

訂正後

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

(9-1)

平成18年(2006年)

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
<b>総数</b>		<b>3,040,889,483</b>	<b>2,685,721,274</b>	<b>355,168,209</b>		...	...	...
<b>全身麻酔剤(111)</b>		<b>6,560,139</b>	<b>1,445,547</b>	<b>5,114,592</b>		...	...	...
亜酸化窒素		1,426,719	1,426,719	—	kg	798,704	798,704	—
プロポフォール(注射液)	200mg 20mL	1,716,994	—	1,716,994	管	1,381,195	—	1,381,195
プロポフォール(注射液)	500mg 50mL	3,416,426	18,828	3,397,598	瓶	1,677,624	13,075	1,664,549
<b>催眠鎮静剤、抗不安剤(112)</b>		<b>42,631,518</b>	<b>31,254,457</b>	<b>11,377,061</b>		...	...	...
アルプラゾラム(錠)	0.4mg	5,053,078	1,831,376	3,221,702	千錠	563,720	240,829	322,891
塩酸フルラゼパム(カプセル)	15mg	123,844	123,844	—	千カプセル	10,548	10,548	—
オキサゾラム(錠)	10mg	263,725	263,725	—	千錠	49,220	49,220	—
クロルジアゼポキシド(錠)	5mg	219,044	219,044	—	千錠	27,589	27,589	—
クロルジアゼポキシド(錠)	10mg	125,350	125,350	—	千錠	15,876	15,876	—
ジアゼパム(散)	1%	186,013	186,013	—	kg	12,774	12,774	—
ジアゼパム(錠)	2mg	1,595,954	1,547,789	48,165	千錠	331,572	323,635	7,937
ジアゼパム(錠)	5mg	636,045	636,045	—	千錠	86,603	86,603	—
トフィソパム(錠)	50mg	2,238,750	2,238,750	—	千錠	142,380	142,380	—
トリアゾラム(錠)	0.125mg	682,155	34,527	647,628	千錠	65,586	8,936	56,650
トリアゾラム(錠)	0.25mg	4,893,602	317,958	4,575,644	千錠	364,951	80,239	284,712
ニトラゼパム(錠)	5mg	1,765,319	1,765,319	—	千錠	163,845	163,845	—
ニトラゼパム(錠)	10mg	650,368	650,368	—	千錠	40,741	40,741	—
フルニトラゼパム(錠)	1mg	2,644,970	2,644,970	—	千錠	173,499	173,499	—
フルニトラゼパム(錠)	2mg	3,258,846	3,258,846	—	千錠	148,470	148,470	—
プロチゾラム(普通錠)	0.25mg	9,523,636	9,523,636	—	千錠	408,677	408,677	—
メダゼパム(錠)	5mg	131,971	131,971	—	千錠	27,140	27,140	—
ロフラゼパム(錠)	1mg	3,716,100	3,716,100	—	千錠	162,718	162,718	—
ロフラゼパム(錠)	2mg	1,162,560	1,162,560	—	千錠	29,938	29,938	—
ロラゼパム(錠)	0.5mg	956,593	121,858	834,735	千錠	176,244	39,937	136,307
ロラゼパム(錠)	1mg	518,902	65,113	453,789	千錠	59,176	18,608	40,568
ジアゼパム(注射液)	10mg	419,015	419,015	—	管	4,337,640	4,337,640	—
ゾピクロン(錠)	7.5mg	270,280	270,280	—	千錠	28,762	28,762	—
塩酸デクスメタミジン(注射液)	200μg 2mL	1,595,398	—	1,595,398	瓶	429,265	—	429,265
<b>抗てんかん剤(113)</b>		<b>14,776,895</b>	<b>14,776,895</b>	—		...	...	...
カルバマゼピン(細粒)	50%	633,150	633,150	—	kg	23,108	23,108	—
カルバマゼピン(錠)	100mg	855,210	855,210	—	千錠	100,301	100,301	—
カルバマゼピン(錠)	200mg	1,931,748	1,931,748	—	千錠	152,552	152,552	—
バルプロ酸ナトリウム(細粒)	20%	131,782	131,782	—	kg	9,940	9,940	—
バルプロ酸ナトリウム(徐放顆粒)	40%	530,887	530,887	—	kg	13,118	13,118	—
バルプロ酸ナトリウム(錠)	100mg	217,609	217,609	—	千錠	21,346	21,346	—
バルプロ酸ナトリウム(錠)	200mg	2,261,491	2,261,491	—	千錠	159,978	159,978	—
バルプロ酸ナトリウム(徐放錠)	200mg	6,473,004	6,473,004	—	千錠	305,091	305,091	—
バルプロ酸ナトリウム(シロップ)	5%	1,742,014	1,742,014	—	kmL	218,583	218,583	—
<b>解熱鎮痛消炎剤(114)</b>		<b>75,015,995</b>	<b>72,765,593</b>	<b>2,250,402</b>		...	...	...
アセトアミノフェン(細粒)	20%	471,962	471,962	—	kg	94,259	94,259	—
メフェナム酸(カプセル)	250mg	726,661	726,661	—	千カプセル	79,132	79,132	—
メフェナム酸(シロップ)	3.25%	136,770	136,770	—	kmL	2,336	2,336	—

訂正前

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

(9-1)

平成18年(2006年)

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
<b>総数</b>		<b>2,989,653,452</b>	<b>2,634,485,243</b>	<b>355,168,209</b>		...	...	...
<b>全身麻酔剤(111)</b>		<b>6,560,139</b>	<b>1,445,547</b>	<b>5,114,592</b>		...	...	...
亜酸化窒素		1,426,719	1,426,719	—	kg	798,704	798,704	—
プロポフォール(注射液)	200mg 20mL	1,716,994	—	1,716,994	管	1,381,195	—	1,381,195
プロポフォール(注射液)	500mg 50mL	3,416,426	18,828	3,397,598	瓶	1,677,624	13,075	1,664,549
<b>催眠鎮静剤、抗不安剤(112)</b>		<b>42,631,518</b>	<b>31,254,457</b>	<b>11,377,061</b>		...	...	...
アルプラゾラム(錠)	0.4mg	5,053,078	1,831,376	3,221,702	千錠	563,720	240,829	322,891
塩酸フルラゼパム(カプセル)	15mg	123,844	123,844	—	千カプセル	10,548	10,548	—
オキサゾラム(錠)	10mg	263,725	263,725	—	千錠	49,220	49,220	—
クロルジアゼポキシド(錠)	5mg	219,044	219,044	—	千錠	27,589	27,589	—
クロルジアゼポキシド(錠)	10mg	125,350	125,350	—	千錠	15,876	15,876	—
ジアゼパム(散)	1%	186,013	186,013	—	kg	12,774	12,774	—
ジアゼパム(錠)	2mg	1,595,954	1,547,789	48,165	千錠	331,572	323,635	7,937
ジアゼパム(錠)	5mg	636,045	636,045	—	千錠	86,603	86,603	—
トフィソパム(錠)	50mg	2,238,750	2,238,750	—	千錠	142,380	142,380	—
トリアゾラム(錠)	0.125mg	682,155	34,527	647,628	千錠	65,586	8,936	56,650
トリアゾラム(錠)	0.25mg	4,893,602	317,958	4,575,644	千錠	364,951	80,239	284,712
ニトラゼパム(錠)	5mg	1,765,319	1,765,319	—	千錠	163,845	163,845	—
ニトラゼパム(錠)	10mg	650,368	650,368	—	千錠	40,741	40,741	—
フルニトラゼパム(錠)	1mg	2,644,970	2,644,970	—	千錠	173,499	173,499	—
フルニトラゼパム(錠)	2mg	3,258,846	3,258,846	—	千錠	148,470	148,470	—
プロチゾラム(普通錠)	0.25mg	9,523,636	9,523,636	—	千錠	408,677	408,677	—
メダゼパム(錠)	5mg	131,971	131,971	—	千錠	27,140	27,140	—
ロフラゼパム(錠)	1mg	3,716,100	3,716,100	—	千錠	162,718	162,718	—
ロフラゼパム(錠)	2mg	1,162,560	1,162,560	—	千錠	29,938	29,938	—
ロラゼパム(錠)	0.5mg	956,593	121,858	834,735	千錠	176,244	39,937	136,307
ロラゼパム(錠)	1mg	518,902	65,113	453,789	千錠	59,176	18,608	40,568
ジアゼパム(注射液)	10mg	419,015	419,015	—	管	4,337,640	4,337,640	—
ゾピクロン(錠)	7.5mg	270,280	270,280	—	千錠	28,762	28,762	—
塩酸デクスメタミジン(注射液)	200μg 2mL	1,595,398	—	1,595,398	瓶	429,265	—	429,265
<b>抗てんかん剤(113)</b>		<b>14,776,895</b>	<b>14,776,895</b>	—		...	...	...
カルバマゼピン(細粒)	50%	633,150	633,150	—	kg	23,108	23,108	—
カルバマゼピン(錠)	100mg	855,210	855,210	—	千錠	100,301	100,301	—
カルバマゼピン(錠)	200mg	1,931,748	1,931,748	—	千錠	152,552	152,552	—
バルプロ酸ナトリウム(細粒)	20%	131,782	131,782	—	kg	9,940	9,940	—
バルプロ酸ナトリウム(徐放顆粒)	40%	530,887	530,887	—	kg	13,118	13,118	—
バルプロ酸ナトリウム(錠)	100mg	217,609	217,609	—	千錠	21,346	21,346	—
バルプロ酸ナトリウム(錠)	200mg	2,261,491	2,261,491	—	千錠	159,978	159,978	—
バルプロ酸ナトリウム(徐放錠)	200mg	6,473,004	6,473,004	—	千錠	305,091	305,091	—
バルプロ酸ナトリウム(シロップ)	5%	1,742,014	1,742,014	—	kmL	218,583	218,583	—
<b>解熱鎮痛消炎剤(114)</b>		<b>75,015,995</b>	<b>72,765,593</b>	<b>2,250,402</b>		...	...	...
アセトアミノフェン(細粒)	20%	471,962	471,962	—	kg	94,259	94,259	—
メフェナム酸(カプセル)	250mg	726,661	726,661	—	千カプセル	79,132	79,132	—
メフェナム酸(シロップ)	3.25%	136,770	136,770	—	kmL	2,336	2,336	—

※生産金額等の誤りがあつたため、訂正しています。

訂正後

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
イトラコナゾール (錠)	50mg	465,786	413,381	52,405	千錠	1,995	1,577	418
イトラコナゾール (錠)	100mg	873,706	850,896	22,810	千錠	1,965	1,779	186
イトラコナゾール (カプセル)	50mg	20,149,775	2,554,576	17,595,199	千カプセル	38,449	11,137	27,312
塩酸テルビナフィン (錠)	125mg	23,480,591	3,584,242	19,896,349	千錠	100,392	25,356	75,036
フルコナゾール (カプセル)	50mg	391,420	388,970	2,450	千カプセル	789	744	45
フルコナゾール (カプセル)	100mg	6,238,287	6,218,825	19,462	千カプセル	6,119	5,933	186
スルファミトキサゾール・トリメトプリム (顆粒)		315,496	315,496	-	kg	3,697	3,697	-
スルファミトキサゾール・トリメトプリム (錠)		1,498,524	1,498,524	-	千錠	17,485	17,485	-
フルコナゾール (注射液)	0.2% 50mL	221,410	210,131	11,279	瓶	70,560	64,560	6,000
フルコナゾール (注射液)	0.2% 50mL	433,244	433,244	-	袋	244,890	244,890	-
<b>ワクチン類 (631)</b>		<b>25,830,760</b>	<b>25,830,760</b>	-		...	...	...
インフルエンザH1N1ワクチン		20,076,429	20,076,429	-	回	19,868,667	19,868,667	-
日本脳炎ワクチン		335,041	335,041	-	回	163,410	163,410	-
乾燥弱毒性おたふくかぜワクチン		1,026,381	1,026,381	-	回	537,391	537,391	-
乾燥弱毒性風しんワクチン		1,142,778	1,142,778	-	回	483,775	483,775	-
沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン		3,250,131	3,250,131	-	回	2,735,358	2,735,358	-
<b>毒素及びトキソイド類 (632)</b>		<b>407,279</b>	<b>407,279</b>	-		...	...	...
沈降破傷風トキソイド	0.5mL	134,158	134,158	-	瓶	522,554	522,554	-
沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド		273,121	273,121	-	回	220,152	220,152	-
<b>血液製剤類 (634)</b>		<b>142,701,996</b>	<b>134,018,039</b>	<b>8,683,957</b>		...	...	...
人血小板濃厚液	10単位約200mL	5,695,780	5,695,780	-	袋	74,442	74,442	-
人血小板濃厚液	15単位約250mL	619,696	619,696	-	袋	5,405	5,405	-
人血小板濃厚液	20単位約250mL	590,628	590,628	-	袋	3,866	3,866	-
人赤血球濃厚液	血液200mLに由来する赤血球	620,579	620,579	-	袋	104,120	104,120	-
人赤血球濃厚液	血液400mLに由来する赤血球	7,667,097	7,667,097	-	袋	642,776	642,776	-
新鮮凍結人血漿	80mL	576,031	576,031	-	袋	100,922	100,922	-
新鮮凍結人血漿	160mL	9,125,580	9,125,580	-	袋	798,606	798,606	-
新鮮凍結人血漿	450mL	3,810,372	3,810,372	-	袋	167,034	167,034	-
白血球除去人赤血球浮遊液	400mL	149,062	149,062	-	袋	9,391	9,391	-
人血小板濃厚液H1A	10単位約200mL	219,745	219,745	-	袋	2,391	2,391	-
人赤血球濃厚液 (照射)	血液200mLに由来する赤血球	4,383,005	4,383,005	-	袋	682,330	682,330	-
人赤血球濃厚液 (照射)	血液400mLに由来する赤血球	23,495,178	23,495,178	-	袋	1,827,295	1,827,295	-
人血小板濃厚液 (照射)	5単位約100mL	725,442	725,442	-	袋	18,779	18,779	-
人血小板濃厚液 (照射)	10単位約200mL	39,041,558	39,041,558	-	袋	506,995	506,995	-
人血小板濃厚液 (照射)	15単位約250mL	7,076,309	7,076,309	-	袋	61,290	61,290	-
人血小板濃厚液 (照射)	20単位約250mL	5,646,817	5,646,817	-	袋	36,708	36,708	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	10単位約200mL	728,589	728,589	-	袋	7,839	7,839	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	15単位約250mL	373,872	373,872	-	袋	2,695	2,695	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	20単位約250mL	235,770	235,770	-	袋	1,277	1,277	-
洗浄人赤血球浮遊液 (照射)	400mL	151,431	151,431	-	袋	10,029	10,029	-
白血球除去人赤血球浮遊液 (照射)	400mL	264,108	264,108	-	袋	15,556	15,556	-
乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	500単位	3,686,005	2,776,967	909,038	瓶	109,883	81,977	27,906
乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	1,500単位	6,596,105	6,596,105	-	瓶	100,842	100,842	-
加熱人血漿たん白	250mL	1,591,671	603,338	988,333	瓶	301,295	113,447	187,848
人血清アルブミン (注射液)	5% 250mL	4,381,076	726,497	3,654,579	瓶	817,046	100,388	716,658
人血清アルブミン (注射液)	20% 50mL	2,675,091	2,404,751	270,340	瓶	461,291	402,006	59,285
人血清アルブミン (注射液)	25% 50mL	12,575,399	9,713,732	2,861,667	瓶	2,087,230	1,450,005	637,225
<b>照形剤 (711)</b>		<b>3,305,510</b>	<b>3,305,510</b>	-		...	...	...
カプセル		3,305,510	3,305,510	-	千個	4,738,811	4,738,811	-

訂正前

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
イトラコナゾール (錠)	50mg	465,786	413,381	52,405	千錠	1,995	1,577	418
イトラコナゾール (錠)	100mg	873,706	850,896	22,810	千錠	1,965	1,779	186
イトラコナゾール (カプセル)	50mg	20,149,775	2,554,576	17,595,199	千カプセル	38,449	11,137	27,312
塩酸テルビナフィン (錠)	125mg	23,480,591	3,584,242	19,896,349	千錠	100,392	25,356	75,036
フルコナゾール (カプセル)	50mg	391,420	388,970	2,450	千カプセル	789	744	45
フルコナゾール (カプセル)	100mg	6,238,287	6,218,825	19,462	千カプセル	6,119	5,933	186
スルファミトキサゾール・トリメトプリム (顆粒)		315,496	315,496	-	kg	3,697	3,697	-
スルファミトキサゾール・トリメトプリム (錠)		1,498,524	1,498,524	-	千錠	17,485	17,485	-
フルコナゾール (注射液)	0.2% 50mL	221,410	210,131	11,279	瓶	70,560	64,560	6,000
フルコナゾール (注射液)	0.2% 50mL	433,244	433,244	-	袋	244,890	244,890	-
<b>ワクチン類 (631)</b>		<b>1,913,086</b>	<b>1,913,086</b>	-		...	...	...
乾燥弱毒性おたふくかぜワクチン		1,026,381	1,026,381	-	回	537,391	537,391	-
乾燥弱毒性風しんワクチン		886,705	886,705	-	回	483,626	483,626	-
<b>毒素及びトキソイド類 (632)</b>		<b>407,279</b>	<b>407,279</b>	-		...	...	...
沈降破傷風トキソイド	0.5mL	134,158	134,158	-	瓶	522,554	522,554	-
沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド		273,121	273,121	-	回	220,152	220,152	-
<b>血液製剤類 (634)</b>		<b>142,701,996</b>	<b>134,018,039</b>	<b>8,683,957</b>		...	...	...
人血小板濃厚液	10単位約200mL	5,695,780	5,695,780	-	袋	74,442	74,442	-
人血小板濃厚液	15単位約250mL	619,696	619,696	-	袋	5,405	5,405	-
人血小板濃厚液	20単位約250mL	590,628	590,628	-	袋	3,866	3,866	-
人赤血球濃厚液	血液200mLに由来する赤血球	620,579	620,579	-	袋	104,120	104,120	-
人赤血球濃厚液	血液400mLに由来する赤血球	7,667,097	7,667,097	-	袋	642,776	642,776	-
新鮮凍結人血漿	80mL	576,031	576,031	-	袋	100,922	100,922	-
新鮮凍結人血漿	160mL	9,125,580	9,125,580	-	袋	798,606	798,606	-
新鮮凍結人血漿	450mL	3,810,372	3,810,372	-	袋	167,034	167,034	-
白血球除去人赤血球浮遊液	400mL	149,062	149,062	-	袋	9,391	9,391	-
人血小板濃厚液H1A	10単位約200mL	219,745	219,745	-	袋	2,391	2,391	-
人赤血球濃厚液 (照射)	血液200mLに由来する赤血球	4,383,005	4,383,005	-	袋	682,330	682,330	-
人赤血球濃厚液 (照射)	血液400mLに由来する赤血球	23,495,178	23,495,178	-	袋	1,827,295	1,827,295	-
人血小板濃厚液 (照射)	5単位約100mL	725,442	725,442	-	袋	18,779	18,779	-
人血小板濃厚液 (照射)	10単位約200mL	39,041,558	39,041,558	-	袋	506,995	506,995	-
人血小板濃厚液 (照射)	15単位約250mL	7,076,309	7,076,309	-	袋	61,290	61,290	-
人血小板濃厚液 (照射)	20単位約250mL	5,646,817	5,646,817	-	袋	36,708	36,708	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	10単位約200mL	728,589	728,589	-	袋	7,839	7,839	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	15単位約250mL	373,872	373,872	-	袋	2,695	2,695	-
人血小板濃厚液H1A (照射)	20単位約250mL	235,770	235,770	-	袋	1,277	1,277	-
洗浄人赤血球浮遊液 (照射)	400mL	151,431	151,431	-	袋	10,029	10,029	-
白血球除去人赤血球浮遊液 (照射)	400mL	264,108	264,108	-	袋	15,556	15,556	-
乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	500単位	3,686,005	2,776,967	909,038	瓶	109,883	81,977	27,906
乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	1,500単位	6,596,105	6,596,105	-	瓶	100,842	100,842	-
加熱人血漿たん白	250mL	1,591,671	603,338	988,333	瓶	301,295	113,447	187,848
人血清アルブミン (注射液)	5% 250mL	4,381,076	726,497	3,654,579	瓶	817,046	100,388	716,658
人血清アルブミン (注射液)	20% 50mL	2,675,091	2,404,751	270,340	瓶	461,291	402,006	59,285
人血清アルブミン (注射液)	25% 50mL	12,575,399	9,713,732	2,861,667	瓶	2,087,230	1,450,005	637,225
<b>照形剤 (711)</b>		<b>3,305,510</b>	<b>3,305,510</b>	-		...	...	...
カプセル		3,305,510	3,305,510	-	千個	4,738,811	4,738,811	-

※生産金額等の誤りがあったため、追記・訂正しています。

訂正後

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
血液凝固検査用剤		8,754,085	5,793,071	2,961,014	回	55,339,980	33,170,722	22,169,258
その他の血液学的検査用試薬		489,370	476,004	13,366	回	4,223,329	4,204,519	18,810
<b>生化学的検査用試薬(743)</b>		<b>119,337,936</b>	<b>89,378,406</b>	<b>29,959,530</b>		...	...	...
窒素含有物試験用剤		8,684,882	8,069,139	615,743	回	558,842,398	549,655,004	9,187,394
たんばく試験用剤		3,232,636	1,417,995	1,814,641	回	174,753,446	164,004,471	10,748,975
ヘモグロビン試験用剤		2,571,176	2,162,323	408,853	回	59,166,761	55,397,978	3,768,783
糖試験用剤		47,323,619	38,696,308	8,627,311	回	2,630,647,774	2,557,054,835	73,592,939
脂質試験用剤		12,782,159	12,450,286	331,873	回	1,500,286,290	1,494,086,000	6,200,290
酵素試験用剤		14,670,454	12,884,468	1,785,986	回	1,013,682,403	998,028,356	15,654,047
電解質及び無機物試験用剤		3,538,571	3,358,528	180,043	回	171,350,812	168,288,698	3,062,114
ホルモン及び代謝物試験用剤		17,180,692	8,372,506	8,808,186	回	51,456,407	39,146,212	12,310,195
ステロイドホルモン試験用剤		2,468,542	706,990	1,761,552	回	5,276,607	3,141,167	2,135,440
ビタミン試験用剤		435,426	144,243	291,183	回	1,816,151	1,194,923	621,228
中間代謝物試験用剤		113,197	97,994	15,203	回	876,192	816,521	59,671
毒性物質試験用剤		4,148,360	151,184	3,997,176	回	8,484,454	592,890	7,891,564
その他の生化学試験用剤		2,188,222	866,442	1,321,780	回	61,854,207	56,836,621	5,017,586
<b>免疫血清学的検査用試薬(744)</b>		<b>134,139,041</b>	<b>75,144,126</b>	<b>58,994,915</b>		...	...	...
免疫血清学的検査用剤		3,072,187	487,927	2,584,260	回	46,963,090	17,093,296	29,869,794
自己抗体検査用剤		7,619,842	4,184,748	3,435,094	回	20,995,639	18,015,405	2,980,234
血漿たんばく成分検査用剤		27,915,602	13,138,292	14,777,310	回	391,929,457	170,146,675	221,782,782
梅毒血清検査用剤		4,303,522	4,297,198	6,324	回	83,243,560	83,098,074	145,486
感染症血清検査用剤		10,863,855	2,302,716	8,561,139	回	17,418,858	10,608,884	6,809,974
ウイルス血清検査用剤		37,579,420	20,978,146	16,601,274	回	70,739,671	51,499,896	19,239,775
レオウイルス血清検査用剤		11,509,937	8,057,355	3,452,582	回	73,674,942	49,831,051	23,843,891
悪性腫瘍血清検査用剤		26,372,140	17,267,843	9,104,297	回	49,407,676	38,865,768	10,541,908
免疫反応によるホルモン検査用剤		4,902,536	4,429,901	472,635	回	27,323,651	26,371,366	952,285
<b>細菌学的検査用薬(745)</b>		<b>12,599,257</b>	<b>3,065,743</b>	<b>9,533,514</b>		...	...	...
各菌属の培地		234,331	162,862	71,469	回	691,808	568,073	123,735
一般性試験用培地		1,846,613	138,665	1,707,948	回	2,319,580	538,700	1,780,880
尿路感染症検査用剤		168,410	17,639	150,771	回	1,477,320	1,097,000	380,320
感受性試験用剤		7,962,514	1,480,374	6,482,140	回	43,447,874	31,727,674	11,720,200
その他の微生物試験用剤		2,387,389	1,266,203	1,121,186	回	18,280,643	16,339,639	1,941,004
<b>病理組織検査用薬(746)</b>		<b>1,444,410</b>	<b>219,379</b>	<b>1,225,031</b>		...	...	...
病理組織検査用剤		1,444,410	219,379	1,225,031	回	35,939,995	1,853,100	34,086,895
<b>他に分類されない治療を主目的としない医薬品(799)</b>		<b>30,175,426</b>	<b>30,175,426</b>	<b>-</b>		...	...	...
ナトリウム・カリウム配合剤(散)		1,760,965	1,760,965	-	袋	2,195,471	2,195,471	-
酸素		5,758,808	5,758,808	-	kg	131,265,248	131,265,248	-
液体酸素		21,537,797	21,537,797	-	kg	253,812,684	253,812,684	-
液体窒素		1,117,856	1,117,856	-	kg	38,306,957	38,306,957	-
<b>あへんアルカロイド系薬(811)</b>		<b>2,855,446</b>	<b>2,855,446</b>	<b>-</b>		...	...	...
塩酸モルヒネ(注射液)	1% 1mL	717,218	717,218	-	管	2,916,200	2,916,200	-
塩酸モルヒネ(注射液)	1% 5mL	1,192,700	1,192,700	-	管	1,274,025	1,274,025	-
塩酸モルヒネ(注射液)	4% 5mL	727,149	727,149	-	管	281,661	281,661	-
リン酸コデイン(錠)	20mg	218,379	218,379	-	千錠	3,717	3,717	-

訂正前

第9表 特掲医薬品生産・輸入金額数量

品名	規格	金額			単位	数量		
		計	生産	輸入品		計	生産	輸入品
		千円	千円	千円				
血液凝固検査用剤		8,754,085	5,793,071	2,961,014	回	55,339,980	33,170,722	22,169,258
その他の血液学的検査用試薬		489,370	476,004	13,366	回	4,223,329	4,204,519	18,810
<b>生化学的検査用試薬(743)</b>		<b>119,337,936</b>	<b>89,378,406</b>	<b>29,959,530</b>		...	...	...
窒素含有物試験用剤		8,684,882	8,069,139	615,743	回	558,842,398	549,655,004	9,187,394
たんばく試験用剤		3,232,636	1,417,995	1,814,641	回	174,753,446	164,004,471	10,748,975
ヘモグロビン試験用剤		2,571,176	2,162,323	408,853	回	59,166,761	55,397,978	3,768,783
糖試験用剤		47,323,619	38,696,308	8,627,311	回	2,630,647,774	2,557,054,835	73,592,939
脂質試験用剤		12,782,159	12,450,286	331,873	回	1,500,286,290	1,494,086,000	6,200,290
酵素試験用剤		14,670,454	12,884,468	1,785,986	回	1,013,682,403	998,028,356	15,654,047
電解質及び無機物試験用剤		3,538,571	3,358,528	180,043	回	171,350,812	168,288,698	3,062,114
ホルモン及び代謝物試験用剤		17,180,692	8,372,506	8,808,186	回	51,456,407	39,146,212	12,310,195
ステロイドホルモン試験用剤		2,468,542	706,990	1,761,552	回	5,276,607	3,141,167	2,135,440
ビタミン試験用剤		435,426	144,243	291,183	回	1,816,151	1,194,923	621,228
中間代謝物試験用剤		113,197	97,994	15,203	回	876,192	816,521	59,671
毒性物質試験用剤		4,148,360	151,184	3,997,176	回	8,484,454	592,890	7,891,564
その他の生化学試験用剤		2,188,222	866,442	1,321,780	回	61,854,207	56,836,621	5,017,586
<b>免疫血清学的検査用試薬(744)</b>		<b>134,139,041</b>	<b>75,144,126</b>	<b>58,994,915</b>		...	...	...
免疫血清学的検査用剤		3,072,187	487,927	2,584,260	回	46,963,090	17,093,296	29,869,794
自己抗体検査用剤		7,619,842	4,184,748	3,435,094	回	20,995,639	18,015,405	2,980,234
血漿たんばく成分検査用剤		27,915,602	13,138,292	14,777,310	回	391,929,457	170,146,675	221,782,782
梅毒血清検査用剤		4,303,522	4,297,198	6,324	回	83,243,560	83,098,074	145,486
感染症血清検査用剤		10,863,855	2,302,716	8,561,139	回	17,418,858	10,608,884	6,809,974
ウイルス血清検査用剤		37,579,420	20,978,146	16,601,274	回	70,739,671	51,499,896	19,239,775
レオウイルス血清検査用剤		11,509,937	8,057,355	3,452,582	回	73,674,942	49,831,051	23,843,891
悪性腫瘍血清検査用剤		26,372,140	17,267,843	9,104,297	回	49,407,676	38,865,768	10,541,908
免疫反応によるホルモン検査用剤		4,902,536	4,429,901	472,635	回	27,323,651	26,371,366	952,285
<b>細菌学的検査用薬(745)</b>		<b>12,599,257</b>	<b>3,065,743</b>	<b>9,533,514</b>		...	...	...
各菌属の培地		234,331	162,862	71,469	回	691,808	568,073	123,735
一般性試験用培地		1,846,613	138,665	1,707,948	回	2,319,580	538,700	1,780,880
尿路感染症検査用剤		168,410	17,639	150,771	回	1,477,320	1,097,000	380,320
感受性試験用剤		7,962,514	1,480,374	6,482,140	回	43,447,874	31,727,674	11,720,200
その他の微生物試験用剤		2,387,389	1,266,203	1,121,186	回	18,280,643	16,339,639	1,941,004
<b>病理組織検査用薬(746)</b>		<b>1,444,410</b>	<b>219,379</b>	<b>1,225,031</b>		...	...	...
病理組織検査用剤		1,444,410	219,379	1,225,031	回	35,939,995	1,853,100	34,086,895
<b>他に分類されない治療を主目的としない医薬品(799)</b>		<b>2,857,069</b>	<b>2,857,069</b>	<b>-</b>		...	...	...
ナトリウム・カリウム配合剤(散)		1,760,965	1,760,965	-	袋	2,195,471	2,195,471	-
液体窒素		1,096,104	1,096,104	-	kg	36,910,735	36,910,735	-
<b>あへんアルカロイド系薬(811)</b>		<b>2,855,446</b>	<b>2,855,446</b>	<b>-</b>		...	...	...
塩酸モルヒネ(注射液)	1% 1mL	717,218	717,218	-	管	2,916,200	2,916,200	-
塩酸モルヒネ(注射液)	1% 5mL	1,192,700	1,192,700	-	管	1,274,025	1,274,025	-
塩酸モルヒネ(注射液)	4% 5mL	727,149	727,149	-	管	281,661	281,661	-
リン酸コデイン(錠)	20mg	218,379	218,379	-	千錠	3,717	3,717	-

※生産金額等の誤りがあったため、追記・訂正しています。