 5 mg) 1 0 c 1 1 76 (2 7 mg) 9. 6 1 1 76 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 76 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 76 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 76 (2 7 mg) 1 6 (2 7 mg) 1 7 c 1 1 7 6 7 mg) 1 7 6 7 mg 1 7 6 7 mg 1 7 7 7 mg 1 7 7 7 mg 1 7 mg	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (カリンドルテーブ40mg (オリカイ) (10mg) (対象 (10mg) (1	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田製薬 富士型エンサファーマ アルフレッサ フトーマーリン ガイムングラクソ・スミ ニブロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住友ファーマ	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 21717100S1176 2171710S1176 2171710S1176 2171710S037 2171701S037 2171701S037 2171701S705 2171701S705 2190702C1020 2219700C1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1025 2252704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G105 2259701G105	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン 亜硝酸アミル トレブロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムヘキシン塩酸塩 カルステール・硫酸塩 カルブタモール・硫酸塩 カルブタモール・硫酸塩 カルブタモール・硫酸塩 カロモグリク酸ナトリウ ムイ類類 カロモグリク酸ナトリウ ムイブ和物 ペクロエメタソンプロピオングロエメタソンプロピオ	S 1 M	硝酸イソソルビド (40 mg) 貼付剤 フランドルテーブ40 mg 「明 フランドルテーブ40 mg 「明 可は 1 mg 「リイ mg 「明 可は 1 mg 「アーブ40 mg 「ティーク」 可能 イソソルビドテーブ40 mg 「ティーク」 可能 イソソルビドテーブ40 mg 「東 光 1 に 1 mg 「アーブ40 mg 「東 光 2 に 1 mg 「アーブ40 mg 「東 光 3 に 1 mg 「アーブ40 mg 「東 光 1 に 1 mg 「アーブ40 mg 「東 エトログリセリンテーブ27 mg 「トーワ」 バソレーターテーブ27 mg 「トーワ」 ボソレーターテーブ27 mg 「トーワ」 ボソレーターテーブ27 mg 「トーワ」 ボソレーターテーブ27 mg 「アーブ27 mg 「トーフ」 ボリンルストップでは、1 で 1 mg では、1 で 1 で 1 で 1 で 1 で 1 で 1 で 1 で 1 で 1 で	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田製薬 富士製工・ツサファーマ アルフレッサ フトーマーリン オーイン・グラクソ・スミ ニブロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ 住女ファーマ	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S2037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 219070261020 2219700G1039 223370062034 2234700G1019 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 225970161063 225970161071 225970262021 225970369020 225970399020 225970311025	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エ研輸設下ミルトレブロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムイギンシ塩酸塩 カルブタモール硫酸酸塩 カルブタモール硫酸酸塩 カルブタモール・塩酸塩 カルブタモール・塩酸塩 カルブタモール・塩酸塩 カルブタモール・塩酸塩 カルブタモール・塩酸塩 カルゴタテロール・塩酸塩 カルゴクロエメダソル アセナンカード アセテルタステイン アセテルカーロード アリク酸ナトリウ イズ和物 ペグ酸エメダアル アカカカーロード アカカカーロール・塩酸塩 アカカカーロール・塩酸塩 アカカカーロール・塩酸塩 アカカカーロール・塩酸塩 アカカカロール・塩酸塩 アカカカーロール・塩酸塩 アカカカカーロール・塩酸塩 アカカカカーロール・塩酸塩 アカカカカーロール・塩酸塩 アカカカカーロール・塩酸塩水 アカカカカーロール・塩酸塩水	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 76 6 5 7. 2 g 1 fift (2 5 mg) 1 0 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	硝酸イソソルビド (40 mg) 貼付剤 フランドルテーブ40 mg 「明	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 持田製薬 富士型エンサファーマ アルフレッサ フェーマーリン ガイムングルハ メクラカソ・スミ ニブロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ 住女ファーマ た家製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7057 2171701S7071 2179700X1015 2190702C1020 2219700G1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1039 2254700G2034	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エがリン エがリン エがリン エがりた。 アセチルシステイン プロムイギンリン 大クロエステル カクロエメダソンプロピオン スがリカートリカテロール塩酸塩 ハートリカートリウ スがカットにどり入臭化物 ペグロエステル 対 のグロエステル 対 のグロエステル 対 のグロエステル 対 のが、アセテルル な変にステル 対 のプロカテロール塩酸塩 アフカカテロール塩酸塩 アフカカテロール塩酸塩 アフカカテロール塩酸塩 アカカカール スがリカテロール塩酸塩 アカカカール スがリカテロール塩酸塩 アカカカール スがリカテロール塩酸塩 アカカカール スがリカテロール塩酸塩水 アカカカール スがリカテロール塩酸塩水 アカカカール スがリカテロール塩酸塩水 アカカカール スがリカテロール塩酸塩水	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 76 6 5 7. 2 g 1 mg (2 5 mg) 1 0 c 1 1 16 (2 7 mg) 9. 6 c 1 1 17 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 16 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 16 (2 7 mg) 1 4 c 1 1 16 (3 7 mg) 1 4 c 1 1 16 (3 7 mg) 1 4 c 1 1 16 (3 7 mg) 1 5 mL 1 16 (3 7 mg) 1 6 (3 7 mg) 1 6 (3 7 mg) 1 7 (4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (カリンドルテーブ40mg (オリカイ) (40mg) (エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ 特田製薬 富士製工・ツーファーマ アルフレッサ フェーマーリン ガームングラクソ・スミ スクライソ・スト スクライン サノフィ ボナ製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ た家製薬 大家製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2171701S7071 2179700X1015 2190702G1020 2219700G1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1039 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2259700G1034 2259700G1032	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研験イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エがリン エがりとり エがりといる アセチルシステイン プロムイン アセテルル を整生 カルフタモール を整生 カルフタモール を整生 カルコグロエスタール アセテル アセテル のアント アセテル のアント アロール な変数 などのアント アロール な変数 などのアント アロール な変数 などのアント アロール な変数 アロール アロール アロール アロール アロール アロール アロール アロール	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 76 6 5 7. 2 g 1 mg (2 5 mg) 1 0 c 1 176 (2 7 mg) 9. 6 c 1 176 (2 7 mg) 1 4 c 1 176 (2 7 mg) 1 4 c 1 176 (2 7 mg) 1 4 c 1 176 (3 7 mg) 1 4 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (す) フランドルテーブ40mg (す) 可様 (1) の	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ ディオ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ドルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1176 2171701S1037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2179700S1015 2190702G1020 2219700G1039 2233700C2034 2234700G1019 2254700G1039 2255700G1034 2255700G1034 2255700G1034 2259700G1034 2259700G1032	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研験イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エがけてシート・レブロスチニル トレブロスチニル ドサーファクタント アセチルシステイン プロスチニル 精サーファクタント アセチルシステイン プロスチニル 大り和サーファクタント アロール・ の数位 などのでは、 カロー・アロール・ ないのでは、 アロール・ アロール・ ないのでは、 アロール・ アロール・ ないのでは、 アロール・ アロール・ ないのでは、 アロール・	\$ 1 88 4 0 mg 1 76 6 0 76 6 5 7. 2 g 1 mg (2 5 mg) 1 0 c 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg (す) フランドルテーブ40mg (す) 可様イソソルビドテーブ40mg (す) ロター (対) ログー (対) ログー (対) ログー (対) ログー (対) ログー (対) ロ	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ オーインファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ サノフィ アルフリン オーイン グラライソ エスラライン ニアロ サノフィ 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20 52. 70 40. 80 49. 50 793. 10 21, 751. 30 57, 843. 70 40. 70 5. 60 17. 40 354. 60 28. 20 25. 90 32. 90 581. 10 1, 354. 40 1, 732. 20 26. 10 25. 60 922. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2171701S7071 2179700G1039 223370002034 2234700G1019 2254700G1039 2255700G1034 2255700G1034 2255700G1034 2259700G1034 2259700G1032 2259700G1033	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エがリン エがリン エがリン エがリン エがリン エがけている アセチルシステイ アセチルシステイ アセチルシステイ アレール・ な酸塩 サルプタモール・ な破し カロモグリク酸 カローモグリク酸 ナトリカ カローモグリク酸 ステルール・ オーカー・ アンカー・ アンカー	1 Mg	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 「明 可サンドルテーブ40mg 「明 可は ソフルビドテーブ40mg 「テ イニク」 「研験イソソルビドテーブ40mg 「テ イニク」 「研験イソソルビドテーブ40mg 「デ ボールスプレーの.3mg ニトロダリセリンテーブ27mg ニトログリセリンテーブ27mg ニトログリセリンテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリレーターテーブ27mg ボリンルタル酸人液10mg ボリンマン塩酸塩0.2%吸入液 プロムペキシン塩酸塩0.2%吸入液 プロムペキシン塩酸塩0.2%吸入液 イノリン吸入液0.5% ボルテノールゼハラー100μg イノリン吸入液0.5% インタール吸入液1% クロモグリク酸Na吸入液1% クロモグリク酸Na吸入液1% クロモグリク酸Na吸入液1% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.00mL メブチン吸入液0.00mL メブチンマルドエロソール メブチン吸入液0.00mL メブチン吸入液0.00mL メブチンマルドエロソー0.00mL メブチンマルドエアー5μg吸入100回 メブチンマルドエアー5μg吸入100回 メブチンマルドエアー5μg吸入100回 メブチンマルドエアー5μg吸入100回 メブチンエアー10μg吸入100回	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ デルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ カーイングルハ スクライソ・スミ スクライソ・スニ フロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ た塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1196 2171700S1168 2171700S1176 2171700S1176 2171701S1077 2171701S0037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7057 2171701S7071 2179700G1039 223370002034 2234700G1019 2234700G1019 2254700G1039 2254700G1039 2254700G1034 2254700G1019 2254700G1034 2254700G107 225970161063 225970161071 2259700G1034 225970161071 2259700G1034 225970161071 2259700G2021 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G034 2259700G033 225970460020 225970460020 225970460020 225970460020 225970460033 225970469033 225970410020	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エがアナニル トレブロスチニル トレブロスチニル トレブロスチニル トリン アセチルシステイ プロムイエー を変し カロモグリク酸 カロエスケール のでは一般塩 カロン アセテルシステル カロン アセテル のでは一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般である。 アロールは一般な一般な一般な一般な一般である。 アロール リクロエメタソン アロカーアロール 生酸酸塩 アロカテロール 生酸酸塩 アロカテロール 生酸酸塩 アロカテロール 生酸酸塩 アロカテロール 生酸酸塩 アロカテロール 生酸酸塩 アロカテロール 生物を一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一般な一	1 M	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 「明 可酸イソフルビドテーブ40mg 「明 可なインリービドテーブ40mg 「テ イニク」 硝酸イソフルビドテーブ40mg 「デ オニク」 河酸イソフルビドテーブ40mg 「デ メートログリセリンテーブ27mg ニトログリセリンテーブ27mg ニトログリセリンテーブ27mg ニトログリセリンテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターテーブ27mg ボリーターデーフ27mg ボリーターデーフ27mg オーファクテーダででは20mg ボースイリン吸入液0.5% ボルテノールインへラー100μg イノリン吸入液0.5% インタール吸入液1% クロモグリク酸Na吸入液1% クロモグリク酸Na吸入液1% クロモグリクの酸Na吸入液1%「サワイ」 ドロベントエロゾル20μg キュバール50エアゾール メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.01% メブチン吸入液0.00回 メブチンエアー10μg吸入100回 メブチンエアー10μg吸入100回 メブチンエアー10μg吸入100回 メブチンエアー10μg吸入100回	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ デルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ カーイングルハ スクライソ・スミ スクライソ・スニ フロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ た塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 * *	 先発品 		22. 20 38. 40 32. 20 32. 20 33. 60 1, 053. 20 42. 20 52. 70 40. 80 49. 50 793. 10 21, 751. 30 57, 843. 70 40. 70 5. 60 17. 40 354. 60 28. 20 25. 90 32. 90 581. 10 1, 732. 20 26. 10 25. 60 922. 00 1, 060. 90 1, 377. 50		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S1176 2171701S2037 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2171701S7071 2179700G1039 223370002034 2234700G1019 2254700G1039 2255700G1034 2255700G1034 2255700G1034 2259700G1034 2259700G1032 2259700G1033	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン カーレブフェクテント アセチルシステイル 肺サーファクタント アセチルシステイン ブロムーイソブレート を整塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール・ な破塩 サルブタモール・ な破塩 サルブター・ アセデルシステル カーカー・ カー・	1 報 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 校 0. 65%7.2 g 1 冊 (25 mg) 10 c mi by (27 mg) 14 c mi by (27 mg) 14 c mi by 0. 25 mL 1 管 1.20 mg 1 M c 120 mg 1 M c mi by 0. 25 mL 1 管 1.20 mg 1 M c mi by 0. 5%1 mL 20 mg 1 0 mL 1 概 0. 5%1 mL 20 mg 1 0 mL 1 1 0. 5%1 mL 20 mg 1 0 mL 1 1 0. 5%1 mL 0. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	硝酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 何報 フランドルテーブ40mg 何明 何	エーザイ トーアエイヨー 沢井製薬 帝國製薬 東光薬品工業 トーアエイヨー サンファーマ 東和薬品 三和化学研究所 キョーリンリメ デルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ カーイングルハ スクライソ・スミ スクライソ・スニ フロ サノフィ 沢井製薬 帝人ファーマ 住女ファーマ た塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ★ *	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S1176 2171701S1037 2171701S6040 2171701S6040 2171701S7075 2171701S7075 2171701S7071 2179700X1015 2219700G1039 2233700G2034 2234700G1092 22552704G2020 22552704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G1019 2259701G1063 2259701G1071 2259701G1071 2259703G9020 2259704G0022 2259704G0022 2259704G0020	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エ・ログリセリン ステルトレンステル アセテルシステハ アクモール 塩酸塩 カルカー・ロボタリンの酸・エール ないのによるアルト ないのによるアルト ないのによるアルール ないのによるアルール ないのによるアルト ないのによるアルール ないのによるアルール ないのによるアルール ないのによるアルール ないのによるな ないのによ	1 報 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 6 0 6 5 % 7 · 2 g 1 冊 (2 5 mg) 1 0 c m1 校 (2 7 mg) 9 · 6 c m1 校 (2 7 mg) 1 4 c m1 校 0 · 2 5 m L 1 管 1 2 0 mg 1 級 1 7 · 6 2 % 2 m L 1 2 0 mg 1 0 m L 1 概 0 · 5 % 1 m L 0 · 5 % 1 m L 0 · 5 % 1 m L 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 0 · 5 % 1 m L 0 · 1 % 1 m L 0 · 5 % 1 m L 0 · 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 0 · 5 % 1 m L 0 · 1 % 1 m L 0 · 5 % 1 m L 0 · 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 0 · 0 1 % 1 m L 0 · 0 1 % 1 m L 0 · 0 1 % 0 · 5 m 1 1 mg 0 · 0 1 1 % 0 · 5 m 1 1 mg 0 · 0 1 1 4 3 % 2 · 5 m 1 L 1 mg 1 ÷ v ト 0 · 5 mg 1 校 0 · 5 mg 1 校 0 · 5 mg 1 校	前酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 「明	エーザイ トーアエイョー ド井製栗 帝國製栗 東光栗品工業 トーアエイョー サンファーマ 東和栗品 三和化学研究所 キョーリンリメ 持由製薬 富アルファーマ カースーツ アルフ・ファーマ カースーツ カーインリルハイ グラクリン・スミ クライン カースーツ カーインリルハイ カーカースーツ 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 * *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 49, 50 49, 50 49, 50 40, 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90 1, 377, 50 12, 75		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S1176 2171701S0176 2171701S0040 2171701S0040 2171701S0040 2171701S7075 2171701S7075 2171701S7071 2179700X1015 2219700G1039 2233700G2034 2234700G1092 22552704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2259701G1063 2259701G1063 2259701G1071 2259703G9020 2259703G9020 2259704G0020	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エ研研アミルトレブロスチニル 肺サーファクタント アセチルシステイン ブロムーインメを検査 他塩 フェノテロール収験権 やルブタモール硫酸塩 トリメトキノール塩酸塩 カルブタモール硫酸塩 トリストキノール塩酸塩 カルカーカーカーカーカーカーカーカーテロールル塩酸塩 カルブロカテロール塩酸塩 ステル アピカースメデル フロオーカーテロール塩酸塩塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩塩酸塩水 カルカーテロール塩酸塩水 カルカーテロール塩酸塩水 カルカーテロール	1 報 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 6 0 6 5% 7. 2 g 1 冊 (2 5 mg) 1 0 c m1 校 (2 7 mg) 9. 6 c m1 校 (2 7 mg) 1 4 c m1 校 0. 2 5 mL 1 管 1.2 0 mg 1 和 c m1 校 0. 2 5 mL 1 管 1.2 0 mg 1 和 c m1 校 0. 2 5 mL 1 管 1.2 0 mg 1 和 c m1 校 0. 2 5 mL 1 管 1.2 0 mg 1 和 c m1 校 0. 5% 1 mL 0. 5% 1 mL 0. 5% 1 mL 1 2 0 mg 1 0 mL 1 概 0. 5 mL 1 管 1 2 mg 1 0 mL 1 1 2 0 mg 1 0 mL 1 1 3 2 mg 1 0 mL 1 1 5 2 m L 1 管 0. 5 3 1 mL 0. 1 6 3 1 3 5 m L 1 数 0. 5 3 1 mL 0. 1 6 3 1 3 5 m L 1 数 0. 5 3 1 mL 1 5 2 m L 1 管 4. 2 0 mg 1 0 m 1 1 3 2 mg 1 0 m 1 1 3 2 mg 1 0 m 1 2 mg 8. 7 g 1 mg 0. 0 1 % 1 mL 0. 0 1 % 0. 3 mg 1 1 mg 1 2 v k 0. 0 1 4 3 % 2 5 m L 1 ± v k 0. 0 1 4 3 % 5 mg 1 校 0. 5 mg 1 校 0. 5 mg 1 校 0. 5 mg 1 校	前酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg	エーザイ トーアエイョー ド井製栗 帝國製栗 東光栗品工業 トーアエイョー サンファーマ 東和栗品 三和化学研究所 キョーリンリメ 持由製薬 富アルファーマ カースーツ アルフ・ファーマ カースーツ カーイン カーイン カーイン カーイン アーマ 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ***********************************	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90 1, 377, 50 12, 70 19, 30		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1168 2171700S1176 2171701S1176 2171701S037 2171701S0040 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2197070G1039 2233700G2034 2234700G1092 2252700G1034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G2034 2254700G1019 2259701G1063 2259701G1063 2259701G1071 2259703G9020 2259704G0022 2259704G0023 2259704G0020 2259707S10020 2259707S10020 2259707S10020 2259707S10020	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ルサーファクタント アセチルシステイン プロムーイン アセチルシステイン プロムーアロール を整塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール の酸塩 サルブタモール の数量 カリウ酸ナトリウ カリウ酸ナトリウ カリウ酸ナトリウ カリカ カリカーアロール な複数塩 大りエステル アピカーアロール な複数塩 オール ないの カリカーアロール ない	1 報 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 6 0 6 5 % 7 . 2 g 1 倍 (2 5 mg) 1 0 c m 1 校 (2 7 mg) 9 . 6 c m 1 校 (2 7 mg) 1 4 c m 1 校 0 . 2 5 m L 1 管 0 . 2 5 m L 1 管 1 2 0 mg 1 級 1 7 . 6 2 % 2 m L 10 . 2 % 1 m L 0 . 2 % 1 m L 0 . 2 % 1 m L 0 . 2 % 1 m L 1 2 0 mg 1 0 m L 1 概 0 . 1 % 1 m L 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 S 0 . 5 % 1 m L 1 % 2 m L 1 S 0 . 5 % 1 m L 1 % 2 m L 1 S 0 . 5 % 1 m L 1 % 2 m L 1 S 1 % 2	前酸イソフルビド (40 mg) 貼付剤 フランドルテーブ40 mg 「	エーザイ トーアエイョー ド井製栗 帝國製栗 東光栗品工業 トーアエイョー サンファーマ 東和栗品 三和化学研究所 キョーリンリメ 持由製薬 富アルファーマ カースーツ アルフ・ファーマ カースーツ カーイン カーイン カーイン カーイン アーマ 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬	後発品 後発品 ★ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	 先発品 		22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 52, 70 40, 80 49, 50 793, 10 21, 751, 30 57, 843, 70 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90 1, 377, 50 19, 30 13, 30		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2171700S1010 2171700S1095 2171700S1095 2171700S1195 2171700S1195 2171700S1168 2171700S1176 2171710S1176 2171701S1176 2171701S037 2171701S0040 2171701S0037 2171701S0040 2171701S7055 2171701S7071 2179700X1015 2197070G1039 2233700C2034 2234700G109 2234700G1032 2252704G2020 2254700G2034 2254700G2034 2254700G1032 2259701G1063 2259701G1071 2259703G9020 2259703G9020 2259704G0026 2259704G0026 2259704G0027 2259704G0020 2259707S1002 2259707S1002 2259707S1002 2259707S1002 2259707S1002	研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 研酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 可酸イソソルビド 一トログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン ニトログリセリン エ研研アミルトトレブロステール 肺サーファクタント アセチルシステイン プロムーテロール集酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール硫酸塩 サルブタモール・塩酸塩 ウルブタモール・塩酸塩 ウルブター・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	1 報 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 枚 4 0 mg 1 校 6 0 6 5 % 7 . 2 g 1 倍 (2 5 mg) 1 0 c m 1 校 (2 7 mg) 9 . 6 c m 1 校 (2 7 mg) 1 4 c m 1 校 0 . 2 5 m L 1 管 0 . 2 5 m L 1 管 1 2 0 mg 1 和 L 0 . 2 5 m L 1 管 1 2 0 mg 1 和 L 0 . 2 % 1 m L 0 . 2 % 1 m L 0 . 5 % 1 m L 1 2 0 mg 1 0 m L 1 版 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 管 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 5 % 1 m L 0 . 1 % 1 m L 0 . 1 % 2 m L 1 管 1 % 2 m L 1 m L 0 . 0 1 % 1 m L 0 . 0 1 % 1 m L 0 . 0 1 % 1 m L 0 . 0 1 4 3 % 2 . 5 m L 1 ÷ v ト 0 . 5 m g 1 校 0 . 5 m g 1 校	前酸イソソルビド (40mg) 貼付剤 フランドルテーブ40mg 「明	エーザイ トーアエイョー ド井製栗 帝國製栗 東光栗品工業 トーアエイョー サンファーマ 東和栗品 三和化学研究所 キョーリンリメ 持由製薬 富アルファーマ 東和東北 三和化学研究所 キョーリンリメ オーソンリン・ス スクライン ファーマ カーインリルハ イクラクソン・ス スクライン アーマ に友ファーマ に友ファーマ に友マアーマ た塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 オース 大塚製薬 大塚製薬 大塚製薬 オース	後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	 先発品 	0	22, 20 38, 40 32, 20 32, 20 33, 60 1, 053, 20 42, 20 49, 50 49, 50 49, 50 17, 40, 70 5, 60 17, 40 354, 60 15, 80 454, 50 28, 20 25, 90 32, 90 581, 10 1, 354, 40 1, 732, 20 26, 10 25, 60 922, 00 1, 060, 90 1, 377, 50 19, 30 13, 30 22, 90		

AL PROPER			C			Late on the ree	- (0 m r					
外用薬	2259707S1195	ツロブテロール	0.5mg1枚	局	ツロブテロールテープ 0.5 mg「タ カタ」	高田製薬	後発品			13. 30		
外用薬	2259707S1209	ツロブテロール	0.5mg1枚	局	ツロブテロールテープ 0.5 mg	東和薬品	後発品			14. 90		
外用薬	2259707S1217	ツロブテロール	0.5mg1枚	局	ツロブテロールテープ 0.5 mg「久 光」	久光製薬	後発品			13. 30		
外用薬 外用薬	2259707S2019 2259707S2027	ツロブテロール ツロブテロール	1mg1枚 1mg1枚	局	ツロブテロール (1 m g) 貼付剤 ホクナリンテープ 1 m g	ヴィアトリス製	後発品	先発品	0	15. 00 26. 00		
外用薬	2259707S2060	ツロブテロール	1 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ1mg「QQ」	薬 救急薬品工業	後発品			18. 80		
外用薬	2259707S2078	ツロブテロール	1 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ1mg「サワイ」	沢井製薬	後発品			22. 80		
外用薬 外用薬	2259707S2124 2259707S2132	ツロブテロール ツロブテロール	1mg1枚 1mg1枚	局局	ツロブテロールテープ1「オーハラ」 ツロブテロールテープ1mg「テイコ	大原薬品工業 帝國製薬	後発品 後発品			18. 80 20. 80		
外用薬	2259707S2183	ツロブテロール	1mg1枚	局	ク ツロブテロールテープ1mg「YP」	祐徳薬品工業	後発品			18. 80		
外用薬	2259707S2191	ツロブテロール	1 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ 1 m g 「タカ タ」	高田製薬	後発品			18. 80		
外用薬	2259707S2205	ツロブテロール	1 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ1mg「トー ワ」	東和薬品	後発品			20. 80		
	2259707S2213 2259707S3015	ツロブテロール ツロブテロール	1 m g 1 枚 2 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ1mg「久光」 ツロブテロール (2mg) 貼付剤	久光製薬	後発品 後発品			18. 80 22. 50		
	2259707S3023	ツロプテロール	2 m g 1 枚	局	ホクナリンテープ 2 m g	ヴィアトリス製 ^薬	DC 74 PM	先発品	0	39. 00		
	2259707S3066 2259707S3074	ツロブテロール ツロブテロール	2 m g 1 枚 2 m g 1 枚	局局	ツロブテロールテープ2mg「QQ」 ツロブテロールテープ2mg「サワ	救急薬品工業 沢井製薬	後発品 後発品			26. 40 31. 90		
外用薬	2259707S3120	ツロブテロール	2mg1枚	局	イ」 ツロブテロールテープ 2 「オーハラ」	大原薬品工業	後発品			26, 40		
外用薬	2259707S3139	ツロブテロール	2mg1枚	局	ツロブテロールテープ 2 mg「テイコ	帝國製薬	後発品			29. 00		
外用薬	2259707S3180	ツロブテロール ツロブテロール	2 m g 1 枚	局	ツロブテロールテープ2mg「YP」	祐徳薬品工業	後発品			26. 40		
外用薬	2259707S3198		2mg1枚	局	ツロブテロールテープ 2 m g 「タカ タ」	高田製薬	後発品			29. 00		
	2259707S3201	ツロブテロール	2mg1枚	局	ツロブテロールテープ2mg「トーワ」	東和薬品	後発品			29. 00		
外用薬 外用薬	2259707S3210 2259708G3025	ツロブテロール サルメテロールキシナホ	2mg1枚 50μg60プリス	问	ツロブテロールテープ2mg「久光」 セレベント50ディスカス	久光製薬 グラクソ・スミ	後発品	先発品		26. 40 1, 850. 80		
外用薬	2259709G1027	酸塩 チオトロピウム臭化物水	ター1キット 18μg1カプセル		スピリーバ吸入用カプセル 1 8 μ g	スクライン 日本ベーリン		先発品		99. 60		
41		和物				ガーインゲルハイム		4				
外用薬	2259709G2023	チオトロピウム臭化物水 和物	150μg1キット		スピリーバ 2. $5 \mu g \nu$ スピマット6 0吸入	日本ベーリン ガーインゲルハ		先発品		3, 100. 90		
外用薬	2259709G3020	チオトロピウム臭化物水	75μg1キット		スピリーバ1. 25μgレスピマット	イム 日本ベーリン		先発品		1, 766. 50		
		和物			6 0 吸入	ガーインゲルハ イム						
	2259710G1020	インダカテロールマレイ ン酸塩	150μg1カプセ ル		オンブレス吸入用カプセル150μg	ノバルティス ファーマ		先発品		125. 40		
外用薬	2259711G1024	塩水和物	252μg1キット (9μg)		オーキシス 9 μ g タービュヘイラー 2 8 吸入	アストラゼネカ		先発品		1, 058. 90		
外用薬	2259711G2020	ホルモテロールフマル酸 塩水和物	540μg1キット (9μg)		オーキシス 9 μ g タービュヘイラー 6 0吸入	アストラゼネカ		先発品		2, 219. 30		
外用薬	2259712G1029	グリコピロニウム臭化物	50μg1カプセル		シーブリ吸入用カプセル50μg	ノバルティス ファーマ		先発品		124. 30		
外用薬	2259713G1023	アクリジニウム臭化物	30吸入1キット		エクリラ400μgジェヌエア30吸 入用	杏林製薬		先発品		2, 233. 70		
	2259713G2020	アクリジニウム臭化物	60吸入1キット		エクリラ400μgジェヌエア60吸 入用	杏林製薬		先発品		4, 157. 60		
外用薬	2259714G1028	ウメクリジニウム臭化物	7吸入1キット		エンクラッセ62.5μgエリプタ7 吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 051. 10		
外用薬	2259714G2024		30吸入1キット		エンクラッセ62.5μgエリプタ3 O吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		4, 016. 20		
外用薬	2259800J1030	d 1 - メチルエフェドリ ン塩酸塩・ジプロフィリ	1個		アニスーマ坐剤	長生堂製薬				20. 90		
外用薬	2259801X1037	ン チロキサポール	0. 125%1mL		アレベール吸入用溶解液 0.125%	アルフレッサ				5. 20		
外用薬	2259805G1027	インダカテロールマレイ	1カプセル		ウルティブロ吸入用カプセル	ファーマ ノバルティス		先発品		160. 60		
		ン酸塩・グリコピロニウ ム臭化物				ファーマ						
外用薬	2259806G1021	ウメクリジニウム臭化 物・ビランテロールトリ	7吸入1キット		アノーロエリプタ7吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 412. 80		
外用薬	2259806G2028	フェニル酢酸塩 ウメクリジニウム臭化	30吸入1キット		アノーロエリプタ30吸入用	グラクソ・スミ		先発品		5, 445. 10		
		物・ビランテロールトリ フェニル酢酸塩				スクライン				,		
外用薬	2259807G1026	チオトロピウム臭化物水 和物・オロダテロール塩	28吸入1キット		スピオルトレスピマット28吸入	日本ベーリン ガーインゲルハ		先発品		2, 866. 00		
外用薬	2259807G2022	酸塩 チオトロピウム臭化物水	60吸入1キット		スピオルトレスピマット60吸入	イム 日本ベーリン		先発品		5, 353. 80		
7171174	220000102022	和物・オロダテロール塩酸塩	002011101			ガーインゲルハ		удудин		0,000.00		
外用薬	2259808G2027	グリコピロニウム臭化 物・ホルモテロールフマ	120吸入1キット		ビベスピエアロスフィア120吸入	アストラゼネカ		先発品		5, 561. 50		
外用薬	2260700B1119	ル酸塩水和物	0. 4%1g		アズレン含嗽用散 0.4%「トーワ」	東和薬品	後発品			6. 70		
	2260700C1149	リウム水和物	0. 4%1g		アズレン含嗽用顆粒0.4%「ツルハ	鶴原製薬	後発品			6. 70		
	2260700F1021	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		ラ」 アズノールうがい液 4 %	ロートニッテン	後発品			24. 30		
外用薬	2260700F1021 2260700F1056	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレイうがい液4%	ジーシー昭和薬	後発品			26. 90		
	2260700F1036 2260700F1102	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレンうがい液4%「ケンエー」	品健栄製薬	後発品			24. 30		
	2260700F1102 2260700F1137	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレンうがい被4%「TSU」	鶴原製薬	後発品			26, 90		
外用薬	2260700F1137 2260700F1145	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレンうがい液4%「TOA」	東亜薬品	後発品			24. 30		
	2260700F1145 2260700F1153	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレンうがい被4%「二ットー」	米里米m 日東メディック	後発品			24. 30		
	2260700F1153 2260700F1161	リウム水和物 アズレンスルホン酸ナト	4 % 1 m L		アズレンうがい被4%「ニットー」 アズレンうがい液4%「NIG」	日医工岐阜工場	後発品				R8.3.31まで	
	2260700F1161 2260700F2036	リウム水和物	1 % 1 m L		アズレン含嗽液アーズミンうがい液	本草製薬	後発品			9. 70		
外用薬	2260700F2036 2260701F1018	リウム水和物 ポビドンヨード	7 % 1 m L		1% ポピドンヨード7%含嗽液	·	14.75.00			3. 70		
外用薬	2260701F1255	ポビドンヨード	7 % 1 m L		ポピヨドンガーグル7%	吉田製薬				3. 60		
外用薬	2260701F1271	ポビドンヨード	7 % 1 m L		イソジンガーグル液7%	i Nova P harmace				3. 10		
AL POINT	00000001010	alize levi 1º	70/1		digital to the second of the	uticals Ianan						
	2260701F1328	ポビドンヨード	7 % 1 m L		ボビドンヨードガーグル液 7%「東海」	大成薬品工業				3. 20		
外用薬 外用薬	2260701F1344 2260701F1409	ポビドンヨード ポビドンヨード	7 % 1 m L 7 % 1 m L		ポピラールガーグル7% ポビドンヨードガーグル液7%「明	日興製薬 Meiji S				3. 70 3. 20		
41		We also			治」	eika ファ						
	2260701F1417	ポピドンヨード	7 % 1 m L		ポビドンヨードガーグル液 7%「ケンエー」	健栄製薬				3. 20		
	2260701F1425	ポピドンヨード	7 % 1 m L		ポビドンヨードガーグル液7%「イワキ」	岩城製薬			Ĭ	3. 60		
	2260701F1433	ポビドンヨード	7 % 1 m L		ポビドンヨードガーグル液7%「シオエ	シオエ製薬				3. 70		
外用薬	2260702F1055	アズレンスルホン酸ナト リウム水和物・炭酸水素	0. 1%1g		含嗽用ハチアズレ顆粒	東洋製薬化成]		Ī	6. 30		
外用薬	2260702F1071	ナトリウム アズレンスルホン酸ナト	0. 1%1g		AZ含嗽用配合顆粒「ニプロ」	ニプロ	後発品			6. 30		
		リウム水和物・炭酸水素 ナトリウム									l	
	2290700G4025	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	50μg60プリス ター1個		フルタイド 5 0 ディスカス	グラクソ・スミ スクライン		先発品		646. 50		
外用薬	2290700G5021	フルチカゾンプロピオン 酸エステル	100μg60プリ スター1個		フルタイド100ディスカス	グラクソ・スミ スクライン		先発品		950. 00		
外用薬	2290700G6028	フルチカゾンプロピオン	200μg60ブリ		フルタイド200ディスカス	グラクソ・スミ	I	先発品		1, 247. 60	1 1	
	2290700G7032	酸エステル フルチカゾンプロピオン	スター1個 8.83mg10.		フルタイド50μgエアゾール120	スクライン グラクソ・スミ		先発品		891. 70		

外用薬	2290700G8039	フルチカゾンプロピオン	11.67mg7.	フルタイド100μgエアゾール60	グラクソ・スミ		先発品	I	952, 50		
外用薬	2290701G1039	酸エステル ブデソニド	0g1瓶 11.2mg1瓶	吸入用 パルミコート100μgタービュヘイ	スクライン アストラゼネカ		先発品		911. 60		
外用薬	2290701G2035	ブデソニド	(100μg) 11.2mg1瓶	ラー112吸入 パルミコート200μgタービュヘイ	アストラゼネカ		先発品		911. 60		
外用薬	2290701G3031	ブデソニド	(200μg) 22.4mg1瓶	ラー56吸入 パルミコート200μgタービュヘイ ラー112吸入	アストラゼネカ		先発品		1, 138. 60		
外用薬	2290701G4020	ブデソニド	(200 u g) 0.25 m g 2 m L 1 管	プー112級人 パルミコート吸入液0.25mg	アストラゼネカ		先発品	0	104. 90		
外用薬	2290701G4038	ブデソニド	0. 25mg2mL 1管	ブデソニド吸入液 0. 25 m g 「武田 テバ」	T'sファーマ	後発品			39. 60		
外用薬 外用薬	2290701G5026 2290701G5034	ブデソニド ブデソニド	0. 5 m g 2 m L 1 0. 5 m g 2 m L 1	パルミコート吸入液 0. 5 m g プデソニド吸入液 0. 5 m g 「武田テ	アストラゼネカ T'sファーマ	後発品	先発品	0	142. 50 58. 40		
外用薬	2290702G1025	シクレソニド	管 5. 6mg 6. 6g	バ オルベスコ 5 0 μ g インヘラー 1 1 2 吸 λ 田	帝人ファーマ		先発品		962. 30		
外用薬	2290702G2021	シクレソニド	11. 2mg6. 6	双八円 オルベスコ100μgインヘラー11 2吸入田	帝人ファーマ		先発品		1, 256. 90		
外用薬	2290702G3028	シクレソニド	11. 2mg3. 3 g1キット	オルベスコ 2 0 0 μgインヘラー 5 6 吸入用	帝人ファーマ		先発品		1, 112. 10		
外用薬	2290702G4024 2290703G1020	シクレソニド モメタゾンフランカルボ	5. 6mg3. 3g 1キット 6mg1キット(1	オルベスコ100μgインヘラー56 吸入用 アズマネックスツイストヘラー100	帝人ファーマ オルガノン		先発品 先発品		1 097 60	R8.3.31まで	
外用薬	2290703G1020 2290703G2026	ン酸エステル モメタゾンフランカルボ	00 u g) 1 2 m g 1キット	μ g 6 0 吸入	オルガノン		先発品			R8. 3. 31まで	
外用薬	2290704G1024	ン酸エステル ドルナーゼ アルファ	(200 µ g) 2. 5 m g 2. 5 m	μ g 6 0 吸入 プルモザイム吸入液 2.5 m g	中外製薬		先発品		6, 982. 10		
外用薬	2290705G1029	(遺伝子組換え) フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	L1管 30吸入1キット	アニュイティ100μgエリプタ30 吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 301. 20		
外用薬	2290705G2025	フルチカゾンフランカル ボン酸エステル	30吸入1キット	アニュイティ200μgエリプタ30 吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 683. 50		
外用薬	2290706G1023	サルグラモスチム (遺伝 子組換え)		サルグマリン吸入用250μg	ノーベルファー マ		先発品		42, 359. 10		
外用薬	2290800G1032	サルメテロールキシナホ 酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル	28プリスター1 キット	アドエア100ディスカス28吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 593. 00		
外用薬	2290800G2039	サルメテロールキシナホ 酸塩・フルチカゾンプロ	28プリスター1 キット	アドエア250ディスカス28吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		1, 865. 80		
外用薬	2290800G3035	<u>ピオン酸エステル</u> サルメテロールキシナホ	28プリスター1	アドエア500ディスカス28吸入用	グラクソ・スミ		先発品		2, 001. 30		
外用薬	2290800G4031	酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル サルメテロールキシナホ		アドエア100ディスカス60吸入用	スクライン		先発品		3, 111, 10		
		酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル	キット		スクライン				,		
外用薬	2290800G5038	サルメテロールキシナホ 酸塩・フルチカゾンプロ		アドエア250ディスカス60吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		3, 625. 30		
外用薬	2290800G6034	<u>ピオン酸エステル</u> サルメテロールキシナホ 酸塩・フルチカゾンプロ		アドエア500ディスカス60吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		3, 952. 10		
外用薬	2290800G7030	<u>ピオン酸エステル</u> サルメテロールキシナホ		アドエア50エアゾール120吸入用	グラクソ・スミ		先発品		3, 282. 10		
外用薬	2290800G8029	酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル サルメテロールキシナホ	12.001鞱	アドエア125エアゾール120吸入	スクライン グラクソ・スミ		先発品		3, 983. 80		
		酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル		用	スクライン						
外用薬	2290800G9025	サルメテロールキシナホ 酸塩・フルチカゾンプロ ピオン酸エステル	12.0g1瓶	アドエア 2 5 0 エアゾール 1 2 0 吸入 用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		4, 354. 50		
外用薬	2290801G1029	ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物	30吸入1キット	シムビコートタービュヘイラー30吸 入	アストラゼネカ		先発品	0	1, 487. 70		
外用薬	2290801G1037	ブデソニド・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物	30吸入1キット	ブデホル吸入粉末剤30吸入「JG」	日本ジェネリック	後発品			682. 80		
外用薬	2290801G1045 2290801G1053	ブデソニド・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物 ブデソニド・ホルモテ	30吸入1キット 30吸入1キット	ブデホル吸入粉末剤30吸入「MY <u>L</u> 」 ブデホル吸入粉末剤30吸入「ニプ	東亜薬品	後発品			682. 80 807. 40		
外用薬	2290801G2025	<u>ロールフマル酸塩水和物</u> ブデソニド・ホルモテ	60吸入1キット	シムビコートタービュヘイラー60吸	アストラゼネカ	БА ЛЕНИ	先発品	0	2, 535. 30		
外用薬	2290801G2033	ロールフマル酸塩水和物 ブデソニド・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物	60吸入1キット	入 ブデホル吸入粉末剤60吸入「JG」	日本ジェネリッ	後発品			1, 223. 00		
外用薬	2290801G2041	プデソニド・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物	60吸入1キット	ブデホル吸入粉末剤60吸入「MY	東亜薬品	後発品			1, 223. 00		
外用薬	2290801G2050	ブデソニド・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物	60吸入1キット	プデホル吸入粉末剤60吸入「ニプ ロ」	ニプロ	後発品			1, 468. 00		
外用薬	2290802G1023	フルチカゾンプロピオン 酸エステル・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物	56吸入1瓶	フルティフォーム 5 0 エアゾール 5 6 吸入用	杏林製薬		先発品		2, 017. 70		
外用薬	2290802G2020	アルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテ	56吸入1瓶	フルティフォーム125エアゾール5 6吸入用	杏林製薬		先発品		2, 176. 40		
外用薬	2290802G3026	ロールフマル酸塩水和物 フルチカゾンプロピオン	120吸入1瓶	フルティフォーム50エアゾール12	杏林製薬		先発品		4, 169. 00		
外用薬	2290802G4022	酸エステル・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物 フルチカゾンプロピオン	120吸入1瓶	0吸入用 フルティフォーム125エアゾール1	杏林製薬		先発品		4, 340. 40		
	200000004000	酸エステル・ホルモテ ロールフマル酸塩水和物		20吸入用							
外用薬	2290803G1028	ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル	14吸入1キット	レルベア100エリプタ14吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		2, 422. 90		
外用薬	2290803G2024	ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾ	14吸入1キット	レルベア200エリプタ14吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		2, 495. 50		
外用薬	2290803G3020	ンフランカルボン酸エス テル ビランテロールトリフェ	30吸入1キット	レルベア100エリプタ30吸入用	グラクソ・スミ		先発品		4, 829. 90		
/11本		ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス			スクライン		, <u>2,76,88</u>		1, 525. 30		
外用薬	2290803G4027	アル						ļ			
	229060364021	ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス	30吸入1キット	レルベア200エリプタ30吸入用	グラクソ・スミ スクライン		先発品		5, 220. 80		
外用薬	2290803G4021 2290803G5023	ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカゾ		レルベア 2 0 0 エリブタ 3 0 吸入用 小児用レルベア 5 0 エリブタ 1 4 吸入 用	スクライン		先発品 先発品		5, 220. 80 2, 367. 40		
外用薬		ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル ビランテロールトリフェ	14吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリブタ 1 4 吸入	スクライン グラクソ・スミ スクライン				,		
	2290803G5023	ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカゾ ンフランカルボン酸エス テル	14吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリプタ 1 4 吸入 用	スクライン グラクソ・スミ スクライン		先発品		2, 367. 40		
	2290803G5023	ニル酢酸塩・フルナカゾ アルフランカルボン酸エス ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルチカブ エランカルボン酸エス ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩、フルチカゾ ンフランカルボン酸エス アルチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメク リジニウム臭化物・ビラ レテロールトリフェニル	14吸入1キット 30吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリブタ 1 4 吸入 用 小児用レルベア 5 0 エリブタ 3 0 吸入	スクライン 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		2, 367. 40		
外用薬	2290803G5023 2290803G6020	ニル酢酸塩、フルナカリ テル フラシカボン酸エス ドカンテロールトリフェ ヒランテロールトリフェ ヒランテロールトリフェ ヒランテロールトリフェ ヒランテロールトリフェ テル ボン酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラ フルチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメラ リンニウム泉化物・ビラ レテロールトリフェニル 財歌館 フルチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラ レテロールトリフェニト	1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 1 4吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリブタ 1 4 吸入 用 小児用レルベア 5 0 エリブタ 3 0 吸入 用	スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ		先発品 先発品		2, 367. 40 4, 846. 80		
外用薬	2290803G5023 2290803G6020 2290804G1022	ニル酢酸塩・フルナカソス デル アクランカルボン酸エ ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルナカソス デル ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩・フルナカソス デルナカルボン酸エ フルチカツンフランカル ボン酸エステル・ウメク リジニウム臭化物・ビラ レデロールトリフェニル 酢酸塩 ボン酸コステル・ウメク リンニロールトリフェニル が、シーカーメリフ・ニル が、サイナカソンフランカル ボン酸コステル・ウメタ リンニウム臭果化物・ビラ ンデロールトリフェニル カーケーカソンフランカル ボン酸コステル・ウメタ リンニウム臭果化物・ビラ ンデロールトリフェニル カーケーカリンフランカル リンニウム臭果化物・ビラ ンデロームトリフェニル トートリフェニル トートリフェニルトリフェニート	1 4 吸入1キット 3 0 吸入1キット 1 4 吸入1キット 3 0 吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリプタ 1 4 吸入 用 小児用レルベア 5 0 エリプタ 3 0 吸入 用 デリルジー1 0 0 エリプタ 1 4 吸入用	スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン 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		2, 367. 40 4, 846. 80 4, 020. 70		
外用薬	2290803G5023 2290803G6020 2290804G1022 2290804G2029	ニル酢酸塩、フルチカソ テル とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ テル ボン酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラル カーチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラル ンテロールトリフェニル 酢酸塩 フルチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ ンテロールトリフェニル がいまった。 がいまった。 カーチカゾンフランカル ガンテロールトリフェニル がいまった。 カーチカゾンフランカル ガンテロールトリフェニル が、 カーチカゾンフランカル カーチカゾンフランカル カーチカゾンフランカル カーチカゾンフランカル カーチカゾンフラシカル カーチャート フェート カート フェート カート カート カート カート カート カート カート カ	1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 1 4吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリブタ 1 4 吸入用 小児用レルベア 5 0 エリブタ 3 0 吸入用 デリルジー 1 0 0 エリブタ 3 0 吸入用 デリルジー 1 0 0 エリブタ 3 0 吸入用	スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ		先発品先発品先発品先発品		2, 367. 40 4, 846. 80 4, 020. 70 8, 502. 30		
外用薬 外用薬 外用薬	2290803G6020 2290803G6020 2290804G1022 2290804G2029 2290804G3025	ニル酢酸塩、フルナカソス テル フランテロールトリフェ ニル酢酸塩、フルナカソス アル シフランカルボン酸エ ビランテロールトリフェ ニル酢酸塩、フルナカソス アル シアランカルボン酸 エールイ が、 カルチカソンフランカル ボン酸エステル・ウメク リジニウム臭化物・ビラル が、シーカル・リフェル が、シーカル・カリンフランカル ボン酸コステル・ウメク リジニウム臭化物・ビラル が、シーカール・リフェールトリフェニル 酢酸塩 フル・サカソンフランカル ボン・カル ブルナカソンフランカル オン・アカール・カリンニールトリフェニル 酢酸塩 フル・サカソンフランカル リジニウム臭化物・ビラル アル・カリンフランカル オン・アロールトリフェール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14吸入1キット 30吸入1キット 14吸入1キット 30吸入1キット 14吸入1キット 30吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリプタ 1 4 吸入用 小児用レルベア 5 0 エリプタ 3 0 吸入 用 デリルジー100 エリプタ 1 4 吸入用 デリルジー100 エリプタ 3 0 吸入用 デリルジー200 エリプタ 3 0 吸入用	スクライン グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクイン グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ		先発品先発品先発品先発品先発品		2, 367, 40 4, 846, 80 4, 020, 70 8, 502, 30 4, 568, 80		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2290803G5023 2290803G6020 2290804G1022 2290804G2029 2290804G3025 2290804G4021	ニル酢酸塩、フルナカリス テル とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ とランテロールトリフェ シフランカルがご酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラ ルチカゾンフランカル ボン酸エステル・ウメラ リジニウム泉化物・ビラ ルチカグンフランカル ボン酸エステル・ウメラ フルチカグンフランカル ボン酸エステル・ウメラ フルチカグンフランカル ボン酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ リジニウム泉に物・ビラ ルチカグンフランカル ボン酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ シテロールトリフェニル が酸エステル・ウメラ フルチカゲンフランカル がした。 アルチカゲンフランカル がした。 アルチカゲンフランカル がした。 アルチカゲンフランカル がした。 アルチカゲンフランカル がした。 アーケート・ アーケート・ 野酸塩 ファード・ グリュビロード・ 野酸塩 ファード・ アリュビロード	1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 1 4吸入1キット 3 0吸入1キット 5 6吸入1キット	小児用レルベア 5 0 エリプタ 1 4 吸入用 小児用レルベア 5 0 エリプタ 3 0 吸入 用 デリルジー10 0 エリプタ 3 0 吸入用 デリルジー10 0 エリプタ 3 0 吸入用 デリルジー20 0 エリプタ 4 吸入用 デリルジー20 0 エリプタ 3 0 吸入用	スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ スクライン グラクソ・スミ グラクソ・スミ グラクソ・スミ ブラクソ・スミ アストラゼネカ		先発品先発品先発品先発品先発品先発品		2, 367. 40 4, 846. 80 4, 020. 70 8, 502. 30 4, 568. 80 9, 673. 80		

外用薬	2290806G1021	インダカテロール酢酸 塩・モメタゾンフランカ	1カプセル		ノバルティス		先発品		132. 40		
外用薬	2290806G2028	ルボン酸エステル インダカテロール酢酸	1カプセル	アテキュラ吸入用カプセル中用量	ファーマ ノバルティス		先発品		144. 70		
外用薬	2290806G3024	塩・モメタゾンフランカ ルボン酸エステル インダカテロール酢酸	1カプセル		ファーマ ノバルティス		先発品		161. 50		
		塩・モメタゾンフランカ ルボン酸エステル			ファーマ						
外用薬	2290807G1026	インダカテロール酢酸 塩・グリコピロニウム臭 化物・モメタゾンフラン	1カプセル		ノバルティス ファーマ		先発品		290. 30		
外用薬	2290807G2022	カルボン酸エステル インダカテロール酢酸 塩・グリコピロニウム臭 化物・モメタゾンフラン カルボン酸エステル	1カプセル		ノバルティス ファーマ		先発品		331. 50		
外用薬 外用薬	2357700X1019 2357700X1078	グリセリン グリセリン グリセリン	10 m L 10 m L	局 グリセリン 局 グリセリン「ケンエー」	健栄製薬				8. 70 13. 10		
外用薬 外用薬	2357700X1094 2357700X1116	グリセリン グリセリン	1 0 m L 1 0 m L	局 グリセリン「コザカイ・M」 。 局 グリセリン シオエ	小堺製薬 シオエ製薬				13. 10 13. 10		
外用薬 外用薬	2357700X1167 2357700X1191	グリセリン グリセリン	1 0 m L 1 0 m L		大成薬品工業 東洋製薬化成				11. 10 10. 80	R8. 3. 31まで	
外用薬 外用薬	2357700X1213 2357700X1280	グリセリン グリセリン	10 m L 10 m L	局 グリセリン「東海」	東海製薬 山善製薬				11. 10 10. 80		
外用薬 外用薬	2357700X1299 2357700X1353	グリセリングリセリン	10 m L 10 m L	局グリセリン「ヤクハン」	ヤクハン製薬 日興製薬				13. 10 13. 70		
外用薬 外用薬	2357700X1336 2357700X1396 2357700X1477	グリセリン グリセリン	1 0 m L 1 0 m L	局グリセリン「ヨシダ」	古田製薬 東豊薬品				13. 10	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2357700X1477 2357701K1040 2357701K1091	グリセリン グリセリン	50%10mL	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	山善製薬 東豊薬品				13. 10 11. 40 11. 40		
外用薬	2357701K1121	グリセリン	50%10mL 50%10mL	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	健栄製薬				11. 40		
外用薬 外用薬	2357701K3043 2357701K3051	グリセリン グリセリン	50%30mL1個 50%30mL1個	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	帝國製薬 山善製薬				102. 80 102. 80		
外用薬	2357701K3132	グリセリン	50%30mL1個	m L	ムネ製薬				102. 80		
外用薬 外用薬 の田薬	2357701K3140 2357701K4112	グリセリングリセリン	50%30mL1個 50%40mL1個	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	健栄製薬 健栄製薬 健学制薬				110. 10 118. 50		
外用薬	2357701K5046 2357701K6050	グリセリングリセリン	50%50mL1個 50%60mL1個	グリセリン浣腸「オヲタ」60	健栄製薬 帝國製薬 山薬制薬				122. 00 124. 20		
外用薬 外用薬	2357701K6077 2357701K6220	グリセリン グリセリン	50%60mL1個 50%60mL1個		山善製薬 ムネ製薬				124. 20 124. 20		
外用薬 外用薬	2357701K6239 2357701K8045	グリセリン グリセリン	50%60mL1個		健栄製薬				131. 70 156. 80		
外用薬	2357701K8061	グリセリン	50%120mL1 50%120mL1	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	帝國製薬 山善製薬				156, 80		
外用薬	2357701K8185 2357701K8193	グリセリン グリセリン	50%120mL1 個	0 m L	ムネ製薬 健栄製薬				156. 80 166. 50		
外用薬 外用薬 外用薬	2357701K8193 2357701K9041 2357701K9173	グリセリン グリセリン グリセリン	50%120mL1 50%150mL1 50%150mL1	グリセリン浣腸「オヲタ」150	医木製楽 帝國製薬 ムネ製薬				184. 20 184. 20		
外用薬	2357701K9173	グリセリン	個 50%150mL1 50%150mL1	0 m L	ロイ製楽 健学制薬				184. 20		
外用薬 外用薬	2357701Y1043 2359700J1010	グリセリン ビサコジル	50%90mL1個 2mg1個		健栄製薬				153, 40 20, 30		
外用薬	2359700J2017	ビサコジル	10mg1個	局 ビサコジル坐剤	**				20. 30		
外用薬	2359700J2106 2359701X1018	ビサコジル メチルセルロース	10mg1個 10g	局 テレミンソフト坐薬10mg 局 メチルセルロース	ジェイドルフ製 薬				20. 90		
外用薬	2359800J1035 2399700X1019	炭酸水素ナトリウム・無	1 個 1 0 m L		京都薬品工業				73. 70		
外用薬 外用薬	2399700X1060 2399700X1078	複方ヨード・グリセリン複方ヨード・グリセリン	10 m L 10 m L	局 複方ヨード・グリセリン「ケンエー」	健栄製薬 小堺製薬				19. 20 19. 20		
外用薬	2399700X1213 2399700X1256	複方ヨード・グリセリン	10 m L 10 m L	局 ※ 複方ヨード・グリセリン(山善)	山善製薬 日興製薬				14. 90 24. 70		
外用薬 外用薬	2399700X1230 2399702E1033 2399706M1087		15mg1錠 0.1%1g	アクロマイシントローチ15mg ·	サンファーマあゆみ製薬		準先発品		7. 30 66. 20		
外用薬	2399706M1095	デキサメタゾン	0. 1%1g		長生堂製薬	後発品	华儿元田	0	39. 00		
外用薬	2399706M1125	デキサメタゾン	0. 1%1 g		日本化薬	後発品			37. 00		
外用薬	2399706M1133	デキサメタゾン	0. 1%1g		池田薬品工業	後発品			39. 00		
外用薬	2399707D1030	トリアムシノロンアセト ニド	25μg1錠		アルフレッサ ファーマ		先発品		22. 70		
外用薬	2399707D2061	= K	25μg1枚	付剤25μg「大正」	帝國製薬	*			31. 60		
外用楽	2399707M1057	トリアムシノロンアセト	0. 1%1 g		ビーフフンド・ メディコーデン タル	後発品			63. 20		
外用薬	2399708A1039	ベクロメタゾンプロピオ ン酸エステル			帝人ファーマ		先発品		28. 40		
外用薬	2399709E1043	セチルピリジニウム塩化 物水和物		セチルピリジニウム塩化物トローチ2 mg「イワキ」		後発品			6. 10		
外用薬	2399710E1046	デカリニウム塩化物	0.25mg1錠		Meiji S eika ファ ルマ	後発品			5. 90		
外用薬 外用薬	2399712E1045 2399712E1053	ドミフェン臭化物 ドミフェン臭化物	0.5mg1錠 0.5mg1錠	オラドールトローチ0.5mg	日医工岐阜工場 日医工岐阜工場				8, 90 8, 90		
外用薬	2399713E1066	アズレンスルホン酸ナト リウム水和物	5 m g 1錠	_	日本新薬	All The F	先発品		10.90		
外用薬	2399714J1018 2399714J1026	ドンペリドン ドンペリドン	10mg1個 10mg1個		協和キリン	後発品	先発品	0	23. 70 33. 40		
外用薬 外用薬	2399714J2014 2399714J2022	ドンペリドン ドンペリドン	30mg1個 30mg1個		協和キリン	後発品	先発品	0	36. 90 52. 80		
外用薬	2399714J2073	ドンペリドン	30mg1個		日新製薬(山形)	後発品	生 型口		41. 90		
外用薬 外用薬	2399714J3029 2399715J1020	ドンペリドン メサラジン	60mg1個 1g1個		協和キリン フェリング・ ファーマ		先発品 先発品		76, 50 186, 60		
外用薬	2399715X1023	メサラジン	1g1個	ペンタサ注腸1g	<u>ファーマ</u> フェリング・ ファーマ		先発品		343. 60		
外用薬	2399715X1031	メサラジン	1g1個		ファーマ 日本ジェネリッ ク	後発品				R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2399715X1040 2399716K1020	メサラジン ブデソニド	1g1個 48mg30.8g	メサラジン注腸1g「ケンエー」 レクタブル2mg注腸フォーム14回	健栄製薬 EAファーマ	*	先発品		426. 50 4, 538. 80		
外用薬	2399800X1033	クロルヘキシジン塩酸	1瓶 1g		興和				25. 70		
外用薬	2399801E1037	塩・ジフェンヒドラミン 配合剤 リン酸ニカリウム・無機	50g1個	サリベートエアゾール	帝人ファーマ		先発品		369. 10		
外用薬	2399975X1013	塩類配合剤 チョウジ油	1 m L	局 チョウジ油					9. 00		
外用薬	2419700R1030	デスモプレシン酢酸塩水 和物	125μg1瓶	g「フェリング」	フェリング・ファーマ		先発品		2, 257. 50		
外用薬	2419700R2029	和物	500μg1瓶		フェリング・ ファーマ	50 WO II	先発品	0		R8. 3. 31まで	
外用薬 外用薬	2419700R2037 2451700Q1016	デスモプレシン酢酸塩水 和物 アドレナリン	500μg1瓶 0.1%1mL	デスモプレシン点鼻スプレー0.0 1%「ILS」 局 アドレナリン液	ILS	後発品			2, 569. 30 12. 00	R8.3.31まで	
外用薬	2451700R1010	アドレナリン	1 m g 0 . 1 m L 1 新		アルフレッサファーマ		先発品		22, 975. 30		R7. 11. 12収載
	2451700R2026	アドレナリン	2mg0.1mL1 瓶		ファーマ アルフレッサ ファーマ		先発品		24, 672. 10		R7. 11. 12収載
外用薬	2454700J1028	ベタメタゾン	0.5mg1個		シオノギファー マ		先発品	_	38. 50		
	2454700J2024	ベタメタゾン	1 m g 1 個		シオノギファーマ	All The F	先発品		51. 30		
外用薬	2454701X1033 2454701X2030	テルナトリウム	3. 95mg1個		日医工	後発品			319. 50		
	2404 (U1X2U3U	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	1. 9/0mg1値	ステロネマ注腸 1. 5 m g	日医工	後発品			271. 70		

			_								
外用薬	2456700X1025	プレドニゾロンリン酸エ ステルナトリウム	20mg1個	プレドネマ注腸20mg	杏林製薬	後発品	d. m. c			R8.3.31まで	
外用薬	2473700M1020	エストラジオール エストラジオール	1 m g 1 包 0. 0 6 % 1 g	ディビゲル1mg	オリオンファー マ・ジャパン 富士製薬工業		先発品 先発品		34. 30		
外用薬 外用薬	2473700M2026 2473700S2076	エストラジオール	(0.72mg)9	ル・エストロジェル0.06% エストラーナテープ0.72mg	自士製柴工業 久光製薬		先発品 先発品		19. 50 74. 50		
外用薬	2473700S5024	エストラジオール	c㎡1枚 (0.09mg) 1.125c㎡1枚	エストラーナテープ0.09mg	久光製薬		先発品		86. 60		
外用薬	2473700S6020	エストラジオール	1. 123cm1枚 (0. 18mg) 2. 25cm1枚	エストラーナテープ 0. 18 m g	久光製薬		先発品		126. 20		
外用薬	2473700S7027	エストラジオール	(0.36mg) 4.5cm1枚	エストラーナテープ0.36mg	久光製薬		先発品		52. 30		
外用薬	2477700H1020	プロゲステロン	200mg1カプセ	ウトロゲスタン腟用カプセル200m	富士製薬工業		先発品		361. 20		
外用薬	2477700H2027	プロゲステロン	100mg1錠	ルティナス膣錠100mg	フェリング・ファーマ		先発品		361. 20		
外用薬 外用薬	2477700H3023 2477700H4020	プロゲステロン プロゲステロン	400mg1個 90mg1管	ルテウム腟用坐剤400mg ワンクリノン腟用ゲル90mg	あすか製薬 メルクバイオ		先発品 先発品		541. 90 1, 083. 80		
外用薬	2482800S1026	エストラジオール・酢酸	1枚	メノエイドコンビパッチ	ファーマ 久光製薬		先発品		226. 10		
外用薬	2492700R1022	ノルエチステロン グルカゴン	3 m g 1 瓶	バクスミー点鼻粉末剤 3 m g	グローバルレ		先発品		8, 368. 60		
					ギュラトリー パートナーズ						
外用薬 外用薬	2499700H1036 2499701R1010	ゲメプロスト ブセレリン酢酸塩	1mg1個 15.75mg10	プレグランディン腟坐剤1mg ブセレリン酢酸塩15.75mg10	小野薬品工業	後発品	先発品		3, 947. 50 4, 757. 60		
外用薬	2499701R1052	ブセレリン酢酸塩	mL1瓶 15.75mg10	mL点鼻液 スプレキュア点鼻液 0. 15%	クリニジェン		先発品	0	7, 014. 10	R8.3.31まで	
外用薬	2499702Q1043	ナファレリン酢酸塩水和	mL1瓶 10mg5mL1瓶	ナサニール点鼻液 0.2%	ファイザー		先発品		4, 915. 10		
外用薬	2519700Q1030	物 D-ソルビトール	3%3L1袋	ウロマチックS泌尿器科用灌流液3%	バクスター・ ジャパン		先発品		898. 20		
外用薬	2521701H1050	クロラムフェニコール	100mg1錠	クロマイ腟錠100mg	アルフレッサファーマ		先発品		71. 70		
外用薬	2521701H1068	クロラムフェニコール	100mg1錠	クロラムフェニコール膣錠 1 0 0 m g	富士製薬工業				71. 70		
外用薬 外用薬	2529700X1015 2529701H1058	プロテイン銀 エストリオール	1 g 0.5 m g 1 錠	局 プロテイン銀 エストリール腟錠0.5mg	持田製薬				114. 50 15. 70		
外用薬	2529701H2046	エストリオール	1 m g 1錠	ホーリンV腟用錠1mg	あすか製薬	52 W F			22. 90		
外用薬	2529702H1087 2529704J1045	クロトリマゾール	100mg1錠 100mg1個	クロトリマゾール腟錠100mg 「F フロリード腟坐剤100mg	富士製薬工業 持田製薬	後発品	先発品		24. 20 38. 10		
外用薬	2529706H1050	チニダゾール	200mg1個	チニダゾール腟錠200mg「F」	富士製薬工業	後発品	ノレブロロロ	+	49. 30		
外用薬 外用薬	2529707H1063 2529708J1051	メトロニダゾール イソコナゾール硝酸塩	250mg1錠 100mg1個	フラジール膣錠250mg イソコナゾール硝酸塩腟錠100mg	富士製薬工業 富士製薬工業	後発品		+	54. 30 42. 90		
外用薬	2529708J2015	イソコナゾール硝酸塩	300mg1個	「F イソコナゾール硝酸塩 3 0 0 m g 腟錠	27-170	後発品	# and to		142. 60		
外用薬 外用薬	2529708J2058 2529709H1011	イソコナゾール硝酸塩 オキシコナゾール硝酸塩	300mg1個 100mg1錠	アデスタン腟錠300mg オキシコナゾール硝酸塩100mg腟	バイエル薬品	後発品	先発品	0	170. 00 39. 30		
外用薬	2529709H1046		100mg1錠	辞 オキナゾール腟錠100mg	田辺三菱製薬	40 ma P	先発品	0	43. 00		
外用薬	2529709H2018	オキシコナゾール硝酸塩		オキシコナゾール硝酸塩600mg腟	777 777 100 Abil 1981	後発品	4- av. D		238. 40		
外用薬 外用薬	2529709H2042 2529710X1027	オキシコナゾール硝酸塩 レボノルゲストレル	600mg1錠 1個	オキナゾール腟錠600mg ミレーナ52mg	田辺三菱製薬 バイエル薬品		先発品 先発品	0	271. 20 26, 206. 70		
外用薬	2559805J1020	ヒドロコルチゾン・フラ ジオマイシン配合剤	1個	プロクトセディル坐薬	ジェイドルフ製薬				27. 90		
外用薬	2559806M1021	ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤	1 g	プロクトセディル軟膏	EAファーマ	40 VO D			19. 40		
外用薬	2559806M1030 2559807J1020	ジオマイシン配合剤	1 g 1個	ヘモレックス軟膏 ヘルミチン S 坐剤	ジェイドルフ製 薬 長生堂製薬	後発品			21. 30		
外用薬	2559808M1020	リドカイン配合剤 大腸菌死菌・ヒドロコル	1 g	強力ポステリザン (軟膏)	マルホ				20. 40		
外用薬	2559808M1039	大腸菌死菌・ヒドロコル チゾン	1 g	ヘモポリゾン軟膏	ジェイドルフ製 班	後発品			20. 40		
外用薬 外用薬	2559811J1018 2559813J1033	ロートエキス・タンニン トリベノシド・リドカイ	1個	局 ロートエキス・タンニン坐剤 ボラザG坐剤	天藤製薬		先発品		25. 90 35. 60		
外用薬	2559813J1033 2559813M1021	トリベノシド・リドカイ	1 g	ボラザG軟膏	天藤製薬		先発品		28. 20		
外用薬	2559814J1046	ンジフルコルトロン吉草酸	1個	ネイサート坐剤	日新製薬(山	後発品	76.76 HH		20. 90		
外用薬	2559814J1062	エステル・リドカイン ジフルコルトロン吉草酸	1個	ネリザ坐剤	形) ジェイドルフ製	後発品		-	22. 90		
外用薬	2559814M1042	エステル・リドカイン ジフルコルトロン吉草酸	1 g	ネリザ軟膏	薬 ジェイドルフ製	後発品				R8.3.31まで	
外用薬	2590700S1025	エステル・リドカイン オキシブチニン塩酸塩	73.5mg1枚	ネオキシテープ73.5mg	薬 久光製薬		先発品	+	135. 10		
	2590701X1027 2611700Q1038	ジメチルスルホキシド 次亜塩素酸ナトリウム	50%50mL1瓶 6%10g	ジムソ膀胱内注入液50% 次亜塩6%「ヨシダ」	杏林製薬 吉田製薬	後発品	先発品		11, 206. 90 6, 80		
外用薬 外用薬	2611700Q1046 2611700Q2034	次亜塩素酸ナトリウム 次亜塩素酸ナトリウム	6 % 1 0 g 1 0 % 1 0 g	テキサント消毒液6% ハイボライト消毒液10%	シオエ製薬サンケミファ	後発品			6, 80 6, 80		
外用薬	2611700Q3030 2612700X1013	次亜塩素酸ナトリウム 希ヨードチンキ	1%10g 10mL	ヤクラックスD液1% 局 希ヨードチンキ	ヤクハン製薬	後発品			6. 80 11. 80		
外用薬	2612700X1072	希ヨードチンキ	10 m L	局 希ヨードチンキ「ケンエー」	健栄製薬				16. 50		
	2612700X1080 2612700X1137	希ヨードチンキ 希ヨードチンキ	10 m L 10 m L	局 ※ 希ヨードチンキ (小堺) 局 希ヨードチンキ 「司生堂」	小堺製薬司生堂製薬				16. 50 16. 50		
外用薬	2612700X1153 2612700X1188	希ョードチンキ 希ョードチンキ	10 m L 10 m L	局 希ヨードチンキ「タイセイ」 局 希ヨードチンキ「東海」	大成薬品工業 東海製薬				16. 50 16. 50		
外用薬	2612700X1250 2612700X1315	希ヨードチンキ 希ヨードチンキ	1 0 m L 1 0 m L	局 ※ 希ヨードチンキ (山善) 局 希ヨードチンキ「ニッコー」	山善製薬 日興製薬				16. 50 17. 70		
外用薬 外用薬	2612700X1382 2612701N1033	希ヨードチンキ ポビドンヨード	10 m L 5 % 10 g	局 希ヨードチンキ「東豊」 産婦人科用イソジンクリーム5%	東豊薬品 iNova P			Ŧ	16. 50 63. 60		
			-	•	harmace uticals						
	2612701Q1099	ポビドンヨード	7. 5%10mL	ポピヨドンスクラブ7.5%	I a p a p 吉田製薬	後発品			23. 40		
外用薬	2612701Q1102	ポビドンヨード	7. 5%10mL	イソジンスクラブ液7.5%	i Nova P harmace		準先発品	0	36. 60		
AL DITIES	001070101	1412 to 10	7 50/10	alfagles in to be given a	uticals Ianan	40 ma P					
外用薬	2612701Q1137	ポビドンヨード	7. 5%10mL	ポビドンヨードスクラブ液 7. 5 % 「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			16. 90		
外用薬	2612701Q1145	ポビドンヨード	7. 5%10mL	ポビドンヨードスクラブ液7.5%	ルマ 健栄製薬	後発品		+	16. 20		
外用薬	2612701Q2109	ポビドンヨード	10%10g	ケンエー イソジンゲル10%	i Nova P harmace		準先発品	0	42. 20		
					narmace uticals Iapan						
外用薬 外用薬	2612701Q2117 2612701Q2141	ポビドンヨード ポビドンヨード	10%10g 10%10g	ポピヨドンゲル10% ポビドンヨードゲル10%「イワキ」	吉田製薬 岩城製薬	後発品 後発品			35. 00 35. 00	R8. 3. 31まで	
外用薬	2612701Q2141 2612701Q2150	ポピドンヨード	10%10g	ポビドンヨードゲル10%「VTR	石伽製架 ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品				R8.3.31まで	
外用薬	2612701Q2168	ポピドンヨード	10%10g	ポビドンヨードゲル10%「ケンエー」	健栄製薬	後発品			32. 70		
外用薬 外用薬	2612701Q3113 2612701Q3318	ポビドンヨード ポビドンヨード	10%10mL 10%10mL	エー」 ボビドンヨード液10%「メタル」 イソジン液10%	中北薬品 i N o v a P	後発品	準先発品	0	13. 90 24. 20		
/1:/四米	2017:01A0910	2.6123 F	10/01 OHL	-1 > > > IX ± O /0	harmace		十九元四		24. 20		
外用薬	2612701Q3334	ポビドンヨード	10%10mL	ポピヨドン液10%	uticals <u>Iapan</u> 吉田製薬	後発品			13. 90		
外用薬 外用薬	2612701Q3334 2612701Q3393 2612701Q3407	ポピドンヨード ポピドンヨード	10%10mL 10%10mL 10%10mL	ポピドンヨード外用液10%「東海」 ポピラール消毒液10%	大成薬品工業 日興製薬	後発品			13. 10 13. 10		
外用薬	2612701Q3407 2612701Q3415	ポビドンヨード	10%10mL 10%10mL	ボビブール消毒液10% ボビドンヨード外用液10%「オオサ	ロ興聚薬 オオサキメディ カル	後発品			13. 90		
外用薬	2612701Q3431	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード消毒用液10%「N P:	ニプロ	後発品			13. 10	R8.3.31まで	
外用薬	2612701Q3440	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード外用液10%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			12. 10		
外用薬	2612701Q3466	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード外用液10%「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			13. 10		
		I			ルマ					1	

外用薬 26	612701Q3474	ポビドンヨード	10%10mL		ポビドンヨード消毒液10%「ケン エー」	健栄製薬	後発品		13. 10		
外用薬 26	612701Q3482	ポビドンヨード	10%10mL		ポビドンヨード外用液10%「イワキ」	岩城製薬	後発品		10. 90		
外用薬 26	612701Q3490	ポビドンヨード	10%10mL		ポビドンヨード消毒液10%「カネイチ」	兼一薬品工業	後発品		13. 10		
外用薬 20	612701Q3504	ポビドンヨード	10%10mL		ポピドンヨード消毒液10%「シオ	シオエ製薬	後発品		13. 90		
外用薬 26	612701Q4055	ポビドンヨード	10%10mL		イソジンフィールド液10%	i Nova P			36. 40		
						harmace uticals					
外用薬 26	612701Q4063	ポビドンヨード	10%10mL		ポピヨドンフィールド10%	I a p a p 吉田製薬	後発品		18. 60		
外用薬 20	612701Q4071	ポビドンヨード	10%10mL		ポビドンヨードフィールド外用液 1 0%「明治」	Meiji S eika ファ	後発品		14. 70		
加田郡 00	612701Q5027	ポピドンヨード	100/101126		· ·	ルマ	56. V2 FI		10.00		
			10%10mL1管		ボビドンヨード液10%消毒用アプリケータ「オーツカ」10mL	大塚製薬工場	後発品		10.90		
	612701Q6023	ポビドンヨード	10%25mL1管		ボビドンヨード液10%消毒用アプリ ケータ「オーツカ」25mL	大塚製薬工場	後発品		16. 80		
	612701Q6031	ポビドンヨード	10%25mL1管		ボビドンヨード液10%消毒用カート リッジ「オーツカ」25mL	大塚製薬工場	後発品		16. 80		R7. 6. 13収載
	612702X1012 612703X1017	ョウ素 ョードチンキ	1 g 1 0 m L	局局	ョウ素 ョードチンキ				10. 30 12. 90		
外用薬 26	612703X1076	ヨードチンキ	10 m L	局	ヨードチンキ「ケンエー」	健栄製薬			18. 10		
	612703X1084 612703X1122	ヨードチンキ ヨードチンキ	1 0 m L 1 0 m L	局 ※	ヨードチンキ (小堺) ヨードチンキ「司生堂」	小堺製薬 司生堂製薬			18. 10 18. 10		
	612703X1149 612703X1173	ヨードチンキ ヨードチンキ	10 m L 10 m L	局局	ヨードチンキ「タイセイ」 ヨードチンキ「東海」	大成薬品工業 東海製薬			18. 10 18. 10		
外用薬 20	612703X1254	ヨードチンキ	10 m L		ヨードチンキ (山善)	山善製薬			18. 10		
外用薬 20	612703X1300 612703X1360	ヨードチンキ ヨードチンキ	1 0 m L 1 0 m L	局局	ヨードチンキ「ニッコー」 ヨードチンキ「東豊」	日興製薬 東豊薬品			24. 30 18. 10		
	612704Q1068 612705X1040	希ョードチンキ ヨードチンキ	10 m L 10 m L		山善稀ヨーチン 三丸ョーチン	山善製薬 サンケミファ			16. 50 18. 10		
外用薬 20	612706Q1032	ョウ素	10 m L		プレポダインスクラブ 0. 75%	丸石製薬	後発品		21. 90		
	612706Q2039 612706Q3035	ヨウ素ヨウ素	1 0 m L 1 0 m L		プレポダインソリューション1% プレポダインフィールド1%	丸石製薬 丸石製薬	後発品 後発品		21. 50 29. 00		
	612707X1015 614700X1018	ヨードホルム オキシドール	1 g 1 0 m L	局局	ヨードホルム オキシドール				19. 30 7. 70		
外用薬 26	614700X1140	オキシドール	10 m L	局	オキシドール シオエ	シオエ製薬			8.00		
	614700X1166 614700X1212	オキシドール オキシドール	1 0 m L 1 0 m L	局局	オキシドール「タイセイ」 オキシドール「ホエイ」	大成薬品工業 ヴィアトリス・			8. 00 8. 00	R8.3.31まで	
	614700X1263	オキシドール	10 m L	局	オキシドール恵美須	ヘルスケア 恵美須薬品化工				R8.3.31まで	
外用薬 20	614700X1379	オキシドール	10 m L	局	オキシドール「ヨシダ」	吉田製薬			8. 90		
外用薬 20	614700X1441 614701X1012	オキシドール 過マンガン酸カリウム	1 0 m L 1 0 g	局局	オキシドール消毒用液「マルイシ」 過マンガン酸カリウム	丸石製薬			8. 00 15. 70		
外用薬 26 外用薬 26	615700X1015 615700X1082	イソプロパノール イソプロパノール	10 m L 10 m L	局	イソプロパノール イソプロパノール「ケンエー」	健栄製薬			9. 80 9. 80		
外用薬 26	615700X1147	イソプロパノール	10 m L	局	イソプロパノール「タイセイ」	大成薬品工業			9. 80		
	615700X1171 615700X1210	イソプロパノール イソプロパノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	イソプロパノール「東海」 イソプロパノール「マルイシ」	東海製薬 丸石製薬			9, 80		
	615700X1252 615700X1279	イソプロパノール イソプロパノール	10 m L 10 m L	局 ※	イソプロパノール (山善) イソプロパノール「イマヅ」	山善製薬 今津薬品工業			9, 80 9, 80		
外用薬 26	615700X1287	イソプロパノール	10 m L	局	イソプロパノール「カナダ」	金田直隆商店			9. 80		
	615700X1295 615700X1333	イソプロパノール イソプロパノール	10 m L 10 m L	局局	イソプロパノール「ニッコー」 イソプロパノールワコー	日興製薬 富士フイルムワ			9, 80	R8.3.31まで	
	615701Q1015	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール50%液	コーケミカル			6. 80		
外用薬 20	615701Q1074	イソプロパノール	50%10mL		50%イソプロ消アル「ヤマゼン」	山善製薬			6. 80		
	615701Q1090	イソプロパノール	50%10mL	*	50%イソプロピルアルコール (丸 石)	丸石製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1139	イソプロパノール	50%10mL		50%消毒用イソプロパノール「東 海」	東海製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1147	イソプロパノール	50%10mL		50%消毒用イソプロパノール「ニッコー」	日興製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1384	イソプロパノール	50%10mL		50%イソプロパノールワコー	富士フイルムワコーケミカル			6. 80	R8.3.31まで	
外用薬 26	615701Q1457	イソプロパノール	50%10mL		消毒用イソプロパノール液50%「ヤ	ヤクハン製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1473	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール消毒液50%「タイ	大成薬品工業			6. 80		
外用薬 26	615701Q1481	イソプロパノール	50%10mL		セイ」 イソプロパノール消毒液50%「ヨシ	吉田製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1511	イソプロパノール	50%10mL		<u>ダ」</u> イソプロパノール消毒液 5 0 %「カネ	兼一薬品工業			6, 80		
	615701Q1520	イソプロパノール	50%10mL		イチ」 イソプロパノール消毒液50%「メタ				6. 80		
	615701Q1538		50%10mL		ルレーイソプロパノール消毒液50%「イマ				6. 80		
					グレ						
	615701Q1554	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール消毒液50%「ニプロ」				6. 80		
	615701Q1562	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール消毒液50%「ケンエー」	健栄製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q1570	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール消毒液50%「東豊」	東豊薬品			6. 80		
外用薬 26	615701Q1589	イソプロパノール	50%10mL		イソプロパノール消毒液50%「シオエ	シオエ製薬			6. 80	1	
	615701Q2011 615701Q2100	イソプロパノール イソプロパノール	70%10mL 70%10mL		イソプロパノール70%液 70%消毒用イソプロパノール「ニッ	日興製薬			6, 80 6, 80	R8.3.31まで	
					コー						
	615701Q2119 615701Q2127	イソプロパノール イソプロパノール	70%10mL 70%10mL	*	70%イソプロ消アル「ヤマゼン」 70%イソプロピルアルコール(丸	山善製薬 丸石製薬			6. 80 6. 80		
	615701Q2178	イソプロパノール	70%10mL		石) 70%イソプロパノール「東海」	東海製薬			6. 80		
外用薬 26	615701Q2194	イソプロパノール	70%10mL		70%イソプロパノールワコー	富士フイルムワ コーケミカル			6. 80	R8.3.31まで	
外用薬 20	615701Q2283	イソプロパノール	70%10mL		イソプロパノール消毒液70%「タイセイ」	大成薬品工業			6. 80		
外用薬 26	615701Q2291	イソプロパノール	70%10mL		イソプロパノール消毒液70%「ヨシ	吉田製薬			6. 80		
外用薬 20	615701Q2321	イソプロパノール	70%10mL		タ! イソプロパノール消毒液 7 0 %「カネ	兼一薬品工業			6. 80		
外用薬 26	615701Q2330	イソプロパノール	70%10mL		イソプロパノール消毒液70%「メタ	中北薬品			6. 80		
外用薬 26	615701Q2348	イソプロパノール	70%10mL		ル」 イソプロパノール消毒液 7 0 %「ニブ	ニプロ			6. 80		
外用薬 26	615701Q2356	イソプロパノール	70%10mL		ロ イソプロパノール消毒液 7 0 % 「ケン	健栄製薬			6. 80		
	615701Q2364	イソプロパノール	70%10mL		エー イソプロパノール消毒液 7 0 % 「東	東豊薬品			6. 80		
	615701Q2372	イソプロパノール	70%10mL		豊」 イソプロパノール消毒B液70%「ケ			 	6, 80		
		イソプロパノール			インプロバノール信母 B 板 7 0 % 「クンエー」 イソプロパノール消毒液 7 0 % 「シオ						
	615701Q2380		70%10mL		エ				6. 80		
	615701Q2402	イソプロパノール	70%10mL		イソプロパノール消毒液70%「ヤクハン」	イクハン製薬			6. 80		
	615702X1014 615702X1081	エタノール エタノール	10 m L 10 m L		エタノール エタノール (兼一)	兼一薬品工業		 	17. 30 29. 70		
外用薬 26	615702X1103	エタノールエタノール	10 m L		エタノール (小堺) エタノール シオエ	小堺製薬			25, 80		
			1 0 m L 1 0 m L	局	エタノール「司生堂」	シオエ製薬 司生堂製薬			22. 20 25. 80		
	615702X1138 615702X1146	エタノール			m 24 2 3 [24 2 3 4 2 1	大成薬品工業			29. 70		
	615702X1146 615702X1162	エタノール	10 m L		エタノール「タイセイ」 エタノール〈ハチ〉				25 80	R8. 3. 31 まで	1
外用薬 20 外用薬 20	615702X1146 615702X1162 615702X1197 615702X1200	エタノール エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L	局局	エタノール〈ハチ〉 エタノール「東海」	東洋製薬化成 東海製薬			21.00	R8.3.31まで	
外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26	615702X1146 615702X1162 615702X1197	エタノール エタノール	10 m L 10 m L	局局局	エタノール〈ハチ〉	東洋製薬化成				R8.3.31まで	
外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26	615702X1146 615702X1162 615702X1197 615702X1200 615702X1251 615702X1286 615702X1308	エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局 局 局 局 局	エタノール (ハチ) エタノール 「東海」 エタノール [ロイシ] エタノール (山普) エタノール 「ヤクハン」	東洋製薬化成 東海製薬 丸石製薬 山善製薬 ヤクハン製薬			21. 00 29. 70 29. 70 29. 70	R8.3.31まで	
外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20 外用薬 20	615702X1146 615702X1162 615702X1197 615702X1200 615702X1251 615702X1286 615702X1308 615702X1308 615702X1324 615702X1359	エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局局局局局局局	エタノール (ハチ) エタノール [東海] エタノール (中ルイシ) エタノール (山静) エタノール (ヤクハン) エタノール (イマツ) エタノール [タカスギ]	東洋製薬化成 東海製薬 丸石製薬 山善製薬 ・ヤクハン製薬 ・今津薬品工業 高杉製薬			21. 00 29. 70 29. 70 29. 70 29. 70 25. 80 25. 80	R8. 3. 31まで	
外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26 外用薬 26	615702X1146 615702X1162 615702X1197 615702X1200 615702X1251 615702X1286 615702X1308 615702X1308	エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局局局局局局	エタノール 〈ハチ〉 エタノール「東海」 エタノール「マルイシ」 エタノール (山普) エタノール 「イマツ」	東洋製薬化成 東海製薬 丸石製薬 山善製薬 ヤクハン製薬 今津薬品工業			21. 00 29. 70 29. 70 29. 70 25. 80	R8. 3. 31まで	

外用薬	061570081400	エタノール	1.0. 1	Г	make a flavor i	200 AVA (Ball 1887				29. 70	1	
外用薬	2615702X1430 2615702X1472	エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局	エタノール「ケンエー」 エタノールワコー	健栄製薬 富士フイルムワ					R8.3.31まで	
外用薬	2615702X1480	エタノール	1 0 m L	局	エタノール「東豊」	コーケミカル 東豊薬品				25. 80		
外用薬 外用薬	2615703X1019 2615703X1086	消毒用エタノール 消毒用エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局 ※	消毒用エタノール 消毒用エタノール (兼一)	兼一薬品工業				12. 90 18. 70		
外用薬 外用薬	2615703X1116	消毒用エタノール	10 m L	局	消毒用エタノール「コザカイ・M」	小堺製薬				17. 50		
外用薬	2615703X1132 2615703X1175	消毒用エタノール 消毒用エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	消毒用エタノール シオエ 消毒用エタノール「タイセイ」	シオエ製薬 大成薬品工業				18. 70 18. 70		
外用薬 外用薬	2615703X1205 2615703X1213	消毒用エタノール 消毒用エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	消毒用エタノール〈ハチ〉 消毒用エタノール「東海」	東洋製薬化成 東海製薬				17. 50 18. 70	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2615703X1230	消毒用エタノール	10 m L	局局	消毒用エタノール「メタル」	中北薬品				18. 70		
外用薬	2615703X1272 2615703X1310	消毒用エタノール 消毒用エタノール	10 m L 10 m L	局	消毒用エタノール「マルイシ」 消毒用エタノール「ヤクハン」	丸石製薬 ヤクハン製薬				18. 70 18. 70		
外用薬 外用薬	2615703X1329 2615703X1345	消毒用エタノール 消毒用エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	消毒用エタノール「ヤマゼン」M 消毒用エタノール「イマヅ」	山善製薬 今津薬品工業				18. 70 12. 90		
外用薬 外用薬	2615703X1370 2615703X1396	消毒用エタノール 消毒用エタノール	10 m L 10 m L	局局	消毒用エタノール「タカスギ」 消毒用エタノール「ニッコー」	高杉製薬 日興製薬				17. 50 18. 70		
外用薬	2615703X1434	消毒用エタノール	10 m L	局	消毒用エタノール(ミツマル)	サンケミファ				18. 70		
外用薬 外用薬	2615703X1442 2615703X1450	消毒用エタノール 消毒用エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	消毒用エタノール「ヨシダ」 消毒用エタノール「ケンエー」	吉田製薬 健栄製薬				18. 70 18. 70		
外用薬	2615703X1493	消毒用エタノール	1 0 m L	局	消毒用エタノールワコー	富士フイルムワコーケミカル				12. 90	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2615703X1507 2615703X1523	消毒用エタノール 消毒用エタノール	10 m L 10 m L	局局	サラヤ消毒用エタノール 消毒用エタノール「東豊」	サラヤ 東豊薬品				18. 70 18. 70		
外用薬	2615703X1558	消毒用エタノール	10 m L	局	消毒用エタノール「NP」	ニプロ				18. 70		
外用薬 外用薬	2615704X1013 2615704X1110	無水エタノール 無水エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局	無水エタノール 無水エタノール シオエ	シオエ製薬				23. 70 23. 00		
外用薬 外用薬	2615704X1129 2615704X1153	無水エタノール 無水エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	無水エタノール「司生堂」 無水エタノール「タイセイ」	司生堂製薬 大成薬品工業				20, 60		
外用薬	2615704X1196	無水エタノール	10 m L	局	無水エタノール「東海」	東海製薬				21. 90		
外用薬 外用薬	2615704X1234 2615704X1250	無水エタノール 無水エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局	無水エタノール「マルイシ」 無水エタノール「ヤクハン」	丸石製薬 ヤクハン製薬				23. 70 23. 70		
外用薬 外用薬	2615704X1277 2615704X1285	無水エタノール 無水エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局 ※	無水エタノール(山善) 無水エタノール「イマヅ」	山善製薬 今津薬品工業				23. 70 23. 70		
外用薬	2615704X1315	無水エタノール	10 m L	局局	無水エタノール「ニッコー」	日興製薬				21. 90		
外用薬 外用薬	2615704X1340 2615704X1358	無水エタノール	10 m L 10 m L	局	無水エタノール (ミツマル) 無水エタノール 「ヨシダ」	サンケミファ 吉田製薬				23. 70 23. 70		
外用薬 外用薬	2615704X1366 2615704X1404	無水エタノール 無水エタノール	1 0 m L 1 0 m L	局局	無水エタノール「ケンエー」 無水エタノールワコー	健栄製薬 富士フイルムワ				23. 70 20. 60	R8.3.31まで	
外用薬	2615704X1412	無水エタノール	1 0 m L	局	無水エタノール「東豊」	コーケミカル 東豊薬品				23. 70		
外用薬	2615705Q1021 2615705Q1048	エタノール	10 m L		消毒用エタノールB液「ケンエー」	健栄製薬	※ ▼ □	準先発品	0	11. 20		
外用薬 外用薬	2615705Q1056	エタノール	10 m L 10 m L		消毒用エタノール液 I P 消毒用エタノールB液 I P	健栄製薬 健栄製薬	後発品 後発品			11. 10 11. 10		
外用薬 外用薬	2615705Q1064 2615705Q1072	エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L	 	消毒用エタプロコール 消毒用エタライト液	日興製薬 ヤクハン製薬	後発品 後発品			7. 30 11. 30		
外用薬 外用薬	2615705Q1099 2615705Q1102	エタノール	10 m L 10 m L		消エタコア 消毒用エタIP「メタル」	大成薬品工業 中北薬品	後発品			11. 30 6. 80		
外用薬	2615705Q1110	エタノール	10 m L		消毒用エタノールα「カネイチ」	兼一薬品工業	後発品			7. 30		
外用薬 外用薬	2615705Q1129 2615705Q1145	エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L		消毒用エタプロコールU 消エタサラコール	日興製薬 サラヤ	後発品 後発品			7. 30 11. 10		
外用薬 外用薬	2615705Q1170 2615705Q1200	エタノール エタノール	1 0 m L 1 0 m L		消毒用エタライトB液 エコ消エタ消毒液	ヤクハン製薬 吉田製薬	後発品 後発品			11. 30 6, 80		
外用薬	2615705Q1226	エタノール	10 m L		オー消エタ消毒液	日医工	後発品			11.30		
外用薬 外用薬	2615705Q1234 2616700Q1018	エタノール ベンザルコニウム塩化物		局	消毒用エタノールIPA液「東豊」 ベンザルコニウム塩化物液	東豊薬品	後発品			11. 10 6. 70		
外用薬 外用薬	2616700Q1140 2616700Q1212	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	10%10mL 10%10mL	局 ※	塩化ベンザルコニウム液(山善) 塩化ベンザルコニウム液(10W/	山善製薬 恵美須薬品化工				6. 90	R8.3.31まで	
外用薬	2616700Q1522		10%10mL	局	V%) 恵美須 逆性石鹸消毒液10%「シオエ」	シオエ製薬				6. 90	10.0.0.0	
外用薬	2616700Q1557	ベンザルコニウム塩化物	10%10mL	局	オロナイン外用液10%	大塚製薬工場				6. 90		
外用薬 外用薬	2616700Q1646 2616700Q1719		10%10mL 10%10mL	局	オスバン消毒液10% ベンザルコニウム塩化物消毒液10%	富士製薬工業 東洋製薬化成				6. 90 6. 90	R8.3.31まで	
外用薬	2616700Q1735	ベンザルコニウム塩化物	10%10mL	局	〈ハチ〉 ベンザルコニウム塩化物消毒用液10	ヴィアトリス・				6. 90		
外用薬	2616700Q2014	ベンザルコニウム塩化物	50%10mL	局	W/V%「VTRS」 ベンザルコニウム塩化物液	ヘルスケア				10.00		
外用薬	2616700Q2162		50%10mL	局	ベンザルコニウム塩化物消毒液50%	東海製薬				10. 30		
外用薬	2616700Q3010		10mL	局	濃ベンザルコニウム塩化物液50	-La con dial 1987				10.00		
外用薬 外用薬	2616700Q3061 2616700Q3142	ベンザルコニウム塩化物	10 m L 10 m L	局局	逆性石ケン液 5 0 「ヨシダ」 デアミトール消毒用液 5 0 W / V %	吉田製薬 丸石製薬				15. 50 15. 50		
外用薬	2616700Q3177		1 0 m L	局	ベンザルコニウム塩化物消毒液50% 「ヤクハン」	ヤクハン製薬				14. 20		
外用薬 外用薬	2616700Q4017											
外用薬 外用薬		ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 025%10m	局局	ベンザルコニウム塩化物液 0.025W/V%ギアミトール水	日雕製薬				5, 80 5, 90		
外用薬	2616700Q5013	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 025%10m 0. 05%10mL	7.0	0.025W/V%デアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液	T- S-Carconc				5. 90 5. 80		
	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5030	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 025%10m 0. 05%10mL 0. 05%10mL 0. 05%10mL	局	0. 025W/V%ヂアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05 逆性石ケン液0.05「ヨシダ」	健栄製薬 吉田製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90		
外用薬 外用薬	2616700Q5013 2616700Q5021	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 025%10m 0. 05%10mL 0. 05%10mL 0. 05%10mL 0. 05%10mL	局局局	0.025W/V%ヂアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05	健栄製薬				5. 90 5. 80 5. 90		
外用薬 外用薬	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5030 2616700Q5048 2616700Q6010 2616700Q6028	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 0 2 5 % 1 0 m 0. 0 5 % 1 0 m L 0. 1 % 1 0 m L 0. 1 % 1 0 m L	局局局局局局局局	0.025W/V%ヂアミトールホ ベンザルコニウン塩化物液 ザルコニン液0.05 逆性石ケン液0.05 ジ性石ケン液0.05「ヨシダ」 0.05W/V%ヂアミトールホ ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.1	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5030 2616700Q5048 2616700Q6010 2616700Q6028 2616700Q6036 2616700Q7016	ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物	0. 0 2 5 % 1 0 m 0. 0 5 % 1 0 m L 0. 1 % 1 0 m L	局局局局局局局局	0.025W/V%ヂアミトールホ ペンザルコニン連位物液 ザルコニン液0.05 逆性石ケン液0.05「ヨシダ」 0.05W/V%ヂアミトールホ ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.1「ヨンダ」 2世在カン液0.1「ヨンダ」 ペンザルコニン点位・1「ヨンダ」 ペンザルコーウム塩化物液	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 5, 90		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2616700q5013 2616700q5021 2616700q5030 2616700q5048 2616700q6010 2616700q6028 2616700q6036 2616700q7016 2616700q8012 2616700q8012 2616700q8019	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニー	$\begin{array}{c} 0. & 0.25\%10\mathrm{m} \\ 0. & 0.5\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 2\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%10\mathrm{mL} \\ \end{array}$	局局局局局局局局局局局	 ○. 0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05 逆性石ケン液0.05「ヨシダ」 0.05W/Y%デアミトールホ ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.1 逆性石ケン液0.1「ヨシダ」 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬 吉田製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 5, 90 6, 00 5, 90 5, 80		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2616700q5013 2616700q5021 2616700q5030 2616700q5048 2616700q6010 2616700q6028 2616700q6036 2616700q6036 2616700q7016 2616700q8012	ンデルコニウム塩化物 ン・ザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. & 0.25\%10\mathrm{m} \\ 0. & 0.5\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1.0\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1.0\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1.0\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1.0\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 2\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.1\%10\mathrm{mL} \\ \end{array}$	局局局局局局局局局	 0.025W/V%ヂアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().05 205(200) 205(200)	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 5, 90 6, 00		
外用薬 外用薬 外用果薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2616700q5013 2616700q5021 2616700q5030 2616700q5048 2616700q6010 2616700q6036 2616700q6036 2616700q7016 2616700q9019 2616700q9019 2616700q9019 2616700q9019 2616700q9019 2616701q1012 2616701q2019	※デルコニウム塩化物 ペプザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. & 0.2.5\%1.0 \mathrm{m} \\ 0. & 0.5\%1.0 \mathrm{mL} \\ 0. & 1.0\%1.0 \mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%1.0 \mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%1.0 \mathrm{mL} \\ 1.0\%1.0 \mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%1.0 \mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%1.0 \mathrm{mL} \\ 1.0\%1.0 \mathrm{mL} \end{array}$		0. 0 2 5 W / V % チアミトール木 ×ンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液 0. 0 5 「ヨング」 0. 6 5 W / V % チアミトールホ ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザトニウム塩化物液 ベンドトニウム塩化物液 ベンドトニウム塩化物液	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬 吉田製薬				5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 6, 00 5, 90 6, 00 5, 90 12, 70 9, 60		
外用薬 外用薬 外用果薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用用薬 外用	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5048 2616700Q6018 2616700Q6018 2616700Q6036 2616700Q7016 2616700Q9019 2616700Q9019 2616700Q9019 2616700Q9019 2616700Q9019 2616701Q2019 2616701Q2019 2616701Q3015 2616701Q3015	ペンザルコニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. & 0.2.5\%10\mathrm{m} \\ 0. & 0.5\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 1\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 2\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.2\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.2.5\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.2.5\%10\mathrm{mL} \\ 0. & 0.5\%10\mathrm{mL} \end{array}$	局局局局局局局局局局局局	 ○. 0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05「ヨシダ」 ○.05 「ヨシダ」 ○.05 「ヨシダ」 ○.05 「ヨシダ」 ○.05 「カンダ」 ○.05 「ヨシダ」 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニン液0.02 ベンザルコニン液0.02 ベンザルコニンは化物液 ベンザトコウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬 吉田製薬				5, 90 5, 88 5, 99 5, 99 5, 99 5, 89 6, 00 5, 90 6, 00 5, 90 12, 70 9, 60 9, 60 9, 60		
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5030 2616700Q5030 2616700Q6014 2616700Q6028 2616700Q6028 2616700Q6028 2616700Q7016 2616700Q9012 2616700Q9035 2616700Q9035 2616701Q1012 2616701Q2019 2616701Q3015	ペンザルコニウム塩化物 ペンザトコニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5 \%1 \; 0 m \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 mL \\ 0. 1.5 \%1 \; 0 mL \\ 0. 1.5 \%1 \; 0 mL \\ 0. 1.5 \%1 \; 0 mL \\ 0. 2.5 \%1 \; 0 mL \\ 0. 0.1 \%1 \; 0 mL \\ 0. 0.2 \%1 \; 0 mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 mL \\ 0.1 \%1 \; 0 mL \\ 0.1 \%1 \; 0 mL \\ 0.2 \%1 \; 0 mL \\ 0.2 \%1 \; 0 mL \\ 0.2 \%1 \; 0 mL \\ 0.1 \%1 \; 0 mL \\ 0.2 \%1 \; 0 m$	局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05「ヨンダ」 の、05「ヨンダ」 の、05以 Y%デアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.1 逆性石ケン液0.1「ヨンダ」 ペンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬 吉田製薬				5, 90 5, 88 5, 99 5, 99 5, 99 5, 88 6, 00 6, 00 5, 99 5, 88 12, 70 9, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5028 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q8012 2616700Q8012 2616700Q9019 2616700Q9019 2616701Q1012 2616701Q1012 2616701Q1012 2616701Q1018 2616701Q5018 2616701Q5018 2616701Q5018	ンデルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンザトコウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 1.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.2 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 1.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 2.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 2.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.1 \% \; 10 \; mL \\ 0. 2.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.1 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 0.1 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 0.0 \; mL$		つ、0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、05「ヨシダ」 の・05W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	健栄製薬 吉田製薬 日興製薬 健栄製薬 吉田製薬				5. 90 5. 80 5. 90 5. 90 5. 90 6. 00 6. 00 5. 80 6. 00 9. 60 9. 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5028 2616700Q6016 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q9035 2616700Q9035 2616701Q2019 2616701Q2019 2616701Q5018 2616701Q5018 2616701Q5018 2616701Q5018 2616701Q7010 2616701Q7010	ン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・サルコニウム塩化物 ペン・サルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザトニウム塩化物 ペン・ゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0, 0.2 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 10 \; mL \\ 0.1 \; mL \\ 0.2 \; ML \; 0 \; mL \\ 0.0 \; 1\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 2\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 1\% \; 10 \; mL \\ 10 \;$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0.025W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液の、05「ヨンダ」 0.05 「ヨンダ」 0.05 「ヨンダ」 0.05 「カンダ」 0.05 Wイツ%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ベンザルニニウム塩化物液 ベンザルニニウム塩化物液 ベンザルニニウム塩化物液 ベンザルニニウム塩化物液 ベンザトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物 プレゾールイケン液 カレゾールイケン液 	能采製薬 吉田製薬 日興製薬 健全製薬 6 企業製薬 健全製薬 6 企業製薬				5. 90 5. 90 5. 90 5. 90 5. 80 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 12. 70 9. 60 9. 60 9		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	261670045013 261670045021 261670045021 261670045021 261670045021 261670046028 261670046028 261670046028 261670046028 261670046028 261670046021 261670046021 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011 26167014011	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンセトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンプールイカケン	$\begin{array}{c} 0, 0.2 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 10 \; mL \\ 0.1 \; ml \; 10 \; mL \\ 0.1 \; ml \; 10 \; mL \\ 0.2 \; ml \; 10 \; mL \\ 0.2 \; ml \; 10 \; mL \\ 0.02 \% \; 10 \; mL \\ 0.05 \% \; 10 \; mL \\ 0.05 \% \; 10 \; mL \\ 0.01 \% \; 10 \; mL \\ 10 \; $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0.025W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0、05 ヨンダ」 0.05 ヨンダ」 0.05 型ング」 0.05 型ング」 0.05 型ング」 0.05 型ング」 0.05 型ング」 20 型性右クン液0、1「ヨンダ」 ペンザルコニウム塩化物液 デザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトニウム塩で物液 ベンゼトコース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロ	能宋製薬 吉田製薬 日興製薬 自用製製 能字製薬 健学製薬 健学製薬 大成薬品工業				5, 90 5, 80 5, 99 5, 99 5, 99 6, 00 5, 99 6, 00 5, 99 6, 00 9, 60 9, 60 9, 60 10, 30 10, 30 11, 30 11, 30 15, 30 16, 30 17, 30 18, 30 19, 30 19, 30 19, 30 10, 30 11, 30 1		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$03) 2616700(\$03) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616700(\$04) 2616701(\$04) 26	ベンザルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \; m\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5\% 10 \; mL\\ 0. 1\% 10 \; mL\\ 0. 1\% 10 \; mL\\ 0. 1\% 10 \; mL\\ 0. 2\% 10 \; mL\\ 0. 2\% 10 \; mL\\ 0. 0.1\% 10 \; mL\\ 0. 0.2\% 10 \; mL\\ 0. 0.5\% 10 \; mL\\ 0. 0.5\% 10 \; mL\\ 0. 0.1\% 10 \; mL\\ 0.0 10 \; mL\\ 0.$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0.025W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().05「ヨシダ」 0.05W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().1 逆性石ケン液().1 逆性石ケン液().1 逆性石ケン液().1 逆性石ケン液().1 ジセイン・ボーニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩イウ液 ベンゼトコウム塩イウ液 ベンゼトコウム塩イウ液 ベンゼトコウム塩イウ液 ベンゼトコウム塩イウ液 ベンゼトコウム塩イウ液 ベンゼトコース・ボース・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール	能采製薬 吉田製薬 日興製薬 健全製薬 6 企業製薬 健全製薬 6 企業製薬	後電品後衛品			5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 6, 00 5, 90 6, 00 6, 00 9, 60 9, 60 10, 30 10, 30		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2616700Q5013 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5021 2616700Q5026 2616700Q6016 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q6036 2616700Q9035 2616700Q9035 2616701Q2019 2616701Q2019 2616701Q5018 2616707Q5028 2616707Q5028 2616707Q5028	ンデルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンザトコム塩化物 ペンゼトニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 10 \; mL \\ 0.1 \; mL \\ 0.1 \; mL \\ 0.1 \; mL \\ 0.1 \; mL \\ 0.2 \% \; 10 \; mL \\ 0.2 \% \; 10 \; mL \\ 0.2 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 2\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 1\% \; 10 \; mL \\ 10 \; mL \\ 10 \; mL \\ 10 \; mL \\ 10 \; g \\ 0.0 \; 2\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 1\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0.0 \; 10 \; 10 \; mL \\ 0.0$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0.05 遊性右ケン液0.05「ヨシダ」 の、5W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボールでは、1「ヨシダ」 次・デルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ブリビーンー液0.02% ブリビーンー液0.05% ブリビーンー液0.05% ブリビーンー液0.05% ブリビーンー液0.05% ブリビーンー液0.15% ブリビーシー液0.15% ブレージーがたりたりたりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりにより	能宋製薬 吉田製薬 自興製薬 健栄製薬 産栄製薬 佐栄製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場	後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 90 5. 90 5. 80 6. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2616700q5013 2616700q5021 2616700q5021 2616700q5021 2616700q5021 2616700q6028 2616700q6028 2616700q6028 2616700q9035 2616700q9035 2616701q9019 2616701q3015 2616701q3015 2616701q3015 2616701q3011 2616701q3011 2616701q3011 2616701q3011 2616701q3010 2616701q3030 2616701q3030	ン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・サルコニウム塩化物 ペン・ゼトニウム塩化物 ペン・ヴァルコニウム塩化物 ペン・ヴァルコニウム塩化物 ペン・ヴァルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0, 0.2 \; 5\% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 1.5 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.2 \% \; 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 0.5 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 0.1 \% \; 10 \; mL \\ 0.0 1.5 \% \; 10 \;$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 25W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液(0.05「ヨング」 0.05「ヨング」 0.05 「ヨング」 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物 ブレゾール石ケン液 ブリビーシー液の、0.2% ブリビーシー液の、0.5% ブリビーシー液の、1% ヤンブールと液(0.1 ザルコニン(前海酸、1.0 	能完製薬 吉田製薬 日興製薬 能子製薬 健子製薬 大成薬品工業 大塚製薬工場	後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 90 5. 80 6. 00 6. 00 6. 00 9. 60 9.		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2616700(5013) 2616700(5013) 2616700(503) 2616700(503) 2616700(503) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616700(6010) 2616701(6010) 26167	ン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザトコーム塩化物 ペン・ゼトニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物 ペン・ザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% \; 10 \; m\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 1.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 2.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.2 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.1 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% \; 10 \; mL\\ 0.0 0.5 \% $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 0.5「ヨシダ」 の、0.6W/Y%デアミトール水 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 1「ヨシダ」 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・	健栄製薬 吉田製薬 自用製薬 健学製薬 健学製薬 健学製薬 大球製薬工場 大球製薬工場 大球製薬工場 大球製薬工場 大球製薬工場	後発品 後発品 後発品			5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 6, 00 5, 90 9, 60 10, 30 10, 30 10, 30 15, 90 5, 90 9, 60 9, 60 10, 30 10, 30 1		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	281670045013 261670045013 261670045013 261670045043 261670045043 261670045045 261670045045 261670045045 261670045045 261670045045 261670045014 261670045014 261670045014 26167014011 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013 26167014013	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \; m\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 1.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.2 \% 10 \; mL\\ 0. 0.2 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 1.5 \% 10 \; mL\\ 0. 1.5 \% 10 \; mL\\ 1.0 \; mL\\ 0.0 \; 1.5 \% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1.5 \% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1.5 \% 10 \; mL\\ 0.1 \; 1.5 \% 10 \; mL\\ 0.1 \; 10 \; mL\\ 0.5 \; 5 \% 10 \; mL\\ 0.5 \; 5 \% \; 10 \; m$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、05「ヨシダ」 の、05W/V%デアミトールホ ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ブリビーシー液()、02% ブリビーシー液()、05% ブリビーシー液()、1% ヤンールE液()、1 ボルコニン(消毒液()、1 ボルコニン(消毒液()、5 ボルコニン(消毒液()、5 ボルコニン(消毒液()、5 ボルコニン(消毒液()、5 ボルコニン()、5 ボルコン()、5 ボルコン()、5	健栄製薬 諸古製薬 日興製薬 健全製薬 健全製薬 健栄製薬 健栄製薬 はない。 は は は は は は は は は は は は は	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 90 5. 90 6. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616701(\$013) 26	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンサルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンサルコニウム塩化物ペンサルコニウム塩化物イン・	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \; \mathrm{m} \\ 0. 0.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 0.2 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 1.0 \; \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \; \mathrm{mL} \\ 0.1 \; 10 \; \mathrm{mL} \\ 0.1 \; 10 \; \mathrm{mL} \\ 0.5 \% 10 \; $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、05「ヨシダ」 の、05W/V%デアミトールホ ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボールコーウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザトコウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ブリビーシー液() 0.2% ブリビーシー液() 0.5% ブリビーシー液() 0.5% ブリビーシー液() 1% ヤンプールを液() 1 ボール・エン「消毒液() 1 ボール・エン「消毒液() 5 マスナンW・エタノール液() 5 マスキンW・エタノール液() 5 マス・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・	健栄製薬 諸古製薬 日興製薬 健全製薬 健全製薬 健栄製薬 健栄製薬 はな製薬工場 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 大塚製薬 健全乳製薬	後発品 後発品 後発品			5, 90 5, 80 5, 90 5, 90 5, 80 6, 00 6, 00 5, 90 5, 80 12, 70 9, 60 9, 60 9, 60 10, 30 11, 30 15, 50 9, 60 9,		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616701(\$013) 26	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトラム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% 10 \; mL \\ 0. 1.5 \% 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% 10 \; mL \\ 0. 0.5 \% 10 \; mL \\ 0. 0.2 \% 10 \; mL \\ 0. 1.5 \% 10 \; mL \\ 0.1 \% 10 \; mL \\ 0.1 \% 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \% 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \; mL \\ 0.0 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 \ 10 $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0.025W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().05 連性右ケン液().05 連性右ケン液().05 連性右ケン液().05 デルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ボンザルコニウム塩化物液 ボンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザトコウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 ベンゼトコウム塩化物液 グンゼルエラン塩 プレビーンー液().05% プリビーンー液().05% プリビーンー液().1% ヤクメールを核().1 ザルコニン(済海液().5 マスキンW・エタノール液().5 マスキンW・エタノール液().5 マスキンW・エタノール液().5 ス・デリクアルコール液 	健栄製薬 店田製薬 日興製薬 健子製薬 健子製薬 健栄製薬 健栄製薬 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 大塚列薬 健・乳製薬 健・乳製薬 大塚列薬 健・乳製薬 大塚列薬 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚 大塚	後発品 後発品 後発品			5, 90 5, 80 5, 90 5, 80 6, 00 6, 00 6, 00 6, 00 6, 00 6, 00 6, 00 7, 00 6, 00 7, 00 6, 00 6, 00 7, 00 6, 00 7, 00 6, 00 6, 00 6, 00 7, 00 7, 00 6, 80		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616700(\$013) 2616701(\$013) 26	ベンザルコニウム塩化物 ベンザトロム塩化物 ベンゼトニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 バンザルコニウム塩化物 インザルコニウム塩化物 インボールロー インドルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \; m\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 1.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0. 0.5 \% 10 \; mL\\ 0.0 \; 2\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 10 \; mL\\ 0.0 \; 10 \; mL\\ 0.0 \; 10 \; mL\\ 0.0 \; 2\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 5\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 1\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 5\% 10 \; mL\\ 0.0 \; 5\% 10 \; mL\\ 0.5 \; \% 10 \; mL\\ 0.5 \; \% \; 10 \; mL\\ 0.5 \; \% 10 \; mL\\ 0.5 \; \% 10 \; mL\\ 0.5 \; \% \; 10 \; mL\\ 0.5 \; 10 \; mL\\ 0.5 \; \% \; 10 \; mL\\ 0.5 $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 ○、0.25W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、05「ヨシダ」 ○、05W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、1 逆性右ケン液()、1 逆性右ケン液()、1 逆性右ケン液()、1 逆性右ケン液()、1 ジセオルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーシー液() 0.2% プリビーシー液() 0.5% プリビーシー液() 1% ヤクノールを() カレイソート ステリターレンWエタノール液() 5%つボデックアルコール液 0.5%つボデックアルコール液 0.5%ラボデックアルコール液 	健荣製薬 唐古與薬 自用與製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 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 健全型製薬 健全型製薬 自用製薬	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616700(\$613) 2616701(\$613) 26	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコーシム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 10 \mathrm{m} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.2 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \% 10 \mathrm{mL} \\ 0.5 \% 10 $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	つ、0.25W/V%デアミトール木 ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液()、0.5「ヨシダ」 の、0.5W/V%デアミトールホ ベンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ボルコニウム塩化物液 ボルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ベンザトコウム塩化物液 ベンゼトニウム塩化物液 インゼトニクム塩の水液 ボールをから ボールをから ボールをから ボールをから ボールをがら、0.5% ブリビーシー液0.05% ブリビーシー液0.05% ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・	健栄製薬 店田製薬 日興製薬 健全製薬 健全製薬 健栄製薬 健栄製薬 健栄製薬工場 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 大塚列薬、製薬 健・乳製薬 健・乳製薬 健・乳製薬 健・乳石製薬 自用製薬 健・乳製薬 健・乳製薬 は、乳の質薬、乳の は、乳の は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 6. 00 7. 00 6. 00 7. 00 6. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$6)13 2616700(\$6)23 2616700(\$6)23 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616700(\$6)20 2616701(\$6)20 26	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物クレオソートクロルエーウム塩化物クレオソートクロルエーウム塩化物クレオソートの単塩ペンザルコニウム塩化物クレオソートの単塩ペンザルコニウム塩化物クレオソートの単塩ペンザルコニウム塩化物クレオソートの単塩ペンザルコニウム塩化物クレオソートの単塩ペンサルコートのサルコール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロール・ロ	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\%1 \; 0 \mathrm{m} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 1.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.2 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 10 \; 0 \; 0.0 \; $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 0.25W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().05「ヨシダ」 0.05W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().1「ヨシダ」 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーン土塩化カー プリビーンー液().05% プリビーンー液().05% ブリビーンー液().05% ブリビーンー液().05% ブリビーンー液().5 マスキンW・エタノール液().5 マスキンW・エタノール液().5 ステリクロンWボクノールル液 0.5%ラボテックアルコール液 スデリクロンW液().5 0.5%/マスキン水 0.5%/マスキン水 	健栄製薬 健子製薬 自用製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 性学気薬 健子製薬 健子、 生工等 生工等 生工等 生工等 生工等 生工等 生工等 生工等	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 80 7. 80		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616701(\$61)3 26	ベンザルコニウム塩化物 ベンゼトニウム塩化物 ベンザルコニウム塩化物 バンザルコニウム塩化物 バンザルコニウム塩化物 バンザルコニウム塩化物 フレオソート クロルベキシジングルコ の胎塩 クロルベキシジングルコ の胎塩 クロルベキシジングルコ の用かれ の用かれ の用かれ の用かれ の用かれ の用かれ の用かれ の用かれ	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\%1 \; 0 \mathrm{m} \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0. 1.0 \; 1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.1 \; 0.1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.1 \; 0.1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.1 \; 0.1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; 0 \; 1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 2 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 1 \; \%1 \; 0 \mathrm{mL} \\ 10 \; 0 \; 1 \; 0 \; \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 2 \; \%1 \; 0 \; \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 5 \; \%1 \; 0 \; \mathrm{mL} \\ 0.0 \; 5 \; \%1 \; 0 \; \mathrm{mL} \\ 0.5 \; \%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	 0. 2 5 W/V% デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 0 5 「ヨシグ」 0. 0 5 W/V% デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザトコウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーン一流での上をが ブリビーン一液() アリビーンー液() 1% ヤクゾールと液() アフリビーンー液() 5 %ラボデックアルコール液 0. 5 %ラボテックアルコール液 スデリクロンW液() 5 %ラボテックアルコール(W) 液 次 アッドマスキン水 5 %ラボテックアルコール(W) 	健宗製薬 佐宗製薬 住宗製薬 健宗製薬 健宗製薬 健宗製薬 住宗製薬 住宗製薬 住宗製薬 住宗製薬 住宗製薬 世界製薬 世界製薬 世界製薬 世界製薬 世界製薬 世界製薬 日興製薬 日野製薬	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 6. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00 7. 00		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616700(\$61)3 2616701(\$61)3 26	ベンザルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンザトコクム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレゲールコーク塩化物 アレオソート アレオソート アロルペキシジングルコ 全路塩 アロルペキシジングルコ 全路塩 アロルペキシジングルコ シ酸塩 アロルペキシジングルコ シ酸塩 アロルペキシジングルコ シ酸塩 アロルペキシジングルコ	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\% 1 \; 0 \; m \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 1.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.2 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.2 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.2 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.2 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 0.5 \% 1 \; 0 \; m L \\ 0. 5 \% 1 \; 0$	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 2 5 W/V% デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 0 5 「ヨシグ」 0. 0 5 W/V% デアミトールホースンでの、0 5 W/Y% デアミトールホースンでが、0 1 「ヨシグ」 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プレイルイケン液 クレゾール石ケン液 クレゾール石ケン液 プリビーシー液の、0 2% プリビーシー液の、0 5% プリビーシー液の、1 % ヤクノールを該の、1 ザルコニン (第海液1 0 クレオント ステリクロンWエタノール液 (0. 5 w マスキンW・エタノール液 (0. 5 w マスキンW・エタノール液 (0. 5 w マスキンW・デリクロンW液 (0. 5 w アリカロンW液 (0. 5 w アリカロンW液 (0. 5 w アリカンW液 (0. 5 w アリカンW液 (0. 5 w アリカンW液 (0. 5 w アリカンW液 (0. 5 w アリカンW (0. 5 w アリカン水 (0. 5 w アリカン (健荣製薬 唐古與樂 自日興製薬 健定製薬 健定製薬 健定型製薬 健定型製薬 健定型製薬 健定型製薬 大な製製薬 大な製製薬工場 大な製製薬工場 大な製製薬 健全型製薬 生物 生物 生物 生物 生物 生物 生物 生物 生物 生物	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 80		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816701(\$613) 28	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザトコニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物イン・サルコニウム塩化物クレオンートクロルムキシジングルコニウム塩化物クロルペキシジングルコニウロル塩やエータロルムキシジングルコラロルムキシジングルコラロルムキシジングルコシーの単塩のエーターのルムキシジングルコシーの地ムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキシジングルコシーのルムキングルコンロ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	$\begin{array}{c} 0. 0.2 \; 5\%1 \; 0 \; m \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 1.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.2 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 0. 0.5 \%1 \; 0 \; mL \\ 10 \; mL \\ 0. 5 \%1 \; 0 \; mL \\ $	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 0.2 5 W/V% デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液().05「ヨシグ」 0.0 5 W/V% デアミトールホペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザトコウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物 クレプール石ケン液 プリビーシー液() 0.0 2% ブリビーシー液() アリビーシー液() 1% ヤクブールと液() カレオント ステリクロンWエタノール液() 5 %ラボテックアルコール液 0.5 %ラボテックアルコール液 ステリクロンW液() 5 %ラボテックアルコール(W) ステックデボークオW カロパインA 	健栄製薬 佐工製薬 日興製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型薬工場 大塚製薬工場 世空製薬 世空 世 世 世 世 世 世 世 世	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 90 7. 80		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)14 2616700(\$6)14 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616701(\$6)16 26	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物クレインザルコニウム塩化物クレインザルコニウム塩化物クレオンートクロル塩インザルコニウム塩化物クレオンートクロルムキシジングルコニウム塩化物クレオソートクロル塩インザルコニウム塩化物クレオソートクロルムキシジングルコニウム塩化物クロルムキシジングルコニウム塩化物クロルムキシジングルコニウム塩化物クロルムキシジングルコニウロルムキシジングルコニウロルムキシジングルコニウロルムキシジングルコニウロルムキシジングルコシ酸塩	0. 0 2 5%1 0 m 0. 0 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 1 0 mL 0. 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 2 1 0 mL 0. 0 2 5 1 0 mL 0. 0 2 5 1 0 mL 0. 0 2 5 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 2 5 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 2 5 1 0 mL 0. 0 1 5 1 0 mL 0. 0 5 5 1 0 mL 0. 0 5 5 1 0 mL 0. 0 5 5 1 0 mL 0. 5 5 1 0 mL	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 0.2 5 W / V % デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 0.5 「ヨシグ」 0. 0.6 W / V % デアミトールホペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザトコウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーン一液() 0.5 % プリビーン一液() 0.5 % ブリビーン一液() 0.5 % ブリビーン・液() 1 % ヤクメールと液() 1 オアシールと液() 1 オアシールと液() 5 % マスキンW・エタノール液() 5 w ステリクロンW なり、1 ステリクロンW なり、5 0.5 % ラボテックアルコール液 0.5 % ラボテックアルコール(W) 次() 5 % ペキザック木W クロパインA 0.5 % グルコジンW水 	健栄製薬 健子製薬 自用製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 健子製薬 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 大な製薬工場 性全質薬 健全質薬 健全質薬 健全質薬 健子製薬 健子製薬 性子製薬 大な関薬 は は は は は は は は は は は は は	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 80 7. 80 7. 80 7. 80 7. 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816700(\$613) 2816701(\$613) 28	ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンザトコーウム塩化物ペンゼトニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物ペンザルコニウム塩化物クレインザルコニウム塩化物クレインザルコニウム塩化物クレインザルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコニウム塩化物クレガルコンの酸塩	0. 0 2 5%1 0 m 0. 0 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 2 5%1 0 mL 0. 0 2 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 0. 0 5 1 0 mL 0. 5 1 0 mL	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 ○、0.25W/V%デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液0、05「ヨシダ」 ○、05W/V%デアミトール水 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーン一液0、05% プリビーン一液0、05% プリビーン一液0、1% ヤクブールと液0、1 サルコニン高消毒液10 カレオソート ステリクロンWエタノール液0、5 スステリクロンW表クアルコール液 の、5%ラボテックアルコール液 の、5%ラボテックアルコール(W) ステリクロンW液の、5 5%クルコジンWホ グルコジンWホ グルコジンW・エタノール液0、5% グルコジンW・エタノール液0、5% プルコジンWホ グルコジンW・エタノール液0、5% 	健栄製薬 産生製薬 自用製薬 健全製薬 健全型製薬 健全型製薬 健栄型薬工場 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 を変えて製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 90 7. 80		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2816700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)13 2616700(\$6)14 2616700(\$6)14 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616700(\$6)16 2616701(\$6)16 26	ングザルコニウム塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ペンザトコウム塩化物 ペンザトニウム塩化物 ペンゼトニウム塩化物 ペンゼルコーク塩化物 ペンザルコニウム塩化物 ンプルコニウム塩化物 スンザルニニウム塩化物 ンプルコニウム塩化物 ンプルコニウム塩化物 ンプルコニウム塩化物 スンザルニン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩 コールペキシジングルコ ン酸塩	0. 0 2 5%1 0 m 0. 0 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 5%1 0 mL 0. 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 0. 0 2 5%1 0 mL 0. 0 2 1 0 mL 0. 0 1 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 0. 0 5 1 0 mL 0. 5 1 0 mL	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	 0. 0.2 5 W / V % デアミトール木 ペンザルコニウム塩化物液 ザルコニン液() 0.5 「ヨシグ」 0. 0.6 W / V % デアミトールホペンザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ザルコニウム塩化物液 ベンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザルコニウム塩化物液 ペンザトコウム塩化物液 ペンゼトニウム塩化物液 プリビーン一液() 0.5 % プリビーン一液() 0.5 % ブリビーン一液() 0.5 % ブリビーン・液() 1 % ヤクメールと液() 1 オアシールと液() 1 オアシールと液() 5 % マスキンW・エタノール液() 5 w ステリクロンW なり、1 ステリクロンW なり、5 0.5 % ラボテックアルコール液 0.5 % ラボテックアルコール(W) 次() 5 % ペキザック木W クロパインA 0.5 % グルコジンW水 	健栄製薬 産生製薬 自用製薬 健全製薬 健全型製薬 健全型製薬 健栄型薬工場 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 を変えて製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 健全型製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 自用製薬 は、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に、 に	後発品 後発品 後発品			5. 90 5. 80 5. 90 5. 80 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 6. 90 7. 90 7. 80 7. 80 7. 80 7. 80 7. 90		

1985	AL miss	004050004050	Lanca - Lance - Marco	0 50/40 7	E	0		т т	7.00	1 1
1985年 1			ン酸塩		液EW0.5%「NP」					
1985年 1990年 1			ン酸塩							
1987年 198774 198774 198774 198774 198774 198774 198774 198774 198774	外用薬	2619702Q2040		0.5%10mL	マスキンR・エタノール液(0.5w /v%)	丸石製薬			7. 00	
	外用薬	2619702Q2082		0.5%10mL	ステリクロンR液0.5	健栄製薬			7. 00	
1950	外用薬	2619702Q2104	クロルヘキシジングルコ	0. 5 % 1 0 m L	 5%ヘキザック水R 	吉田製薬			6. 80	
1985 1985-1992 1985-1992 1985 19	外用薬	2619702Q2112	クロルヘキシジングルコ	0.5%10mL	ステリクロンBエタノール液 0. 5	健栄製薬			7. 00	
The Part	外用薬	2619702Q2120	クロルヘキシジングルコ	0.5%10mL	0. 5%グルコジンR水	ヤクハン製薬			7. 00	
1985 1995	外用薬	2619702Q2180		0. 5%10mL	グルコジンR・エタノール液 0.5%	ヤクハン製薬			7. 00	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			ン酸塩							
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			ン酸塩		ノール消毒液 0.5% R 「カネイチ」					
### 2019(1019)			ン酸塩		ノール消毒液 O. 5%「東海」					
AMERICAN MINISTRATE MIN			ン酸塩							
### 2000-001-00-002-002-002-002-002-002-002-		2619702Q3070	ン酸塩						18. 60	
### 2015-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00	外用薬	2619702Q3097		5 % 1 0 m L	5%ヘキザック液	吉田製薬			19. 40	
15. 15	外用薬	2619702Q3100	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L	5%クロルヘキシジン液「ヤマゼン」	山善製薬			16. 20	
15. 15	外用薬	2619702Q3135	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L	5%ヒビテン液	住友ファーマ			19. 40	
### (1997年) 1997年	外用薬	2619702Q3160	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L	マスキン液 (5W/V%)	丸石製薬			19. 40	
1985 10 10 10 10 10 10 10 1	外用薬	2619702Q3194		5 % 1 0 m L	ステリクロン液 5	健栄製薬			21. 30	
### 2000/2005	外用薬	261970203216		5 % 1 0 m L	ラポテック消毒液5%	日興製薬			19, 40	
### 2000-0000			ン酸塩						19.40	
### 2007000110			ン酸塩		液 5 % 「N P I					
1.			ン酸塩		5%「カネイチ」					
### 2000/0000		2619702Q3267		5 % 1 0 m L					19. 40	
5.00 10.0000000 17.00000000 17.000000000 15.0000000000 15.0000000000 15.0000000000 15.0000000000 15.0000000000000 15.00000000000 15.000000000000000000000000000000000000	外用薬	2619702Q3275	ン酸塩	5 % 1 0 m L	5%「日医工」	ヤクハン製薬			27. 30	
Part	外用薬	2619702Q3283	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒液	大成薬品工業			18. 60	
### 2000000000 アルー・アンソグター 35100L	外用薬	2619702Q3291	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒液	ヤクハン製薬			27. 30	R7. 11. 12収載
	外用薬	2619702Q5049	クロルヘキシジングルコ	5 % 1 0 m L		サンケミファ			15. 10	R8. 3. 31まで
2000/00000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	外用薬	2619702Q6029	クロルヘキシジングルコ	0. 05%10mL	ステリクロンR液0.05	健栄製薬			6. 80	
1.	外用薬	2619702Q6045	クロルヘキシジングルコ	0.05%10mL	0.05W/V%マスキン水	日興製薬			6. 80	
	外用薬		ン酸塩							
2000 1000			ン酸塩							
			ン酸塩							
			ン酸塩							
			ン酸塩						6. 80	
### 2417(10,000)	外用薬	2619702Q8030		0. 02%10mL	0.02w/v%マスキン水	日興製薬			6. 80	
5月後 2070020100	外用薬	2619702Q8048		0. 02%10mL	 0.02%ヘキザック水W 	吉田製薬			6. 80	
# 2	外用薬	2619702Q8056	クロルヘキシジングルコ	0. 02%10mL	 0.02%グルコジンW水 	ヤクハン製薬			6. 80	
### 2019/00/1500	外用薬	2619702X1021	クロルヘキシジングルコ	0. 1 % 1 0 m L	ステリクロンW液 0. 1	健栄製薬			6. 80	
# 2	外用薬	2619702X1030	クロルヘキシジングルコ	0. 1%10mL	0. 1%ヘキザック水W	吉田製薬			6. 80	
外用数 2019/201300 クロハキッシングルコ 0、1 %1 0 mL	外用薬	2619702X1048		0. 1%10mL	0. 1 w / v %マスキン水	日興製薬			6. 80	
# 2019/02/2019		2619702X1056	ン酸塩							
ク州県 2019702(2004) アルベーマンツアルコ 20、0.5%10 mL 0、0.5%7ルコンツ水 7 アハン製薬 6.50			ン酸塩							
# 5月8			ン酸塩							
			ン酸塩							
			ン酸塩	0. 05%10mL		吉田製楽			6. 80	
第月番 (Si)1970(101)						小堺製薬				
第月度 第1970公1200 高次フェノール 10mL 初 東京大工ノール 10mL 初 東京大工ノール 10mL 初 西京大工ノール 10mL 10mL 11.30 11.	外用薬	2619705X1017	液状フェノール	10 m L	局 液状フェノール					
別用度 2019703(100	外用薬 外用薬									
# 5 18 19 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10										
外用素 261971301077	外用薬	2619708X1010	ホルマリン	1 0 m L	局 ホルマリン				10. 30	
外用器 261971301050 フリルペキシジングルコ 2 0 % 1 0 m L						小堺製薬	後発品			
外用素 261971301076 クロハキシングクロコ 2 0 % 1 0 m L 局 クロハキシン後2 0 % 東洋製薬化成 49.70 外用素 261971301120 クロハ・キンジングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 2 0 W/V%マスキン蔵 久石製薬 49.70 外用素 261971301181 プロル・キンジングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 トギザングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 トギザングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 トギザングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 ハ・キック月商産2 0 % 方田製薬 49.70 外用素 261971301105 砂脂素 クロル・キンジングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 ・キザック月商産2 0 % 方田製薬 49.70 外用素 261971401016 アル・トル・アングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 ・キザック月商産2 0 % 方田製薬 49.70 外用素 261971401016 アル・トル・アンジル・ル・トル・アンジル・ル・アンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・カル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・カル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・カル・ファンジル・カル・ファンジル・カル・ファンジル・カル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・カル・カル・ファンジル・ル・ファンジル・ル・ファンジル・カル・カル・ファンジル・カル・カル・ファンジル・カル・カル・カル・カル・ファンジル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル・カル			ン酸塩			健栄製薬	-	 		
外用業 261971391182 クロルヘキンジングルコ 20W/V%マスキン液 丸石製菓 49.70 分用業 261971391181 クロルヘキンジングルコ 20%10mL 助 ヒビデン・グルコネート歳20% 住友ファーマ 49.70 分用業 261971391190 かは からい クリンルイルのシングルコ 20%10mL 助 トキザック自需載20% 古田製業 49.70 分用業 261971691016 市間フェノル水 10mL 助 アリフトル木和物 10.30 10.30 外用業 261971691010 アルキルジアミノエチル 10mL が り上端齢塩 6.80 6.80 外用業 261971693030 アルキルジアミノエチル 0.05%10mL サテニジン液0.05 検索製業 後発品 6.80 外用業 261971693030 アルキルジアミノエチル 0.2%10mL サテニジン液0.05 検索製業 後発品 6.80 外用業 261971693030 エアノル 0.2%10mL サテニジン液0.05 検索製業 後発品 6.80 外用業 261971603030 エアノル 0.0mL サニュール サテニジン液0.05 検索製業 後発品 6.80 外用業 261996011005 エタノール 1.0mL			ン酸塩							
外用業 261971301181 クロルヘキンジングルコ 2 0 % 1 0 m L 局 ヒビデン・グルコネート液 2 0 % 住友ファーマ 49.70			ン酸塩							
外用業 2619715Q1190 フレルペキンジングルコ ン削塩 20 %10 mL 局 ヘキザック消毒液20 % 古田製薬 49.70 外用薬 2619714X1016 アリノール未和物 1 g 局 アクリノール水和物 10.30 外用薬 2619716Q1010 ウトル・ジアミノエテル 1 0 mL 局 消毒用フェノール水 10.30 外用薬 2619716Q3030 アルキル・ジアミノエチル 1 0 mL 10.30 外用薬 2619716Q3030 アルキル・ジアミノエチル 1 0 mL カール・ジアミノエチル 2 がん 2 が			ン酸塩							
外用線 2619714X1016 アクリール水和物 1 g 局 アクリール水和物 58.90 外用線 2619715Q1010 内水やシアミノエチル 1 0 mL 局 消毒用フェノール水 1 0 mL 局 消毒用フェノール水 1 0 mL 6.80 外用線 2619716Q3030 フル・トルシアミフェチル 1 0 %1 0 mL 塩1 0 %2 後先品 6.80 外用線 2619716Q6039 フル・トルシアミフェチル 0 .0 5 %1 0 mL サテニジン液0 .0 5 健栄製薬 後発品 6.80 外用線 261980X11020 エグール 1 0 mL エチョール (ニワトリ印消毒用アル 小卵製薬 後発品 6.80 外用線 261980X11020 エグール 1 0 mL エチョール (ニワトリ印消毒用アル 小卵製薬 後発品 6.80 外用線 261980X11020 エグール 1 0 mL 車舎指下ル (ヨシダ) 中間製薬 後発品 6.80 外用線 261980X11023 エグール 1 0 mL 東京市アルコルル (アルカル 東京市アルコルル (アルカル 東京市アルコルル (アルカル 東京市アルコルル (アルカル 東京市アルカル 東京市アルコルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルル (アルカル 東京ルルルル (アルカル			ン酸塩				<u></u>			
#用票 2619714X1016	外用薬	2619713Q1190		20%10mL		吉田製薬			49. 70	
外用業 261916Q1010 アルキルジアミノエチル			アクリノール水和物							
外用薬 2619716Q3030 アルネルジアミノエチル 0.05%10mL サテニジン液0.05 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 261916Q6033 アルネルジアミノエチル 0.2%10mL サテニジン液0.2 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1020 エタノール 10mL エチコール (ニワトリ印消毒用アル (ニワトリ印消毒用アル (ニワトリロ消毒用アル (ニワトリロ消毒用アル (ニワトリロ消毒用アル (ニアトリロ消毒用アル (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリロ消毒用アル (ニアトリロル (ニアト) (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアト) (ニアトリロル (ニアトリー) (ニアトリロル (ニアトリロル (ニアトリー) (ニアトリロル (ニアトリー) (ニアトリー) (ニアトリー) (ニアトリー) (ニアトリロル (ニアトリー) (ニアトリ			アルキルジアミノエチル		アルキルジアミノエチルグリシン塩酸		後発品			
外用薬 261980X1020 エタノール 10 mL サテニジン液0.2 検究與薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1020 エタノール 10 mL エチコール (ニワトリ印消毒用アル コール) 小堺製薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1025 エタノール 10 mL 車機消アル 血管製薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1024 エタノール 10 mL 山普河アル 山普製薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1024 エタノール 10 mL ネオ南アル 中北薬品 後発品 6.80 外用薬 261980X1066 エタノール 10 mL 海浦用ネオアルコール ヤクン製薬 後発品 6.80 外用薬 261981SX10266 エタノール 10 mL 消毒用ネオアルコールを合液 「NP」 ニフロ 4.50 外用薬 261981SX1028 エタノール 10 mL 海浦田アルコール配合液 「NP」 ニフロ 8.00 外用薬 261981SX1028 エタノール 10 mL ネオ南アルコール配合液 「ヤルコール配金液 「ヤルコールを発品 後発品 6.80 外用薬 261981SX1027 エタノール 10 mL ハイボアルコール液2% 「ヤルンシールを発品 後発品 6.80	外用薬	2619716Q3030	アルキルジアミノエチル	0.05%10mL		健栄製薬	後発品		6. 80	
外用薬 619800X1020 エタノール 1 0 m L エチコール (ニワトリ印消毒用アル コール) 小堺製薬 後発品 6.80 外用薬 261980X1025 エタノール 1 0 m L 東藤河アル 東藤楽品 6.80 外用薬 261980X1024 エタノール 1 0 m L 山藤河アル 山藤製薬 後発品 6.80 外用薬 2619805X1021 エタノール 1 0 m L メタノール 1 0 m L メタノール 6.80 外用薬 2619805X1066 エタノール 1 0 m L 海浦用ネオアルコール ヤクハン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619815X1067 エタノール 1 0 m L 消毒用アルコール配合液 「N P」 ニフロ 株工タノール 4.50 外用薬 2619815X1027 エタノール 1 0 m L ネオ書アルス 東一薬品工業 後発品 6.80 外用薬 2619815X1028 エタノール 1 0 m L ネオ書アルス 財際製業 後発品 6.80 外用薬 2619819X1029 エタノール 1 0 m L ネオ書アルステレルル後2%「ヤクン」 東京工業 後発品 6.80 外用薬 2619819X1106 エタノール 1 0 m L ハイボアルコール後2%「アクンン」 東京 後発品 6.80 外用薬 2619819X1149 オイ電酸学・エタノール 1 0 m			グリシン塩酸塩					 		
外用薬 2619801X1025 エタノール 10 m L 東豊青アル 10 m L 東豊青アル 6.80 外用薬 2619803X1024 エタノール 10 m L 山善青月アル 山善養財票 後発品 6.80 外用薬 2619805X1023 エタノール 10 m L ネオ南アル「ヨシグ」 中北栗品 後発品 6.80 外用薬 2619805X1066 エタノール 10 m L メタル南アル 中北栗品 後発品 6.80 外用薬 2619810X1067 エタノール 10 m L 消毒用ネオアルコールを分析 「ヤント」 健栄製薬 4.50 外用薬 2619813X1028 エタノール 10 m L 消毒用アルコール配合液 「NP」 二プロ 8.00 外用薬 2619815X1027 エタノール 10 m L ネオ・南アルコール 昭和製業 後発品 6.80 外用薬 2619815X1026 エタノール 10 m L ネオ・南アルコール 昭和製薬 後発品 6.80 外用薬 2619815X1026 エタノール 10 m L ネオ市アルコール液2 %「ヤクルン」 投発品 6.80 外用薬 2619815X106 本タノール 10 m L ハイボアルコール液2 %「ヤクル) カル・エタリール 6.80 外用薬 2619815X1106 本オ市アルール ハイボエタノール液2 %「ランエー」 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 2619815X1107 本イ本のアール 10 m L ハイボエタノール液2 %「エタノール			グリシン塩酸塩							
 外用薬 2619803X1024 エタノール 1 0 m L 山香剤アル 小田藤東奈 2619805X1023 エタノール 1 0 m L ネオ南アル「ヨシダ」 吉田製薬 後発品 6.80 外用薬 2619805X1031 エタノール 1 0 m L メタル南アル 中北薬品 後発品 6.80 外用薬 2619805X1066 エタノール 1 0 m L 消毒用マルキアルコール ヤクハン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619810X1067 エタノール 1 0 m L 消毒用ネアアルコール配合液「NP」 ニブロ 井田薬 2619813X1028 エタノール 1 0 m L 消毒用ギアルコール配合液「NP」 ニブロ 株一薬品工業 後発品 6.80 の 外用薬 2619815X1027 エタノール 1 0 m L 消毒用昭和アルコール配合液「NP」 ニブロ 株一薬品工業 後発品 6.80 の 外用薬 2619815X1026 エタノール 1 0 m L 消毒用昭和アルコール 昭和製薬 後発品 6.80 の ・エタノール カ・エタノール カ・エタノール<td></td><td></td><td></td><td></td><td>コール)</td><td></td><td>汉光阳</td><td></td><td></td><td></td>					コール)		汉光阳			
外用薬 2619865X1023 エタノール 1 0 m L ネオ消アル「ヨシグ」 吉田製薬 6.80 外用薬 2619805X1036 エタノール 1 0 m L メタル消アル 中北薬品 後発品 6.80 外用薬 2619810X1059 エタノール 1 0 m L 消毒用マルオアルコール ヤクへン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619810X1059 エタノール 1 0 m L 消毒用マルオアルコール ドクハン製薬 後発品 4.50 外用薬 2619813X1028 エタノール 1 0 m L 消毒用アルコールの合産(NP) 三ブロ 8.00 外用薬 2619815X1027 エタノール 1 0 m L 消毒用限和アルコールの合産(NP) 地和製品業 後発品 6.80 Ms. 3.31まで 外用薬 2619817X1026 エタノール 1 0 m L ※ ネオ消アル (川部) 山海製薬 後発品 6.80 Ms. 3.31まで 外用薬 2619817X1026 エタノール 1 0 m L ※ ネオ消アル (川部) 山海製薬 後発品 6.80 外用薬 2619817X1026 エタノール 1 0 m L ハイボエタノール設2%「ヤクハン」 ヤクハン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1109 本オール ハイボエタノール設2%「アクンエー」 金発品 8.90 カール 外用薬 2619819X1130 オイ議会とレール <t< td=""><td>外用薬</td><td>2619803X1024</td><td>エタノール</td><td>10 m L</td><td>山善消アル</td><td>山善製薬</td><td>後発品</td><td></td><td>6. 80</td><td></td></t<>	外用薬	2619803X1024	エタノール	10 m L	山善消アル	山善製薬	後発品		6. 80	
外用薬 2619810X1066 エタノール 1 0 m L 消毒用マルオアルコール ヤクン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619810X1059 エタノール 1 0 m L 消毒用マルコール配合液「NP」 エグロール配合液「NP」 8.00 外用薬 2619810X1059 エタノール 1 0 m L 消毒用アルコール配合液「NP」 第一果 8.00 外用薬 2619815X1027 エタノール 1 0 m L ネオ廉・消アルA 兼一薬品工業 後発品 6.80 外用薬 2619815X1026 エタノール 1 0 m L 消毒用昭和アルコール 昭和製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1026 エタノール 1 0 m L ※ ネオ消アル (山普) 山普製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X106 オイ電酸ナトリウム水和 1 0 m L ハイボエタノールン」 サイル 2019年日東東東 後発品 8.90 外用薬 2619819X1130 オイ電酸ナトリウム水和 1 0 m L ハイボエタノール後2%「ランエー」 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1149 オイ電酸ナトリウム水和 1 0 m L ハイボエタノール液2%「ニュー」 日興製薬 後発品 外用薬 2619820X1149 オイ電 アール ハイボエタノールが2%「ニュー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 2638705X1031 スタノール 1 0 m L ネオ南アル「ニュー」 日興要薬 後発品 6.80 外用薬 2638705X1031 スタノール 1 0 m L 東イ南アル「ニュー」<	外用薬	2619805X1023		10 m L	ネオ消アル「ヨシダ」	吉田製薬				
外用薬 2619810X1067 エタノール 1 0 m L 消毒用アルコール配合液「N P」 ニブロ 8.00 外用薬 2619813X1028 エタノール 1 0 m L ネオ素一消アルA 兼一薬品工業 後発品 6.80 外用薬 2619813X1028 エタノール 1 0 m L 消毒用昭和アルコール 昭和製薬 後発品 6.80 R8.3.31まで 外用薬 2619813X1026 エタノール 1 0 m L ※ ネオ消アル (山部) 山部製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1106 オオ硫酸汁トリウム水和 (か・エタノール 1 0 m L ハイボアルコール液2 %「ヨシダ」 吉田製薬 後発品 8.90 外用薬 2619819X1130 オオ硫酸汁トリウム水和 (か・エタノール 1 0 m L ハイボエタノール液2 %「テンエー」 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1149 オオ流酸汁トリウム水和 (か・エタノール 1 0 m L ハイボエタノール液2 %「ニッコー」 自興製薬 後発品 6.80 外用薬 2619820Q1031 エタノール 1 0 m L ネオ消アル「ニッコー」 自興製薬 後発品 6.80 外用薬 263370S1313 スルファンデアジン銀 1 0 m L 清毒用ミツマルアルコール サンベランリーム1 % カリン主要製薬 先発品 12.80 外用薬 263370S1311 ストラ・サイフリン塩酸塩 第 テトラサイクリン塩酸塩 187.60 187.60 187.60	外用薬	2619805X1066	エタノール	10 m L	消毒用マルオアルコール	ヤクハン製薬			6. 80	
外用薬 2619813X1028 エタノール 1 0 m L ネオ兼 消アルA 兼 品工業 後発品 6.80 外用薬 2619817X1026 エタノール 1 0 m L 消毒用昭和アルコール 昭和製薬 後発品 6.80 ps. 3.31まで 外用薬 2619817X1026 エタノール 1 0 m L ※ ネオ消アル (山静) 山静製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1092 オーポートリウム た 1 0 m L ハイボアルコール液 2 % 「ヤクハン」 ヤクハン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X11003 オーポートリウム た 1 0 m L ハイボエタノール液 2 % 「ケンエー」 健栄製薬 後発品 8.90 外用薬 2619819X1130 チェスルール (カール (カール) イボエタノール液 2 % 「ケンエー」 (大学 工会) 大学 大学 (大学 大学 大学 (大学 大学 大学 大学) 6.80 外用薬 261982Q1031 エグノール 1 0 m L イボエタノール液 2 % 「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 261982Q1031 エグノール 1 0 m L オオ消アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 261982Q1031 エグノール 1 0 m L オオ消アル「ニッコー」 日東大学 (大学 大学 インタール (大学 ファンデンジ (大学 日本) (大学 ファンデンジ (大学 日本) (大学 日本) (大学 ファンデンジ (大学 日本) (大学 日本) (大学 ファンデンジ (大学 日本) (大学 日					消毒用ネオアルコール「ケンエー」 消毒用アルコール配合液「NP」	健栄製薬 ニプロ				
外用薬 2619817X1026	外用薬	2619813X1028	エタノール	10 m L	ネオ兼一消アルA	兼一薬品工業			6. 80	D0 2 21 ± 75
外用薬 2619819X1109 サオ硫酸ナトリウム水和 物・エタノール 10 mL ハイボアルコール液2%「ヤクハン」 ヤクハン製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1106 サオ硫酸ナトリウム水和 か・エタノール 10 mL ハイボエタノール液2%「ランダ」 吉田製薬 後発品 8.90 外用薬 2619819X1130 サイ硫酸ナトリウム水和 か・エタノール 10 mL ハイボエタノール液2%「ケンエー」 健栄製薬 後発品 6.80 外用薬 2619819X1149 サイ硫酸ナトリウム水和 か・エタノール 10 mL ハイボエタノール液2%「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 261982041031 エタノール 10 mL ネオ消アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 2638705X1031 スルファジアジン銀 10 mL 消毒用ミンマルアルニール サンケミファ 5.80 外用薬 2638705X1031 スルファジアジン銀館塩1g 月%1g ゲーペンクリーム1% 田辺三菱製薬 5.80 外用薬 2638705X1014 テトラオイクリン塩酸塩1g 月g ラトラオイクリン塩酸塩 187.60	外用薬	2619817X1026	エタノール		※ ネオ消アル (山善)	山善製薬	後発品		6. 80	NO. 3. 31 X (
外用薬 2619819X1106 デオ硫酸ナトリウム水和						ヤクハン製薬			6. 80	
外用薬 2619819X1130 デオ硫酸ナドリウム水和 物・エタノール 1 0 m L ハイボエタノール液2%「ケンエー」 ・ 大イ硫酸ナドリウム水和 物・エタノール 後発品 6.80 外用薬 2619819X1149 デオ硫酸ナドリウム水和 ・ エタノール 1 0 m L ハイボエタノール液2%「ニッコー」 ・ 大イ流アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 261982041002 エタノール 1 0 m L ネオ消アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 2638705X1031 スルファジアジン銀 1 0 m L 消毒用ミッマルアルコール ・ サンケミファ サンケミファ 6.80 外用薬 2634705X1014 デトラオイクリン塩酸塩 1 2.80 大発品 12.80 外用薬 2634705X1014 デトラオイクリン塩酸塩 187.60 187.60	外用薬	2619819X1106	チオ硫酸ナトリウム水和	1 0 m L	ハイポエタノール液2%「ヨシダ」	吉田製薬	後発品		8. 90	1
外用薬 2619819X1149 手才蔵酸ナトリウム水和 物・エタノール 1 0 m L ハイボエタノール液2%「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 261982041031 エタノール 1 0 m L ネオ清アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 2619821X1022 エタノール 1 0 m L 消毒用ミッマルアルコール サンケミファ 6.80 外用薬 2638705X1031 スルファジアジン銀 1 %1 g ゲーベンクリーム1% 田辺三菱製薬 先発品 12.80 外用薬 2634703X1014 テトラサイクリン塩酸塩 1 g 局 テトラサイクリン塩酸塩 187.60	外用薬	2619819X1130	チオ硫酸ナトリウム水和	1 0 m L	ハイポエタノール液2%「ケンエー」	健栄製薬	後発品		6. 80	
物・エタノール 1 0 m L ネオ消アル「ニッコー」 日興製薬 後発品 6.80 外用薬 26198201(1022 エタノール 1 0 m L 消毒用ミンマルアルコール サンケミファ 6.80 外用薬 26387063(1031 エルファジアジン銀 1 % 1 g ゲーペンクリーム 1 % 田辺三菱製薬 先発品 12.80 外用薬 2634703X(1014 テトラオイクリン塩酸塩 1 g 局 テトラオイクリン塩酸塩 187.60 187.60	外用薬	2619819X1149	チオ硫酸ナトリウム水和	1 0 m L	ハイポエタノール液2%「ニッコー」	日興製薬	後発品		6. 80	
外用薬 2619821X1022 エタノール 1 0 m L 消毒用ミツマルアルコール サンケミファ 6.80 外用薬 2633705X1031 スルファジアジン銀 1 % 1 g ゲーベンクリーム 1 % 田辺三菱製薬 先発品 12.80 外用薬 2634703X1014 テトラサイクリン塩酸塩 1 g 局 テトラサイクリン塩酸塩 1 187.60	外用薬	2619820Q1031	物・エタノール	1 0 m L	ネオ消アル「ニッコー」	日興製薬	後発品		6. 80	
外用薬 2634703X1014 テトラサイクリン塩酸塩 1 g 局 テトラサイクリン塩酸塩 1 187.60	外用薬	2619821X1022	エタノール	10 m L	消毒用ミツマルアルコール	サンケミファ		生器具	6. 80	
外用薬 2634704M1047 テトラサイクリン塩酸塩 30 m g 1 g アクロマイシン軟膏 3% サンファーマ 18.60	外用薬	2634703X1014	テトラサイクリン塩酸塩	1 g	局 テトラサイクリン塩酸塩			7L7G RR	187. 60	
	外用薬	2634704M1047	テトラサイクリン塩酸塩	30mg1g	アクロマイシン軟膏3%	サンファーマ			18. 60	

外用薬 外用薬	2634705X1013 2634706M1020	クロラムフェニコール クロラムフェニコール	1 g 2 0 m g 1 g	局 クロラムフェニコール クロロマイセチン軟膏 2 %	アルフレッサ				226. 70 8. 80		
				クロロマイセチン局所用液5%	ファーマ						
外用薬	2634706Q1030	クロラムフェニコール	50mg1mL		アルフレッサ ファーマ				34. 00		
外用薬	2634708M1037	フシジン酸ナトリウム	20 m g 1 g	フシジンレオ軟膏2%	アルフレッサ ファーマ		先発品		25. 00		
外用薬 外用薬	2634710M1077 2634710M1085	ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1 m g 1 g 1 m g 1 g	局 ゲンタシン軟膏 0.1% 局 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏 0.1%	高田製薬 岩城製薬		先発品		11. 00 8, 70		
				「イワキ」							
外用薬	2634710M1093	ゲンタマイシン硫酸塩	1 m g 1 g	局 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏 0.1% 「F」	富士製薬工業				11. 00		
	2634710N1030 2634711S1046	ゲンタマイシン硫酸塩 フラジオマイシン硫酸塩	1 m g 1 g (1 0. 8 m g) 1	ゲンタシンクリーム 0.1% ソフラチュール貼付剤 10cm	高田製薬 テイカ製薬		先発品		11. 00 77, 50		
			0 c m × 1 0 c m 1								
	2634711S2034	フラジオマイシン硫酸塩	(32.4mg) 1 0cm×30cm1	ソフラチュール貼付剤30cm	テイカ製薬				192. 90		
	2634712X1013 2634712X2010	ポリミキシンB硫酸塩 ポリミキシンB硫酸塩	50万単位1瓶 300万単位1瓶	局 ポリミキシンB硫酸塩局 ポリミキシンB硫酸塩					349. 90 1, 546. 60		
	2634713M1011	クリンダマイシンリン酸	1 % 1 g	クリンダマイシンリン酸エステル1%		後発品			11. 70		
外用薬	2634713M1020	エステル クリンダマイシンリン酸	1 % 1 g	ゲル ダラシンTゲル1%	佐藤製薬		先発品	0	22. 60		
外用薬	2634713M1062	エステル クリンダマイシンリン酸	1 % 1 g	クリンダマイシンリン酸エステルゲル	沢井製薬	後発品		-	20. 90		
外用薬	2634713Q1021	エステル	1 % 1 m L	1%「サワイ」 ダラシンTローション 1%	佐藤製薬	100,7000	先発品		22. 60		
		エステル									
外用薬 外用薬	2639700M1029 2639700N1016	ナジフロキサシン ナジフロキサシン	1 % 1 g 1 % 1 g	アクアチム軟膏1% ナジフロキサシン1%クリーム	大塚製薬	後発品	先発品	-	20. 70 19. 00		
7 1 7 14 714	2639700N1032	ナジフロキサシン	1 % 1 g	アクアチムクリーム1%	大塚製薬		先発品	0	20. 70		
外用薬 外用薬	2639700Q1012 2639700Q1055	ナジフロキサシン ナジフロキサシン	1 % 1 m L 1 % 1 m L	ナジフロキサシン1%ローション アクアチムローション1%	大塚製薬	後発品	先発品	0	19. 00 20. 70		
外用薬	2639701N1029	オゼノキサシン	2 % 1 g	ゼビアックス油性クリーム2%	マルホ		先発品 ##88.8		51. 40		
	2639701Q1025 2639802M1026	オゼノキサシン クロラムフェニコール・	2 % 1 g 1 g	ゼビアックスローション 2 % クロマイー P 軟膏	マルホ アルフレッサ		先発品 準先発品	0	51. 40 20. 70		
	2639802M1034	フラジオマイシン配合剤 クロラムフェニコール・	1 g	ハイセチンP軟膏	ファーマ 富士製薬工業	後発品				R8. 3. 31まで	
		フラジオマイシン配合剤				区元100				10. 0. 01 £ C	
外用薬	2639804M1025	オキシテトラサイクリン 塩酸塩・ポリミキシンB	1 g	テラマイシン軟膏 (ポリミキシンB含 有)	物理圣				10. 50		
外用薬	2639805M1020	硫酸塩 バシトラシン・フラジオ	(BTRC250単	バラマイシン軟膏	東洋製薬化成		-		7. 60		
	2641700X1015	マイシン硫酸塩サリチル酸メチル	位FRM2mg) 1 1mL	局 サリチル酸メチル					5. 90		
外用薬	2642701X1017	ジフェンヒドラミン	5 g 1管	局 ジフェンヒドラミン					312. 20		
外用薬 外用薬	2642702N1029 2643700X1010	ジフェンヒドラミン アンモニア水	1 % 1 0 g 1 0 m L	レスタミンコーワクリーム1% 局 アンモニア水	興和				21. 30 2. 80		
外用薬	2643700X1060	アンモニア水	10 m L	局 アンモニア水「ケンエー」	健栄製薬				7. 60		
	2643700X1109 2645700Q1109	アンモニア水 カンフル	1 0 m L 1 0 m L	局 アンモニア水「タイセイ」 ※ カンフル精 (山善)	大成薬品工業 山善製薬	後発品			6. 90 15. 20		
外用薬	2645700Q1176	カンフル	10 m L	d 1 - カンフル精10%「コザカイ」	小堺製薬	後発品			15. 20		
外用薬 外用薬	2645701X1019 2645702X1013	d 1 - カンフル d - カンフル	1 g 1 g	局 d 1 - カンフル 局 d - カンフル					7. 30 9. 30		
外用薬	2646700M1155		0.1%1g	テクスメテン軟膏0.1%	佐藤製薬		先発品		19. 20		
外用薬	2646700M1163	エステル ジフルコルトロン吉草酸	0. 1%1g	ネリゾナ軟膏 0.1%	レオファーマ		先発品		17. 00		
外用薬	2646700N1142	エステル ジフルコルトロン吉草酸	0. 1%1g	テクスメテン ユニバーサル クリー	佐藤製薬		先発品		19. 20		
	2646700N1150	エステル	0. 1%1g	ム0.1% ネリゾナクリーム0.1%	レオファーマ		先発品		17. 00		
		エステル	_								
外用薬	2646700N1169	ジフルコルトロン吉草酸 エステル	0. 1%1g	ネリゾナユニバーサルクリームO. 1%	レオファーマ		先発品		17. 00		
外用薬	2646701M2156	ベタメタゾン吉草酸エス テル	0. 12%1g	リンデロン-V軟膏0.12%	シオノギファー マ		準先発品	0	16. 90		
外用薬	2646701M2180	ベタメタゾン吉草酸エス	0. 12%1g	ベトネベート軟膏0.12%	グラクソ・スミスクライン		準先発品	0	19. 60		
外用薬	2646701M2199	ベタメタゾン吉草酸エス	0. 12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏 0.	東和薬品	後発品			6. 90		
外用薬	2646701M2202	ブル ベタメタゾン吉草酸エス	0. 12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏 0.	岩城製薬	後発品			8. 50		
外用薬	2646701N2011	テル ベタメタゾン吉草酸エス	0. 12%1g	12%「イワキ」 ベタメタゾン吉草酸エステルO.1		後発品			6. 00		
		テル		2%クリーム			286 (L. 186 F)				
从田邨	9646701N919E	ベタリタゾン士苔融テフ	0 19%1 a		シオリゼファー				16 00		
外用薬	2646701N2135	テル	0. 12%1g	リンデロン-Vクリーム0. 12%	シオノギファーマ		準先発品	0	16. 90		
外用薬 外用薬	2646701N2135 2646701N2160	テル	0. 12%1g		シオノギファー マ グラクソ・スミ スクライン		準先発品	0	16. 90 19. 60		
		テル		リンデロン-Vクリーム0. 12%	マ グラクソ・スミ						
外用薬 外用薬	2646701N2160	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル	0. 12%1g	リンデロン-Vクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロン-Vローション ベタメタゾン吉草酸エステルローショ	マ グラクソ・スミ スクライン	後発品	準先発品	0	19. 60		
外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾンゴロピオ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL	リンデロン-Vクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロン-Vローション ベタメタゾン吉草酸エステルローション0.12% 「イワキ」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー マ	後発品	準先発品	0	19. 60 16. 90		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロン-Vクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロン-Vローション ベタメタゾン吉草酸エステルローション ン0.12% 「イワキ」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー マ		準先発品	0	19. 60 16. 90 8. 50		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ボタメタゾンジプロピオ	0. 12%1g 0. 12%1mL 0. 12%1mL 0. 064%1g 0. 064%1g	リンデロン-Vクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロン-Vローション ベタメタゾン吉草酸エステルローショ ン0.12% 「イワキ」 ベタメタゾンプロビオン酸エステル 0.064%軟査 リンデロン-DP軟膏	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー マ 岩城製薬 シオノギファー マ	後発品	準先発品 準先発品	0	19. 60 16. 90 8. 50 5. 60 9. 30		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス アル ベタメタゾンごプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ンをエステル ベタメタゾンジプロピオ ンをエステル	0. 12%1g 0. 12%1mL 0. 12%1mL 0. 064%1g 0. 064%1g 0. 064%1g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローションO. 12% 「イワキ」 ベタメタブンジブロピオン酸エステル O. 0.6 4% 飲査 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏O. 064%	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファーマ 岩城製薬 シオノギファー マ 岩城製薬	後発品後発品	準先発品 準先発品	0	19. 60 16. 90 8. 50 5. 60 9. 30 8. 40		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル ベタメタゾンごす単数エス アル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロビオ ン酸エステル	0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローションO. 12% 「イワキ」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 0. 064% 放査 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏O. 064% ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟査O. 064% 「YD」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー マ 岩城製薬 シオノギファー マ 岩城製薬 腸進堂	後発品後発品	準先発品 準先発品	0	19. 60 16. 90 8. 50 5. 60 9. 30 8. 40		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1183	テル ベタメタゾン吉草酸エス テル デルフリン吉草酸エス デル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ンのエステル ベタメタゾンジプロピオ ンのエステル ベタメタゾンジプロピオ ンのエステル ベタメタゾンジプロピオ ンのエステル	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローションO. 12% 「イワキ」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル O. 0.6.4% 鉱産 リンデロンーD P 軟膏 O. 0.6.4% ベタメタブンジブロビオン酸エステル ボタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 O. 0.6.4% 「YD」 ベタメタブンジプロビオン酸エステル 軟膏 O. 0.6.4% 「YD」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 場連堂 帝國製薬	後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス ブル ベタメタソンごプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ペタメタソンジプロピオ ペタメタソンジプロピオ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローション 、クメタブンジブロピオン酸エステル 0. 064% 鉱産 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏の. 064% ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟奮の. 064% 「YD」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟奮の. 064% 「アクリー ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟蓄の. 064% 「テクリー ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟蓄の. 064% 「テクリー ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟蓄の. 064% 「テクリー ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟蓄の. 064% 「テクリー ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟蓄の. 064% 「サトりー	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 陽進堂 帝國製薬 佐藤製薬	後発品後発品	準先発品 準先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40	R8. 3. 31 ± で	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1183	テル ペタメタグソン古草酸エス テル ペタメタグソン古草酸エス テル ペタメタグソンゴロビオ 全別・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・イタ・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローションO. 12% 「パワキ」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏O. 064% ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「YD」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「F7」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「F7」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「ドプロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「サトリー ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟膏O. 064%「サトウ」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 陽進堂 帝國製薬 佐藤製薬	後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40	R8. 3. 31 x で	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソン吉草酸エス アル バタメタソン吉草酸エス アル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ン酸エステル	0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草駅エステルローショ ンO. 12% イワキー ベタメタゾンジブロビオン酸エステル U. 06.4% 軟蓄 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏O. 06.4% ベタメタゾンジブロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「YD」 ベタメタゾンジブロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「YD」 ベタメタゾンジプロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「ディコク」 ベタメアゾンジプロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「サンド・カー・ ベタメタゾンジブロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「サントウ」 ベタメタゾンジブロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「ラフール」 ベタメタゾンジブロビオン酸エステル 軟蓄O. 06.4%「ラフール」 ベタメタゾンジブロビオン酸エステル	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 陽進堂 帝國製薬 佐藤製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40	R8. 3. 31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1205	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタゾン吉草酸エス テル イタメクゾン吉草酸エス アル ベタメクゾン吉草酸エス アル ベタメクゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ン酸エステル ベタメタゾンジプロピオ ンのエステル ベタメタゾンジプロピオ ンタエステル ベタメタゾンジプロピオ ンタエステル ベタメタゾンジプロピオ	0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローション へタメタブンごプロピオン酸エステル 0. 064% 飲意 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 0. 064% ベタメタブンジプロピオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「YD」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「テクーク」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「テクーク」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「テクーク」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「サトウ」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「サトウ」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数膏 0. 064% 「ラクーク」	マ グラクソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 陽進堂 帝國製薬 佐藤製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 10	R8. 3. 31まで	
外用 薬 薬 外 外 用 薬 薬 薬 外 外 用 薬 薬 薬 外 外 用 期 東 薬 薬 外 外 用 期 東 薬 薬 外 外 用 薬 薬 ※ 外 外 用 薬 薬 ※ 外 用 薬 薬 ※ 外 用 薬 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ 外 用 薬 ※ か か 用 薬 ※ か か れ か か か か か か か か か か か か か か か か	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1205 2646703M1205	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタスタソンゴロビオ 少酸エステル ベクメタソンジフロビオ シ酸エステル ベクメタソンシフロビオ シ酸エステル ベクメタソンシフロビオ シ酸エステル ベクメタソンシフロビオ シ酸エステル ベクメタソンシフロビオ シ酸エステル ベタメタソンシフロビオ シ酸エステル ベタメタソンシフロビオ シ酸エステル ベタメタソンジフロビオ ・ ベタメタソンジフロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ベタメタソンジプロビオ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローション ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 0. 064% 飲養 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 枚書O. 064% 「YD」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 数書O. 064% 「Fグー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書の、064% 「デイー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数字の、064% 「サトウ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数字の、064% 「サトウ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数字の、064% 「オントリー ベタメタゾンジプロピオン酸エステル ペタメタゾンジプロピオン酸エステル ペタメタゾンジプロピオン酸エステル ベタメタゾンジプロピオン酸エステル の、064% 「ラクー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル の、064% 「ラクー」	マ グラウソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 場連堂 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40	R8. 3. 31まで	
外用 薬 外 州 東 薬	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1014 2646703M1014 2646703N1014	テル メタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソン吉草酸エス テル ・タメタソンプロビオ ン酸エステル ・グリンプロビオ ン酸エステル ・グリンプロビオ ・グリン	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローション ベタメタブンごすばオン酸エステル 0. 0.6 4% & 「イワキ」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタブンジプロピオン酸エステル 軟奮 O. 0.6 4% 「YD」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数書 O. 0.6 4% 「テイコー」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数書 O. 0.6 4% (「テイコー) ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数字の、0.6 4% 「テイコー」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数字の、0.6 4% 「テクー」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル カタメタブンジプロピオン酸エステル グアメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム ・デルモゾールDPクリームO. 0.6	マ グラウソ・スミ スクライン シオノギファー 岩城製薬 湯進堂 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 帯域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デファー 岩域製薬 大子・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・デン・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 10 8, 30 9, 30 8, 40		
外用	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1105 2646703M1014 2646703M1073 2646703M1014 2646703M1014 2646703M1111 2646703M1111	テル メタメタソン吉草酸エス テル メタメタソン吉草酸エス テル メタメタソンプロピオ ン酸エステル ン酸エステル ンのサーフンプロピオ ンのサーフンプロピオ ンのサーフンプロピオ ンのサーフンプロピオ ンのサーフンプロピオ ンのサーフンプロピオ ンのサーステル ペタメタソンシブロピオ ンのサーステル ペタメタソンシブロピオ ンのサーステル ペタメタソンシブロピオ ンのサーステル ペタメタソンシブロピオ メタリンシブロピオ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローショ ン0. 12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 0. 064% 飲奮 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタゾンジプロピオン酸エステル 枚書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「Fイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「テイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「サトウ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPクリーム リンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム0. 064% ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム0. 064%	マ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
外用	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1014 2646703M1014 2646703M1014 2646703M1111 2646703M1111 2646703M1111 2646703M1111	テル ペタメタソン古草酸エス テル ペタメタソン古草酸 ステル ペタメタソン古草酸 エステル ・クタメタソンジプロピオ ン酸・エステル ・グリンジプロピオ ンを・クタノンジプロピオ ・グリンジプロピオ ・グリンジプロピオ ・グリングプロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ ・グリングブロピオ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローショ への、12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 0. 064% 飲産 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタゾンジプロピオン酸エステル 枚書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 枚書0. 064% 「Fイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「テイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数字の、064% 「サトウ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル カメタゾンジプロピオン酸エステル カメタメンジプロピオン酸エステル カメタメアンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム ・バタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム ・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム ・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム ・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム ・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグリーム ・バタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグリーム ・「カリーム0. 064% 「サトウ」	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	準先発品 準先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 10 8, 30 9, 30 8, 40 8, 40 9, 30		
外用	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1105 2646703M1014 2646703M1073 2646703M1014 2646703M1014 2646703M1111 2646703M1111	テル ペタメタグソン古草酸エス テル ペタメタグソン古草酸エス テル ペタメタグソンゴブロピオ ペタメタグソンジブロピオ ペタメタグソンジブロピオ ・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローショ ン0. 12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 0. 064% 飲奮 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタゾンジプロピオン酸エステル 枚書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「Fイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「テイコー」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書0. 064% 「サトウ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPクリーム リンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム0. 064% ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム0. 064%	マ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40		
外用用 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1073 2646703N1014 2646703N1073 2646703N1111 2646703N1029 2646703Q1029 2646703Q2033 2646704M2010	テル ペタメタダンプ古草酸エス テル ペタメタダンプ古草酸エステル ペタメタダンジプロピオ ・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草路エステルローション 0.12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏0.064% ボタメタゾンジプロピオン酸エステル (メタメタゾンジプロピオン酸エステル の、0.64% 「サンカール」 デルモゾールDPクリーム0.064% 「サトウ」 デルモゾールDPブルー デルモゾールDPフルー デルモゾールDPローション0.064% デキザメタゾン0.1%軟膏	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 30 9, 30 8, 40 8, 40 7, 30		
外用	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1014 26467	テル ペタメタソン吉草酸エステル ペタメタソン吉草酸エステル ペタメタソンゴロビオ ン酸エステル ン酸エステル ン酸エステル ン酸エステル ンがフロビオ ン酸エステル ンがアクリンジプロビオ ンのサイクタソンジプロビオ 大のサイクタソンジプロビオ ンがエステル ペタメタソンジプロビオ ンがエステル ペタメタソンシブロビオ ンがエステル ペタメタソンシブロビオ ンがエステル ペタメタソンシブロビオ ンがエステル ペタメタソンジプロビオ ンがエステル ペタメタソンジプロビオ ンがエステル ペタメタソンジプロビオ ンがエステル ペタメタソンジプロビオ ・メタメンシブロビオ ・メタメンジプロビオ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草酸エステルローション ベタメタゾンブロピオン酸エステル 0. 0.6 4% M	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 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 30 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40		
外用用 来来 来 来来	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1014 2646703M1014 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1102 2646703M1102 2646703M1019	テルペタメタゾン古草酸エステルペタメタゾン古草酸エステルペタメタゾンジブロピオン酸エステルペタメタゾンジブロピオン酸エステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサンジプロピオンをサンジプロピオンをサンジプロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンタメゾンジブロピオンタメゾンブロピオンタメゾンブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンをサンジブロピオンスタメブンブロピオンスタメアンブロピオンスタメアンブロピオンスタメアルブロースタメアルブロースタメアルアルアルブロースタメ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ルアルアルアルアルアル	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローションO. 12% イプキー ベタメタブンラブロビオン酸エステル O. 0.6 4% 航空 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏0. 0.6 4% 「YD」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏0. 0.6 4% 「YD」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏0. 0.6 4% 「YD」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏0. 0.6 4% 「サトウ」 ベタメタブンジプロビオン酸エステル 軟膏0. 0.6 4% 「ラール」 ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム リンデロンーDPカリーム デルモゾールDPクリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ベタメタブンジプロビオン酸エステル リンデロンーDPカリーム ・ボーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	マグラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 急速型 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東ガップ 岩域製薬 佐藤製薬 を発製薬 を発製薬 を発製薬 を発製薬 を発製薬 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 18, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 7, 30 7, 30		
外用用 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来 来	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1032 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703N1014 2646703N1012 2646704N10101 2646704N10101 2646704N1013 2646704N1013	デルペタメタソン古草酸エステルペタメタソン古草酸エステルペタメタソンジプロピオンをタメタソンジプロピオンをタメタソンジプロピオンをステルペラスタンジプロピオンをエステルンではエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサエステルンプロピオンをサンジプロピオンをサンダンジプロピオンをサンダンジプロピオンをサンジアデキサメタソンデキサメタソンデキサメタソンデキサメタソンディー	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草駅エステルローショ ハ 12% 「イワキ」 ベタメタゾンブロピオン酸エステル リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 0. 064% ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「YD」 ボタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「チンコー ボタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「サトウ」 ベタメタゾンジブロピオン酸エステル の 104% 「リーム 0. 064% 「サトウ」 デルモゾールDPクリーム 0. 064% 「サトウ」 リンデロンーDPグル デルモゾールDPローションO. 064% 「デキサメタゾンO. 1%教育デキサメタゾンO. 1%教育デキサメタゾンO. 1%教育デキサメタゾンO. 1%教育ディンクリームO. 1%	マクラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 急速業 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 モロップ 岩域製薬 佐藤製薬 日新製薬 (山 形)	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 16, 90 8, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 17, 30 31, 20 29, 20		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1032 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1014 2646703N1014 2646703N1014 2646703N1010200020000000000000000000000000000	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソン古草酸エス テル ベタメタソンプロピオ ・ クタメタソンプロピオ ・ クタメタソンプロピオ ・ クタメタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ クタ・クタソンプロピオ ・ イタメタソンプロピオ ・ イタ・インア・イタインア・オースタインア・オースタソンア・オースタソンア・オースタソンア・オースタインア・オ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草ボステルローション O. 12% 草(オワキ) ベタメタゾンジブロピオン酸エステル O. 064%軟 デルモゾールDP軟膏 O. 064% ボタメタゾンジブロピオン酸エステル 軟奮O. 064%「アロージョンが変」の、064%「アローンでは、12%」では、12%	マクラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 急速業 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 モロップ 岩域製薬 佐藤製薬 日新製薬 (山 形)	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 16, 90 8, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 30 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20		
外 所 用 果 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1135 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1091 2646703M1091 2646703M1091 2646703M1092 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019	テル ベタメタソン古草酸エス テル ベタメタソン古草酸 エス テル ベタメタソンプロピオ へ多メタソンプロピオ へ多サスタソンプロピオ へのサスタテル ベタナタソンプロピオ 大幅エステル ベタナタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ 大幅エステル ベタチタソンプロピオ ベタチタソンプロピオ ベタチタソンプロピオ ベタチステル ベタチスタソンプロピオ 大きエステル ベタチスタソンプロピオ 大きエステル ベタチスタソンプロピオ 大きエステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステル ベタチスタソンプロピオ マーステーステル ベタチスタソンプロピオ マーステーステース ベタチスタソンプロピオ マーステース ベタチスタソンプロピオ マーステース ベタチスタソンプロピオ マーステース ベタチスタソンプロピオ マース マース マース マース マース マース マース マース	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 065%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草線エステルローショ への、12% 「イワキ」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーD P軟膏 プルモゾールD P軟膏 0. 064% ベタメタブンジブロビオン酸エステル 東宮、0.64% 「アイリー) ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.064% 「アイリー) ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.064% 「テイリー) ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル カームの、104 「ラクール」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル カームの、104 「ラクール」 ボタメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーDPフリーム デルモゾールDPクリーム 0. 064% ベタメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーDPブル デルモゾールDPローション0. 064% デキサメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーDPブル ボルモゾールDPローション0. 064% デキサメタブン0. 1%を育デキサメタブン0. 1%を育デキサメタブン0. 1%のリーム オイラブンクリーム0. 05% デキサメタブン0. 1%のリーム オイラブンクリーム0. 05%	マクラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 急速業 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩域製薬 佐藤製薬 モロップ 岩域製薬 佐藤製薬 日新製薬 (山 形)	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30		
外 所 用 果 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨 寨	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1135 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646704M2010 2646704M2010 2646704M1019 2646704M2010 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101 2646704M10101	テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソン吉草酸エス テル ベタメタソンプロピオ ン酸エステル ン酸エステル ン酸エステル ジーロピオ ンのサインジプロピオ ンのサインジプロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ ンのサインシブロピオ スタメンシブロピオ アキャメタソン デキサメタソン デキオメタソン デキオメタソン デキオメタソン デキオメタソン デキオメタン デキオメタン デキオメタン デキオメタン デキオメタン デキオメタン デキオメタン アセン アセト トレー トレー トレー トレー トレー トレー トレー トレ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 065%1 g 0. 1%1 g 0. 1%1 g 0. 1%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ への、12% 「イワキ」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル りンデロンーD P軟膏 デルモゾールD P軟膏 0. 064% ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0. 064% 「アイリー ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 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・カース・	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 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 30 9, 30 8, 40 9, 30 17, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50	R8. 3. 31まで	
外用用 寨寨 寨	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646704W010 2646705W1019 2646704W010	テル ベタメタソン古草酸 エステル ベタメタソン 古草酸 エステル ベタメタソン ブロピオ ・ クタメタソン ジプロピオ ・ クタメタソン ジプロピオ ・ クタメタソン ジプロピオ ・ クタメタソン ジプロピオ ・ クタメタソン ジプロピオ ・ クタ・クタソン ジプロピオ ・ スタリン・ジプロピオ ・ イタタ・クタリン・ジプロピオ ・ イタタ・クタリン・ジプロピオ ・ イタタ・メステル ・ イタタ・メステル ・ イタタ・メステル ・ イタタ・メステル ・ イタタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・クタ・ク	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 065%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ ハクメタグンごコピオン酸エステル 0. 0.6 4% 鉱産 リンデロンーD P 軟膏 デルモゾールD P 軟膏 0. 0.6 4% ベタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (大タメタブンジブロピオン酸エステル (大タメタブンジブロピオン酸エステル (大タメタグンジプロピオン酸エステル (カタメタグンジプロピオン酸エステル (カタメタグンジプロピオン酸エステル (カリンデロンーD P クリーム 0. 0.64% (オタメタグンジプロピオン酸エステル リンデロンーD P クリーム 0. 0.64% 「デキサメタグン0.1% オイラブンクリーム0.1% オイラブンクリーム0.05% デキサメタグン0.1% オイラブンクリーム0.05% デキサメタブン0.1% オイラブンクリーム0.1% オイラブンクリーム0.1% ドリアムシノロンアセトニドグル0.1% トリアムシノロンアセトニドグル0.1% トリアムシノロンアセトニドグル0.1% 1% 「TK」	マグラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 局連盆 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 した。 日新製薬 (山形) アルフレッサ 東興薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646704W010 2646704W010 2646704W010 2646704W010 2646704W1019 2646704W1019 2646705M1019	テル ベタメタソン古草酸士ス テル ベタメタソン古草酸サス テル ベタメタソンゴロピオ へタメタソンジプロピオ へタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ンのサイン・プロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンジプロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンジプロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ 大のサイン・プロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメステル ベタメタソンシブロピオ スタメステル ベタメタメンシブロピオ 大のサイン・デートリー 大のサイン・デートリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 065%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ ベタメタブンブロビオン酸エステル 0. 0.6 4% 鉱産 リンデロンーD P 軟膏 デルモゾールD P 軟膏 0. 0.6 4% ベタメタブンジブロビオン酸エステル (ペタメタブンジブロビオン酸エステル (大タメタブンジブロビオン酸エステル カーカリン・ローム) 0. 6 4% 「デキサメタブン 0. 1 1% 「デキサメタブン 0. 1 1% オイラブンクリーム 0. 0 5% デキサメタブン 0. 1 1% ドリアムシノロンアセトニドグル 0. 1% トリアムシノロンアセトニドグル 0. 1% 「TK」 レダコートクリーム 0. 1%	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 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646704W010 2646705W1019 2646704W010	テル ベタメタソン古草酸士ス テル ベタメタソン古草酸サス テル ベタメタソンゴロピオ へタメタソンジプロピオ へタメタソンジプロピオ ン酸エステル ベタメタソンジプロピオ ンのサイン・プロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンジプロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンジプロピオ 大のサイン・プロピオ ベタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ 大のサイン・プロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメタソンシブロピオ スタメステル ベタメタソンシブロピオ スタメステル ベタメタメンシブロピオ 大のサイン・デートリー 大のサイン・デートリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト トリアムシノロンアセト	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 065%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草なエステルローション 0. 12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 10. 064% 軟書 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 0. 064% ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書0. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 東書0. 064% 「ヤンコー ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 大学メタゾンジプロピオン酸エステル 大学メタゾンジプロピオン酸エステル カリームの 1064% 「サトウ」 デルモゾールDPクリーム 0. 064% 「サトウ」 デルモゾールDPローション 0. 064% 「サトウ」 デルモゾールDPローション 0. 064% 「デキサメタゾン0. 1% 大きサメタゾン0. 1% クリーム 1% オイラゾンクリーム 0. 05% デキサメタゾン 0. 1% ローション トリアムシノロンアセト=ドグル0. 1% トリアムシノロンアセト=ドグル0. 1% 「TK」 レダコートを関・100 「TK」 トリアムシノロンアセト=ドクリーム トリアムシノロンアセト=ドクリーム トリアムシノロンアセト=ドクリーム	マグラクソ・スミ スクライン ンオノギファー 岩城製薬 局連堂 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 自新製薬 (山 防 日新製薬 (山 形) アルフレッサ ファーマ 東興薬品工業	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50	R8. 3. 31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701N2160 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1019 2646703M1013 2646703M1132 2646703M1183 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1010 2646703M1111 2646703M1162 2646703M1162 2646704M1043 2646704M1043 2646704M1043 2646704M1043 2646705M1107 2646705M1101	デルペタメタゾン古草酸 エステル ペタメタリンジブロピオンタテルング ロック アン・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 1%1 g	リンデロンーVクリームO. 12% ベトネベートクリームO. 12% リンデロンーVローション ベタメタゾン吉草なエステルローション 、0. 12% 「イワキ」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル の. 064% 軟書 リンデロンーDP軟膏 0. 064% ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書の. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書の. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書の. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 軟書の. 064% 「YD」 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 数書の. 064% 「ヤンコー ベタメタゾンジプロピオン酸エステル 東書の. 064% 「サンカー ベタメタゾンジプロピオン酸エステル カリームの. 064% 「サトウ」 デルモゾールDPクリーム 0. 06 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグル デルモゾールDPリーム 0. 06 ベタメタゾンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグル デルモゾールDPローション 0. 06 ボキサメタゾンO. 1%をするアンリリームの. 1% オイラゾンクリームO. 1% トリアムシノロンアセト=ドグルO. 1% トリアムシノロンアセト=ドグルO. 1% トリアムシノロンアセト=ドグリーム 0. 1% 「TK」 レダコートクリームO. 1% トリアムシノロンアセト=ドクリーム 0. 1% 「TK」 フルオジノ=ドク、0. 5% 素質・アムシノロンアセト=ドクリーム 0. 1% 「TK」 フルオジノ=ドク、0. 5% 大学コートクリームO. 1%	マグラクソ・スミ スクライン スクライン ンオノギファー 岩城製薬 シオノギファー 岩城製薬 を辞製薬 を辞製薬 を辞製薬 を辞製薬 を辞製薬 を辞製薬 をおります。 一名城製薬 を辞製薬 (山野) 「アルフーマー 工業 アルフーマー 東興薬品 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	準先発品		19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50 16, 40 10, 20	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M10101 2646703M10101 2646703M10101 2646704M2010 2646704M2010 2646704M10101 2646705M1011 2646705M1011 2646705M1017 2646705M1017 2646705M1017 2646705M1017 2646705M1017	テルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン方草酸 エステル・ (タメタソン 方草酸 エステル・ (タメタソン ブロピオン酸・エステル・ (タメタソンジプロピオン酸・エステル・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンの・ (タメタソンジプロピオンペタメンジプロピオンペタメンジプロピオンペタメンジプロピオンペタメンジプロピオンペタメンジプロピオンペタメンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメソンジプロピオンタメメタソンジプロピオンタが、 (タン・ (タン・ (タン・ (タン・ (タン・ (タン・ (タン・ (タン・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 1%1 g 0. 05%1 g	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ ベタメタブン吉草酸エステルローショ ベタメタブンブロピオン酸エステル 0. 0.6 4% 数産 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ベタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジブロピオン酸エステル (ペタメタブンジプロピオン酸エステル (イタメタブンジプロピオン酸エステル (イタメタブンジプロピオン酸エステル (イタメタブンジプロピオン酸エステル イタメタブンジプロレーム0. 06 イペタンフローム0. 1% オイラブンクリーム0. 1% オイラブンクリーム0. 1% オイラブンフリーム0. 1% トブトンアムトドアしーム 0. 1%「TK」 フルオンアニドクリーム 0. 1%「TK」 フルオンアニドクリーム トブシム軟膏 トブシム軟膏 トブシム軟膏 トブシム軟膏 トブシム軟膏 トブシム軟膏 (100)	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 後発品 後発品	準先発品 準先発品 先発品 先発品	0	19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 16, 50 16, 40	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1032 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1131 2646703M1101 2646703N1014 2646703N1014 2646703N1014 2646703N1016 2646703N1016 2646703M1019 2646704E010 2646704E010 2646704H0101 2646704H0101 2646705M1019 2646705M1011	テルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸 エステルペタメタソンジプロピオンをタメタソンジプロピオンをタメタソンジプロピオンをシステルペクメタソンジプロピオンをサーステルンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンプロピオンチャンティーディーティーティーティーティーティーティーティーティーティーティーティーティーティ	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 1064%1 g 0.	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ ハクメタブンジブロピオン酸エステル 0. 0.6 4% 監査 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタブンジブロピオン酸エステル 枚多メタブンジブロピオン酸エステル 枚タメタブンジブロピオン酸エステル 枚タメタブンジプロピオン酸エステル 枚タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル 大タメタブンジプロピオン酸エステル カッテロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム デルモゾールDPクリーム デルモゾールDPクリーム デルモブールDPグリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグル デルモブールDPグリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグル デルモブールDPグリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグリーム オイラブンクリーム0. 064% 「サトウリーム0. 1% オイラブンクリーム0. 1% オイラブンクリーム0. 1% アキサメタブン0. 1%ローション トリアムシノロンアセトニドグリーム 1 1%「TK! レダコートを引 1 1% トリアムシノニドクリーム0. 1 5% アルオンノニド0. 05% フルオンノニド0. 05% アルオンノニド0. 05% アルオンノニド0. 05% アルオンノニド0. 05%	マクラクソ・スミ スクライン スクライン ンオノギファー 岩城製薬 局連堂 帝國製薬 産産製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シオノギファー 岩城製薬 「田新製薬 「田野製薬(山田) アルフレッサ 東興薬品工業 田辺三菱製薬 田辺三菱製薬 田辺三菱製薬	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	準先発品		19, 60 16, 90 18, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 9, 30 10, 30 11, 20 11, 10, 20 13, 10 16, 50 16, 40 10, 20 11, 10, 20 11, 10, 20 11, 10, 20 11, 10, 20 11,	R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1054 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1019 2646703M1132 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1014 2646703M1019 2646703M1019 2646704M2010 2646704M1015 2646704M1015 2646705M1018 2646705M1018 2646705M1019	デルペタメタソン吉草酸エス デルペタメタソン吉草酸 エステル ベタメタソンジブロピオ ・	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 164%1 g 0	リンデロンーVクリーム0. 12% ベトネベートクリーム0. 12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草酸エステルローショ への、12% 「イワキ」 ベタメタブンジブロピオン酸エステル 0. 0.6 4% 転送 リンデロンーDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 デルモゾールDP軟膏 ボタメタブンジブロピオン酸エステル 軟書の、0.6 4% 「YD」 ベタメタブンジブロピオン酸エステル 数多の、0.6 4% 「Fイユー」 ベタメタブンジブロピオン酸エステル 数多の、0.6 4% 「Fイユー」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数多の、0.6 4% 「サトウ」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル 数本の、0.6 4% 「ラクー」 ベタメタブンジプロピオン酸エステル カメタオブンジプロピオン酸エステル カメタオブンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPクリーム デルモゾールDPクリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル リンデロンーDPグリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPグル デルモゾールDPクリーム ボタメタブンジプロピオン酸エステル カリンデロンーDPグル デルモゾールDPクリーム ボキサメタブン0. 1% 軟膏 デキサメタブン0. 1% 大きリーム オイラゾンクリーム0. 05% デキサメタブン0. 1% ローション トガームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブームの、1% トブンムを含い。05% アルオシノニド0. 05% アルオシノニド0. 05% トブシムを含っしる5% トブシムを含っしる5% トブシムを含っしる5% トブシムとクリームの、05% トブシムとクリームの、05% トブシムとクリームの、05%	マグラクソ・スミ スクライン スクライン ンマイン デファー 岩域製薬 ※ シナノギファー 岩域製薬 東光薬品工業 ※ シオノギファー 岩域製薬 東光薬品工業 ※ カイギファー 岩域製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 ※ カイギファー 岩域製薬 佐藤製薬 「田がり ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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	维先発品 维先発品 先発品 先発品 维先発品 维先発品 维先発品		19, 60 16, 90 8, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50 16, 40 10, 20 13, 10, 20 13, 10 13, 10 13, 10 11, 10	R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1034 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1073 2646703M1111 2646703M1111 2646703M1101 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646705M1018 2646705M1072 2646705M1018 2646705M1072 2646705M1073 26467	テルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸 エステル・ペタメタソンジプロピオン酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツァーピオンタリンジプロピオンのサービオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンスタメアンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタアンジプロピオンタアンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンテキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンアキサメタソンアードカームシーロンアセトトリアムシーロンアセトトリアムシーにアルオンノニドフルオンノニアリードファール	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 164%1 g 0. 165%1 g 0. 05%1 g 0. 0	リンデロンーVクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草絵エステルローショ ハの.12% 「イワキ」 ベタメタブンブロビオン酸エステル の.06.4% 鉱産 リンデロンーD P 軟膏 デルモゾールD P 軟膏 0.06.4% ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル カスタメアンジブロビオン酸エステル カスタメタブンジブロビオン酸エステル 0.06.4% 「ラクー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル カーロークリーム デルモゾールD P クリーム デルモブールD P クリーム デルモブールD P クリーム インタメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーD P グルー デルモブールD P リーム ボイラブンクリーム オイラブンクリーム0.06 デキサメタブン0.1% オイラブンクリーム0.05% デキサメタブン0.1% トブシムを含し、15% トブシムを含し、05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05%	マグラクソ・スミンクインシオノギファーマンタンクラクシッカードファーマンタンクラインシャードファーマンタンオノギファーマンタンオノギファー学が域製薬 帝國製薬 佐藤製薬 東光薬品工業 シーマン 英東 東 データー マーマー 東東 東 データー 東東 東 エ 東 田辺三主 変製薬 田辺三主 変製薬 田辺三主 変製薬 田辺三主 変製薬 田辺三主 変製薬 田辺三主 変製薬 田辺三生 かった アー・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	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品 準先発品 準先発品 先発品		19, 60 16, 99 8, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 16, 50 16, 40 10, 20 13, 10 11, 10 19, 20	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1132 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646703M1101 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646705M1072 26467	テルペタメタダン古草酸エステルペタメタダン古草酸エステルペタメタダン古草酸エステルペタメタグンプロピオンをサステルペラインでです。	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 161 g 0. 165 g 0	リンデロンーVクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草塚エステルローショ ハクメタブンジブロビオン酸エステルローショ ハの6.4% 転産 リンデロンーD P 軟膏 デルモゾールD P 軟膏 0.06 4% ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジプロビオン酸エステル 大クメタブンジプロビオン酸エステル 大クメタグンジプロビオン酸エステル カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カーカリーム デルモゾールD P クリーム デルモゾールD P クリーム デルモゾールD P クリーム デルモゾールD P ローション 0.06 ボキサメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーD P フル デルモゾールD P ローション 0.06 ボキサメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーD P フル ボルモゾールD P ローション 0.06 ボキサメタブン 0.1% クリーム オイラブンクリーム0.05% デキサメタブンのエリ% ドブンムを含し、05% トブシムを含し、05% トブシムをフリーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05%	マグラクソ・スミンクインシャノギファー 岩域製薬 シオノギファー 岩域製薬 ・シオノギファー 岩域製薬 ・ 南圏製薬 ・ 在摩製薬 東光薬品工業 ・ シオノギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩が製薬 ・ は た に から ・ は から	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	维先発品 维先発品 先発品 先発品 维先発品 维先発品 维先発品		19, 60 16, 90 8, 50 5, 60 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 3, 70 16, 50 16, 40 10, 20 13, 10 19, 20 15, 50	R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2646701N2160 2646701Q1038 2646701Q1054 2646703M1019 2646703M1094 2646703M1034 2646703M1175 2646703M1183 2646703M1191 2646703M1191 2646703M1073 2646703M1111 2646703M1111 2646703M1101 2646704M1019 2646704M1019 2646704M1019 2646705M1018 2646705M1072 2646705M1018 2646705M1072 2646705M1073 26467	テルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸エステルペタメタソン吉草酸 エステル・ペタメタソンジプロピオン酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツ酸エステル・ツァーピオンタリンジプロピオンのサービオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンスタメアンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタアンジプロピオンタアンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンタリンジプロピオンテキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンジアキサメタソンアキサメタソンアードカームシーロンアセトトリアムシーロンアセトトリアムシーにアルオンノニドフルオンノニアリードファール	0. 12%1 g 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 12%1 mL 0. 064%1 g 0. 161 g 0. 165 g 0	リンデロンーVクリーム0.12% ベトネベートクリーム0.12% リンデロンーVローション ベタメタブン吉草絵エステルローショ ハの.12% 「イワキ」 ベタメタブンブロビオン酸エステル の.06.4% 鉱産 リンデロンーD P 軟膏 デルモゾールD P 軟膏 0.06.4% ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 軟膏 0.06.4% 「テイコー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル 大タメタブンジブロビオン酸エステル カスタメアンジブロビオン酸エステル カスタメタブンジブロビオン酸エステル 0.06.4% 「ラクー」 ベタメタブンジブロビオン酸エステル カーロークリーム デルモゾールD P クリーム デルモブールD P クリーム デルモブールD P クリーム インタメタブンジブロビオン酸エステル リンデロンーD P グルー デルモブールD P リーム ボイラブンクリーム オイラブンクリーム0.06 デキサメタブン0.1% オイラブンクリーム0.05% デキサメタブン0.1% トブシムを含し、15% トブシムを含し、05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05% トブシムアーム0.05%	マグラクソ・スミンクインシャノギファー 岩域製薬 シオノギファー 岩域製薬 ・シオノギファー 岩域製薬 ・ 南圏製薬 ・ 在摩製薬 東光薬品工業 ・ シオノギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩域製薬 ・ 本力・ギファー 岩が製薬 ・ は た に から ・ は から	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	準先発品 準先発品 先発品 先発品 準先発品 準先発品 先発品		19, 60 16, 99 8, 50 9, 30 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 8, 40 9, 30 8, 40 9, 30 7, 30 31, 20 29, 20 7, 30 16, 50 16, 40 10, 20 13, 10 11, 10 19, 20	R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で R8. 3. 31 ± で	

										,	
外用薬	2646709N1100	フルオシノロンアセトニ ド		フルコートクリーム0.025%	田辺三菱製薬				15. 50		
外用薬	2646709Q1034	フルオシノロンアセトニ ド		フルコート外用液 0.01%	田辺三菱製薬				16. 80		
外用薬	2646709R2036	フルオシノロンアセトニ ド	0. 007%1g	フルコートスプレー0.007%	田辺三菱製薬				8. 30	R8.3.31まで	
外用薬	2646712M1204	プレドニゾロン	0.5%1g	プレドニゾロン軟膏 0.5%「VTR	ヴィアトリス・	後発品			8. 90		
外用薬	2646712N1072	プレドニゾロン	0.5%1g	プレドニゾロンクリームO. 5%「Y	陽進堂				8. 90		
外用薬	2646712N1080	プレドニゾロン	0.5%1g	プレドニゾロンクリームO. 5%「テ	帝國製薬				8. 90		
外用薬	2646712N1099	プレドニゾロン	0.5%1g	プレドニゾロンクリームO. 5%「T	辰巳化学				8. 90		
外用薬	2646713M1012	クロベタゾールプロピオ	0. 05%1g	CK クロベタゾールプロピオン酸エステル		後発品			11. 70		
外用薬	2646713M1136		0.05%1g	0.05%軟膏 デルモベート軟膏0.05%	グラクソ・スミ		先発品	0	14. 60	R8.3.31まで	
外用薬	2646713M1195	<u>ン酸エステル</u> クロベタゾールプロピオ	0.05%1g	グリジール軟膏 0.05%	スクライン 佐藤製薬	*			17. 00		
	2646713M1233	ン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル		*			16, 70		
	2646713N1018	ン酸エステル クロベタゾールプロピオ		軟膏 0.05%「ラクール」 クロベタゾールプロピオン酸エステル	2142 Q3KHH — 214	後発品			11, 70		
		ン酸エステル		0. 05%クリーム	ガニカリ・コミ	(交元)山	生致日			DO 9 917 75	
	2646713N1123	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル		デルモベートクリーム0.05%	グラクソ・スミ スクライン 4-対象が		先発品	0		R8.3.31まで	
	2646713N1174	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル		グリジールクリーム0.05%	佐藤製薬	*			17. 00		
外用薬	2646713N1204	ン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル クリームO. O5%「ラクール」	東光薬品工業	*			16. 70		
	2646713Q1081	ン酸エステル	0.05%1g	デルモベートスカルプローション 0 . 0 5 %	グラクソ・スミ スクライン		先発品	0		R8.3.31まで	
外用薬	2646713Q1120	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル	0.05%1g	グリジールスカルプローション 0.0 5%	佐藤製薬	*			17. 40		
外用薬	2646713Q1138	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル ローション 0.05%「MYK」	MAE	後発品			12. 80		
外用薬	2646713Q1146	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル ローション 0.05%「イワキ」	岩城製薬	*			17. 40		
外用薬	2646713Q1154	クロベタゾールプロピオ ン酸エステル	0.05%1g	クロベタソールプロピオン酸エステル ローション 0.05%「ラクール」	東光薬品工業	*			16. 70		
外用薬	2646713Q2029	クロベタゾールプロピオ	0.05%1g	コムクロシャンプー0.05%	マルホ		先発品		18. 30		
外用薬	2646717M1096	ン酸エステル ヒドロコルチゾン酪酸エ	0. 1%1g	ロコイド軟膏0.1%	鳥居薬品		先発品		14. 90		
外用薬	2646717N1083	とドロコルチゾン酪酸エ	0. 1%1g	ロコイドクリーム0. 1%	鳥居薬品		先発品		14. 90		
外用薬	2646718M1040	ステル アムシノニド	0. 1%1g	ビスダーム軟膏 0.1%	帝國製薬		先発品		25. 40		
外用薬 外用薬	2646718N1045 2646720M1071	アムシノニド プレドニゾロン吉草酸エ	0. 1%1g 0. 3%1g	ビスダームクリーム0.1% スピラゾン軟膏0.3%	帝國製薬 岩城製薬	*	先発品		25. 40 14. 70		
外用薬	2646720M1071 2646720M1080	ステル酢酸エステル プレドニゾロン吉草酸エ		リドメックスコーワ軟膏0.3%	異和	<u> </u>	先発品	0	14. 70		
外用薬	2646720M1080 2646720M1098	ステル酢酸エステル	0. 3%1 g	プレドニゾロン吉草酸エステル酢酸エ	陽進堂	後発品	7L7C 00	U	13. 40		
		ステル酢酸エステル		ステル軟膏 0.3%「YD」							
外用薬	2646720M1101	ステル酢酸エステル	0.3%1g	プレドニゾロン吉草酸エステル酢酸エ ステル軟膏 0.3%「TCK」	辰巳化学	後発品			7. 70		
外用薬	2646720N1085	ステル酢酸エステル	0.3%1g	スピラゾンクリーム0.3%	岩城製薬	*			14. 70		
外用薬	2646720N1093	プレドニゾロン吉草酸エ ステル酢酸エステル	0.3%1g	リドメックスコーワクリーム0.3%	興和		先発品	0	14. 70		
外用薬	2646720N1107	プレドニゾロン吉草酸エ ステル酢酸エステル	0.3%1g	プレドニゾロン吉草酸エステル酢酸エ ステルクリーム 0.3%「YD」	陽進堂	後発品			13. 40		
外用薬	2646720N1115		0.3%1g	プレドニゾロン吉草酸エステル酢酸エ ステルクリーム 0.3%「TCK」	辰巳化学	後発品			7. 70		
外用薬	2646720Q1057		0.3%1g	スピラゾンローション 0.3%	岩城製薬	*			14. 70		
外用薬	2646720Q1065	プレドニゾロン吉草酸エ ステル酢酸エステル	0.3%1g	リドメックスコーワローション 0.	興和		先発品		14. 70		
外用薬	2646721M1068		0. 1%1g	3% パンデル軟膏 0.1%	大正製薬		先発品		16. 70		
外用薬	2646721N1071	コルナソン 酪酸プロピオン酸ヒドロ	0. 1%1g	パンデルクリーム0.1%	大正製薬		先発品		16. 70		
外用薬	2646721Q1051	コルチゾン 酪酸プロピオン酸ヒドロ	0. 1%1mL	パンデルローション 0. 1%	大正製薬		先発品		16. 70		
外用薬	2646722M1011	<u>コルチゾン</u> クロベタゾン酪酸エステ	0.05%1g	クロベタゾン酪酸エステル 0.05%		後発品			7. 90		
	2646722M1100	ル クロベタゾン酪酸エステ	0.05%1g	軟膏 キンダベート軟膏 0.05%	グラクソ・スミ		先発品	0	13, 80	R8.3.31まで	
	2646722M1178	<u>ル</u> クロベタゾン酪酸エステ	0. 05%1g	クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.0	スクライン	後発品	7070HH		12. 00		
外用薬	2646722M1186	ルクロベタゾン酪酸エステ	0. 05%1g	5%「デイコク」 クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.0		*			16. 30		
	2646722M1194	ル	0. 05%1g	5%「イワキ」 クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.0		*					
		N		5%「ラクール」					16. 70		
	2646722N1041	クロベタゾン酪酸エステル		クロベタゾン酪酸エステルクリーム 0.05%「イワキ」	岩城製薬	*			16. 30		
外用薬	2646722Q1064	N	0.05%1g	クロベタゾン酪酸エステルローション 0.05%「イワキ」	岩城製薬	*			16. 30		
外用薬	2646723M1172	N	0.05%1g	ダイアコート軟膏 0.05%	帝國製薬		先発品		10. 90		
外用薬	2646723M1180	ジフロラゾン酢酸エステ ル	0.05%1g	ジフロラゾン酢酸エステル軟膏 0.0 5%「YD」		*			11. 70		
外用薬	2646723N1151	ジフロラゾン酢酸エステ ル	0.05%1g	ダイアコートクリーム0.05%	帝國製薬		先発品		10. 90		
外用薬	2646723N1160	ジフロラゾン酢酸エステル	0.05%1g	ジフロラゾン酢酸エステルクリーム 0.05%「YD」	陽進堂	*			11. 70		
外用薬	2646724M1045	アキサメタゾン吉草酸エステル	0. 12%1g	ボアラ軟膏 0. 12%	マルホ		先発品		11. 30		
外用薬	2646724N1040	ステル デキサメタゾン吉草酸エ ステル	0. 12%1g	ボアラクリーム0.12%	マルホ		先発品		11. 30		
外用薬	2646725M1201	ジフルプレドナート	0.05%1g	マイザー軟膏0.05%	田辺三菱製薬		先発品		11. 10		
外用薬	2646725M1228	ジフルプレドナート	0.05%1g	ジフルプレドナート軟膏 0.05% 「MYK」	MAE	*			13. 00		
	2646725M1236	ジフルプレドナート	0.05%1g	ジフルプレドナート軟膏 0.05% 「イワキ」	岩城製薬	*			13. 00		
外用薬 外用薬	2646725N1150 2646725N1169	ジフルプレドナート ジフルプレドナート	0.05%1g 0.05%1g	マイザークリーム0.05% ジフルプレドナートクリーム0.0	田辺三菱製薬 岩城製薬	*	先発品		11. 10 13. 00		
外用薬	2646725Q1076	ジフルプレドナート	0. 05%1g	5%「イワキ」 ジフルプレドナートローション0.0		*			13. 00		
				5 % 「MYK」						ļ	
	2646725Q1084	ジフルプレドナート	0. 05%1g	ジフルプレドナートローション 0.0 5%「イワキ」	岩城製薬	*			13. 00		
外用薬	2646726M1010	ン酸エステル	0. 1%1g	デキサメタゾンプロピオン酸エステル 0.1%軟膏	[77.1.] mix y** =	後発品	a		7. 30		
	2646726M1095	デキサメタゾンプロピオ ン酸エステル		メサデルム軟膏 0.1%	岡山大鵬薬品		先発品	0	9. 60		
	2646726N1015	ン酸エステル	0. 1%1 g	デキサメタゾンプロピオン酸エステル O. 1%クリーム		後発品			7. 30		
外用薬	2646726N1090	デキサメタゾンプロピオ ン酸エステル	0. 1%1 g	メサデルムクリーム0.1%	岡山大鵬薬品		先発品	0	9. 60		
外用薬	2646726Q1011	デキサメタゾンプロピオ ン酸エステル	0. 1%1 g	デキサメタゾンプロピオン酸エステル 0.1%ローション		後発品			7. 30		
外用薬	2646726Q1046	ン酸エヘナル デキサメタゾンプロピオ ン酸エステル	0. 1%1 g	メサデルムローション 0. 1%	岡山大鵬薬品		先発品	0	9. 60		
外用薬	2646727M1022	アルクロメタゾンプロピ	0. 1%1g	アルメタ軟膏	シオノギファー		先発品		20. 60		
外用薬	2646727M1065		0. 1%1g	アルクロメタゾンプロピオン酸エステ	マ 岩城製薬	*			28. 30		
外用薬	2646729M1048	オン酸エステル デプロドンプロピオン酸	0.3%1g	<u>ル軟膏 0 . 1%「イワキ」</u> エクラー軟膏 0 . 3%	久光製薬		先発品		12. 60		
	2646729N1043	エステル デプロドンプロピオン酸		エクラークリーム0.3%	久光製薬		先発品		12. 60		
外用薬	2646729Q1031	エステル	0. 3%1g	エクラーローション0.3%	久光製薬		先発品		12. 60		
外用薬	2646729S2035	エステル デプロドンプロピオン酸	(1. 5 mg) 7.	エクラープラスター20μg/c㎡	久光製薬]	先発品		37. 70		
	2646730M1016	エステル	5 c m×10 c m 0.05%1 g	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン	, v,u,ex.m:		2020AB		18. 90		
外田班	POJOTORIOIO	ベタメタゾン酪酸エステ ルプロピオン酸エステル	0. 00/01 g	ペクスクソン船酸エステルフロヒオン 酸エステル0.05%軟膏	Ī	Ī			10. 90	I	
外用薬		ルクロビオク酸エハブル		B2							

外用薬	2646730M1032	ベタメタゾン酪酸エステ ルプロピオン酸エステル	0.05%1g		サレックス軟膏 0.05%	岩城製薬			18. 9	0	
外用薬	2646730M1059	ベタメタゾン酪酸エステ ルプロピオン酸エステル	0.05%1g		アンテベート軟膏0.05%	鳥居薬品		先発品	18. 9	0	
外用薬	2646730M1075	ベタメタゾン酪酸エステ	0.05%1g		ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン	MAE			18. 9	0	
外用薬	2646730N1038	ルプロピオン酸エステル ベタメタゾン酪酸エステ	0.05%1g		酸エステル軟膏 0.05%「MYK」 サレックスクリーム0.05%	岩城製薬			18. 9	0	
外用薬	2646730N1054	ルプロピオン酸エステル ベタメタゾン酪酸エステ	0. 05%1g		アンテベートクリーム0.05%	鳥居薬品		先発品	18. 9	0	
外用薬	2646730N1062	ルプロピオン酸エステル ベタメタゾン酪酸エステ	0.05%1g		ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン	MAE			18. 9	0	
		ルプロピオン酸エステル			酸エステルクリーム0.05%「MY K」						
外用薬	2646730Q1018	ベタメタゾン酪酸エステ ルプロピオン酸エステル	0.05%1g		ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン 酸エステル 0.05%ローション				18. 9	0	
外用薬	2646730Q1026	ベタメタゾン酪酸エステ	0.05%1g		アンテベートローション0.05%	鳥居薬品		先発品	18. 9	0	
外用薬	2646730Q1050	ルプロピオン酸エステル ベタメタゾン酪酸エステ	0.05%1g		ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン	MAE			18. 9	0	
		ルプロピオン酸エステル			酸エステルローション 0.05%「M YK」						
外用薬	2646731M1029	モメタゾンフランカルボ ン酸エステル	0. 1%1 g		フルメタ軟膏	シオノギファーマ		先発品	17. 9	0	
外用薬	2646731M1061	モメタゾンフランカルボ ン酸エステル	0. 1%1g		モメタゾンフランカルボン酸エステル 軟膏 0.1%「イワキ」	岩城製薬	*		20. 1	0	
外用薬	2646731N1024	モメタゾンフランカルボ	0. 1%1 g		フルメタクリーム	シオノギファー		先発品	17. 9	0	
外用薬	2646731N1067	ン酸エステル モメタゾンフランカルボ	0. 1%1g		モメタゾンフランカルボン酸エステル	マ岩城製薬	*		20. 1	0	
外用薬	2646731Q1020	ン酸エステル モメタゾンフランカルボ	0. 1%1g		クリームO. 1%「イワキ」 フルメタローション	シオノギファー		先発品	17. 9	0	
外用薬	2646731Q1063	ン酸エステル モメタゾンフランカルボ	0. 1%1g		モメタゾンフランカルボン酸エステル	マ 岩城製薬	*		20. 1	0	
		ン酸エステル			ローション 0. 1%「イワキ」 テラ・コートリル軟膏	陽進堂			27. 2		
71/円架	2647705M1023	オキシテトラサイクリン 塩酸塩・ヒドロコルチゾ	1 g		/ フ・コードリル駅筒	物進至			21.2	0	
外用薬	2647707M1049	ン フルオシノロンアセトニ	1 g		フルコートF軟膏	田辺三菱製薬			22. 3	0	
L	<u></u>	ド・フラジオマイシン硫 酸塩					<u> </u>	L			
外用薬	2647708M1027	ベタメタゾン吉草酸エス テル・フラジオマイシン	1 g		ベトネベートN軟膏	グラクソ・スミ スクライン			17. 9	0	
ы ши	0647700011000	硫酸塩	1 -		21 421×1611 1						
外用薬	2647708N1022	テル・フラジオマイシン	1 g		ベトネベートNクリーム	グラクソ・スミ スクライン			17. 9	v	
外用薬	2647709M1064	硫酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス	1 g	局	デルモゾールG軟膏	岩城製薬			27. 7	0	
		テル・ゲンタマイシン硫 酸塩	_		****]		
外用薬	2647709M1102	ベタメタゾン吉草酸エス	1 g	局	リンデロン-VG軟膏0.12%	シオノギファー		先発品	27. 7	0	
ы ши	064770081110	テル・ゲンタマイシン硫酸塩	1 -	e	a.ll カー a.t.o.幸幸 o - 1 00/						
外用薬	2647709M1110	ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫	ı g	局	ルリクールVG軟膏 0. 12%	東和薬品			26. 5	v	
外用薬	2647709M1137	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス	1 g	局	デキサンVG軟膏0. 12%	富士製薬工業		 	27. 7	0	
		テル・ゲンタマイシン硫 酸性	_								
外用薬	2647709M1145	ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫	1 g	局	ベトノバールG軟膏 0.12%	佐藤製薬			27. 7	0	
AL DITM	00.45500014.0.40	酸塩				LL LL AND THE			07.7		
外用薬	2647709N1043	ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫	1 g	局	デルモゾールGクリーム	岩城製薬			27. 7	0	
外用薬	2647709N1060	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス	1 g	局	リンデロン-VGクリーム0.12%	シオノギファー		先発品	27. 7	0	
		テル・ゲンタマイシン硫 酸性	0			マ					
外用薬	2647709N1078	ベタメタゾン吉草酸エス	1 g	局	ベトノバールGクリーム0. 12%	佐藤製薬			27. 7	0	
	2011103011010	ニュー ピン・カー・ノン・ハガヤ									
		テル・ゲンタマイシン硫 酸塩				11111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	2647709Q1031		1 m L		デルモゾールGローション	岩城製薬			27. 7	0	
外用薬	2647709Q1031	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩						先発品			
外用薬		酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫			デルモゾールGローション リンデロン-VGローション	岩城製薬シオノギファーマ		先発品	27. 7		
外用薬 外用薬 外用薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタゾン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 のカー・ゲンタマイシン硫 の対 なのかが、	1 m L	局	リンデロン-VGローション 塩化亜鉛	シオノギファーマ	do m. C	先発品	27. 7	0	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2647709Q1031 2647709Q1040	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	777	リンデロンーVGローション		後発品	先発品	27.7	0	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021	酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 施塩 塩化亜鉛 木酸化カルシウム 硫酸亜鉛大和物 硫酸ゲルシニウムカリウ	1 m L 1 g 1 0 m L	777	リンデロン-VGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰水 (司生堂)	シオノギファーマ	後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマインン硫 酸性 塩化亜鉛 水酸化カルシウム 硫酸がよこウムカリウ 亜鉛 単鉛	1 m L 1 g 1 0 mL 1 0 g 1 0 g	局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰水(司生堂) 硫酸亜鉛水和物 硫酸アルミーウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏	シオノギファーマ	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 施塩 ベタメタゾン吉草酸エス テル・ゲンタマインン硫 塩塩化亜鉛 水酸化カルシウム 硫酸亜鉛水和物 硫酸アルミニウムカリウ 丸木和物	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 g	局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰水(司生堂) 硫酸亜鉛水和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物	シオノギファーマ	後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 用 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬 薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649704M1015 2649704M1064 2649704M1074 2649704M1074 2649704M1074	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマインン能 動塩 ベタメタゾン吉草酸エス デル・ゲンタマインン能 酸塩 塩化亜鉛 木酸化カルンウム 硫酸亜鉛木和物 世紀 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華	1 mL 1 g 1 0 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g	局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰水 (司生堂) 硫酸 アルミ・ウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 亜鉛華軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 シオエ 亜鉛華軟膏 (ハチ)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬化成	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6	0 0 0 0 0 0 0 0	
外 用 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1066 2649704M1074	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマインン硫 助塩 ベタメタゾン吉草酸エス デル・ゲンタマインン硫 砂塩 ベタメタゾン吉草酸エス デル・ゲンタマイン 硫酸 大 酸化力ルンウム 硫酸・カス・ロウムカリウ 亜鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g	局局 局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛水和物 亜鉛華軟膏 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (コフコー」 亜鉛華軟膏 (コンコー」	シオノギファーマ 司生盆製薬 市生盆製薬 東洋製薬 直洋製薬 百田製薬	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.3,0 33.0 33.0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1074 2649704M1171 2649704M1171 2649704M1171	酸塩 ベタメタゾン古草酸エス テル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタゾン古草酸エス デル・ゲンタマインン硫 地塩化 塩化 塩化 塩化 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g	局局 局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰水 (司生堂) 硫酸亜鉛水和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M) 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 「コシグ」 亜鉛華軟膏 「東豊」	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 立を主製薬 百四製薬 百四製薬 品質製薬	後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 25. 6 33. 0 27. 0 27. 0 27. 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 264970QX1013 264970Q1021 264970QX1012 264970XX1017 264970M1015 264970M1016 264970M1171 264970M1171 264970M1171 264970M1172 264970M1172 264970M1172	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタゾン古草酸エス デル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタゾン古草酸エス デル・ゲンタマインン硫 酸性エス 素的 塩化亜鉛 素の 一型鉛 重鉛 素・ 亜鉛 素・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g	局局 局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛水和物 亜鉛華軟膏 「コヴカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 「コッコー」 亜鉛華軟膏 「ヨング」 亜鉛華軟膏 「ヨとグ」 亜鉛華軟膏 「同医工」 亜鉛華軟膏 「日医工」 亜鉛華軟膏 「日医工」	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 上海主製薬 自興製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 33.0 27.0 33.0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1074 2649704M1074 2649704M1121 2649704M128 2649704M128 2649705X1016 2649704M128 2649705X1016	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 大酸化カルシウム 硫酸亜鉛木和物 硫酸プルシニウムカリウ 水食鉛 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 磁酸亜鉛水和物 硫酸アルミーウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 シオエ 亜鉛華軟膏 (コナカー・M」 亜鉛華軟膏 (ニッコー) 亜鉛華軟膏 「ニッコー」 亜鉛華軟膏 「ヨシダ」 亜鉛華軟膏 「ヨシダ」 亜鉛華軟膏 「同医」	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 立を主製薬 百四製薬 百四製薬 品質製薬	後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 27. 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1016 2649704M1074 2649704M1121 2649704M1121 2649704M1228 2649704M1228 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマインン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 大酸化カルシウム 硫酸亜鉛が和物 硫酸アルミニウムカリウ 亜鉛種	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸ブルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(フオエ 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏「ヨッグ」 亜鉛華軟膏「耳磨」 亜鉛華軟膏「耳医」 亜鉛華軟膏「用医工」 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン(コザカイ・M」 酸化亜鉛 酸化亜鉛(加善)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 上海主製薬 自興製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬 自用製薬	後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 6 20. 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 264970Q1012 264970QX1012 264970QX1012 264970QX1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1112 2649704M118 2649704M118 2649704M1201 2649704M1201 2649705X1059 2649705X1050 2649705X1050 2649705X1050 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマインン古草酸エス テル・ゲンタマイシン古草酸エス デル・ゲンタマイシン 酸塩 生化亜鉛 木酸化カルシウム 硫酸甲毛科 た物・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m 1 0 g	周月 月月月月月月月月月	リンデロン・VGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸 亜鉛水和物 亜鉛華軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 「コッカー 亜鉛華軟膏 「コッカー 亜鉛華軟膏 「コッカー 亜鉛華軟膏 「ヨシダ」 亜鉛華軟膏 「ヨとダ」 亜鉛華軟膏 「コンプ」 亜鉛華軟膏 「コンプ」 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 酸化亜鉛 ※ 酸化亜鉛 (山善) チンク油 「東海」	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 大工 大工製薬 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工 大工	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 33.0 22.1 22.5 7.3 15.5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外外外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M105 2649704M106 2649704M106 2649704M1121 2649704M1121 2649704M128 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649709X1021 2649709X1021	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 大酸化カルシウム 硫酸亜鉛分本物 硫酸サルミニウムカリウ 血水鉛 亜鉛 重鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛水和物 硫酸アルミーウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏「カンイ・M 亜鉛華軟膏「コッカイ・M」 亜鉛華軟膏「コシダ」 亜鉛華軟膏「目とグ」 亜鉛華軟膏「目とブ」 亜鉛華軟膏「目とグ」 亜鉛華ボンブン 亜鉛華ボンブン 電鉛華デンブン は他一部 ※ 酸化亜鉛 ※ 酸化亜鉛 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬化成 日側製薬 百百田製薬 山普製薬 山普製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬	後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 22.1 22.5 7.3 15.5 23.3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1121 2649704M1120 2649704M1201 2649704M1201 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649709X1014 2649709X1014 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012 2649709X1012	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 大酸化カルシウム 症酸亜鉛水和物 硫酸アル・デンタスカリウ 土水和物 亜鉛華	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(ニップー) 亜鉛華軟膏(ニッコー) 亜鉛華軟膏(コラグ) 亜鉛華軟膏(コリグ) 亜鉛華軟膏(コリグ) 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 塩鉛華アンプン 酸化亜鉛 酸化亜鉛 (山善) チンク油 「東海」	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 を注製薬化成 日野型薬 東洋製薬品 日医エ 小堺製薬 山管製薬 東海製薬 日医エ 山管製薬 東海製薬 日医東製薬 日の変素 東海製薬 日の変素 日の変素 東海製薬 日の変素 日の 日の 日の 日の 日の 日の 日の 日の 日の 日の		先発品	27.7 9.9 7.3 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 33.0 22.1 20.1 22.5 7.3 15.5 23.3 20.7 23.3 23.3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1016 2649704M1017 2649704M1120 2649704M1201 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X102 264	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン市草酸エス 酸塩 北電船 水酸化カルシウム 水食配 酸塩の水の物 硫酸ブルミニウムカリウ 水食和 亜鉛華	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木布物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 「ヨシガ」 亜鉛華軟膏 「ヨシガ」 亜鉛華軟膏 「国要」 亜鉛華軟膏 「国医工」 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 二 ザカイ・M」 酸化亜鉛 ※ 酸化亜鉛 デンク油 「東豊」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東豊」 デンク油「再豊」 デンク油「国医工」 亜鉛華(10%) 単軟膏「コザカイ・M」	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬化成 日製製薬 東普製薬 田豊製薬 東豊製薬 田豊製薬 東西製薬 田豊製薬 東海製薬 日再製薬 田青製薬 日青製製薬 日青製薬 日青製薬 日白医工 小堺製薬 日本豊製薬 日子 日子 日子 日子 日子 日子 日子 日子 日子 日子	後発品	先発品	27. 7 9.9 7. 3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 22.1 22.5 7. 3 15.5 23.3 20.7 22.7 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外用用 果 薬 薬薬薬 薬薬薬薬 薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1071 2649704M1071 2649704M1071 2649704M1171 2649704M1201 2649704M1201 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649709X1128 2649710X1033	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン能 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン能 酸性 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン能 酸性 生物 水酸化カルシウム 成酸酸塩粉末和物 生物	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・MJ 亜鉛華軟膏 (コザカイ・MJ 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハナ) 亜鉛華軟膏 (アナー) 亜鉛華軟膏 (アナー) 亜鉛華軟膏 (国世子) 亜鉛華東子ンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華アンプン 亜鉛・エー・ ※ 酸化亜鉛 (山善) チンク油「東海」 チンク油「カペ・ 亜鉛華 (10%) 単軟膏「コザカイ・ MJ	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺製薬 デオエ製薬 東洋製薬化成 日頭製薬 東豊薬品 日医工 小堺製薬 東海製薬 東海製薬 田野製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 大工・製薬 東海製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大型・大工・製薬 大工・大型・大工・製薬 大工・大型・大工・製薬 大工・大型・大工・製薬 大工・大型・大工・製薬 大工・大型・大工・製薬 大工・製薬 大工・大工・製薬 大工・製工・ 大工・ 大工・ 大工・ 大工・ 大工・ 大工・ 大工・ 大	後発品後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 22.1 22.5 7.3 15.5 23.3 20.7 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外用 軍 軍 華華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1016 2649704M1017 2649704M1120 2649704M1201 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X102 264	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン市草酸エス 酸塩 北電船 水酸化カルシウム 水食配 酸塩の水の物 硫酸ブルミニウムカリウ 水食和 亜鉛華	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木布物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 「ヨシガ」 亜鉛華軟膏 「ヨシガ」 亜鉛華軟膏 「国要」 亜鉛華軟膏 「国医工」 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 二 ザカイ・M」 酸化亜鉛 ※ 酸化亜鉛 デンク油 「東豊」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東ゥョー」 デンク油「東豊」 デンク油「再豊」 デンク油「国医工」 亜鉛華(10%) 単軟膏「コザカイ・M」	シオノギファーマ 司生金製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬と成 日頭製薬 百田製薬 日田製薬 日野製薬 シンオエ製薬 シンオエ製薬 アイアトリス・	後発品	先発品	27. 7 9.9 7. 3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 22.1 22.5 7. 3 15.5 23.3 20.7 22.7 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M105 2649704M105 2649704M112 2649704M112 2649704M112 2649704M1201 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649709X102 2649709X1228 2649710W2052	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 大酸化カルシウム 硫酸亜鉛を和物 硫酸アルミニウムカリウ 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 サロ 新春	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロン・VGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(コップカイ・M」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 電鉛単デンプン 電鉛単デンプン に重鉛単デンプン に重鉛単デンカー 酸化亜鉛 ・デンク油「エッコー」 チンク油「エッコー」 チンク油「東海」 チンク油「エッコー」 チンク油「ロ酸エ」 亜鉛華(10%)単軟膏(コッカイ・M」 単鉛単(10%)単軟膏(コッカイ・M」 単鉛単(10%)単軟膏(コッコー」	シオノギファーマ 司生紫製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬と成 日興製薬 面田製薬 面田製薬 面田製薬 面用製薬 面用製薬 東海製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 日子製薬 日子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 コーラー製薬 ロ子・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ファ ロー・ロー製薬 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	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 33.0 22.1 22.5 7.3 5.5 23.3 20.7 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1016 2649704M1012 2649704M1112 2649704M1112 2649704M1120 2649704M1201 2649704M1201 2649705X1069 2649709X1206 2649709X1206 2649709X1218 2649709X1218 2649709X1224 2649709X1232 2649710X1008025 2649710X100808 2649710X100808	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 施塩・ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 施塩・電船・大酸化カルシウム 硫酸甲鉛ト和物 硫酸アルミニウムカリウ 並鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 亜鉛華 デンプン 酸化亜鉛 野ビル・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カー	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	局局 局局局局局局局局局局局局局局局局局	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸ブルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏「三ップ」 亜鉛華軟膏「三ツブ」 亜鉛華デンプン コサカイ・M」 酸化亜鉛 酸化亜鉛 酸化亜鉛 (10%) 単軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華(10%)単軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華(10%)単軟膏(コザカイ・M。 亜鉛華(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)単軟膏(10%)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 直由製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 山普製薬 東海製薬 山普製薬 山普製薬 山普製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カロアトリス・ ルルスケアア 方田製薬 南田製薬 カロアトリス・ ルルスレスケアア 方田製薬 のルスレスケアア 方田製薬 のいたスケアア のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のの回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回数薬 の回数薬 のの回数率 のの回数率 のいたスケアア のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 6 20. 1 22. 5 7. 3 5. 5 23. 3 26. 7 26. 7 26. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1016 2649704M1016 2649704M102 2649704M112 2649704M112 2649704M128 2649704M128 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649709X1248 2649709X1248 2649709X1262 2649709X1328 2649710M2068 2649710M2068 2649710M2068 2649710M2068 2649710M2068	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマインン能 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン能 地 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン能 性 生化亜鉛 木酸化カルンウム 硫酸・ドスーの カカリウ 亜鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・MJ 亜鉛華軟膏 (コザカイ・MJ 亜鉛華軟膏 (ハチ) 亜鉛華軟膏 (ハナ) 亜鉛華軟膏 (アナ) 亜鉛華軟膏 (アナ) 亜鉛華軟膏 (アナ) 亜鉛華軟膏 (アナ) 亜鉛華軟膏 (アナ) 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華デンプン 亜鉛華アンプン 亜鉛華アンカー 第ピ亜鉛 ※ 酸化亜鉛 (山善) チンク油「東海」 チンク油「東海」 チンク油「東海」 チンク油「東海」 チンク油「東海」 チンク油「オーツコー」 チンク油「日医工」 亜鉛華 (10%) 単軟膏「コッカイ・MJ エ鉛華(10%) 単軟膏「ニッコー」 亜鉛華(10%) 単軟膏(コング」 ボチシート20%	シオノギファーマ 司生紫製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬と成 日興製薬 面田製薬 面田製薬 面田製薬 面用製薬 面用製薬 東海製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 日子製薬 日子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 日子製薬 日子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 田子製薬 コーラー製薬 ロ子・ディン・ディン・ディン・ディン・ディン・ファ ロー・ロー製薬 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	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 27.0 22.1 22.5 7.3 15.5 23.3 20.7 26.7 26.7 26.7 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
所用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1074 2649704M1171 2649704M1171 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1059 2649710X1034 2649710X1034 2649710X1035 2649710X1035 2649710X1036 2649710X105068 2649710X105068 2649710X105068 2649710X105068 2649710X105068 2649710X105068 2649710X105068	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス 応 酸塩 ベタメタソン古草酸エス 応 酸塩 ベタメタソン古草酸エス 酸塩 北電船 水酸化カルシウム 、	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· 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	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) ・	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 直由製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 山普製薬 東海製薬 山普製薬 山普製薬 山普製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カロアトリス・ ルルスケアア 方田製薬 南田製薬 カロアトリス・ ルルスレスケアア 方田製薬 のルスレスケアア 方田製薬 のいたスケアア のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のの回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回数薬 の回数薬 のの回数率 のの回数率 のいたスケアア のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 20. 1 22. 5 20. 7 33. 0 22. 7 34. 0 25. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 264970QX1012 264970QX1012 264970QX1012 264970QX1017 2649704M1015 2649704M1016 2649704M112 2649704M112 2649704M112 2649704M122 2649704M122 264970X1016 264970SX1016 264970SX1016 264970SX1016 264970SX1016 264970SX1016 264970SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX102 2649710SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103 264971SX103	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス 酸塩 ベタメタソン古草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 酸塩 佐亜鉛 大酸化カルシウム 成砂では、カカリウ 地名 一般 変更 一般	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 釜 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 (国・アンク) 亜鉛甲状膏 (国・アンク) 亜鉛甲状膏 (国・アンク) 亜鉛甲状膏 (国・アンク) 酸化亜鉛 ・酸化亜鉛 ・酸化亜鉛 ・ (国・アンク) ・ (国・アン) ・ (国・アンク) ・ (国・アング) ・ (シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 直由製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 山普製薬 東海製薬 山普製薬 山普製薬 山普製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ 小堺製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カボ製薬 カロ医エ カロアトリス・ ルルスケアア 方田製薬 南田製薬 カロアトリス・ ルルスレスケアア 方田製薬 のルスレスケアア 方田製薬 のいたスケアア のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア のの回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回製薬 のいたスケアア の回製薬 の回数薬 の回数薬 のの回数率 のの回数率 のいたスケアア のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のの回数率 のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27. 7 9. 9 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 264970Q1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M112 2649704M118 2649704M118 2649704M118 2649704M122 2649704M122 2649705X1069 2649709X1014 2649709X1014 2649709X1014 2649709X1014 2649709X1014 2649709X1016 2649709X1016 2649709X1016 2649710M2025 2649710M2068 264971M2070M2070M2070M2070M2070M2070M2070M20	酸塩 ベタメタソン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ビル・デンタマイシン硫 酸塩 佐亜鉛 水酸化カルシウム 硫酸中脂分末物 硫酸・エカルカリウ 生鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜鉛種 亜	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	リンデロンーVGローション 塩化亜鉛 ※ 石灰木(司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸アルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏(コザカイ・M」 亜鉛華軟膏(コヴカイ・M」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏(ニッコー」 亜鉛華軟膏(コップ) 亜鉛華軟膏(コップ) 亜鉛華軟膏(コップ) 亜鉛華軟膏(コップ) 亜鉛華素子ンプン 電粉華デンプン 電粉華デンプン コップ 一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、一変のでは、10%)単軟膏「コップ」 亜鉛華(10%)単軟膏「コップ」 亜鉛華(10%)単軟膏「コッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏「コッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏「コッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏「コッコー」 ・カクリステンキ ・カクリステンキ ・カクリステント ・カクリステント ・カクリステント ・カクリステント ・アズノール 、次没食子酸ビスマス アズノール 素ので、033% イドメシンコーワグル1%	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 東洋製薬 北成 日西田製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東西医医 小堺製薬 東海製薬 東西医医 小塚製薬 東西医医 小牙製薬 東西医医 小牙製薬 東西医医 小牙製薬 東西医医 小牙製薬 東西医医 小子、製薬 西田製薬 東西医医 小子、製薬 西田製薬 東西医医 のんんなケア 方田製薬 田本新薬 関本 田本新薬 関本 田本新薬 田本新薬 興和 田本新薬 田本新華 田本 田本 田本 田本 田本 田本 田本 田本 田本 田本	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	27.7 9.9 7.3 9.1 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 33.0 27.0 33.0 22.1 22.5 7.3 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649700X1012 2649703X1017 264970410105 264970410105 264970411010 26497041112 26497041112 26497041122 26497041122 26497041122 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649705X1059 2649709X1124 2649709X1124 2649709X1124 2649709X1125 2649709X126 2649710102055 2649710102055 2649710102056 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 2649710101055 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105 264971010105	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 応 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ボ酸化カルシウム 硫酸型分末の 酸塩 亜鉛 重鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) ※ 金藤 (東皇) ※ 一般 (東皇) ※ カクリ スチンキ ※ カクリ スチンキ ・ 「一年堂) ・ 「カラ・ディール ・ 「大力 (東皇) ・ 「大力 (東島) ・	シオノギファーマ 司生紫製薬 小塚製薬 シオエ製薬 東洋製薬と ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	後発品 後発品 後発品 後発品		27.7 9.9 7.3 9.1 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 33.0 27.0 33.0 22.1 22.5 7.3 23.3 26.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649700X1012 2649700X1012 2649700X1012 2649700X1012 264970M1075 264970M1076 264970M1075 264970M1172 264970M1171 264970M1172 264970M1172 264970M1172 264970M1172 264970M1228 264970SX1016 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 2649710X1026 2649710X1016 2649716X1010 2649716X1010 2649716X1010 2649716X1010 2649716X1010 2649716X1010 2649719X1010 2649719X1010 2649719X1010 2649719X1010 2649719X1010 2649719X10118	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 廃塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 化亜鉛 水酸化カルシウム 水食配 酸塩の水の物 硬鉛 亜鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 磁般亜鉛木和物 硫酸アルミーウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 「シオエ 亜鉛華軟膏 「シオエ 亜鉛華軟膏 「ニッコー」 亜鉛華軟膏 「ロッコー」 亜鉛華軟膏 「自医工」 亜鉛華デンプン 電鉛華デンプン 電鉛華デンプン 電鉛華デンプン コザカイ・M」 酸化亜鉛 ※ 酸化亜鉛 (山善) チンク油 「東豊」 チンク油 「ロ%」 単軟膏 「コザカイ・M」 亜鉛華(10%)単軟膏 「ニッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏 「ニッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏 「ニッコー」 亜鉛華(10%)単軟膏 「ニッコー」 ・ エーリー	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺製薬 支注製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東西製薬 東西製薬 東西製薬 東西製薬 東西製薬 田田製薬 東西製薬 田田製薬 東西製薬 田中堺型薬 田中堺型・ 田東製薬 田中堺 シオ・製薬 ウィアリフ・ シルとストリス・ シルとストリス・ シルと変製薬 田田製産 田田製産 田田製産 田田製産 田田製産 田田製産 田田製産 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田	後発品 後発品 後発品 後発品	先是品 先發品 先発品	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 20. 1 22. 5 20. 7 23. 3 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 27. 0 28. 7 29. 7 29. 7 20. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1120 2649704M1120 2649704M1201 2649705X1050 2649710402033 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 264971040050 264971040050 2649719401050 2649719401050 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 水酸化カルシウム 硫酸亜鉛水 一 電影・ 一 エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は な の は な の な の は な の な の は な の な の は な の な の	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺型薬 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東西 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	27. 7 9. 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 16. 6 12. 5 26. 9 26. 7 11. 6 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1012 2649700X1012 264970X1017 264970X1017 264970M1076 264970M1076 264970M1076 264970M1112 264970M1120 264970M1228 264970M1076 264970M1228 264970M1076 2649710M2068 2649719M1076 2649719M1092 2649719M1196 2649719M1196 2649719M1196 2649719M1196 2649719M1196 2649719M1196 2649719M1196	酸塩 ベタメタグン古草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 施塩 ベタメタグン古草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 施塩 化亜鉛 大酸化カルシウム 硫酸中電船を抑動 ・ 一般の変形を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 磁化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂) 硫酸亜鉛木和物 硫酸ブルミニウムカリウム水和物 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (コザカイ・M」 亜鉛華軟膏 (コップカー・ 亜鉛華軟膏 (ニッコー」 亜鉛華軟膏 「三ッグ」 亜鉛華軟膏 「三ップ」 亜鉛華軟膏 「三ップ」 亜鉛華東アンプン コップ」 亜鉛華アンプン コップ」 酸化亜鉛 酸化亜鉛 酸化亜鉛 (10%) 単軟膏 (10%)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 シオエ製薬 大子製薬 大子製薬 大子製薬 上日医工 小堺製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 カロ医工 小堺製薬 カロ医工 小堺製薬 東海製薬 カロ医工 小牙製薬 カロ医工 小牙製薬 カロ医工 小牙製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 東海製薬 カロ医工 小牙製薬 カロ医工 小牙製薬 カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のより カロ医工 のまる カロ医工 のまる カロ医工 のまる のまる のまる のまる のまる のまる のまる のまる	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	27. 7 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 6 20. 1 22. 5 7. 3 5. 5 6. 3 26. 7 6. 6 10. 6 10. 6 10. 6 80. 3 3. 5 3. 3 3. 5 3. 3 3. 5 3. 3 3. 5 3. 3 3. 5 3. 3 3. 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 2649701Q1021 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1120 2649704M1120 2649704M1201 2649705X1050 2649710402033 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 2649710402050 264971040050 2649719401050 2649719401050 2649719401050 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060 2649719401060	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 水酸化カルシウム 硫酸亜鉛水 一 電影・ 一 エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は エ の は な の は な の な の は な の な の は な の な の は な の な の	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺型薬 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東西 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	27. 7 9. 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 27. 0 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 16. 6 12. 5 26. 9 26. 7 11. 6 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3 38. 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649701Q1021 264970Q1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M1015 2649704M112 2649704M112 2649704M112 2649704M1201 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649705X1069 2649710M2025 2649710M2025 2649710M2026 2649719M1186 2649719M1186 2649719M1186 2649719M1186 2649719M1186 2649719M1186 2649719M1002 2649719M1002 2649719M1186 2649719M1002	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 成酸亜鉛大和物 電飲産・塩分産 亜鉛	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺製薬 主洋製薬 主洋製薬 主洋製薬 主洋製薬 主洋製薬 主洋製薬 五田製薬 主洋製薬 五田製薬 主洋製薬 五田製薬 主洋製薬 五田製薬 主洋製薬 五田製薬 東海製薬 上球製薬 上水野製薬 上水野製薬 上水野製薬 上水野製薬 上水野製薬 大子乳製薬 カイルスレア 方田製薬 一大野、 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野製薬 一大野、 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大 一大	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	27. 7 9. 9 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 16. 6 26. 7 16. 6 26. 7 16. 6 27. 0 28. 7 29. 7 29. 7 20. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外 分外 外 分外 外 分外 外 分外 外 分外 外 外 外 外 外 外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1013 2649700X1012 2649700X1012 2649700X1012 2649700X1012 264970M1075 264970M1076 264970M1076 264970M1172 264970M1172 264970M1172 264970M1172 264970M1208 264970SX1016 264970SX1016 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 2649710X1026 2649710X1016 2649710X1016 2649719X1016	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス テル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 成成酸亜鉛が和物 硫酸アルミニウムカリウ 土状和物 亜鉛罐 亜鉛罐 亜鉛罐 亜鉛糖	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生盆製薬 小堺製薬 東洋製薬と 大田製薬 東洋製薬品 日前田製薬 東海製薬品 日前世製薬 東海製薬品 日本野工・レンと、大田製薬 一本野製工・ 一本野工・ 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先死品 先死品 先死品 先死品	27. 7 9. 9 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 16. 6 12. 5 26. 9 36. 7 11. 6 38. 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外 外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 26447709Q1040 26447709Q1040 26449700X1013 264970QX1012 2649700X1012 264970X1012 264970M1075 264970M1075 264970M1075 264970M1172 264970M1172 264970SX1016 264970SX1016 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 264970SX1026 2649710X1028 2649710X1028 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1026 2649710X1036 2649710X1036 2649719X1016	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 成成酸・塩粉・和物 ・ 一般	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺型薬 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東洋製薬・ 東西野型薬・ 東西野型薬・ 東西野型薬・ 東海製薬・ 大力・ 大型薬・ 大力・ 大型薬・ 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、	後発品 後発品 後発品 後発品	 朱隆品 	27. 7 9. 9 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 27 28. 3 29. 3 20. 3 20. 3 20. 7 21. 1 22. 5 23. 3 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 27 28. 3 29. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 3 20. 7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外,外外外外外外,所用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1171 2649705X1059 2649710X10303 2649710X10303 2649710X10305 2649710X10305 2649710X10305 26497110X10305 2649719X1010	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 成成酸・塩粉・木酸化カルシウム 大大野 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 一般を重要 の	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺型薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 田野型 東海製薬 田野型 東海製薬 北海製薬 上野製薬 大力・東製薬 カーサ製薬 大力・東製薬 カーサツ・ファーカー 方田型薬 東海製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサ製薬 カーサンク・アーカー 方面製薬 原和 帝園製薬 東和 帝園製薬 東和 帝園製薬 大石・育盛整薬 大石・育盛を 変 アイカ製薬 大石・育盛を 変 アイカ製薬 大石・育盛を 変 アイカ製薬 大石・育盛を 変 大大・ア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大型・ア・リア・フィー 大石・育盛を 変 ア・ノルス・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	後発品後発品後後発品後後発品後後発品	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	27. 7 9. 9 9. 9 7. 3 9. 1 10. 1 20. 8 33. 0 26. 6 33. 0 22. 1 22. 1 20. 1 22. 5 7. 3 16. 5 23. 3 20. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 27 28. 3 29. 3 20. 3 20. 3 20. 7 21. 1 22. 5 23. 3 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 26. 7 27 28. 3 29. 3 30. 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外,外外外外外外,所用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1171 2649705X1059 2649710X10303 2649710X10303 2649710X10305 2649710X10305 2649710X10305 26497110X10305 2649719X1010 2649719X102	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 化電船 水酸化カルシウム 成数性のルシウム 成数性のルシウム 成数性の水質である。 重鉛種	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小堺型薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東洋製薬 東西野型薬 東西野型薬 東西野型薬 東西野型薬 東西野型薬 東西野型薬 大力・東製薬 カーサ型薬 カーサ型薬 大力・大力・アーカー 方面製薬 東面製薬 カーサ型薬 カーサ型薬 カーサ型薬 カーサ型薬 カーサ型薬 カーサ型薬 カーサフトリア・ カーカ型薬 一方面製薬 東和 一方面製薬 東和 一方面製薬 東和 一方面製薬 東和 一方面製薬 東和 一方面製薬 大力・大型薬 一方面 一方面 一方面 一方面 一方面 一方面 一方面 一方面	後発品 後発品 後発品 後発品	 朱隆品 	27.7 9.9 9.9 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 22.0 33.0 22.1 20.1 22.5 7.3 16.5 23.3 20.7 26.7 16.6 12.5 26.9 36.7 11.6 38.0 3.3 3.5 3.3 3.5 3.3 3.5 3.3 3.7 3.7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外,外外外外外外,所用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1171 2649705X1059 2649710X1034 2649710X1035 2649719X1016 2649719X1025	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 化電船 水酸化カルシウム 成金酸・ (1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小塚型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬・ 上水学・ 大・	後発品 後発品品 後発品品 後発品品 後後発品	 朱隆品 	27.7 9.9 9.9 7.3 9.1 10.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 22.0 33.0 22.1 20.1 22.5 7.3 15.5 23.3 20.7 26.7 16.6 12.5 26.7 16.6 17.6 17.6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 26447709Q1040 26447709Q1040 26447709Q1040 26449700X1013 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649703M1075 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1171 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1016 2649705X1026 2649705X1026 2649705X1026 2649705X1026 2649705X1026 2649709X102 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X10205 2649710X1034 2649719X1016 2649719X1026 2649719X1016	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 大酸化カルシウム 成成酸・塩粉・木酸化カルシウム 大大野産 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 亜鉛等 一般の であり、 デンク油 デンク油 デンク油 デンク油 ・デンク油 ・デンク油 ・デンク油 ・デンク油 ・デンク油 ・デンクル ・ エ	1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小塚型薬薬・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品後発品後後発品後後発品後後発品		27.7 9.9 9.9 7.3 7.3 9.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 33.0 22.0 33.0 22.1 20.1 22.5 7.3 5.5 23.3 20.7 26.7 26.7 16.6 27.0 38.0 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	2647709Q1031 2647709Q1040 2649700X1013 2649700X1013 2649701Q1021 2649702X1012 2649702X1012 2649703X1017 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1075 2649704M1171 2649705X1059 2649710X1034 2649710X1035 2649719X1016 2649719X1025	酸塩 ベタメタソン吉草酸エス デル・ゲンタマイシン硫 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 ベタメタソン吉草酸エス 酸塩 化電船 水酸化カルシウム 成金酸・ (1 m L 1 g 1 0 m L 1 0 g 1 0 m L 1 0 g 1 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	塩化亜鉛 ※ 石灰木 (司生堂)	シオノギファーマ 司生堂製薬 小塚型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬薬・ 上水学型薬・ 上水学・ 大・	後発品 後発品品 後発品品 後発品品 後後発品	 朱隆品 	27.7 9.9 9.9 7.3 9.1 10.1 10.1 20.8 33.0 26.6 33.0 22.0 33.0 22.1 20.1 22.5 7.3 15.5 23.3 20.7 26.7 16.6 12.5 26.7 16.6 17.6 17.6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

Section Company Comp	
The probability Control Contro	
1985 1987	
19 19 19 19 19 19 19 19	
1	
Color	
The second	
1989	
1975 1975	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
Company Co	
APP	
20世 10世 10	
18 20日2000 イブリフェンピアイ 51 1 1 1 1 1 1 1 1	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
155 1000-000	
1985 2007/2010 1	
10 1	
5.00 1.00	
158 1597(1594 1797272 10 cm 15 cm	
A-RE 1999(201151 1/17/17 1 0 cm 11 toc 1 0 cm 11	
1. 1	
ACCIDENTIAL Print Pri	
5-0.0 10-20 10	
10	
14.6 mm	
5	
1.	
5月度 2007200010 7 1 7 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
18	
大田県 1987	
大田香 2007-201999 フェルセナタ 35 1 c フェルセナ	
### 80977115021	
新聞歌 (APSTRIGHT) マルピナタ 3 % in in	
所書	
18	
 第四 8073151292 フェルピナク 1 1 cm×1 4 cm 均 フェルピナク 1 1 cm×1 4 cm 均 フェルピナク 1 1 cm×1 4 cm 均 フェルピナク 1 0 cm×1 4 cm 均 フェルピナクハフブ 0 mg 1 アー	
5円元 10 cm×1.4 cm 日	
日本	
の用業 26973181391 フェルピナタ 10 cm×14 cm 3 フェルピナタハップ 70 mg(ユート) 大名養盛安 後島島 14.60	
外用業 264973151330 フェルピナク 1 ℃ m×14 cm 局 フェルピナクラーブ 7 0 mg 「下型」 三笠製薬 後発品 14.40 分用業 264973151348 フェルピナク 1 0 cm×14 cm 局 フェルピナク (3 5 mg) 7 cm×1 後発品 14.40 14.40 83.331まで 分用業 264973152914 フェルピナク 2 0 cm×14 cm カースルピナタ (3 4 0 mg) 2 0 cm 後発品 17.60 83.331まで 分用業 264973152914 フェルピナク 2 0 cm×14 cm カースルピナタ (1 4 0 mg) 2 0 cm 後発品 17.60 83.331まで 分用業 264973152913 フルルピプロフェン 1 0 cm×14 cm アドフィードペッブ4 0 mg リードク カル 気発品 17.60 分用業 264973252913 フルルピプロフェン 1 0 cm×14 cm アドフィードペッブ4 0 mg リードク カル 気発品 16.70 分用業 264973252915 フルルピプロフェン 1 0 cm×14 cm セボラスアーブ4 0 mg シードウ スルピプロフェン 1 0 cm×14 cm セボラスアーブ4 0 mg シールピプロフェン 1 0 cm×14 cm セボラスアーブ4 0 mg シールピプロフェン 1 0 cm×14 cm セボラスアーブ4 0 mg シール	
外用業 264973151348 フェルピナク 1 枚 cm×1 4 cm lb cm×1 4 cm lb lb cm×1	
外用業 264973183484 フェルピナタ 1 枚 cm×1 4 cm lb フェルピナタラーフィ 0 mg 「NP」 ニブロファーマ 後巻品 14.40 88.3.31まで lb 14.40 88.3.31まで lb フェルピナタ 1 cm×1 0 cm lb フェルピナタ 1 cm×1 lb (を発品 10.29 lb 10.29 lb 10.29 lb 10.20 lb 10.20 lb 20.20 cm×1 lb 10.20 lb 20.20 cm×1 lb 10.20 cm×1 lb 10.	
の用葉 264973153014 フェルピナク	
大田東 26973133014 フェレナケ 20 cm×14 cm フェルピナタ 10 cm×14 cm フェルピナタ 10 cm×14 cm ス・14 cm 大田東 26973133012 フェルピナタ 10 cm×14 cm ス・14 cm 大田東 26973231104 フルルピブロフェン 10 cm×14 cm セボラスパラブ40 mg ワードドミカル 元を始品 16.70 元和東 26973231104 フルルピブロフェン 10 cm×14 cm セボラスパラブ40 mg 三笠製薬 元発品 16.70 元和東 2697323015 フルルピブロフェン 10 cm×14 cm セボラスパラブ40 mg 三笠製薬 元発品 16.70 元和東 2697323015 フルルピブロフェン 10 cm×14 cm セボラスペラブ40 mg 三笠製薬 元発品 16.70 元和東 26973230015 フルルピブロフェン 10 cm×14 cm ヤクンテーブ40 mg 三笠製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェン 10 cm×14 cm アドンデーブ40 mg 三笠製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェン 10 cm×14 cm フルルピブロフェン 10 cm×14 cm フルルピブロフェン 7 cm×10 cm セボラスアーブ40 mg 元製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェン 7 cm×10 cm ヤクンテーブ20 mg 三登製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェン 7 cm×10 cm セボラスアーブ20 mg 三登製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンテーブ20 mg 三登製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ20 mg 元製薬 元発品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ10 mg 元を製工 元ルピブロフェンアーブ10 mg 元を製品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ10 mg 元を製品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ10 mg 元を製品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ10 mg 元を製品 0 cm×14 cm フルルピブロフェンアーブ15 mg 元を製品 0 cm×14 cm フィフェーブナトリクム 10 cm×14 cm フィーブナトリクム 10 cm×14 cm フィフェーブナトリクム 10 cm×14 cm フィフェーブナトリクム 10 cm×14 cm フィーブローブ10 cm×14 cm フィーブ10 cm×14 cm フィーブ10 cm×14 cm フィーブ10 cm×14	
外用業 2649731S3022 フェルピナク 1枚 かん メール の	
外用薬 2649732S1130 フルルビプロフェン 10 cm×1 4 cm T ドフィードパップ 4 0 mg リードクミカル 先発品 17.60 16.70 16 cm×1 4 cm ゼポラスパップ 4 0 mg 三笠製薬 先発品 16.70 16 cm×1 4 cm ゼポラスアーブ 4 0 mg 三笠製薬 先発品 16.70 16 cm×1 4 cm ゼポラスアーブ 4 0 mg 三笠製薬 先発品 16.70 16 cm×1 4 cm ゼポラスアーブ 4 0 mg 三笠製薬 先発品 17.60 17.60 18 cm×1 4 cm セポラスアーブ 4 0 mg 上を製薬 た発品 17.60 18 cm×1 4 cm セポラスアーブ 4 0 mg 上を製薬 た発品 17.60 18 cm×1 4 cm セポラスアーブ 4 0 mg 上を製薬 た発品 17.60 18 cm×1 4 cm セポラスアーブ 2 0 mg トクホン た発品 17.60 18 cm×1 4 cm セポラスアーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製みエーブ 2 0 mg トクホン 上を製み工作 2 0 mg トクホーブ 2 0 mg トクホーブ 2 0 mg トクホーブ 2 0 mg トクホン 上を製み工作 2 0 mg トクホーブ 2 0 mg トクェステントリウ 2 0 mg トクホーブ 2 0 mg トクェステントリウ 3 0 mg トクェステントリウ 3 0 mg トクェストラントリウ 4 0 mx 1 4 cm トクェストラントリウ 4 0 mx 1 4 cm トクェストラントリウ 5 0 mx 1 4 cm トクェストラントリウ	
外用薬 264973251164 フルルビプロフェン 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
日本	
外用業 2649732S2055 ルルピプロフェン 1 枚	
分用業 2649732S2071 フルルピプロフェン 10 cm×14 cm 1 kg フルルピプロフェンテーブ40mg 数急薬品工業 後発品 13.50 13.60 分用業 2649732S3043 フルルピプロフェン 7 cm×10 cm 1 to cm 1 to cm 1 to cm 1 to cm 2 to cm	
分用業 264973283043 フルルビプロフェン 7 cm×10 cm1 でのメリカバシー 1.10 でのメリカバシー 2.0 mg 三金製業 先発品 ○ 11.10 1.11 クトルシ フルルビプロフェン 7 cm×10 cm1 セクバンテーブ 2.0 mg トクホン 大発品 ○ 12.50 1.1.10 クトルシ 大発品 ○ 12.50 クルルビプロフェン 7 cm×10 cm1 イクバンテーブ 2.0 mg トクホン 大発品 ○ 12.50 大発品 ○ 12.50 大発品 ○ 12.50 クルルビプロフェン 7 cm×10 cm1 イクバンテーブ 2.0 mg トクホン 大発品 ○ 12.50 大発品 ○ 12.50 人名 ○ 12.50 大発品 ○ 12.50 大規 ○ 12.50 大発品 ○ 12.50 大規 ○ 12.50	
労用業 2649738253051 ブルルピプロフェン 7 c m×10 c m1 ヤクバンテープ20 mg トクボン 先発品 ○ 12.50 分用業 264973253086 ブルルピプロフェン 方 c m×10 c m1 ブルルピプロフェンラインの mg 枚急薬品工業 後発品 8.40 分用業 264973481011 ジクロフェナクトトリウ lbt 1 5 c m×14 c m ヤクパンテーブ6 0 mg トクホン 先発品 17.60 外用業 26497344101 ジクロフェナクトトリウ lbt 1 % lg ジクロフェナクナトリウム1%クリー 後発品 3.00 外用業 264973441050 ジクロフェナクナトリウ lbt 1 % lg ナポールグル1% 人大製薬 先発品 ○ 5.10 外用業 26497342014 ジクロフェナクナトリウ lbt 1 % lg ボルタレンゲル1% 同仁医薬化工 先発品 ○ 3.20 外用業 264973420214 ジクロフェナクナトリウ lbt 1 % lg ボルタレンゲル1% 同仁医薬化工 先発品 ○ 3.20 外用業 264973451015 ジクロフェナクナトリウ lbt グロフェナクナトリウ lbt カーン・フェナクナトリウ lbt 大変・コンナクトリウ lbt	
大田業 264973451015 プルルピプロフェン 1 5 cm×14 cm ヤクパンテーブ 6 0 mg トクホン 大発品 17.60	
1枚	
分用業 2649734(1018) 人クロフェナクナトリウ 1%1g インロフェナクナトリウム1%ゲル 後発品 3.00 外用業 2649734(1069) グクロフェナクナトリウ 1%1g ナボールゲル1% 人光製薬 先発品 5.10 外用業 2649734(2014) グクロフェナクナトリウ 1%1g ボルタレンゲル1% 同仁医薬化工 先発品 3.20 外用業 2649734(2022) グクロフェナクナトリウ 1%1g ジクロフェナクナトリウム1%ローション 後発品 3.00 外用業 2649734(31015) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kr ジクロフェナクナトリウム15 mg 佐発品 11.50 外用業 2649734(31074) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kr オボルクレンローション1% 同仁医薬化工 佐発品 11.50 外用業 2649734(32011) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kr オボルクレンテープ15 mg 人光製薬 先発品 12.70 外用業 2649734(32012) グクロフェナクナトリウ 10 c m×14 c m kr ジクロフェナクナトリウ 10 c m×14 c m kr/ルアーブL3 0 mg 大発品 17.60 外用業 2649734(32010) グクロフェナクナトリウ 10 c m×14 c m kr/ルアーブL3 0 mg 大発品 17.60 外用業 2649734(32011) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 ボルクレンテーブ3 0 mg 大製薬 先発品 17.60 外用業 2649734(32018) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 ガリロア・エナクナトリウム(70 m) 後発品 11.50	
外用業 2649734(1050 シクロフェナクナトリウ 1%1g ナボールゲル1% 久光製薬 先発品 ○ 5.10 外用業 2649734(2069) シクロフェナクナトリウ 1%1g ボルタレンゲル1% 同仁医薬化工 先発品 ○ 3.20 外用業 2649734(2021) シクロフェナクナトリウ 1%1g シクロフェナクナトリウム1%ローション 後発品 3.00 外用業 2649734(31015) シクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kg シクロフェナクナトリウム (1.5 mg) 7 c m×10 c m1 kg 後発品 11.50 外用業 2649734(31074) シクロフェナクナトリウ AD (2.70 m) イン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
外用業 2649734(1069) グクロフェナクナトリウ 1%1g ボルタレングル1% 同仁医薬化工 先発品 3.20 外用業 2649734(2021) グクロフェナクナトリウ 1%1g ジクロフェナクナトリウム1%ローション 後発品 3.00 外用業 2649734(2022) グクロフェナクナトリウ 1%1g ボルタレンローション1% 同仁医薬化工 先発品 3.20 外用業 2649734(31015) グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kg ジクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 kg カイー・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	
外用業 2649734(2014 グクロフェナクナトリウ 1%1g ジクロフェナクナトリウム1%ロー 後発品 3.00 外用業 2649734(2022 グクロフェナクナトリウ 1%1g ボルタレンローション1% 同仁医薬化工 先発品 3.20 外用業 2649734(31015 グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 枚 g) 7 c m×10 c m1 th 板 g) 7 c m×10 c m kt rule rule rule rule rule rule rule rule	
外用業 2649734(2022	
外用業 2649734S1015 グクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m1 枚 g) 7 c m×10 c m1 枚 g) 7 c m×10 c m1 枚 g) 7 c m×10 c m kd g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 7 c m×10 c m ld g) 10 c m×14 c m kd fd) g) 10 c m×14 c m k	
外用業 2649734S1066 ジクロフェナクナトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリウ クロフェナクトリ クロ クロフェナクトリ クロ クロ クロ	
外用業 2649734S1066 ジクロフェナクナトリウ	
大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	
外用業 264973482062 ジクロフェナクナトリウ 10 cm×14 cm サポールテーブL30mg 先製薬 先発品 17.60 外用業 264973482070 ジクロフェナクナトリウ 10 cm×14 cm オポールテーブL30mg 人类製薬 先発品 17.60 外用業 264973482070 ジクロフェナクナトリウ 10 cm×14 cm ボルタレンテーブ30mg 同仁医薬化工 先発品 17.60 外用業 264973483018 ジクロフェナクナトリウ 7 cm×10 cm1 ジクロフェナクナトリウム(7 0m) 後発品 11.50	
外用薬 2649734S2062 ジクロフェナクナトリウ 1 0 c m× 1 4 c m 1枚 ナボールテープL 3 0 m g	
A 1枚 外用業 2649734S3018 ジクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m 1 ジクロフェナクナトリウム (7 0 m 後発品 11.50	
外用薬 2649734S3018 ジクロフェナクナトリウ 7 c m×10 c m 1 ジクロフェナクナトリウム (70 m) 後発品 11.50	
女 教 g) 7 cm×10 cm貼付剤	_

el miss	00.4050.4000.40	1×6	I		1.17	Per STA BERT 1987		4L 9% D	_	40.50	1	
	2649734S3042	ジクロフェナクナトリウム	7 c m×10 c m 1 枚		ナボールパップ 7 0 m g	久光製薬		先発品 # 87 P	0	12. 70		
	2649734S4049	ジクロフェナクナトリウム	10cm×14cm 1枚		ナボールパップ140mg	久光製薬		先発品		17. 60		
	2649734S4065	ジクロフェナクナトリウ ム	10cm×14cm 1枚		ジクロフェナクNaパップ140mg 「日本臓器」	日本臓器製薬	*				R8.3.31まで	
外用薬	2649734S4073	ジクロフェナクナトリウ ム	10cm×14cm 1枚		ジクロフェナクNaパップ140mg 「ラクール」	三友薬品	*			17. 60		
	2649735Q1020	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	1 % 1 g		ロキソニンゲル1%	第一三共		先発品		2. 60		
外用薬	2649735Q1039	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	1 % 1 g		ロキソプロフェンNaゲル1%「JG」	日本ジェネリッ ク	後発品			2. 10	R8.3.31まで	
外用薬	2649735Q1047	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	1 % 1 g		ロキソプロフェンNaゲル1%「N	ニプロファーマ	後発品			2. 10	R8.3.31まで	
外用薬	2649735R1026	ロキソプロフェンナトリウム水和物	1 % 1 g		ロキソプロフェンN a 外用ポンプスプ レー1%「TCK」	辰巳化学	後発品			5. 00		
外用薬	2649735R1034	ロキソプロフェンナトリウム水和物	1 % 1 g		ロキソプロフェンN a 外用ポンプスプ レー1%「YD」	陽進堂	後発品			5. 00		
外用薬	2649735S1028	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	1 0 c m×1 4 c m		ロキソニンパップ100mg	リードケミカル		先発品		17. 60		
外用薬	2649735S1036	ロキソプロフェンナトリ	10 cm×14 cm		ロキソプロフェンNaパップ100m	日本ジェネリッ	*			17. 60		
外用薬	2649735S1052	<u>ウム水和物</u> ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「IG」 ロキソプロフェンNaパップ100m	ク ニプロファーマ	*			17. 60	R8.3.31まで	
外用薬	2649735S1060	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「NP」 ロキソプロフェンNaパップ100m	陽進堂	*			17. 60		
外用薬	2649735S1079	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「YD」 ロキソプロフェンNaパップ100m	キョーリンリメ	*			17. 60		
外用薬	2649735S1087	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「杏林」 ロキソプロフェンN a パップ 1 0 0 m	ディオ 三和化学研究所	*			17. 60	R8.3.31まで	
外用薬	2649735S1095	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「三和」 ロキソプロフェンN a パップ 1 0 0 m	高田製薬	*			19. 40		
外用薬	2649735S1109	<u>ウム水和物</u> ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「タカタ」 ロキソプロフェンNaパップ100m	東和薬品	*			17. 60	R8.3.31まで	
	2649735S1117	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「トーワ」 ロキソプロフェンNaパップ100m		*			17. 60		
	2649735S1125	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「三笠」 ロキソプロフェンナトリウムパップ1		*			17, 60		
	2649735S1125 2649735S1133	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 1 0 c m×1 4 c m		00mg「ケミファ」 ロキソプロフェンナトリウムパップ1		*			17. 60		
		ウム水和物	1枚		00mg「日医工」							
	2649735S1150	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaパップ100mg「テイコク」		*			17. 60	no o o	
	2649735S1168	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaパップ100mg「QQ」		*				R8.3.31まで	
	2649735S1176	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaパップ100mg「ラクール」	東光薬品工業	*			17. 60		
	2649735S2016	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	7 c m×1 0 c m 1 枚		ロキソプロフェンナトリウム (50mg) 7cm×10cm貼付剤		*			12. 70		
	2649735S2024	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	7 c m×1 0 c m 1 枚		ロキソニンテープ50mg	リードケミカル		先発品		12. 70		
	2649735S2083	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	7 c m×1 0 c m 1 栁		ロキソプロフェンNaテープ50mg 「NP」		*			12. 90		
外用薬	2649735S3020	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソニンテープ100mg	リードケミカル		先発品		17. 60		
外用薬	2649735S3055	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10 c m×14 c m		ロキソプロフェンNaテープ100mg「FFP」	共創未来ファー	*			17. 60		
外用薬	2649735S3063	ロキソプロフェンナトリウム水和物	1 0 c m × 1 4 c m		ロキソプロフェンNaテープ100m	日本ジェネリッ	*			17. 60		
外用薬	2649735S3080	ロキソプロフェンナトリ	1 0 c m × 1 4 c m		ロキソプロフェンNaテープ100m	ニプロファーマ	*			17. 60		
外用薬	2649735S3110	ウム水和物	10 cm×14 cm		g「NP」 ロキソプロフェンNaテープ100m	陽進堂	*			17. 60		
外用薬	2649735S3136	ウム水和物ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「YD」 ロキソプロフェンNaテープ100m	帝國製薬	*			17. 60		
外用薬	2649735S3144	<u>ウム水和物</u> ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「科研」 ロキソプロフェンNaテープ100m	キョーリンリメ	*			17. 60		
外用薬	2649735S3152	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「杏林」 ロキソプロフェンN a テープ 1 0 0 m	ディオ 三和化学研究所	*			17. 60	R8.3.31まで	
外用薬	2649735S3160	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「三和」 ロキソプロフェンN a テープ 1 0 0 m	高田製薬	*			19. 40		
外用薬	2649735S3179	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「タカタ」 ロキソプロフェンNaテープ100m	東和薬品	*			17. 60	R8.3.31まで	
	2649735S3195	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g「トーワ」 ロキソプロフェンNaテープ100m	三笠製薬	*			17. 60		
	2649735S3209	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「三笠」 ロキソプロフェンN a テープ 1 0 0 m	祐徳薬品工業	*			17. 60		
外用薬	2649735S3217	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚 10cm×14cm		g 「ユートク」 ロキソプロフェンN a テープ 1 0 0 m		· *			17. 60		
	2649735S32217 2649735S3225	ウム水和物 ロキソプロフェンナトリ	1枚		g「ラクール」		· *			17. 60		
		ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンナトリウムテープ1 00mg「ケミファ」							
	2649735S3233	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンナトリウムテープ1 00mg「タイホウ」		*			17. 60		
	2649735S3241	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンナトリウムテープ1 00mg「日医工」		*			17. 60		
	2649735S3268	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	1枚		ロキソプロフェンNaテープ100m g「三友」		*			17. 60		
	2649735S3276	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaテープ100mg「久光」		*			17. 60		
外用薬	2649735S3284	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaテープ100mg「QQ」	救急薬品工業	*			17. 60		
外用薬	2649735S3292	ロキソプロフェンナトリ ウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaテープ100mg「DSEP」	第一三共エスファ	*			17. 60		
外用薬	2649735S3306	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaテープ100mg「TW」	東和薬品	*			17. 60		
外用薬	2649735S4027	ロキソプロフェンナトリウム水和物	20cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaパップ200mg「三等」	三笠製薬	後発品			25. 40	R8.3.31まで	
外用薬	2649735S4035	ロキソプロフェンナトリウム水和物	20cm×14cm 1枚		ロキソプロフェンNaパップ200mg「ラクール」	東光薬品工業	後発品			27. 50		
外用薬	2649736Q1025	カンタリジン	0.71%0.45 m I.1管		ワイキャンス外用液0.71%	鳥居薬品		先発品		14, 995. 60		R7. 11. 12収載
外用薬	2649800N1029	ヒドロコルチゾン・クロ タミトン	1 g		オイラックスHクリーム	日新製薬(山	1			14. 40		
外用薬	2649801M1028	デキサメタゾン・脱脂大	1 g		グリメサゾン軟膏	形) 藤永製薬				23. 70		
	2649803X1015	豆乾留タール アクリノール・チンク油		局	アクリノール・チンク油					6. 60		
	2649804X1010	フェノール・亜鉛華リニ メント		局	フェノール・亜鉛華リニメント					12. 40		
	2649804X1192	フェノール・亜鉛華リニ メント	10 g	局	フェノール・亜鉛華リニメント「ニッコー」	日興製薬				20. 30		
	2649804X1206	メント	1 0 g	局	カチリ「ヨシダ」	吉田製薬				30. 50		
外用薬	2649805M1026	トコフェロール・ビタミ ンA油	1 g		ユベラ軟膏	アルフレッサ ファーマ				2. 50		
	2649843S1039 2649843S1055	パップ剤 パップ剤	10g 10g		MS温シップ「タイホウ」 MS温シップ「タカミツ」	岡山大鵬薬品 タカミツ	後発品 後発品			8. 90 8. 90		
外用薬	2649843S1071	パップ剤	10 g		ラクール温シップ	東光薬品工業	後発品			8. 90		
外用薬	2649852M1020 2649855Q1026	混合死菌製剤 カラミン	1 g 1 0 m L	*	エキザルベ カラミンローション (丸石)	マルホ 丸石製薬				29. 80 10. 70		
	2649858M1036	サリチル酸メチル・グリ チルレチン酸配合剤	10 g		スチックゼノールA	三笠製薬				36. 20		
外用薬	2649865N1023		1 g		ゼスタッククリーム	三笠製薬	後発品			5. 10		
外用薬	2649866M1022		1 g		強力レスタミンコーチゾンコーワ軟膏	興和				11. 90		
外用薬	2649873M1030	ステル・フラシオマイシ ン配合剤 紫雲膏	1 g		ツムラ紫雲膏	ツムラ	 			12. 50		
外用薬	2649895S1028	パップ剤	10 g		MS冷シップ「タイホウ」	岡山大鵬薬品	後発品			8, 90		
	2649895S1044 2649895S1052	パップ剤 パップ剤	10g 10g		MS冷シップ「タカミツ」 ラクール冷シップ	タカミツ 東光薬品工業	後発品 後発品			8. 90 8. 90		
	2649896S1022	エスフルルビプロフェ ン・ハッカ油	10cm×14cm 1枚		ロコアテープ	大正製薬		先発品		33. 30		
	2649950M1143 2649950M1208	ヘパリン類似物質 ヘパリン類似物質	1 g		ヒルドイドゲル 0.3% ヘパリン類似物質ゲル 0.3%「日医	マルホ 帝國製薬	後発品	準先発品	0	10. 80 7. 80		
					II.							
	2649950M1216	ヘパリン類似物質	1 g		ヘパリン類似物質ゲル0.3%「ケンエー」	健栄製薬	後発品			5. 10		
	2649976X1012 2652700X1043	タンニン酸 サリチル酸	1 g 1 0 g	局局	タンニン酸 サリチル酸「ケンエー」	健栄製薬				11. 50 23. 80		
							•			20.00		

外用薬	2652701M1025	サリチル酸	5%10g		5%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	東豊薬品	後発品			42. 00	1	
外用薬	2652701M2021	サリチル酸	10%10g		10%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	東豊薬品	後発品			43. 10		
外用薬 外用薬	2653700X1016 2654700X1013	チアントール モクタール	10g 10g	同	チアントール モクタール						R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2655700N1176 2655700N1192	クロトリマゾール クロトリマゾール	1 % 1 g 1 % 1 g		エンペシドクリーム1% クロトリマゾールクリーム1%「イワ	バイエル薬品 岩城製薬	後発品	先発品	0	11. 30 8. 10		
外用薬	2655702N1060	ミコナゾール硝酸塩	1 % 1 g	 	キ」 フロリードDクリーム1%	持田製薬		先発品		9. 80		
外用薬 外用薬	2655706N1041 2655706Q1048	オキシコナゾール硝酸塩	1 % 1 g 1 % 1 m L		オキナゾールクリーム1% オキナゾール外用液1%	田辺三菱製薬 田辺三菱製薬		先発品 先発品		10. 60 10. 60		
外用薬	2655707N1038	スルコナゾール硝酸塩	1 % 1 g		エクセルダームクリーム1%	田辺三菱製薬		先発品		17. 70		
外用薬 外用薬	2655707Q1034 2655708N1016	スルコナゾール硝酸塩 ビホナゾール	1 % 1 m L 1 % 1 g	 	エクセルダーム外用液1% ビホナゾール1%クリーム	田辺三菱製薬	後発品	先発品		17. 70 8. 30		
外用薬 外用薬	2655708N1261 2655708N1318	ビホナゾール ビホナゾール	1 % 1 g 1 % 1 g		マイコスポールクリーム1% ビホナゾールクリーム1%「イワキ」	バイエル薬品 岩城製薬	後発品	先発品	0	14. 90 10. 90		
外用薬	2655708Q1012	ビホナゾール	1 % 1 m L		ビホナゾール1%液	41%A3KX	後発品			10. 90		
外用薬 外用薬	2655709N1010 2655709N1053	ケトコナゾール ケトコナゾール	2 % 1 g 2 % 1 g	局	ケトコナゾール2%クリーム ニゾラールクリーム2%	帝國製薬	後発品	先発品	0	13. 30 16. 00		
外用薬 外用薬	2655709Q1017 2655709Q1025	ケトコナゾール ケトコナゾール	2 % 1 g 2 % 1 g	局	ケトコナゾール2%ローション ニグラールローション2%	岩城製薬	後発品	先発品	0	13. 30 22. 10		
外用薬 外用薬	2655709Q1076 2655709R1039	ケトコナゾール ケトコナゾール	2 % 1 g 2 % 1 g	局局	ケトコナゾール外用液 2%「NR」 ケトコナゾール外用ポンプスプレー	東光薬品工業 日本臓器製薬	★ 後発品			22. 10	R8.3.31まで	
外用薬	2655709R1047	ケトコナゾール	2 % 1 g	局	2%「日本臓器」 ケトコナゾール外用ポンプスプレー	東光薬品工業	後発品		-	27. 30	10.0.012	
外用薬	2655710M1034	ラノコナゾール	1 % 1 g	局	2%「NR」 アスタット軟膏1%	マルホ	12,76,00	先発品		19, 10		
外用薬	2655710M1042	ラノコナゾール	1 % 1 g	局	ラノコナゾール軟膏1%「イワキ」	岩城製薬	*			24. 20		
外用薬 外用薬	2655710N1030 2655710N1048	ラノコナゾール ラノコナゾール	1 % 1 g 1 % 1 g	局局	アスタットクリーム1% ラノコナゾールクリーム1%「イワ	マルホ 岩城製薬	*	先発品		19. 10 24. 20		
外用薬	2655710Q1036	ラノコナゾール	1 % 1 m L	局	キ」 アスタット外用液 1 %	マルホ	 	先発品		19. 10		
外用薬 外用薬	2655710Q1044 2655711M1039	ラノコナゾール ネチコナゾール塩酸塩	1 % 1 m L 1 % 1 g	局	ラノコナゾール外用液1%「イワキ」 アトラント軟膏1%	岩城製薬 久光製薬	*	先発品		24. 20 24. 30		
外用薬	2655711N1034	ネチコナゾール塩酸塩	1 % 1 g		アトラントクリーム1%	久光製薬		先発品		24. 30		
外用薬 外用薬	2655711Q1030 2655712M1025	ネチコナゾール塩酸塩 ルリコナゾール	1 % 1 m L 1 % 1 g		アトラント外用液 1 % ルリコン軟膏 1 %	久光製薬 サンファーマ		先発品 先発品	0	24. 30 28. 80		
外用薬 外用薬	2655712M1033 2655712N1020	ルリコナゾール ルリコナゾール	1 % 1 g 1 % 1 g	<u> </u>	ルリコナゾール軟膏1%「イワキ」 ルリコンクリーム1%	岩城製薬 サンファーマ	後発品	先発品	0	16. 40 28. 80		\vdash
外用薬	2655712N1039	ルリコナゾール	1 % 1 g	1	ルリコナゾールクリーム1%「イワキ」	岩城製薬	後発品			16. 40		
外用薬 外用薬	2655712Q1027 2659700X1010	ルリコナゾール イオウ	1 % 1 m L 1 0 g	局	ルリコン液1% イオウ	サンファーマ		先発品		28. 80 11. 70		
外用薬	2659705M1032	トルナフタート	2 % 1 g		ハイアラージン軟膏2%	長生堂製薬				7. 40	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2659705Q1018 2659708N1015	トルナフタート ブテナフィン塩酸塩	2 % 1 m L 1 % 1 g	局	トルナフタート液 ブテナフィン塩酸塩1%クリーム		後発品				R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2659708N1066 2659708N1082	ブテナフィン塩酸塩 ブテナフィン塩酸塩	1 % 1 g 1 % 1 g	局局	ボレークリーム1% メンタックスクリーム1%	久光製薬 科研製薬	$\vdash = \vdash$	先発品 先発品		23. 00 22. 00		
外用薬	2659708Q1011 2659708Q1054	ブテナフィン塩酸塩 ブテナフィン塩酸塩	1 % 1 m L 1 % 1 m L	E.	ブテナフィン塩酸塩1%液 ボレー外用液1%	久光製薬	後発品	先発品			R8.3.31まで	
外用薬	2659708R1050	ブテナフィン塩酸塩	1 % 1 m L	局	ボレースプレー1%	久光製薬 久光製薬		先発品 先発品		41. 10		
外用薬 外用薬	2659710N1012 2659710N1152	テルビナフィン塩酸塩 テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g 1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩 1 % クリーム ラミシールクリーム 1 %	サンファーマ	後発品	先発品	0	9, 50 18, 50		
外用薬	2659710N1179	テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩クリーム1% 「F	富士製薬工業	後発品			13. 00	R8.3.31まで	
外用薬	2659710N1217	テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩クリーム1% 「トーワ」	東和薬品	後発品			13. 00		
外用薬	2659710N1250	テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩クリーム1% 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			13. 00	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬	2659710Q1019 2659710Q1078	テルビナフィン塩酸塩 テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g 1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩1%液 ラミシール外用液1%	サンファーマ	後発品	先発品	0	9, 50 18, 50		
外用薬	2659710Q1094	テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩外用液1%	富士製薬工業	後発品	7696 AA		13. 00		
外用薬	2659710Q1116	テルビナフィン塩酸塩	1 % 1 g	局	テルビナフィン塩酸塩外用液1% 「トーワ」	東和薬品	後発品			13. 00		
外用薬	2659711N1033	アモロルフィン塩酸塩	0.5%1g		ペキロンクリーム0.5%	テイカ製薬		先発品		22. 90		
外用薬 外用薬	2659712N1020 2659712Q1026	リラナフタート リラナフタート	2 % 1 g 2 % 1 m L		ゼフナートクリーム2% ゼフナート外用液2%	全薬工業 全薬工業		先発品 先発品		25. 40 25. 40		
外用薬	2659800M1011	イオウ・サリチル酸・チ アントール	1 g	局	イオウ・サリチル酸・チアントール軟膏					3. 20		
外用薬 外用薬	2661700X1018 2661700X1050	酢酸 酢酸	1 0 m L 1 0 m L	局局	酢酸「ケンエー」	健栄製薬				2. 80 4. 20		
外用薬	2661700X1069	酢酸	10 m L	局	酢酸「コザカイ・M」	小堺製薬				4. 20		
外用薬 外用薬	2661700X1107 2661700X1239	酢酸 酢酸	10 m L 10 m L		酢酸「タイセイ」 酢酸(山善)	大成薬品工業 山善製薬				3. 40 6. 30		
外用薬 外用薬	2661700X1271 2661700X1298	酢酸 酢酸	10 m L 10 m L	局局	酢酸「昭和」(M) 酢酸「ニッコー」	昭和製薬 日興製薬	 			4. 90 5. 70		
外用薬	2661700X1310 2661700X1352	酢酸 酢酸	1 0 m L 1 0 m L	局局	酢酸「ヨシダ」 酢酸「日医工」	吉田製薬 日医工				4, 90 4, 20		
外用薬	2661701X1012	サリチル酸絆創膏	25 c m 1 枚	局	サリチル酸絆創膏	HIAL				70. 60		
外用薬	2661702X1017 2661702X1068	氷酢酸 氷酢酸	10g 10g	局 局	氷酢酸 氷酢酸「ケンエー」	健栄製薬				7. 70 8. 10		
外用薬 外用薬	2661702X1084 2661702X1130	氷酢酸 氷酢酸	1 0 g 1 0 g	局 ※	氷酢酸 (小堺) 氷酢酸「タイセイ」	小堺製薬 大成薬品工業				10. 20 8. 10		
外用薬 外用薬	2661702X1327 2661702X1408	氷酢酸 氷酢酸	10g	局局	氷酢酸「ニッコー」 氷酢酸「東豊」	日興製薬 東豊薬品				8. 30 10. 20		
外用薬	2662700X1015	カリ石ケン	10 g	局	カリ石ケン	不足术即				21. 90		
外用薬	2662701X1010 2662701X1052	グリセリンカリ グリセリンカリ	10 m L 10 m L	局局	グリセリンカリ液 グリセリンカリ液「ケンエー」	健栄製薬				5, 30 10, 60		
外用薬 外用薬	2662701X1206 2662702X1014	グリセリンカリ 水酸化カリウム	1 0 m L 1 0 g	局 ※	グリセリンカリ液 (山善) 水酸化カリウム	山善製薬	\vdash		_	11. 10 11. 80		
外用薬	2663700X1012 2669700X1016	硝酸銀 イオウ・カンフル	1 g 1 0 m L	局局	硝酸銀 イオウ・カンフルローション					183. 50 29. 60		
外用薬	2669701M1073	尿素	10%1g	/AJ	パスタロンソフト軟膏10%	佐藤製薬		先発品		4.00		
外用薬 外用薬	2669701M2100 2669701N1010	尿素 尿素	20%1g 10%1g		パスタロンソフト軟膏20% 尿素10%クリーム	佐藤製薬	後発品	先発品		4. 20 2. 90		
外用薬 外用薬	2669701N1044 2669701N2016	尿素 尿素	10%1g 20%1g	+	ウレパールクリーム10% 尿素20%クリーム	大塚製薬工場	後発品	先発品	0	3. 90 3. 30		
外用薬 外用薬	2669701N2040	尿素	20%1g	<u> </u>	パスタロンクリーム20% ケラチナミンコーワクリーム20%	佐藤製薬 興和	LA ZUHH	先発品 生器具	0	4. 20 4. 00		
外用薬	2669701N2067 2669701Q1040	尿素 尿素	2 0 % 1 g 1 0 % 1 g		ウレパールローション10%	大塚製薬工場		先発品 先発品	0	3, 90		
外用薬 外用薬	2669701Q1059 2669702X1015	尿素 尿素	10%1g 10g	局	パスタロンローション 10% 尿素	佐藤製薬	┝─┤	先発品	ı I	4. 00 7. 70		\vdash
外用薬 外用薬	2679701Q1055 2679701Q1080	カルプロニウム塩化物 カルプロニウム塩化物	5 % 1 m L 5 % 1 m L		フロジン外用液 5 % カルプロニウム塩化物外用液 5 %「C	ニプロファーマ 長生堂製薬	後発品 後発品			17. 60 8. 60		
外用薬	2691700M1053	タカルシトール水和物	0. 0002%1g	局	ガルフロニリム塩化物が用板3% 「C H	岩城製薬	EX 75 HD	先発品		57, 80		
外用薬	2691700M2025	タカルシトール水和物	0.002%1g	局	ボンアルファハイ軟膏20μg/g	岩城製薬		先発品		155. 50		
外用薬	2691700N1059 2691700Q1047	タカルシトール水和物 タカルシトール水和物	0. 0002%1g 0. 0002%1g	局	ボンアルファクリーム2μg/g ボンアルファローション2μg/g	岩城製薬 岩城製薬		先発品 先発品		57. 80 57. 80		
外用薬	2691700Q2027		0.002%1g	局	ボンアルファハイローション 2 0 μ g	岩城製薬		先発品		155, 50		
外用薬 外用薬	2691701M1031 2691702M1036	カルシポトリオール マキサカルシトール	0.005%1g 0.0025%1g		ドボネックス軟膏50μg/g オキサロール軟膏25μg/g	レオファーマ マルホ	+ = 1	先発品 先発品	0	75, 60 50, 20		
外用薬	2691702M1052	マキサカルシトール	0. 0025%1g		マキサカルシトール軟膏25μg/g 「イワキ」	岩城製薬	後発品	J G J G HH		34. 80		
外用薬	2691702M1060	マキサカルシトール	0.0025%1g		マキサカルシトール軟膏 2 5 μ g/g 「タカタ」	高田製薬	後発品			34. 80		
外用薬	2691702M1079	マキサカルシトール	0. 0025%1g		マキサカルシトール軟膏 2 5 μ g / g 「CH」	長生堂製薬	後発品			37. 50	R8.3.31まで	
	2691702Q1020	マキサカルシトール	0.0025%1g		オキサロールローション25μg/g	マルホ		先発品		50. 20		
外用薬	2699701M1021 2699701Q1023	メトキサレン メトキサレン	0.3%1g 0.3%1mL		オクソラレン軟膏 0.3% オクソラレンローション 0.3%	大正製薬 大正製薬				20. 00 20. 00		
外用薬	2699701Q2038 2699702M1034	メトキサレン トレチノイントコフェリ	1 % 1 m L 0. 2 5 % 1 g		オクソラレンローション1% オルセノン軟膏0.25%	大正製薬 サンファーマ	\vdash	先発品	T T	35, 50 40, 30		
外用薬										50		
外用薬	2699703M1039	ル ブクラデシンナトリウム	3 % 1 g	 	アクトシン軟膏3%	ニプロファーマ	 	先発品	\ 	50. 00		
		ル ブクラデシンナトリウム ヨウ素	3 % 1 g 0. 9 % 1 g		アクトシン軟膏 3 % カデックス軟膏 0.9%	ニプロファーマ スミス・アン ド・ネフュー		先発品 先発品		50. 00 52. 60		

AL DESME	000050 844000		0.00/4		- 14. 1 Hair o oo/	全国制度	1	4L W D		45.00		
外用薬 外用薬	2699704M1033 2699704M2021	ョウ素 ョウ素	0.9%1g 0.9%1g		ヨードコート軟膏0.9% カデックス軟膏分包45mg	帝國製薬 スミス・アン		先発品 先発品		47. 60 52. 60		
外用薬	2699704M3028	ョウ素	0.9%1g		カデックス軟膏分包153mg	ド・ネフュー スミス・アン		先発品		52. 60		
外用薬	2699705M1038	アルプロスタジル アル	0. 003%1g		プロスタンディン軟膏0.003%	ド・ネフュー 小野薬品工業		先発品		34. 30		
外用薬	2699709M1028	ファデクス タクロリムス水和物	0. 1%1g		プロトピック軟膏0.1%	マルホ		先発品	0	58. 40		
外用薬 外用薬	2699709M1044 2699709M1052	タクロリムス水和物 タクロリムス水和物	0. 1%1g 0. 1%1g		タクロリムス軟膏 0. 1%「PP」 タクロリムス軟膏 0. 1%「イワキ」	サンファーマ 岩城製薬	後発品 後発品			35. 20 35. 20		
外用薬 外用薬	2699709M1060 2699709M2024	タクロリムス水和物 タクロリムス水和物	0. 1%1g		タクロリムス軟膏 0. 1%「タカタ」 プロトピック軟膏 0. 03%小児用	高田製薬マルホ	後発品	先発品		29. 20 72. 60		
外用薬	2699710R1028	トラフェルミン(遺伝子	0. 03%1g 250μg1瓶 (溶		フィブラストスプレー250	科研製薬		先発品		6, 118. 70		
外用薬	2699710R2024	組換え) トラフェルミン(遺伝子	解液付) 500μg1瓶(溶		フィブラストスプレー500	科研製薬		先発品		6, 907. 70		
外用薬	2699711N1020	組換え) アダパレン	解液付) 0.1%1g		アダパレンクリーム0.1%「ニプ	ニプロ	後発品			19. 40		
外用薬	2699711Q1027	アダパレン	0. 1%1g		ロ ディフェリンゲルO. 1%	マルホ		先発品	0	50. 10		
外用薬	2699711Q1035	アダパレン	0. 1%1g		アダパレンゲル 0. 1%「JG」	日本ジェネリック	後発品			19. 40		
外用薬 外用薬	2699711Q1043 2699711Q1051	アダパレン アダパレン	0. 1%1g 0. 1%1g		アダパレンゲル 0. 1%「TCK」 アダパレンゲル 0. 1%「YD」	辰巳化学 陽進堂	後発品 後発品			21. 80 21. 80		
外用薬	2699711Q1078	アダパレン	0. 1%1g		アダパレンゲル 0. 1%「テイコク」	ケミックス	後発品			19. 40		
外用薬	2699711Q1086	アダパレン	0. 1%1 g		アダパレンゲル 0. 1%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			21. 80		
外用薬 外用薬	2699711Q1094 2699711Q1108	アダパレン アダパレン	0.1%1g 0.1%1g		アダパレンゲル 0. 1%「ニプロ」 アダパレンゲル 0. 1%「イワキ」	ニプロ 岩城製薬	後発品 後発品			19. 40 21. 80		
外用薬 外用薬	2699711Q1116 2699711Q1124	アダパレン アダパレン	0. 1%1g 0. 1%1g		アダパレンゲル 0. 1%「東光」 アダパレンゲル 0. 1%「ニットー」	東光薬品工業 日東メディック	後発品 後発品			21. 80 19. 40		
外用薬	2699711Q1132	アダパレン	0. 1%1 g		アダパレンゲル 0. 1%「KMP」	共創未来ファー	後発品			19. 40		
外用薬 外用薬	2699712Q1021	過酸化ベンゾイル 過酸化ベンゾイル	2. 5%1g		ベピオゲル2.5%	マルホ		先発品 先発品		87. 10 94. 90		
外用薬	2699712Q2028 2699712Q3024	過酸化ベンゾイル	2. 5%1 g 5%1 g		ベピオローション2.5% ベピオウォッシュゲル5%	マルホ マルホ		先発品		99. 60	Б	R7. 5. 21収載
外用薬 外用薬	2699713Q1026 2699713Q1034	メトロニダゾール メトロニダゾール	0. 75%1g 0. 75%1g		ロゼックスゲル0.75% メトロニダゾールゲル0.75%「マ	マルホ 丸石製薬	後発品	先発品	0	71. 60 37. 50		
外用薬	2699714M1029	デルゴシチニブ	0. 5%1g		ルイシーコレクチム軟膏 0.5%	日本たばこ産業	***	先発品		143. 00		
外用薬	2699714M2025 2699715M1023	デルゴシチニブ ジファミラスト	0. 25%1g 0. 3%1g		コレクチム軟膏 0.25% モイゼルト軟膏 0.3%	日本たばこ産業大塚製薬		先発品 先発品		137. 60 136. 70		
外用薬	2699715M2020	ジファミラスト	1 % 1 g		モイゼルト軟膏1%	大塚製薬		先発品		146. 30		
外用薬	2699716Q1020	パイナップル茎搾汁精製物	5 g 1 瓶 (混合用ゲ ル付)		ネキソブリッド外用ゲル5g	科研製薬		先発品		162, 995. 90		
外用薬 外用薬	2699717N1028 2699801V1017	タピナロフ 精製白糖・ポビドンヨー	1 % 1 g 1 g		ブイタマークリーム1% 精製白糖・ポビドンヨード軟膏	日本たばこ産業	後発品	先発品		300, 80 7, 50		
外用薬	2699801V1050	ド 精製白糖・ポビドンヨー	1 g		スクロードパスタ	日興製薬	後発品			9. 70		
外用薬	2699801V1165	ド 精製白糖・ボビドンヨー	1 g		ユーパスタ軟膏	テイカ製薬		先発品	0	11. 40		
外用薬	2699802M1024	ド カルシポトリオール水和	1 g	-	ドボベット軟膏	レオファーマ		先発品	-	154. 10		
777731		物・ベタメタゾンジプロ ピオン酸エステル	- 0					JUJUAN				
外用薬	2699802Q1026	カルシボトリオール水和物・ベタメタゾンジプロ	1 g		ドボベットゲル	レオファーマ		先発品		154. 10		
外用薬	2699802R1021	ピオン酸エステル	1 g		ドボベットフォーム	レオファーマ		先発品		154, 10		
71°/11986	2099002R1021	物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	1 g		1.40. (2) [.23 2			7L96 HI		134. 10		
外用薬	2699803Q1020	クリンダマイシンリン酸	1 g		デュアック配合ゲル	サンファーマ		先発品		99. 50		
AL DO SE	0.00000 4M1 000	エステル水和物・過酸化ベンゾイル				マルホ		#- v> =		100 40		
外用薬	2699804M1023	タメタゾン酪酸エステル	1 g		マーデュオックス軟膏	マルホ		先発品		139. 40		
外用薬	2699805Q1020	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン	1 g		エピデュオゲル	マルホ		先発品		98. 90		
外用薬	2699805Q1020 3322700X1026	プロピオン酸エステル	5 c m × 2. 5 c m		エピデュオゲル スポンゼル	マルホ LTLファーマ		先発品			R8.3.31まで	
外用薬	3322700X1026 3322700X2022	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ゾイル ゼラチン ゼラチン	5 c m×2. 5 c m 1枚 1 0 c m×7 c m 1		スポンゼル スポンゼル	LTLファーマ LTLファーマ		先発品		245. 00 756. 60	R8.3.31まで R8.3.31まで	
外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ゾイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン	5 c m×2.5 c m 1枚 10 c m×7 c m1 2 c m×6 c m× 0.7 c m1枚		スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー		先発品		245. 00 756. 60 177. 50		
外用薬	3322700X1026 3322700X2022	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ゾイル ゼラチン ゼラチン	5 c m×2. 5 c m 1枚 1 0 c m×7 c m 1 2 c m×6 c m× 0. 7 c m 1枚 8 c m×1 2. 5 c		スポンゼル スポンゼル	LTLファーマ LTLファーマ		先発品		245. 00 756. 60		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ゾイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン	5 c m × 2. 5 c m 1 校 1 0 c m × 7 c m 1 2 c m × 6 c m × 0. 7 c m 1 校 8 c m × 1 2. 5 c m × 1 c m 1 校 5, 0 0 0 単位 1 瓶	同同	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業		先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X5015	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン	5 c m× 2. 5 c m 1 校 1 0 c m× 7 c m 1 2 c m× 6 c m× 0. 7 c m 1 校 8 c m× 1 2. 5 c m× 1 c m 1 校 5, 0 0 0 単位 1 瓶 1 0, 0 0 0 単位 1 2 0, 0 0 0 単位 1	局局局	スポンゼル ズルフォーム ゼルフォーム トロンピン経口・外用剤 5 千「F」 トロンピン経口・外用剤 1 万「F」 トロンピントロンピン	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー		先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 728. 60		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X6015 3323701X6011 3323701X7018	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン セラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン	$\begin{array}{c} 5~c~m\times2.~5~c~m\\ 1 \%\\ 1~0~c~m\times7~c~m1\\ 2~c~m\times6~c~m\times\\ 0.~7~c~m1 \%\\ 8~c~m\times12.~5~c\\ m\times1~c~m1 \%\\ 5,~0~0~0~u~d~t~m\\ 1~0,~0~0~0~u~d~t\\ 2~0,~0~0~u~d~t\\ 5,~0~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~u~d~t\\ 1~0,~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~0~u~d~t\\ 0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~$	局局局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業		先発品		245.00 756.60 177.50 1,132.70 754.90 1,135.40 1,728.60 959.00 1,381.00		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X6011 3323701X7018 3323701X7018	プロビオン酸エステル アダパレン・過酸化ペン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン	$\begin{array}{c} 5~\text{cm}\times 2.~5~\text{cm} \\ 18 \\ 10~\text{cm}\times 7~\text{cm} \\ 1~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ -7~\text{cm} \\ 18 \\ 8~\text{cm}\times 1~2.~5~\text{cm} \\ 8~\text{cm}\times 1~2.~5~\text{cm} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{m} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}$	750	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン トロン トロン トロン トロン トロン トロン トロン トロ	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 持田製薬		先発品		245.00 756.60 177.50 1,132.70 754.90 1,135.40 1,728.60 959.00 1,381.00 1,015.30		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X6015 3323701X6011 3323701X7018	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ベン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン セラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン	$\begin{array}{c} 5~\text{cm}\times 2.~5~\text{cm} \\ 1\delta \\ 10~\text{cm}\times 7~\text{cm} 1\\ 2~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ 0.~7~\text{cm} 1\delta \\ 8~\text{cm}\times 1~2.~5~\text{cm}\times 125~\text{cm}\times 125~$	750	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 持田製薬		先発品		245.00 756.60 177.50 1,132.70 754.90 1,135.40 1,728.60 959.00 1,381.00		
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X6011 3323701X7018 3323701X7018	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム	$\begin{array}{c} 5~\text{cm}\times 2.~5~\text{cm} \\ 18 \\ 10~\text{cm}\times 7~\text{cm} \\ 1~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ -7~\text{cm} \\ 18 \\ 8~\text{cm}\times 1~2.~5~\text{cm} \\ 8~\text{cm}\times 1~2.~5~\text{cm} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{m} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d}~1~\text{d} \\ 5~\text{c}~0~0~\text{pe} \\ 1~\text{d}~1~\text{d}$	750	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン トロン トロン トロン トロン トロン トロン トロン トロ	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 持田製薬		先発品		245.00 756.60 177.50 1,132.70 754.90 1,135.40 1,728.60 959.00 1,381.00 1,015.30		
外用 薬 外用 用用用 東 外 所用 用用用用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X4124 3323701X601 3323701X601 3323701X7018 33237022024 33237022024 33237023020 3326700X1033	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム	$\begin{array}{c} 5~c~m\times2.~5~c~m\\ 186\\ 10~c~m\times7~c~m1\\ 2~c~m\times6~c~m\times\\ 0~7~c~m~186\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0$	750	スポンゼル ズボンゼル ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤15千「F」 トロンビン経ン・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビントロンビン トロンビン液モチダ ソフトボトル5 チートロンビン液モチダ ソフトボトル1 アルト原末	LTLファーマ LTLファーマファイザーファイザー コナ製薬工業 富士製薬工業 持田製薬 持田製薬		先発品		245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 135, 40 1, 728, 60 959, 00 1, 381, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30		
外用 薬 外用 用用用 東 外 所用 用用用用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X3136 3323701X5015 3323701X6011 3323701X018 332370202024 332370202024 332370203020 3326700X1033 3326700X2030	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム	$\begin{array}{c} 5~c~m\times2.~5~c~m\\ 186\\ 10~c~m\times7~c~m1\\ 2~c~m\times6~c~m\times\\ 0~7~c~m~186\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0$	750	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤15千「F」 トロンビン経ン・外用剤1万「F」 トロンビンド トロンビンド トロンビン トロンビン トロンビン アンドン ボートロンビン ボモチダ ソフトボトル1 アルト原末 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物	LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業 特田製薬 持田製薬 カイゲンファー マ カイゲンファー マ		先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 728. 60 959. 00 1, 381. 00 1, 447. 40 198. 80		
外用 薬 外用 用用用 東 外 所用 用用用用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X4124 3323701X601 3323701X601 3323701X7018 33237022024 33237022024 33237023020 3326700X1033	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン ゾイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム本和 物 クエン酸ナトリウム本和	$\begin{array}{c} 5~c~m\times2.~5~c~m\\ 186\\ 10~c~m\times7~c~m1\\ 2~c~m\times6~c~m\times\\ 0~7~c~m~186\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 8~c~m\times1.2.~5~c\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 10~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0~0~m~m\\ 11~0~0~0~0~0$	局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経ロ・外用剤5千「F」 トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン ホロンビン カロンビン ホロックエン 酸ナトリウム ホ和物 カエン酸ナトリウム ホ和物 カエン酸ナトリウム ホ和物 カエン酸ナトリウム コー	LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業 特田製薬 持田製薬 カイゲンファー マ カイゲンファー マ		先発品		245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 135, 40 1, 728, 60 959, 00 1, 381, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30		
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X611 3323701X611 3323701X6103 3323701X7018 332370202024 332370202024 332370202023 3326700X1033 331700X1017 3331700X1017	プロピオン酸エステル アダパンレ・過酸化ベン ソイル ゼラチン ゼラチン セラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム グエン酸ナトリウム水和 物 クエン酸ナトリウム水和 物	5 cm×2.5 cm 1校 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0.7 cm1 ky 8 cm×12 5 cm×1 cm ky 10,000単位1報 10,000単位1表 10,000単位15,000単位15,000単位5m 11,000単位5m 11キット 10,000単位1のm(1キット 500mg1管 10g1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ドロンビン経口・外用剤 5 千「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン ハロンビン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロン ハロ	LTLファーマ	後発品			245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 728. 60 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10		
外用 薬 外 所用 期 期 期 所用用用 期 期 期 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X4124 3323701X6015 3323701X6016 3323701X7018 3323701X7018 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 33237022024 3323702202024 3323702202024	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン ゾイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム本和 物 クエン酸ナトリウム本和	$\begin{array}{c} 5~c~m\times2.~5~c~m\\ 186\\ 10~c~m\times7~c~m1\\ 2~c~m\times6~c~m\times\\ 0~7~c~m~186\\ 8~c~m\times1~2.~5~c~m\times\\ 10~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~0~$	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤 5 千「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビン・トロンビントロンビントロンビントロンビントロンビントロンビンドロンビンドロンビン	LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業 特田製薬 持田製薬 カイゲンファー マ カイゲンファー マ	後発品	先発品	0	245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 135, 40 1, 728, 60 959, 00 1, 381, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30 16, 70 18, 10		
外 外 所 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X314124 3323701X5015 3323701X6011 3323700X10701 3323700X1033 3326700X1033 3331700X1017 3331700X1017 3331700X1017 3331900X1017	プロピオン酸エステル アダパン・・適酸化ペン グイル・・ 適酸化ペン ゼラチン ゼラチン ゼラチン セラチン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム アエン酸ナトリウム本和 クエン酸ナトリウム本和 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリの類似物質	$\begin{array}{c} 5~\text{cm}\times 2.~5~\text{cm} \\ 186 \\ 10~\text{cm}\times 7~\text{cm} \\ 1~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ 0.~7~\text{cm} \\ 1~\text{dc} \\ m\times 1~\text{dc} \\ 1.~\text{dc} \\$	局局	スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経口・外用剤 5 千「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン アルト原末 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッコー」 ビルドイドソフト軟膏0.3% ベバリン類似物質軟膏 ヒルドイドソフト軟膏0.3% ベバリン類似物質軟膏 イベリン類似物質軟膏	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 溶士製薬工業 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ フェイザンファーマ			0	245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 138, 60 959, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30 16, 70 18, 10 3, 00 18, 20		
外 外 州 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用	3322700X1026 3322700X2022 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X4124 3323701X5015 3323701X6101 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X1033 3331700X1017 3331700X1017 3331700X1017 3331950M1133 3339950M1153	プロピオン酸エステル アダパン・・適酸化ペン グイル・・ 適酸化ペン ゼラチン ゼラチン ゼラチン セフピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム水和 クエン酸ナトリウム水和 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質	$\begin{array}{c} 5~\text{cm}\times 2.~5~\text{cm} \\ 187 \\ 10~\text{cm}\times 7~\text{cm} \\ 1~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ 2~\text{cm}\times 6~\text{cm}\times \\ 0.~7~\text{cm} \\ 187 \\ 8~\text{cm}\times 1~\text{2.}~5~\text{c} \\ 8~\text{cm}\times 1~\text{2.}~5~\text{c} \\ 5~\text{c} \\ 0~\text{0}~\text{0}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{o}~\text{0}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{o}~\text{0}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{o}~\text{0}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{o}~\text{o}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{o}~\text{o}~\text{i}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 10~\text{c} \\ 0~\text{c}~\text{o}~\text{d}~\text{d}~\text{c} \\ 187 \\ 1~\text{d}~\text{c}~\text{d}~\text{c}~\text{d}~\text{c} \\ 1~\text{d}~\text{d}~\text{d}~\text{d}~\text{d}~\text{d}~\text{d}~\text{d}$	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用刺15千「F」 トロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン アルト原末 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッコー」 アルドイドソフト放膏の、3% ペパリン類似物質軟膏 ヒルドイドソフトな	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 溶士製薬工業 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ コーリック・ファーマ カイゲンファーマ アカイゲンファーマ	後発品		0	245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 138, 60 959, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30 16, 70 18, 10 3, 00 18, 20 3, 70		
外用 用用 用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X3136 3323701X1124 3323701X6011 3323701X6011 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1133 3339950M1153 3339950M1153	プロピオン酸エステル アダパンン・過酸化ペン グイルン・過酸化ペン ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロン野似物質 ヘバリン類似物質	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× - 7 cm1k/ 8 cm×12.5 cm - 7 cm1k/ 8 cm×12.5 cm - 7 cm1k/ 5,000単位1額 10,000単位1 5,000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位5 - 000単位1 - 000単位1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム ドロンビン経口・外用剤15千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン アルト原末 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 クエン酸 アルト原末 クエン酸フェーロ ヘバリン類似物質油性クリーム0.3% 「三プロ」 ヘバリン類似物質油性クリーム0.3% 「万世エー」	LTLファーマ	後発品	準先発品	0	245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 5. 60		
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X3136 3323701X104 3323701X611 3323701X611 3323702Q024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X1033 3331700X1017 3331700X1017 3331700X1017 3331950011183 3339950011183	プロピオン酸エステル アダパン・・ 過酸化ペン グイル・・ 過酸化ペン ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン アルギン酸ナトリウム アルギン酸ナトリウム クエン酸ナトリウム本和 クエン酸ナトリウム本和 クエン酸サバリウム本和 クバリン類似物質 ヘバリン類似物質 ヘバリン類似物質 ヘバリン類似物質	$\begin{array}{c} 5~\text{cm} \times 2.~5~\text{cm} \\ 187 \\ 10~\text{cm} \times 7~\text{cm} \\ 1~\text{cm} \times 6~\text{cm} \times \\ 0.~7~\text{cm} \\ 1~\text{dc} \\ 1~\text{cm} \times 1~\text{dc} \\ 1~\text{cm} \times 1~\text{cm} \\ 1~\text{dc} \\ 1~$	局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経ロ・外用剤5千「F」 トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン カロン カロンビン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロ	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー 富士製薬工業 落士製薬工業 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ コーチャーファーマ ロー興製薬	後発品後発品		0	245, 00 756, 60 177, 50 1, 132, 70 754, 90 1, 138, 60 959, 00 1, 015, 30 1, 447, 40 198, 80 262, 30 16, 70 18, 10 3, 00 18, 20 3, 70 3, 70 5, 60		
外用 灌塞 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X1124 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X7018 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1017 3331700X1017 3331950M1137 3339950M1188 3339950M1188 3339950M1188	プロピオン酸エステル アダパレン・過酸化ペン ソイル ゼラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン トロンピン ペパリン酸ナトリウム クエン酸ナトリウム本和 物ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質 ペパリン類似物質	5 cm×2.5 cm 1校 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0.7 cm 1校 0.7 cm 1校 10 cm×12.5 cm×1 cm 1校 10 cm×12.5 cm×1 cm 1校 10 cm 0 o w w cm 1 5,000 w cm 2 cm 1 10,000 w cm 2 cm 1 5,000 w cm 2 cm 2 10 cm 1 cm 1 cm 1 5 cm×1 cm 1 cm 1 5 cm 2 cm 1 1 cm 1 cm 1 1 cm 1 cm 1 1 cm 1 cm 1 1 cm 1 1 cm 1 cm 1 1 cm 1 1 cm 1 cm 1 1 cm	局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経ロ・外用剤5千「F」 トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロ	LTLファーマ ファイザー 宮土製薬工業 富土製薬工業 育田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ フルホ ニブロ 日医工 健栄製薬 マルホ	後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品	0	245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 128. 60 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60		
外用 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X611 3323701X6101 3323701X6103 3323701X7018 3323702Q2024 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1133 3339950M1188 3339950M1188 3339950M1103 3339950M1101 33339950M1101 33339950M1051	プロピオン酸エステルアダパンン・過酸化ペンソイルン・過酸化ペンソイル グラチン ゼラチン ゼラチン ピラチン ドロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピン	5 cm×2.5 cm 1校 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0.7 cm1 ky 8 cm×12 5 cm x×1 cm1 ky 10,000 単位 1 版 10,000 単位 1 版 10,000 単位 1 版 10,000 単位 5 m 11,1 キット 10,000 単位 1 版 10,000 単位 5 m 11,1 キット 500 mg 1 管 10 g 10 g	局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経ロ・外用剤5千「F」 トロンビン経ロ・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロン カロ	LTLファーマ ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業 持田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ フルホ ニプロ 日医工 健栄製薬 マルホ 陽連堂	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品	0	245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 128. 60 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 3. 70 3. 70		
外用 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平 平	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X4124 3323701X1031 3323701X611 3323701X6101 3323701X018 3323701X018 3323701X018 3323700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1188 3339950M1188 3339950M1103 3339950M109 3339950M109 3339950M109 3339950M109 3339950M109 3339950M109 3339950M109	プロピオン酸エステルアダパン・過酸化ペンソイル ジラチン ゼラチン ゼラチン ゼラチン セラチン トロンピン ハロンピン ハロン	5 cm×2.5 cm 1校 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0.7 cm1 ky 8 cm×12 5 cm×1 cm1 ky 10,000 = 0 cm×1 cm1 ky 10,000 = 0 cm kn 10,000 = 0 cm kn 10 cm1 cm kn 10 cm l cm kn 10 cm kn 1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンピン経口・外用剤 5 千「F」 トロンピン経口・外用剤 1 万「F」 トロンピン経口・外用剤 1 万「F」 トロンピン 「アルト原末 アルト原末 アルトドイドソフト教育の、3% イバリン類似物質カリーム こ3%「ケンエー」 ヘバリン類似物質クリーム0、3% 「YD」 イバリン類似物質クリーム0、3% 「FD」 イバリン類似物質クリーム0、3% 「FD」 イバリン類似物質クリーム0、3% 「FD」 イバリン類似物質クリーム0、3% 「FD」 イバリン類似物質クリーム0、3%	LTLファーマ ファイザー 富士製薬工業 富士製薬工業 持田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ フルホ ニプロ 日医工 健栄製薬 マルホ 陽連堂 帝國製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品	0	245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 728. 60 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 188. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70		
外用 雅塞 華華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702Q2024 3323702Q2024 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1137 3339950M1137 3339950M103	プロピオン酸エステルアダパンン・過酸化ペンソイルン・過酸化ペンソイルン・プリーン グラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 7 cm1b/ 8 cm×12.5 cm 10.000単位1報 10.000単位1報 10.000単位15 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.000世 10.0000 1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン液モチダ ソフトボトル1万万ルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニックパリン類似物質軟膏とルドイドソフト軟膏0、3%「三ブロ」ペパリン類似物質軟膏とルドイドソフトない。15年1月1日、15年1月1日、15年1月1日、15年1月日、15	LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー 高主製薬工業 溶土製薬工業 持田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ コープロ 日際工 健栄製薬 マルホ 陽通塩室 帝國製薬 健栄製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	準先発品	0	245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 138. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 188. 80 262. 30 16. 70 3. 70 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70		
外用 雅塞 華華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702Q2024 3323702Q2024 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X2030 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1137 3339950M1138 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M104	プロピオン酸エステルアダパンン・過酸化ペンソイルン・過酸化ペンソイルン・プリーン ゼラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピン	5 cm×2.5 cm 1校 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 7 cm1 k 8 cm×1 2.5 c m×1 cm1 k 8 cm×1 2.5 c m×1 cm1 k 10,000 mc1 k 10 mc	局局	スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン トロンビン トロンビン カロンビン トロンビン トロンビン カロンビン トロンビン ドロンビン にルドイドアフト 大田の コペーク コペーク ロン にルドイドクリーム ロ、3% 「ケンエー」 ヘバリン類似物質カリーム ロ、3% 「F型に ハバリン類似物質クリーム ロ、3% 「F型に ハバリン類似物質クリーム ロ、3% 「アンエー ハバリン類似物質クリーム コ、3% 「アンエー ハバリン類似物質クリーム コ、3% 「ケンエー ハバリン類似物質フリーム コ、3% 「ゲンエー ハバリン類似物質フリーム コ、3% 「ゲンエー ハバリン類似物質ローション レルドイドローション ロ、3% 「ゲンドイドアーション ロ、3%	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー カイゲンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ 日興製薬 マルホ 局通空 帝國製薬 健栄製薬 マルホ 陽通空 ・帝國製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	摩先発品		245.00 756.60 177.50 1, 132.70 754.90 1, 135.40 1, 135.40 1, 135.40 1, 135.40 1, 147.40 1, 188.80 262.30 16.70 18.10 3.00 18.20 3.70 3.70 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.70 3.70 3.70 5.60 3.70 3.70 3.70		
外用 雅華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702Q2024 3323702Q3020 3326700X1033 3326700X1033 331700X1017 3331700X1017 3331700X1017 33319950M1137 3339950M1137 3339950M1137 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M104 3339950M1051 3339950M104 3339950M104 3339950M104 3339950M104 3339950M104 3339950M104 3339950M108	プロピオン酸エステルアダパンン・過酸セステルアダパンン・プリングルン・プリングリング・アクテン ゼラチン ゼラチン セラチン ドロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0 7 cm1 km 8 cm×12.5 cm ×1.000単位1報 10.000単位1報 10.000単位15 5.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン・トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カーンビン液モチダ ソフトボトル1万万ルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニップルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッペパリン類似物質軟膏とルドイドソフト軟膏0.3% 「ニブロ」 ペパリン類似物質が直触性クリーム0.3% 「三丁ロ」 ペパリン類似物質カリーム0.3% 「ケンエー」 ペパリン類似物質カリーム0.3% 「ケンエー」 ペパリン類似物質クリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質クリーム0.3% 「トロレース0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質クリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質フリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質フリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質フリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質フリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質フリーム0.3% 「アンエー」 ペパリン類似物質コーション とルドイドローション0.3% 「アンエー」	LTLファーマ LTLファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー カイゲンファーマ 日興製薬 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ 日興製薬 マルホ 局連堂 帝國製薬 せ栄製薬 マルホ 局連堂 ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 138. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 188. 80 262. 30 16. 70 3. 70 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60 3. 70 5. 60		
外用 雅塞 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702X02024 3323702X03020 3323950M1037 3339950M1037	プロピオン酸エステルアダパンン・過酸セステルアダパンン・プリングルン・プリングリング・プリング・アルアンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピント	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 7 cm1k 8 cm×12.5 cm 10.000単位1報 10.000単位1報 10.000単位15 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位5 10.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000世位1 10.0	局局	スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビン・トロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン カロンビン トロンビン カロンビン トロンビン カロンビン トロンビン ボール 「アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 「タルトダードイドソフト 東側の質された ハーバリン類似物質が高された。 ハーバリン類似物質が高された。 ハーバリン類似物質カリームの、3% 「アリン類似物質クリームの、3% 「アリン類似物質クリームの、3% 「アリン類似物質クリームの、3% 「アリン類似物質クリームの、3% 「アリン類似物質ローション ヒルドイドローションの、3% 「アリン類似物質ローションの、3%	LTLファーマ LTLファーマ 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 高士製薬工業 高士製薬工業 持田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ 日興製薬 マルホ -ブロ 日医 健栄製薬 マルホ 陽連堂 ニブロ 東重薬品	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	摩先発品		245.00 756.60 177.50 1, 132.70 754.90 1, 135.40 1, 135.40 1, 135.40 1, 135.40 1, 147.40 1, 147.40 1, 147.40 1, 188.80 262.30 16.70 18.10 3.00 18.20 3.70 3.70 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.70 5.60 3.70 5.60 3.70 5.60		
外用 雅塞 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702X03020 3323950M1037 3339950M1037	プロピオン酸・温酸エステルアダパンン・温酸とステルアダパンと・温酸化ペンソイル・プラチン ゼラチン ゼラチン ドロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 0 7 cm1 km 8 cm×12.5 cm 10.000単位1報 10.000単位1報 10.000単位15 5.000単位5 m 11.000単位5 m 11.000 m 10.000単位5 m 11.000 m 10.000 m 10.0000 m 10.000 m 1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ・ロンビン経口・外用剤 5 千「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビン・トロンビントロンビントロンビントロンビントロンビントロンビントロンビ	LTLファーマ 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 カイゲンファー カイゲンファー カイゲンファー ファイザー 日興製薬 マルホ 局連堂 マルホ 陽連堂 ニブロ 東重薬品 帝國製薬	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 3. 70 3. 70 5. 10		
外用 雅塞 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702X02024 3323702X03020 33239950M1037 3339950M1039 3339950M104 3339950M104 3339950M104	プロピオン酸・温酸エステルアダパンン・温酸とステルアダパンと・温酸化ペンソイル・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・トロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm× 7 cm1k 8 cm×12.5 cm ×1 cm1k 8 cm×12.5 cm ×1 cm1k 10.000単位1報 10.000単位1表 10.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 5.000単位5 10.000単位5 10.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 5.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000単位1 10.000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.0000世位1 10.00000世位1 10.0000000000000000000000000000000000	局局	スポンゼル ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤 5 千「F」 トロンビン経口・外用剤 1 万「F」 トロンビン・トロンビントロンビントロンビントロンビントロンビントロンビントロンビ	LTLファーマ 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 高士製薬工業 持田製薬 持田製薬 カイゲンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ コープロ 日興製薬 マルホ 局連堂 マルホ 陽連堂 ニブロ 東重薬品 帝國製薬 マルホ 高速繁 マルホ 高で図製薬 マルホ 高で図製薬 マルホ 高で図製薬 マルホ 高で図製薬	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	摩先発品		245.00 756.60 177.50 1, 132.70 754.90 1, 135.40 1, 132.80 959.00 1, 381.00 1, 015.30 1, 447.40 198.80 262.30 16.70 3.00 18.20 3.70 3.70 3.70 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.70 7.40		
外用 雅塞華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322700X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X3136 3323701X6011 3323701X6011 3323701X6013 3323701X6013 3323702X03020 3323950M1037 3323950M1133 3339950M1035 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105 3339950M105	プロピオン酸・温酸エステルアダパンン・温酸エステルアダパンと・温酸化ペンソイル・温砂化ペンピラチンピラチンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピント	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×0 cm×1 cm km 8 cm×1 2.5 cm 5,000単位1報 10,000単位1表 10,000単位5 cm 10,000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム ドロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン ボール 「アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 タエン酸ナトリウム水和物 原末「ニッ ーペバリン類似物質はか音 ロート・ロートの ・ベリン類似物質クリームの ・ベリン類似物質クリームの ・ベリン類似物質クリームの ・ベリン類似物質クリームの ・ベリン類似物質ローションの ・ベリン類似物質ローションの ・スリン類似物質ローションの ・スリン類似物質ローションの ・スリン類似物質ローションの ・スパリン類似物質ローションの ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似物質の ・スパリン類似め ・スパリンない ・スパリ	LTLファーマ LTLファーマ 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 カイゲンファー カイゲンファー カイゲンファー ファイザー 日興製薬 マルホ 高連堂 マルホ 陽連堂 ニブロ 東重薬品 帝國製薬 マルホ 原連全 ニブロ 東重薬品 帝國製薬	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 188. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 10 4. 90 3. 70 7. 40 9. 70		
外 用 用 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3322701X3136 3322701X105115 3322701X105115 3322701X6011 3322701X6011 3322701X6012 3322701X6013 33222701X6013 33222701X6013 33222701X601X6013 3322701X601X6013 3322701X601X601X601X601X601X601X601X601X601X6	プロピオン酸・温酸エステルアダパンン・温酸とステルアダパンと・温酸化ペンソイル・温砂化ペンピラチンピラチンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピント	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×0 cm1 km 8 cm×12.5 cm 5,000単位1報 10,000単位1表 10,000単位5 cm 10,000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位1表 10,000単位5 cm 11,0000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム ドロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビントロンビン トロンビン ボール原末 クエン酸ナトリウム水和物 タエン酸ナトリウム水和物 タエン酸ナトリウム水和物 タエン酸ナトリウム水和物 タエン酸ナトリウム水和物 クエン酸 「エアレートイドイドフトルを育り ームの、3% 「エアレーションの、3% 「エアレーションの、3% 「エーター) ハバリン類似物質ローションの、3% 「メロ」 ハバリン類似物質ローションの、3% 「メロ」 ハバリン類似物質ローションの、3% 「メロ」 ハバリン類似物質ローションの、3% 「メロ」 ハバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アローハーバリン類似物質ローションの、3% 「アレーハーバリン類似物質ローションの、3% 「アレーハーバリン類似物質の外用スプレーの、3% 「アレーハーハーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバーバー	LTLファーマ LTLファーマ 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・ 「	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 7. 40 9. 70 7. 40		
外 用 用 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3322701X3136 3323701X1124 3323701X10515 3323701X10515 3323701X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107019 3339950M1137 3339950M1137 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M104 3339950M104 3339950M108	プロピオン酸・温酸セステルアダパンン・温酸セステルアダパンと・温酸セステルアダパンと・温をサーン セラチン セラチン セラチン トロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×12.5 cm 7 cm1kb 8 cm×12.5 cm 5,000単位1報 10,000単位5 cm 10,000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム ドロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビン経口・外用刺1万「F」 トロンビンドロンビントロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン トロンビン アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物 クエン酸ナトダーカの。3% 「アダロリームの。3% 「アダロリームの、3% 「アダロリームの、3% 「アリン類似物質クリームの、3% 「アクリース」 アベリン類似物質クリームの、3% 「アクリース」 アベリン類似物質クリームの、3% 「アクリース」 アベリン類似物質ローションの、3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質カース」 ペバリン類似物質ローションの。3% 「アリン類似物質カース」 マバリン類似物質カースブレーの。3% 「アトリン類似物質カースブレーの。3% 「アトリン類似物質カースブレーの。3% 「アトリン類似物質外用スプレーの。3% 「アトリン類似物質外用スプレーの。3% 「アリン類似物質外用スプレーの。3% 「アリン類似物質別、アリン類似物質別、アリン類似物質別、アリン類別の別、アリン類別の別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリン類別、アリンの別、アリン	LTLファーマ LTLファーマ 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 スーク 高士製薬工業 高士製薬工業 持田製薬 持田製薬 持田製薬 特田製薬 サウンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ 日興製薬 マルホ 陽連堂 マルホ 陽連堂 ニブロ 東亜薬品 帝國製薬 コーアイセイ 反ビ化学 佐藤製薬 コーアイセイ 反ビ化学	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 7. 40 9. 70		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3323701X3136 3323701X1316 3323701X10515 3323701X10515 3323701X10515 3323701X0107 3332702402024 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332370243020 332395041107 333395041137 33399504104 33399504104 33399504104 33399504104 33399504104 33399504105	プロピント 過酸エステルアダパンン・過酸セステルアダパンン・プロペンシーク・ファイン・プロペンシートロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピ	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×0 cm1 km 8 cm×12.5 cm 5,000単位1報 10,000単位1表 10,000単位5 cm 10,000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位1表 10,000単位5 cm 11,0000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1表 10,000単位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位	局局	スポンゼル ゼルフォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤15千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビントロンビンドロンビンドロンビンドロンビンドロンビンドロンビン	LTLファーマ LTLファーマ 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 スーク ニエ製薬工業 高土製薬工業 持田製薬 持田製薬 持田製薬 持田製薬 ・カイゲンファー カイゲンファー ・カイゲンファー ・カイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイが、ロー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイが、ロー ・ロッ	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	摩先発品		245.00 756.60 177.50 1, 132.70 754.90 1, 135.40 959.00 1, 381.00 1, 015.30 1, 447.40 198.80 262.30 16.70 3.00 18.20 3.70 3.70 3.70 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 7.40 9.70		
外 用 用 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3322701X3136 3323701X1124 3323701X10515 3323701X10515 3323701X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107018 3323702X107019 3339950M1137 3339950M1137 3339950M103 3339950M103 3339950M103 3339950M104 3339950M104 3339950M108	プロピオン酸・温酸セステルアダパンン・温酸セステルアダパンと・温酸セステルアダパンと・温をサーン セラチン セラチン セラチン トロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×12.5 cm 7 cm1kb 8 cm×12.5 cm 5,000単位1報 10,000単位5 cm 10,000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位5 cm 11,0000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1数 10,000単位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1 10,000世位1	局局	スポンゼル スポンゼル ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビンドローションに トロンビンドローンビンドローンビンドローンビンドローンビンドローンビンドローンビンドローンビンドロービンで トロンビンでは、サークリーのでは、アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニットルトストントのドルーンドンドローンドンでは、アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニットルトストントで、アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニットルトストンフトをで、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトストンフトをで、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンで、アルトストンで、アルトストンで、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンフトので、アルトストンで、アルトンで、アルトストンで、アルトストンで、アルトストンで、アルトストンで、アルトストンで、アルトので、アルーので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルーので、アルトので、アルトので、アルーので、アルーので、アルーので、アルーので、アルーので、アルーので、アルので、アルーので、アルーので、アルーので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、アルトので、ア	LTLファーマ LTLファーマ 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 スーク 高士製薬工業 高士製薬工業 持田製薬 持田製薬 持田製薬 特田製薬 サウンファーマ カイゲンファーマ カイゲンファーマ 日興製薬 マルホ 陽連堂 マルホ 陽連堂 ニブロ 東亜薬品 帝國製薬 コーアイセイ 反ビ化学 佐藤製薬 コーアイセイ 反ビ化学	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 015. 30 1, 447. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 7. 40 9. 70		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3323701X3136 3323701X1124 3323701X10515 3323701X10515 3323701X10515 3323701X0107 3332702X02024 3323702X03020 3323702X03020 3323702X03020 3323702X03020 3323702X100117 3331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1137 3339950M1138 3339950M1138 3339950M108 3339950M1094 3339950M1094 3339950M108	プロピント 過酸エステルアダパンン・過酸セステルアダパンン・プロペンシーク・ファイン・プロペンシートロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピ	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×12.5 cm 7 cm1kb 8 cm×12.5 cm 5,000単位1報 10,000単位15 5,000単位5 m 110,000単位5 m 1120 cm 120 cm 120 cm 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 10,000単位10 11 cm 12 cm 1	局局	スポンゼル スポンゼル フォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビントロンビントロンビントロンビントロンビンが、チェーンドンがですが、アルト原末 アルト原末 アルト原末 アルト原末 アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッコー」 ペパリン類似物質が割性クリームの、3%、「ニブロー ペパリン類以物質の質が質が変がで、スポリン類以の質が変がで、スポリン類以の質がで、スポリン類は必要がで、スポリン質がで、スポリン質がで、スポリン質がで、スポリンで	LTLファーマ LTLファーマ 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 スーク ニエ製薬工業 高土製薬工業 持田製薬 持田製薬 持田製薬 持田製薬 ・カイゲンファー カイゲンファー ・カイゲンファー ・カイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイが、ロー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイゲンファー ・ロッカイが、ロー ・ロッ	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	摩先発品		245.00 756.60 177.50 1, 132.70 754.90 1, 135.40 959.00 1, 381.00 1, 015.30 1, 447.40 198.80 262.30 16.70 3.00 18.20 3.70 3.70 3.70 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 5.60 3.00 18.20 3.70 7.40 9.70		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	3322700X1026 3322701X1020 3322701X1020 3322701X2027 3322701X3136 3322701X103136 3323701X1136 3323701X1136 3323701X10511 3323701X10511 3323701X0107 3332700X1071 3331700X1092 33326700X1033 331700X1017 3331700X1092 3339950M1137 3339950M1137 3339950M1138 3339950M1138 3339950M108	プロピント 過酸エステルアダパンン・過酸とステルアダパンと・過酸とステルアダパンと・過酸と グラチン ゼラチン ゼラチン セラチン トロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロンピントロン	5 cm×2.5 cm 1枚 10 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×7 cm1 2 cm×6 cm×6 cm×0 cm×1 cm 1kv 8 cm×1 2.5 cm 1kv 5.000単位1額 10.000単位1 5.000単位5 cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm 1cm	局局	スポンゼル スポンゼル フォーム ゼルフォーム トロンビン経口・外用剤5千「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビン経口・外用剤1万「F」 トロンビンドロンビン トロンビン トロンビン液モチダ ソフトボトル5 チーン・アン酸ナトリウム水和物原末「ニッン酸ナトリウム水和物原末「ニット・アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッツ・ドロンビン液・チーン・アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッツ・ドロンビン液・チーン・アルト原末 クエン酸ナトリウム水和物原末「ニッツ・ドリン類似物質数曹性クリームの、3%「ニアー」 ペパリン類似物質が動性クリームの、3%「テリン類似物質クリームの、3%「アリン類似物質クリームの、3%「FU」 ペパリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「アリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「「アリン類似物質クリームの、3%「アリン類似物質クリームの、3%「アリン類似物質のローションの、3%「アリン類似物質ローションの、3%「アリン類似物質質ローションの、3%「アリー類似物質質ローションの、3%「アリン類似物質質ローションの、3%「アリン類似物質質ローションの、3%「アリン類似物質質ローションの、3%「アリー類似物質質ローションの、3%「アリー類似物質アート」の、3%「「アリン類似物質別用スプレーの、3%「サトウ」、アリン類似物質外用スプレーの、3%「中トウ」、アリン類似物質外用スプレーの、3%「中トウ」、アリン類似物質外用スプレーの、3%「中トウ」、ペパリン類似物質外用スプレーの、3%「中トウ」、ペパリン類似物質外用スプレーの、3%「三次」と呼吸物質外用スプレーの、3%「三次」を呼吸物質外用スプレーの、3%「三次」を呼吸物質外用スプレーの、3%「三次」を呼吸物質外用スプレーの、3%「三次」を呼吸物質外用スプレーの、19、19、19、19、19、19、19、19、19、19、19、19、19、	LTLファーマ LTLファーマ 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 スーク ニエ製薬工業 高土製薬工業 持田製薬 持田製薬 持田製薬 特田製薬 ・ カイゲンファー カイゲンファー ・ カイゲー ・ カイ	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	摩先発品		245. 00 756. 60 177. 50 1, 132. 70 754. 90 1, 135. 40 959. 00 1, 381. 00 1, 147. 40 198. 80 262. 30 16. 70 18. 10 3. 00 18. 20 3. 70 3. 70 3. 70 3. 70 5. 60 3. 00 18. 20 3. 70 7. 40 9. 70 7. 40 7. 40 7. 40		

ALD DE	000005081140	0 11 \ .005 (0) 64a 696	I.		L\. →	50 VO D		1	7.40	T	
外用薬	3339950R1142 3339950R1150	ヘパリン類似物質 ヘパリン類似物質	1 g	0.3% 「PP」	ナンファーマ 日東メディック	後発品			7. 40		
外用薬	3339950R1169	ペパリン類似物質	1 g	0.3%「ニットー」	本臓器製薬	後発品			7. 40		
外用薬	3339950R1177	ヘパリン類似物質	1 g	0.3%「日本臓器」	アルホ	EX 7GHH	準先発品	0	18. 70		
外用薬	3339950R1185	ヘパリン類似物質	1 g	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー F 0.3%「日医工」	1医工岐阜工場	後発品			8. 20		
外用薬	3399800Q1033	乳酸リンゲル	3 L 1 袋	5	ベクスター・ ジャパン		先発品		1, 070. 20		
外用薬	3959701M1035	ブロメライン	50,000単位1	イドルフ) 毒	ジェイドルフ製		先発品		16. 60		
	4219700X1020 4223701M1047	カルムスチン フルオロウラシル	7.7mg1枚 5%1g	5-FU軟膏5%協和 協	エーザイ A和キリン		先発品 先発品		163, 858. 00 225. 10		
外用薬 外用薬	4234700M1038 4291700Q1028	ブレオマイシン硫酸塩 シロリムス	5 m g 1 g 0. 2 % 1 g		日本化薬 ノーベルファー		先発品 先発品		1, 082. 40 3, 926. 40		
外用薬	4300701G1028	クリプトン(81mK	1患者当たり	クリプトン (81mKr) ジェネレー E	<u>て</u> 日本メジフィ ジックス		先発品		42, 760. 00		
	4490700S1029 4490700S2025	ェ) エメダスチンフマル酸塩 エメダスチンフマル酸塩	4mg1枚		人光製薬		先発品 生彩 B		53. 80		
	4900700X1026	エメタステンフマル酸塩 ベレマゲン ゲペルパベ	8mg1枚 2瓶1組	バイジュベックゲル	C光製薬 Crystal		先発品 先発品		72. 10 2, 955, 232. 70		R7. 10. 22収載
外用薬	6113700M1023	ク バンコマイシン塩酸塩	1 % 1 g	1	Biotech Lanan F市薬品		先発品		4, 274. 70		
外用薬	6119700M1025	ムピロシンカルシウム水 和物	2 % 1 g	局 バクトロバン鼻腔用軟膏 2% ク	大田米田 プラクソ・スミ スクライン		先発品		524. 40		
外用薬	6123700G1026	トプラマイシン	300mg5mL1 管	トービイ吸入液300mg	ディアトリス製 E		先発品		9, 045. 00		
	6132700J1022	セフチゾキシムナトリウ ム	125mg1個		長生堂製薬		先発品		226. 70		
	6132700J2029	セフチゾキシムナトリウム	250mg1個		長生堂製薬		先発品		255. 80		
	6169700G1025	アミカシン硫酸塩	590mg8.4m L1瓶		インスメッド		先発品		38, 437. 90		
外用薬	6219700J1034 6250700M1014	サラゾスルファピリジン ビダラビン	500mg1個 3%1g	ビダラビン3%軟膏	ファイザー	後発品	先発品		119. 80 74. 10		
外用薬	6250700M1189 6250700N1010	ビダラビン ビダラビン	3 % 1 g 3 % 1 g	ビダラビン3%クリーム	 中田製薬	後発品	先発品	0	132. 80 74. 10		
外用薬	6250700N1036 6250701M1019	ビダラビン アシクロビル	3 % 1 g 5 % 1 g	アシクロビル 5 %軟膏	 特田製薬	後発品	先発品	0	132. 80 68. 50		
外用薬	6250701M1027	アシクロビル	5 % 1 g	2	プラクソ・スミ スクライン	60 T	先発品	0	120. 90		
外用薬 外用薬	6250701N1014 6250701N1049	アシクロビル アシクロビル	5 % 1 g 5 % 1 g		ブラクソ・スミ	後発品	先発品	0	68, 50 120, 90		
外用薬	6250702G1028	ザナミビル水和物	5 m g 1 ブリスター	リレンザ	スクライン プラクソ・スミ		先発品		113. 60		
外用薬	6250703G1022	ラニナミビルオクタン酸 エステル水和物	20mg1キット		<u>スクライン</u> 第一三共		先発品		2, 098. 10		
外用薬	6250703G2029	エステル水和物 ラニナミビルオクタン酸 エステル水和物	160mg1瓶	イナビル吸入懸濁用160mgセット 第	第一三共		先発品		4, 241. 50		
外用薬 外用薬	6290701N1028 6290702Q1029	イミキモド エフィナコナゾール	5%250mg1包 10%1g		・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		先発品 先発品	0	652, 60 1, 396, 80		
外用薬	6290702Q1037	エフィナコナゾール	10%1g		4研ファルマ	後発品	усусын	Ŭ	676. 30		R7. 6. 13収載
外用薬 外用薬	6290703Q1023 6290704D1026	ルリコナゾール ミコナゾール	5%1g 50mg1錠		と藤製薬 ドクセラファー		先発品 先発品		663, 60 922, 80		
外用薬	6349800X1021		0. 5mL2キット	5	マジャパン CS Lベーリン		先発品		9, 699. 40		
外用薬	6349800X2028	因子 フィブリノゲン加第 XⅢ	1組 1mL2キット1組		プ CSLベーリン		先発品		12, 647. 80		
外用薬	6349800X3024	因子 フィブリノゲン加第XⅢ	3mL2キット1組		ァ CSLベーリン		先発品		36, 514. 90		
外用薬	6349800X4020	因子 フィブリノゲン加第XⅢ BR	5mL2キット1組	接着用 タ ベリプラストP コンビセット 組織 C 接着用 タ	ア CS Lベーリン		先発品		63, 428. 90		
外用薬	6349801X1026	フィブリノゲン加第XⅢ 因子	0.5mL4瓶1組	ボルヒール組織接着用 F	KMバイオロジ フス		先発品		10, 367. 60		
外用薬	6349801X2022	フィブリノゲン加第XⅢ 因子	1 m L 4 瓶 1 組		【Mバイオロジ 7ス		先発品		15, 311. 50		
外用薬	6349801X3029	フィブリノゲン加第XⅢ 因子	2 m L 4 瓶 1 組	3	【Mバイオロジ 7ス		先発品		29, 617. 60		
外用薬	6349801X4025	フィブリノゲン加第XⅢ 因子	3 m L 4 瓶 1 組	3	【Mバイオロジ 7ス		先発品		34, 988. 30		
外用薬	6349801X5021	フィブリノゲン加第XIII 因子	5mL4瓶1組	3	KMバイオロジ 7ス ○SLベーリン		先発品 4.87.1		57, 359. 50		
外用薬 外用薬	6349802X1020 6349802X2027	フィブリノゲン配合剤 フィブリノゲン配合剤	3. 0 c m×2. 5 c m 1 枚 4. 8 c m×4. 8	1	CSLベーリン		先発品 先発品		10, 398. 70 29, 488. 20		
	6349802X3023	フィブリノゲン配合剤	cm1枚 9.5cm×4.8	3	プロストリン アンストベーリン		先発品		50, 558. 90		
外用薬	6391700X3020	乾燥BCG膀胱内用(日	cm1枚 40mg1瓶(溶解	3	オピーシー		先発品		10, 613. 40		
	6391700X4026	本株) 乾燥BCG膀胱内用(日	液付) 80mg1瓶(溶解	イムノブラダー膀注用80mg F	<u>ジー製造</u> 3本ビーシー		先発品		14, 643. 30		
	6429700Q1021	本株) フェノトリン	液付) 5%1g	スミスリンローション5%	ジー製造 7 ラシエ		先発品		70. 60		
外用薬	7113700X1016 7119700L1018	タルク アラビアゴム	10g 10g	局 タルク 局 アラビアゴム末					7. 70 33. 90		
外用薬	7119700X1010 7119701X1014	アラビアゴム カオリン	1 0 g 1 0 g	局 アラビアゴム 局 カオリン					25. 10 11. 60		
外用薬	7119702X1019 7121700X1018	コレステロール 白色軟膏	1 g 1 0 g	局 コレステロール 局 白色軟膏					22. 30 20. 60		
外用薬	7121700X1050 7121700X1131	白色軟膏 白色軟膏	10g 10g	局 ※ 白色軟膏(日興製薬) F 局 白色軟膏「ヨシダ」 言	日興製薬 吉田製薬				23, 40 23, 40		
外用薬 外用薬	7121701X1012 7121701X1098	黄色ワセリン 黄色ワセリン	1 0 g 1 0 g	局 黄色ワセリン 局 ※ 黄色ワセリン (日興製薬) F	1興製薬				8, 50 27, 40		
外用薬	7121701X1195	黄色ワセリン	1 0 g	局 ※ 黄色ワセリン (VTRS) ヴィ	ブィアトリス・ ヘルスケア				10. 70	R8.3.31まで	
外用薬	7121702X1017 7121702X1033	親水ワセリン 親水ワセリン	10g 10g		1興製薬				18. 60 35. 30		
	7121703X1011 7121703X1089	白色ワセリン 白色ワセリン	10g 10g	白色ワセリン 局 白色ワセリン「ケンエー」 仮	建栄製薬				20. 90 24. 30		
外用薬	7121703X1100 7121703X1119	白色ワセリン 白色ワセリン	10g 10g	局 ※ 白色ワセリン (小堺) カ	小堺製薬 三恵薬品				24. 30	R8. 3. 31まで	
外用薬	7121703X1135 7121703X1178	白色ワセリン 白色ワセリン	1 0 g 1 0 g	局 ※ 白色ワセリン (シオエ) シ	- 心来印 / オエ製薬 東豊薬品				24. 30 24. 30		
外用薬	7121703X1178 7121703X1186 7121703X1194	白色ワセリン 白色ワセリン	1 0 g 1 0 g	局 ※ 白色ワセリン(東洋製化) 東	東洋製薬化成 大成薬品工業				24. 30 24. 30 24. 30		
外用薬	7121703X1194 7121703X1216 7121703X1291	白色ワセリン 白色ワセリン	1 0 g 1 0 g	局 ※ 白色ワセリン (日興製薬) F	1 興製薬 1 善製薬				24. 30 24. 30 24. 30		
外用薬	7121703X1291 7121703X1330 7121703X1399	白色ワセリン 白色ワセリン	10 g	局 プロペト す	1.石製薬				24. 30		
外用薬	7121703X1402	白色ワセリン	1 0 g 1 0 g	局 白色ワセリン「日医工」 目	日製薬 日医工				24. 30 24. 30		
	7121703X1410 7121704X1016	白色ワセリン オリブ油	10 g 10 m L	局 ※ 白色ワセリン (VTRS) パ	ヴィアトリス・ <u>〜ルスケア</u>				24. 30 17. 10		
外用薬	7121704X1091	オリブ油	10 m L	局 オリブ油「ケンエー」 仮	建栄製薬				28. 00	DO 9 94	
外用薬	7121704X1121 7121704X1148	オリブ油オリブ油	10mL 10mL	局 ※ オリブ油 (シオエ) ジ	三恵薬品 ノオエ製薬				17. 30	R8.3.31まで	
外用薬	7121704X1172 7121704X1253	オリブ油 オリブ油	10 m L 10 m L	局 ※ オリブ油(日興製薬) [大成薬品工業 日興製薬				17. 30 25. 40		
外用薬	7121704X1300 7121704X1342	オリブ油 オリブ油	10 m L 10 m L	局 ※ オリブ油(山善) 山	1.石製薬 山善製薬				17. 30 18. 20		
外用薬 外用薬	7121704X1407 7121704X1415	オリブ油 オリブ油	10mL 10mL	局 オリブ油「ヨシダ」 言 局 オリブ油「日医工」 ↑	5田製薬 アクハン製薬				27. 00 21. 30		
外用薬	7121704X1423 7121705X1010	オリブ油 カカオ脂	10mL 10g		アクハン製薬	-			21. 30 93. 40		R7. 11. 12収載
外用薬	7121706X1015 7121706X1066	ゴマ油	10mL 10mL	局 ゴマ油	1興製薬				28. 00 29. 60		
	7121707X1010	サラシミツロウ	1 0 g	局 サラシミツロウ					41. 70		

外用薬	7121707X1044	サラシミツロウ	10 g	局	※ サラシミツロウ(東豊)	東豊薬品			52, 70		
外用薬	7121708X1014 7121709X1019	ダイズ油 単軟膏	10mL 10g	局局	ダイズ油 単軟膏	/X-32, /X-HH			18. 00 21. 80		
外用薬	7121709X1094	単軟膏	10 g	局	※ 単軟膏(東豊)	東豊薬品			33. 10		
外用薬	7121709X1108 7121709X1175	単軟膏 単軟膏	10g 10g	局	※ 単軟膏(日興製薬) 単軟膏「ヨシダ」	日興製薬 吉田製薬			39. 00 39. 00		
外用薬 外用薬	7121710X1011 7121711X1016	ツバキ油 ミツロウ	10 m L 10 g	局局	ツバキ油 ミツロウ				316. 10 45. 10		
外用薬 外用薬	7121712X1010 7121713X1015	ラッカセイ油 牛脂	1 0 m L 1 0 g	局局	ラッカセイ油 牛脂				16. 10 9. 90		
外用薬 外用薬	7121714X1010 7121715X1014	セタノール 豚脂	1 0 g 1 0 g	局局	セタノール				126. 30 11. 60		
外用薬	7121716X1019	パラフィン	10 g	局	パラフィン				7. 40		
外用薬	7121717X1013 7121718X1018	ステアリン酸 流動パラフィン	1 0 g 1 0 m L	局局	ステアリン酸 流動パラフィン				37. 70 8. 60		
外用薬 外用薬	7121718X1050 7121718X1069	流動パラフィン 流動パラフィン	1 0 m L 1 0 m L	局局	流動パラフィン「ケンエー」 ※ 流動パラフィン (小堺)	健栄製薬 小堺製薬			9. 40 9. 50		
	7121718X1107 7121718X1204	流動パラフィン 流動パラフィン	1 0 m L 1 0 m L	局局	流動パラフィン「東海」 流動パラフィン「ニッコー」	東海製薬 日興製薬			9, 50 14, 30		
外用薬 外用薬	7122700X1015 7122701X1010	ラウリル硫酸ナトリウム 加水ラノリン	1 0 g 1 0 g	局局	ラウリル硫酸ナトリウム 加水ラノリン	11.34.000			28. 90 11. 60		
外用薬	7122702X1014	精製ラノリン	10 g	局	精製ラノリン				32. 60		
	7122703X1019 7122703X1108	吸水クリーム 吸水クリーム	10g 10g	局局	吸水クリーム 吸水クリーム「東豊」	東豊薬品			17. 60 23. 50		
外用薬 外用薬	7122703X1116 7122704X1013	吸水クリーム 親水クリーム	1 0 g 1 0 g	局局	吸水クリーム「ニッコー」 親水クリーム	日興製薬			24. 70 8. 30		
外用薬 外用薬	7122704X1242 7122704X1250	親水クリーム親水クリーム	1 0 g 1 0 g	局局	親水クリーム「コザカイ・M」 親水クリーム「東豊」	小堺製薬 東豊薬品			29. 40 22. 40		
外用薬 外用薬	7122704X1269 7122704X1277	親水クリーム 親水クリーム	10g 10g	局局	親水クリーム「ニッコー」 親水クリーム「シオエ」	日興製薬シオエ製薬			29. 40 29. 40		
外用薬	7122704X1277	親水クリーム	10g	局	親水クリーム「ホエイ」	ブイアトリス・ ヘルスケア			17. 10		
	7122704X1293	親水クリーム	10g	局	親水クリーム「ヨシダ」	吉田製薬			29. 40		
外用薬	7123700M1016 7123700M1040	マクロゴールマクロゴール	10g 10g		マクロゴール軟膏 (東豊)	東豊薬品			27. 70 29. 30		
外用薬 外用薬	7123700M1059 7123700M1105	マクロゴール マクロゴール	1 0 g 1 0 g	局	※ マクロゴール軟膏(日興製薬) ソルバノン	日興製薬 ヴィアトリス・			30. 00 27. 90	+	
外用薬	7123700M1113	マクロゴール	10 g	局	ソルベース	ヘルスケア 陽進堂			 27. 90		
外用薬 外用薬	7123700M1130 7123701X1017	マクロゴール マクロゴール400	1 0 g 1 0 m L	局局	マクロゴール軟膏「ヨシダ」 マクロゴール400	吉田製薬			30. 00 18. 00		
外用薬 外用薬	7123701X1041 7123701X1076	マクロゴール400マクロゴール400	10 m L 10 m L		※ マクロゴール400 (東豊) ※ マクロゴール400 (丸石)	東豊薬品 丸石製薬			18. 10 18. 10		
外用薬	7123702X1011	マクロゴール1500	10 g	局	マクロゴール1500				18. 00		
外用薬	7123702X1054 7123703X1016	マクロゴール1500	10g 10g	局	※ マクロゴール1500 (日興製薬) マクロゴール4000	日興製薬			19. 50 24. 30		
外用薬 外用薬	7123703X1067 7123704X1010	マクロゴール 4 0 0 0 マクロゴール 6 0 0 0	1 0 g 1 0 g	局	※ マクロゴール4000 (丸石) マクロゴール6000	丸石製薬			51. 00 20. 80		
外用薬 外用薬	7129700X1016 7129801X1027	ベントナイト ポリエチレン樹脂・流動	1 0 0 g 1 0 g	局	ベントナイト プラスチベース	大正製薬			 26. 00 100. 40		
外用薬	7131700X1014	パラフィン 滅菌精製水(容器入り)	1 0 m L	局	滅菌精製水(容器入り)				2. 70		
外用薬 外用薬	7131700X1049 7131700X1057	滅菌精製水(容器入り) 滅菌精製水(容器入り)	10 m L 10 m L	局局	滅菌精製水「ケンエー」 ※ 滅菌精製水 (日興製薬)	健栄製薬 日興製薬			4. 90 5. 10		
外用薬	7131700X1065 7131700X1081	滅菌精製水(容器入り) 滅菌精製水(容器入り)	1 0 m L 1 0 m L	局	※ 滅菌精製水 (光) ※ 滅菌精製水 (ヤクハン)	光製薬 ヤクハン製薬			4. 30		
外用薬	7131700X1111	滅菌精製水(容器入り)	10 m L	局	※ 滅菌精製水(大成薬品)	大成薬品工業			3, 50		
外用薬	7131700X1146 7131700X1154	滅菌精製水(容器入り) 滅菌精製水(容器入り)	1 0 m L 1 0 m L	局 :	※ 滅菌精製水 (シオエ) 滅菌精製水「ヨシダ」	シオエ製薬 吉田製薬			5. 10 4. 40		
外用薬 外用薬	7134700X1016 7139700X1012	エーテル プロピレングリコール	10 m L 10 m L	局局	エーテル プロピレングリコール				28. 90 10. 80		
外用薬 外用薬	7139700X1047 7139703X1016	プロピレングリコール 石油ベンジン	1 0 m L 1 0 m L	局	※ プロピレングリコール (丸石) 石油ベンジン	丸石製薬			10. 90 8. 10		
外用薬	7139703X1024	石油ベンジン	1 0 m L		※ 石油ベンジン (金田直)	A material dest					
	7140700V1010					金田直隆商店		-	9. 50	-	
外用薬 外用薬	7149700X1019 7149701X1013	ユーカリ油 ラベンダー油	1 m L 1 m L	局	ユーカリ油 ラベンダー油	金田但隆冏店			8. 50 21. 00	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテプゾール	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g		ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE-75	丸石製薬	後発品		8. 50 21. 00 54. 00 34. 50	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油	1 m L 1 m L 1 m L		ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油		後発品後発品		8, 50 21, 00 54, 00	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023 7190700X1031	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテプゾール ウイテプゾール	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g		ユーカリ油 ラベンダー油 ローズエ ホスコE-75 ホスコH-15	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場			8, 50 21, 00 54, 00 34, 50 34, 50	R8.3.31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023 7190700X1031 7190701X1010 7190701X1036 7190701X1079 7190701X1095	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブゾール ウイテブゾール 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g	局局局局局	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE-75 ホスコH-15 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム「末海」 塩化ナトリウム「東海」 ※塩化ナトリウム (山善)	丸石製薬丸石製薬			8. 50 21. 00 54. 00 34. 50 34. 50 7. 70 9. 10 9. 10	R8. 3. 31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023 7190700X1031 7190701X1010 7190701X1036 7190701X1079 7190701X1095 7190702X1014 7190702X1014	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブゲール ウイテブゲール 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 塩酸ナトリウム 塩酸	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 m L	局局局局局局	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE - 7 5 ホスコH - 1 5 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム(山善) 塩像 同生業」	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬			8. 50 21. 00 54. 00 34. 50 34. 50 7. 70 9. 10 9. 10 9. 10 8. 50	R8. 3. 31まで	
外用薬 外用薬 外用果薬 外用果薬 外用果薬 外用果薬 外用果薬 外用果薬 外用	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023 7190700X1031 7190701X1010 7190701X1036 7190701X1079 7190701X1095 7190702X1014	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブゾール ウイテブゾール 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	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m 1 0 g	局局局局局局	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ポスコE-75 ポスコE-75 塩化ナトリウム 塩化ナトリウム 「東海」 塩化ナトリウム「東海」 ※塩化ナトリウム (山善) 塩酸	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山普製薬			8. 50 21. 00 54. 00 34. 50 7. 70 9. 10 9. 10 9. 10 8. 50	R8.3.31まで	
外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外 外	7149701X1013 7149703X1012 71907700X1023 71907700X1023 71907701X1010 7190701X1036 7190701X1036 7190701X1095 7190702X1014 7190702X1014 7190702X1014 7190704X1013 7212701W1021	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩酸 静酸ナトリウム水和物 チオ硫酸ナトリウム水和物 物硫酸パリウム	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1	局局局局局局	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ホスコE - 7.5 ホスコE - 7.5 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム「東海」 ※塩化ナトリウム(山善) 塩酸 塩酸 司生堂 酢酸ナトリウム水和物 ナイ磁像ナトリウム水和物 エネマスター注腸散	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山普製薬 可生盆製薬 伏見製薬所			8. 50 21. 00 54. 00 34. 50 34. 50 7. 70 9. 10 9. 10 8. 50 11. 60 9. 70 11. 40	R8.3,31まで	
外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬 外用薬	7149701X1013 7149703X1012 7190700X1023 7190700X1031 7190701X1010 7190701X1036 7190701X1079 7190701X1095 7190702X1014 7190702X1057 7190703X1019 7190703X1019 7190704X1013	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブゾール クイテブゾール 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 塩化サトリウム 塩化酸 静酸ナトリウム木和物 チオ硫酸ナトリウム水和	1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g	局局局局局局	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE-75 ホスコE-75 ホスコE-15 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 「塩液」 塩酸 「塩酸 「司生窯」 酢酸ナトリウム水和物 チオ硫酸ナトリウム水和物	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山酢製薬 司生堂製薬	後発品	先発品	8. 50 21. 00 54. 00 34. 50 34. 50 7. 70 9. 10 9. 10 9. 50 11. 60 9. 70	R8.3.31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49701X1013 71.49703X1012 7190700X1023 7190700X1033 7190700X1036 7190701X1036 7190701X1036 7190701X1036 7190701X1079 7190702X1014 7190702X1014 7190702X1017 7190704X1013 72127011021 7290703T1039 7290704T1035 7290706T1024	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩酸酸 産酸 酸酸ドトリウム水和 物 硫酸メリウム フルオレセイン ネセソンカス(非放射 性) バッチデスト用塩類	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g	局局局局局局	ユーカリ油	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山普製薬 コ生堂製薬 伏児製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品	後発品	先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975 30, 975 814, 20	R8. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970X1013 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1013 721.2701W1021 72.9070371039 72.9070471035 72.9070671024 72.90707712025	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩化酸 産酸 酸酸ドトリウム水和 耐酸酸バリウム フルオーセセイン オールオーンオス (井) バッチテスト用塩類 バッチテスト用アレルゲ ン 知	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 k 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m E 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 d 1 k 2 k 3 k 1 m L 文は 1 g 2 枚 1 組	局局局局局局	ユーカリ油	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山管製薬 司生堂製薬 休児製薬所 あゆみ製薬 安西グブイカル 島居薬品 佐藤製薬	後発品	先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10	R8. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970X1013 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1013 721.2701W1021 72.90703T1039 72.9070461035 72.9070671024 72.9070671024 72.9070671025 72.9070671025	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ロー	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g	局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山神製薬 同生堂製薬 休見製薬所 あゆみ製薬 安西 アイカル 島居薬品 佐華製薬 三和化学研究所	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90	RS. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970X1013 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90701X1037 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1019 71.90703X1013 721.2701W1021 72.9070371039 72.9070471035 72.9070671024 72.90707712025	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩化酸 産酸 酸酸ドトリウム水和 耐酸酸バリウム フルオーセセイン オールオーンオス (井) バッチテスト用塩類 バッチテスト用アレルゲ ン 知	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 k 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m E 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 d 1 k 2 k 3 k 1 m L 文は 1 g 2 枚 1 組	局局局局局局	ユーカリ油	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山管製薬 司生堂製薬 休児製薬所 あゆみ製薬 安西グブイカル 島居薬品 佐藤製薬	後発品	先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10	RS. 3. 31 ± で	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49701X1013 71.49703X1012 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1037 71.90701X1031 71	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 カイテブゾール カイテブゾール 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 塩をサートリウム 塩をサートリウム 塩酸 作辞数 がある は一般	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 3 0 g 3 0 g 4 0 g 4 0 g 4 0 g 4 0 g 5 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 7 0 g 7 0 g 8 0 g	局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山神製薬 同生堂製薬 休見製薬所 あゆみ製薬 安西 アイカル 島居薬品 佐華製薬 三和化学研究所	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90	R8. 3. 31 ± ₹	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49701X1013 71.49703X1012 71.90700X1012 71.90700X1012 71.90700X1031 71.90701X1010 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1031 71	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩酸 サナオ硫酸ナトリウム木和物 赤が成りりム フルオレセイン キセノンガス (非放射 性) メクテテスト用塩類 バッチテスト用アレルゲ メグラオキン安息・香酸エチ ル バラオキン安息・香酸プチル バラオキン安息・香酸プチル バラオキン安息・香酸プチル	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 3 0 g 1 0 g 2 0 g 3 0 g 3 0 g 4 0 g 4 0 g 4 0 g 5 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 6 0 g 7 0 g	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山神製薬 同生堂製薬 休見製薬所 あゆみ製薬 安西 アイカル 島居薬品 佐華製薬 三和化学研究所	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 28, 60 30, 975, 00 8, 50 7, 73, 74, 74, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75	R8. 3. 31 ± ₹	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49701X1013 71.49703X1012 71.90700X10012 71.90700X1001 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1070 71.90701X1010 71.90701X1010 71.90701X1013 72.90704X1013	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブゾール ウイテブゾール 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 塩酸 糖酸ナトリウム 塩酸 糖酸ナトリウム 塩酸 サイズ (非放射 バッチテスト用塩類 バッチテスト用アレルダ メタコリン塩(化物 メッタオキン安息・香酸ナー ルパラオキシ安息・香酸ナー ルパラオキシ安息・香酸プロ レルインタの バラオー ルパラオキシ安息・香酸プロ レルインター リン塩の	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 m L 1 0 m L 2 0 m L 3 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 0 m L 4 1 B 4 1 0 0 m L 4 1 B 4 1 0 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L 4 1 B 4 1 D 0 m L	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 司生盆製薬 可生盆製薬 がた見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島野薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 34, 50 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 70 10, 40 20, 10	R8.3.31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49701X1013 71.49703X1012 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1036 71.90701X1037 71.907001X1037 71.907001X	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ワイテブゾール ウイテブゾール 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 塩酸 塩酸 防酸ナトリウム 塩酸 大子本硫酸ナトリウム木和物 赤水・ボール・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・	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 部 1 0 0 m g 1 版 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 が見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 小堺製薬 小堺製薬 小堺製薬 小野製薬	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21,00 54,00 34,50 34,50 7,70 9,10 9,10 8,50 11,60 9,70 11,40 14,70 28,60 30,975,00 814,20 15,739,10 7,514,90 7,514,90 10,40 20,10 22,10 22,10 22,10		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49703X1012 71.90700X1012 71.90700X1012 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1010 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1031 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90702X1014 71.90704X1013 721.2701W1021 72.90704G1035 72.90704G1033 73.11.701X1017	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩を設定 産産酸 一大水和物 一大水和物 一大水和物 一大水和物 一大水和物 一大水和・カール ・ナンカス(非放射 ・ナンカス(非放射 ・ナンカス)・カール ・オーカー・オーシン野 ・メタカー・シン野 ・メタカー・シン野 ・メタカー・シン野 ・メタカー・シン野 ・バッチテスト ・バーカー・オーシンサール ・バッチャン・アート ・バーカー・アート ・バーカー・ ・バーカー・ ・バーカー・アート ・バーカー・	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m S 1 to g 1 to	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 司生盆製薬 可生盆製薬 がた見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島野薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21,00 54,00 34,50 34,50 7,70 9,10 9,10 8,50 11,60 9,70 11,40 14,70 28,60 30,975,00 814,20 15,739,10 7,514,90 7,514,90 10,40 20,10 22,10 22,10 22,10	R8.3.31まで	
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.4970.X10.12 71.9070.X10.12 71.9070.X10.12 71.9070.X10.13 71.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 73.9070.X10.10 73.907	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール 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 塩を使 トリウム 塩酸 産酸 一大変を 一大変を 一大変を 一大変を 一大変を 一大変を 一大変を 一大変を	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 2 0 g 1 0 g	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 山神製薬 司生常製薬 が足製薬所 かゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 小類製薬 司生常製薬 東亜合成	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 70 10, 40 20, 10 22, 10 22, 10 11, 00 154, 50		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970X1013 71.4970X1012 71.9070X1023 71.9070X1031 71.9070X1031 71.9070X1031 71.9070X1031 71.9070X1031 71.9070X1031 71.9070X1037 71.9070X1031 71.9070X1037 71.9070X3X1019 71.9070X3X1031 721.2701¥1021 72.9070X3T1039 72.9070X6T1024 72.9070X6T1024 72.9070X6T1025 7	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩酸 糖酸・ドリウム 塩酸 糖酸・ドリウム カー の	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 1 0 m mL 1 to mL 1	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 (か見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居製薬 三和化学研究所 参大製薬 「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、」 「一、「一、「一、「一、」 ファイザー ファイザー 日、1 e o n	後発品	先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 10, 70 10, 40 20, 10 22, 10 22, 10 11, 00 154, 50 6, 627, 40		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.4970.X10.12 71.9070.X10.12 71.9070.X10.13 71.9070.X10.13 71.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 72.9070.X10.10 73.9070.X10.10 73.9070.X10.10 73.9070.X10.10 73.9070.X10.10 73.9070.X10.20	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩酸 糖酸 サイテズ (非放射 性) アルオレセイン キセノンガス (非放射 性) メタコリン塩化物 メタコリン塩化物 メタコリン塩化物 メタコリン塩化物 メクコーカール メクコーカール メクコーカール メクコーカール メクコーカール アラオキシ安息香酸ブーレル アラオキシ安息香酸ブロビル 変息音 カンテン レアフィルム ゼラチンフィルム	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 m mL 1 0 m m 1 to m	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 (分見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居業品 佐藤製薬 三和化学研究所 参次製薬 「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、「一、」 ファイザー ファイザー 日 1 e o n ジャパン 日 1 e o n	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 70 10, 40 22, 10 22, 10 11, 00 6, 627, 40 488, 10		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49703X1012 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1031 721.2701W1021 72.90703X1013 721.2701W1021 72.90703X1031 72.90704T1024 72.90704T1025 72.90704T1024 72.90704T1025 72.90704T1024 72.90704 72.90704T1024 72.90704T1024 72.90704T1024 72.90704T1024 72.9070	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ウイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩酸 糖酸 サイズ カーカー が高齢が、リウム フルオレセイン キセノンガス (非放射 性) アルオレセイン キセノンガス (非放射 性) アルオレルゲー メダコリン塩化物 メダコリン塩化物 メダコリン塩化物 メグラオキシ安息香酸ブリン塩 アライオーシャンの食品を デロビル 変見音 カンテフストル プラオンフィルム ゼラチンフィルム ゼラチンフィルム ニコチン	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mL 1 0 mg 1 to g 2 k 1 % 1 0 g 1 to g 1 to mL 1 0 mL 1 to mL 1 to mL 1 to mL 1 to mg 1 mL x ti tg 1 mL x ti tg 2 k 1 mL 1 tg	局局局局局局局局局局局	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 (大児製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居要品 佐藤製薬 三和化学研究所 参大製薬 東亜合成 ファイザー ファイザー Haleon ジャパン Haleon ジャパン Haleon	後発品	先務品 先務品 先務品 先務品 先務品	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 70 10, 40 20, 10 22, 10 11, 00 154, 50 6, 627, 40 488, 10		
外外外外外外外外外外外外外外外,外外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外,外	7.149703X1012 7.149703X1012 7.149703X1012 7.149703X1012 7.190700X1031 7.190700X1031 7.190701X1035 7.190701X1035 7.190701X1035 7.190701X1035 7.190701X1035 7.190703X1019 7.190701X1035 7.190703X1019 7.	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ワイテブソール ワイテブソール 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 塩酸ナトリウム 塩酸ナトリウム 塩酸サトリウム 塩酸サース・リウム ニュース・リース・リース・リース・リース・リース・リース・リース・リース・リース・リ	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 m 1 m E 1 m L x は 1 g 2 校 1 m 1 m C m S 1 m L x は 1 g 2 校 1 m 1 m C m S 1 m C m	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 伏見製薬所 あゆみ製薬 佐藤製薬 三和化学研究所 参大製薬 一二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 7, 70 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 22, 10 22, 10 22, 10 11, 00 154, 50 6, 627, 40 488, 10 190, 60 207, 50 356, 00		
外外外外外外外外外外外外外外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外	7.149703X1012 7.149703X1012 7.149703X1012 7.190700X1031 7.190700X1031 7.190700X1031 7.190701X1030 7.190701X1030 7.190701X1030 7.190701X1031 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190703X1019 7.190703X1019 7.190704X1031 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1032 7.190704X1033 7.	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 カイテブソール カイテブソール 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 塩酸・サーリウム 素が、リカム カーリンガス(非成射 パッチテスト用アレルゲ ンガ メタコリン塩化物 メタカコリン塩化物 メタカコリン塩化物 メタカコリン塩化物 メタカコリン塩化物 メタカコリン塩化物 メタカコリン塩で息音酸プチ ハラオキシ安息音酸プチ ハラオキシ安息音酸プチ フィールム セラチンフィルム エコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニ	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 司生堂製薬 一部製薬 一部製薬 一部型薬 一部型薬 一部型薬 一部型薬 一部型薬 一部型薬 一部型薬 一型型薬 一型	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	8, 50 21,00 54,00 54,00 54,00 54,00 54,00 34,50 7,70 9,10 9,10 9,10 8,50 11,60 9,70 11,40 14,70 28,60 30,975,00 814,20 15,739,10 10,40 20,10 22,10 22,10 22,10 488,10 190,60 202,60 207,50 356,00 612,90 866,30		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	7.14970X1013 7.14970X1012 7.190700X1023 7.190700X1023 7.190700X1031 7.190701X1010 7.190701X1030 7.190701X1030 7.190701X1030 7.190701X1030 7.190701X1031 7.190701X1037 7.190702X1057 7.190702X1057 7.190702X1057 7.190702X1014 7.190702X1057 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1014 7.190702X1025 7.29070461035 7.29	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ワイテブソール ウイテブソール 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 塩化サトリウム 塩化サトリウム 塩酸 サイボール 塩化ナトリウム 塩酸 サイボール サクム・ボール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 0 m g 1 版 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 一部製薬 一部製薬 一部製薬 一部製薬 一部製薬 一部製薬 一部製薬 一部	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	8, 50 21, 00 34, 50 34, 50 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 202, 60 207, 50 21, 50 20, 61, 50 20, 60 207, 50 21, 50 21, 50 22, 60 207, 50 21, 50 21, 50 21, 50 22, 60 207, 50 21, 50 21, 50 21, 50 22, 60 207, 50 34, 50 34, 50 34, 50 356, 60 356, 00 612, 90 612, 90 651, 50 6612, 90		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49703X1012 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90703X1019 71.90703X1020 71	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ロー	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 1 0 mL 1 0 m 1 mL 1 0 mg 1 mm 1 mL 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 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局局局局局	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 1 5 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム 「東海」 塩化ナトリウム 「東海」 塩酸 「電生業」 酢酸ナトリウム (山善) 塩酸 「電生業」 酢酸ナトリウム水和物 ナオ硫酸ナトリウム水和物 エネマスター建膾素 ブローレス服修査用試験紙 0. 7 mg ゼンコールド バッチテストボネル (S) ブロボコリン吸入粉末溶解用 100 mg ゲンプラン吸入粉末溶解用 100 mg 「カオキシ安息香酸ブレビル ※ 安息香ザンキ (司生業) カンデン アロンアルフアム 「三共」 ゼルフィルム ニコチネルTTS 10 ニコチネルTTS 20 ニコチネルTTS 30 アンペック生剤 20 mg アンペック生剤 30 mg アンペック生剤 30 mg アンペック生剤 30 mg	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 が見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 ・ 東電合成 ファイザー ファイザー 日 日 a l e o n ジャパン 日 日 a l e o n ジャパン 日 日 a l e o n ジャパン 日 は C e v アーマ 住 佐 ファーマ 住 佐 ファーマ 住 佐 ファーマ 住 佐 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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 60 9, 70 11, 40 11, 40 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 16, 6, 627, 40 488, 10 190, 60 207, 50 356, 00 612, 90 866, 37		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.49703X1012 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1023 71.90700X1031 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1030 71.90701X1031 71.90701X1032 71.90701X1031 71.90701X1032 71.90701X1032 71.90701X1033 71	ユーカリ油 ラペンダー油 ローズ油 ワイテブゾール ウイテブゾール 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 塩を使た。 サウム・ボール 一が、サインが、ボール・ボール・バッチテスト用 軍甲・バッチテスト 用 アレルゲン メタコリン塩化物 スタカイン・エース・ボール・バッチ・アクリン 塩化物 スタカイン・シャナンフィイルム セラテントフィイルム セラテンフィイルム セラテンフィイルム エコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニーニーチン ニーニータール コーニータール	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 m L 対 1 m L 2 校 1 細 1 0 m L 対 1 m L 2 校 1 細 1 0 0 m g 1 版 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g	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	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ボスコE - 7 5 ボスコE - 1 5 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム 「東海」 ※塩化ナトリウム 「東海」 ※塩化ナトリウム 「東海」 ※塩化ナトリウム 「東海」 ※塩化ナトリウム 「東海」 ※塩化ナトリウム 「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	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 が見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 東亜合成 ファイザー ファイザー ファイザー 日 日 a l e o n ジャパン 日 日 a l e o n ジャパン 日 日 a l e o n ジャパン 日 古 e o n ジャパン 七 佐 女 ファーマ 住 女 ファーマ 生 女 ファーマ セ ケンファーマ	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 10 22, 10 22, 10 22, 10 11, 649, 60 207, 50 866, 30 4, 341, 70 1, 649, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.9970.X10.13 71.9970.X10.23 71.997	ユーカリ油 ライテブノール ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油 ローズ油	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 m L 列 m M 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 0 m G 1 版 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 m M 1 0 m L 2 校 1 m M 1 0 m L 2 校 1 m M 1 0 m L 2 校 1 m M 1 0 m L 2 校 1 m M 1 0 m L 1 c m 1 k 2 c m 1 k 2 c m 1 k 3 c m 1 k 3 c m 1 k 6 c m 1 k 6 c m 1 k 6 c m 1 k 7 c m 1 k 8 c m 1 k 9 c m 1 k	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 が見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 東亜合成 ファイザー ファイザー ファイザー 日 1 e o n ジャパン 日 H a 1 e o n ジャパン 日 H a 1 e o n ジャパン 任 左 ファーマ 住 左 ファーマ 生 ケ ファーマ 生 ケ ファーマ 生 ケ ファーマ 生 ケ ファーマ ケ ケ ケ ファーマ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 10 22, 10 22, 10 488, 10 19, 66 207, 50 866, 30 4, 341, 70 1, 649, 60 1, 649, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.9970.X10.13 71.9970.X10.23 71.997	ユーカリ油 ライシア・油 ローズ油 フィデブゾール ウイテブゾール 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 塩酸・ サイボ (東京	1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 m L 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 m L 双 は 1 g 1 t g 1 m L 双 は 1 g 2 校 1 細 1 0 0 m g 1 版 1 0 m L 1 0 m L 2 校 1 細 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g 1 g	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 が見製薬所 あゆみ製薬 安西メディカル 島居薬品 佐藤製薬 三和化学研究所 参天製薬 ・ 一本の ・ 一本の ・ ディン 日は1 e o n ・ ジャパン 日は1 e o n ・ ジャパン 日は1 e o n ・ ジャパン 日は1 e o n ・ ジャパン 日は2 で ファーマ 住女ファーマ 住女ファーマ センファーマ とファーマ とグラット	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 11, 40 11, 40 11, 40 11, 40 11, 75 11, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 11, 40 22, 10 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 207, 50 866, 30 4, 341, 70 1, 649, 60 1, 649, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.4970.X10.12 71.9070.X10.23 71.9070.X10.23 71.9070.X10.13 71.9070.X10.10 71.9070.X10.20 71.907	ユーカリ油 ライシア・油 コーズ油 フィデブゾール ウイデブゾール 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 塩酸・ サイボ硫酸 ナトリウム 素酸 ボール・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・	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 2 to 1 mL 3 to 1 mL 3 to 1 mL 3 to 1 mL 4 to 1 mL 4 to 1 mL 4 to 1 mL 5 to 1 mL 6 to 1 mL 6 to 1 mL 8	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	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 1 5 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム 「東海」 塩酸 「毎年宝」 防酸ナトリウム (山善) 塩酸 塩酸 「毎年宝」 防酸ナトリウム (山善) 塩酸 大才 硫酸ナトリウム (小一) ガッチストがネル(S) ブローレストが、 (S) ブローレストが、 (S) ブローンストが来溶解用 100 mg がッチテストがネル(S) ブロボコリン吸入粉末溶解用 100 mg ゲンブラン吸入粉末溶解用 100 mg ゲンブラン吸入粉末溶解用 100 mg アンブラン吸入粉末溶解用 100 mg アンブリカンデン アロンアルフアA 「三共」 ゼルフィルム ニコチネルTT S 10 ニコチネルTT S 20 ニコチネルTT S 30 アンベック 生剤 10 mg アンベック 生剤 30 mg アンベック 1 mg	九石製薬 九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 「休見製薬所 あゆみ製薬 「休見製薬所 あゆみ製薬 「たりのでは、	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 10 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 207, 50 356, 00 612, 90 866, 30 4, 341, 70 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.4970.X10.12 71.9070.X10.23 71.9070.X10.23 71.9070.X10.13 71.9070.X10.10 71.9070.X10.20 71.907	ユーカリ油 ライシア・油 コーズ油 フィデブゾール ウイテブゾール 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 塩化ナトリウム 塩酸・ サイボ硫酸ナトリウム 塩酸・サイズ (非放射 ナイ硫酸ナリウム アルイングス (非放射 バッチテスト 用 軍レルゲ ン類 メ タコリン塩化物 バッチテスト 用 アレルゲ ンターカーシャンター アンフィルム エラナンフィルム エコチンフィルム ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン ニコチン エルヒネ塩酸塩水和物 コスエンダニル フェンダニル フェンダニル フェンダニル フェンダニル フェンダニル フェンダニル フェングニル	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 2 to 1 mL 3 to 1 mL 3 to 1 mL 4	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 「特製薬」 同生盆製薬 「休見製薬所 あゆみ製薬 「休見製薬所 あゆみ製薬 「たりののでは、	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 7, 514, 90 10, 10 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 207, 50 356, 00 612, 90 866, 30 4, 341, 70 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60 1, 649, 60		
外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外外	71.4970.X10.13 71.4970.X10.12 71.9070.X10.23 71.9070.X10.23 71.9070.X10.13 71.9070.X10.10 71.9070.X10.20 71.907	ユーカリ油 ライシア・油 コーズ油 フィテブゾール ウイテブゾール 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 塩酸・ サイデブダール 塩化ナトリウム 塩酸・サインカス (非放射 デオイ硫酸・ドリウム 大型・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・	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 2 to 1 mL 3 to 1 mL 3 to 1 mL 4	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	ユーカリ油	九石製薬 九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生金製薬 「おりかみ製薬 おりかみ製薬 おりかみ製薬 一部製薬 三和化学がポートの おりかる製薬 三和化学が発薬 東京の成 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 ファイザー マックス・アーマ 住女ファーマ 佐女ファーマ ヤンマンアーマ 大変薬 東和薬品 南側製薬 祐徳薬品工業 ヤンマンアーマー オンマンアーマー オース・アーマー オース・アース・アーマー オース・アース・アーマー オース・アース・アース・アーマー オース・アーマー オース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 10, 70 10, 40 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 6, 627, 40 488, 10 190, 60 10, 60 207, 50 366, 30 4, 34, 70 1, 649, 60 1,		
外外外外外外外外外外外外外外,外外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外,外外	71.4970.1X1013 71.49703.X1012 71.9070.X1023 71.9070.X1023 71.9070.X1023 71.9070.X1031 71.9070.X1031 71.9070.X1031 71.9070.X1037 71.9070.X1019 71.9070.X1021	ユーカリ油 ライングー池 コーズ油 フィデブゾール ウイデブゾール リカイデブゾール 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 塩酸・ サイデブダール 塩酸・ サイデが破験 ナイ 一	1 mL 1 mL 1 mL 1 mL 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 g 1 0 mL 2 to 1 mL 3 to 1 mL 3 to 1 mL 4	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	ユーカリ油 ラベンダー油 ローズ油 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 7 5 ホスコE - 1 5 塩化ナトリウム 「オーツカ」 塩化ナトリウム 「東海」 塩化ナトリウム 「東海」 塩酸 「金宝」 「藤田丁トリウム 「東海」 塩酸 「一生宝」 「藤田丁トリウム水和物 ナオ硫酸ナトリウム水和物 エネマスター建ト・リウム水和物 エネマスター建ト・リウム水和物 エネマスター建ト・リウム水和物 エネマスターは「一大・バネル(S) ブローレスト・バネル(S) ブローレスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブローンスト・バネル(S) ブロボーコールド バッチテストが来 「S) ボッチテストが来 「S) ボッチテストが来 「S) ボッチテストが来 「S) ボッチアント・バネル(S) ブロボーコールド ボッチアント・バネル(S) ブロボーコールド ボッチアン・バック・大・ベール・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック・ボック	九石製薬 九石製薬 九石製薬 大塚製薬工場 東海製薬 同生盆製薬 「防シング」 「カルウン型 「カルウン型」 「カルウン型 「カルウン型」 「カルウン型 「カルウン型 「カルウン 「カル 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カルウン 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル 「カル	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	8, 50 21, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 54, 00 34, 50 7, 70 9, 10 9, 10 9, 10 8, 50 11, 60 9, 70 11, 40 14, 70 28, 60 30, 975, 00 814, 20 15, 739, 10 7, 514, 90 10, 70 10, 40 20, 10 22, 10 22, 10 22, 10 488, 10 190, 60 6, 627, 40 488, 10 190, 60 207, 50 366, 60 40, 20, 20, 30 40, 41, 649, 60 1,		

外用薬	8219700S6081	フェンタニル	4. 2mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ4.2mg	祐德薬品工業				2, 092. 70	
外用薬	8219700S7029	フェンタニル	8. 4mg1枚	麻	「ユートク」 デュロテップMTパッチ8.4mg	ヤンセンファー		先発品		5, 592. 90	
						マ		元光四		· ·	
外用薬	8219700S7037	フェンタニル	8. 4 m g 1 枚	麻	フェンタニル3日用テープ8.4mg 「HMT」	久光製薬				5, 592. 90	
外用薬	8219700S7061	フェンタニル	8. 4mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ8.4mg 「トーワ」	東和薬品				5, 592. 90	
外用薬	8219700S7070	フェンタニル	8. 4 m g 1 枚	麻	フェンタニル3日用テープ8.4mg 「テイコク」	帝國製薬				5, 592. 90	
外用薬	8219700S7088	フェンタニル	8. 4 m g 1 枚	麻	フェンタニル3日用テープ8.4mg	祐徳薬品工業				3, 694. 10	
外用薬	8219700S8025	フェンタニル	12.6mg1枚	麻	「ユートク」 デュロテップMTパッチ12.6mg	ヤンセンファー		先発品		7, 790. 60	
外用薬	8219700S8033	フェンタニル	12.6mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ12.6m	マ 久光製薬				7, 790. 60	
外用薬	8219700S8068	フェンタニル	12.6mg1枚	麻	g「HMT」 フェンタニル3日用テープ12.6m	東和薬品				7, 790. 60	
外用薬	8219700S8076	フェンタニル	12.6mg1枚	麻	g「トーワ」 フェンタニル3日用テープ12.6m	帝國製薬				7, 790, 60	
		·			g 「テイコク」					, i	
外用薬	8219700S8084	フェンタニル	12.6mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ12.6m g「ユートク」	祐徳薬品工業				5, 643. 50	
外用薬	8219700S9021	フェンタニル	16.8mg1枚	麻	デュロテップMTパッチ16.8mg	ヤンセンファー マ		先発品		9, 294. 80	
外用薬	8219700S9030	フェンタニル	16.8mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ16.8m g「HMT」	久光製薬				9, 294. 80	
外用薬	8219700S9064	フェンタニル	16.8mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ16.8mg「トーワ」	東和薬品		ĺ		9, 294. 80	
外用薬	8219700S9072	フェンタニル	16.8mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ16.8m g「テイコク」	帝國製薬				9, 294. 80	
外用薬	8219700S9080	フェンタニル	16.8mg1枚	麻	フェンタニル3日用テープ16.8m	祐徳薬品工業				7, 405. 00	
外用薬	8219700T1026	フェンタニル	0.84mg1枚	麻	g「ユートク」 ワンデュロパッチ0.84mg	ヤンセンファー		先発品	0	453. 80	
外用薬	8219700T1042	フェンタニル	0.84mg1枚	麻	フェンタニル1日用テープ0.84m	マ 祐徳薬品工業	後発品			255. 50	
外用薬	8219700T2022	フェンタニル	1. 7mg1枚	麻	g「ユートク」 ワンデュロパッチ1.7mg	ヤンセンファー		先発品	0	877. 00	
外用薬	8219700T2049	フェンタニル	1. 7mg1枚	麻	フェンタニル1日用テープ1.7mg	マ 祐徳薬品工業	後発品			467, 60	
外用薬	8219700T3029	フェンタニル	3. 4mg1枚	麻	「ユートク」 ワンデュロパッチ3.4mg	ヤンセンファー	DC 7GPH	先発品	0	1, 642. 30	
		フェンタニル				マ	40 W F	7L96 pp	Ŭ	· ·	
外用薬	8219700T3045		3. 4 m g 1 枚	麻	フェンタニル1日用テープ3.4mg 「ユートク」	祐徳薬品工業	後発品			881. 00	
外用薬	8219700T4025	フェンタニル	5 m g 1 枚	麻	ワンデュロパッチ5mg	ヤンセンファー マ		先発品	0	2, 207. 60	
外用薬	8219700T4041	フェンタニル	5 m g 1 枚	麻	フェンタニル1日用テープ5mg 「ユートク」	祐徳薬品工業	後発品			1, 280. 60	
外用薬	8219700T5021	フェンタニル	6.7mg1枚	麻	ワンデュロパッチ6.7mg	ヤンセンファー		先発品	0	3, 069. 10	
外用薬	8219700T5048	フェンタニル	6.7mg1枚	麻	フェンタニル1日用テープ6.7mg	祐徳薬品工業	後発品			1, 621. 70	
外用薬	8219700T6010	フェンタニル	1. 38mg1枚	麻	フェンタニル1. 38mg貼付剤					781, 30	
外用薬 外用薬	8219700T7016 8219700T8012	フェンタニル フェンタニル	2. 75mg1枚 5. 5mg1枚	麻麻	フェンタニル2.75mg貼付剤					2, 092. 70 4, 004. 10	
外用薬	8219700T9019	フェンタニル	5. 5 mg 1 枚 8. 2 5 mg 1 枚	麻	フェンタニル 5.5 m g 貼付剤 フェンタニル 8.25 m g 貼付剤			+		5, 643. 50	+
外用薬	8219700U1013	フェンタニル	11mg1枚	麻	フェンタニル11mg貼付剤					7, 405. 00	
外用薬	8219701S1025	フェンタニルクエン酸塩	1 m g 1 枚	麻	フェントステープ 1 m g	久光製薬		先発品	0	483. 60	
外用薬	8219701S1033	フェンタニルクエン酸塩	1 m g 1 枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ 1mg「第一三共」	救急薬品工業	後発品			240. 10	
外用薬	8219701S1041	フェンタニルクエン酸塩	1 m g 1 枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ 1mg「テイコク」	帝國製薬	後発品			240. 10	
外用薬	8219701S2021	フェンタニルクエン酸塩	2 m g 1 枚	麻	フェントステープ 2 m g	久光製薬		先発品	0	900. 50	
外用薬	8219701S2030	フェンタニルクエン酸塩	2mg1枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	救急薬品工業	後発品			464. 40	
外用薬	8219701S2048	フェンタニルクエン酸塩	2 m g 1 枚	麻	2 m g 「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	帝國製薬	後発品			448. 80	
外用薬	8219701S3028	フェンタニルクエン酸塩	4 m g 1 枚	麻	2 m g 「テイコク」 フェントステープ 4 m g	久光製薬		先発品	0	1, 673, 70	
外用薬	8219701S3036	フェンタニルクエン酸塩	4 m g 1 枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	救急薬品工業	後発品			864. 00	
外用薬	8219701S3044	フェンタニルクエン酸塩	4 m g 1 枚	麻	4 m g 「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	帝國製薬	後発品			864. 00	
外用薬	8219701S4024	フェンタニルクエン酸塩	6mg1枚	麻	4 m g 「テイコク」 フェントステープ 6 m g	久光製薬		先発品	0	2, 520. 20	
外用薬	8219701S4032	フェンタニルクエン酸塩	6mg1枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ 6mg「第一三共」	救急薬品工業	後発品		-	1, 246. 80	
外用薬	8219701S4040	フェンタニルクエン酸塩	6 m g 1 枚	麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	帝國製薬	後発品			1, 198. 70	
外用薬	8219701S5020	フェンタニルクエン酸塩	8 m g 1 枚	麻	6mg「テイコク」 フェントステープ8mg	久光製薬		先発品	0	3, 246, 30	
外用薬	8219701S5020	フェンタニルクエン酸塩		麻	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	救急薬品工業	後発品	/ш/шин	Ŭ	1, 616. 50	
外用薬	8219701S5047	フェンタニルクエン酸塩	8mg1枚	麻	8mg「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	帝國製薬	後発品			1, 616. 50	
外用薬	8219701S6027	フェンタニルクエン酸塩		麻	8mg「テイコク」 フェントステープ0.5mg	中國製業 久光製薬	EX /GHH	先発品	0	262, 70	
外用薬	8219701S6027 8219701S6035	フェンタニルクエン酸塩		麻	フェントステーノU. 5 m g フェンタニルクエン酸塩1日用テープ	人工製架 帝國製薬	後発品	元光四	· ·	130. 00	
		. , ,		-71	0.5mg「テイコク」	- managements	CC > UMM			2001 00	