

II 衛生材料

1. 衛生材料の生産状況

平成15年における衛生材料生産金額は第53表のとおり619億円で、前年の650億円と比較すると31億円(4.8%)の減少となっている。これを品目別生産金額でみると第54表に示すとおりで、大判製品は14.6%の減少、最終製品は3.2%の減少となっている。

なお、ガーゼ製造に使用される原綿を除く綿花のほとんどは外国に依存しており、インドから50.0%、オーストラリアから28.1%、アメリカから19.8%を輸入し、以上3カ国で綿花輸入の97.9%を占めている。

第53表 衛生材料生産金額の推移

年	生産金額	対前年増減		指数	月平均生産金額
		増減額	比		
平成11年	百万円 68,492	百万円 4,390	% 6.8	% 100.0	百万円 5,708
平成12年	73,709	5,217	7.6	107.6	6,142
平成13年	71,449	-2,260	-3.1	104.3	5,954
平成14年	64,994	-6,455	-9.0	94.9	5,416
平成15年	61,862	-3,132	-4.8	90.3	5,155

第54表 衛生材料の生産金額

品名	生産金額		対前年増減		構成割合	
	15年	14年	増減額	比	15年	14年
総数	百万円 61,862	百万円 64,994	百万円 -3,132	% -4.8	% 100.0	% 100.0
大判製品	7,786	9,116	-1,329	-14.6	12.6	14.0
日本薬局方脱脂綿	2,666	2,919	-253	-8.7	4.3	4.5
日本薬局方精製脱脂綿	29	29	0	1.4	-	0.0
医薬部外品脱脂綿	293	370	-76	-20.6	0.5	0.6
日本薬局方ガーゼ	4,736	5,677	-941	-16.6	7.7	8.7
日本薬局方外ガーゼ	62	122	-60	-49.0	0.1	0.2
最終製品 生理処理用品	54,076	55,879	-1,803	-3.2	87.4	86.0
紙・綿状パルプ・ステープル綿製品	43,412	43,969	-557	-1.3	70.2	67.7
紙・綿状パルプ製品	5,404	5,780	-376	-6.5	8.7	8.9
紙製品	2,530	3,144	-615	-19.5	4.1	4.8
綿状パルプ製品	2,730	2,985	-255	-8.6	4.4	4.6
その他の製品	-	-	-	-	-	-

2. 衛生材料の地域別生産状況

衛生材料地域別生産金額は第55表に示すとおりである。これによると、関東越静地域277億円（44.8%）が最も多く、次いで四国地域226.6億円（36.5%）、近畿地域59億円（9.5%）であり、この3地域で90.8%を占めている。

第55表 衛生材料地域別生産金額

地 域	製造所数 (月平均)	生 産 金 額		構 成 割 合	
		15 年	14 年	15 年	14 年
総 数	32	百万円 61,862	百万円 64,994	% 100.0	% 100.0
北 海 道	—	—	—	—	—
東 北	2	2,568	3,803	4.2	5.9
関 東 越 静	7	27,729	26,434	44.8	40.7
東 海 北 陸	5	1,738	1,817	2.8	2.8
近 畿	4	5,894	6,758	9.5	10.4
中 国	3	479	489	0.8	0.8
四 国	8	22,595	24,804	36.5	38.2
九 州	3	859	889	1.4	1.4

Ⅲ 医療用具

平成15年における医療用具の国内での生産金額は1兆4,989億円、輸入金額は8,836億円であり、合計金額は1兆3,825億円であった。これに対し、国内出荷金額は1兆9,407億円、輸出金額は4,203億円であった。

1. 医療用具の生産状況

(1) 医療用具の最近5ヶ年の生産金額の推移は第56表のとおりである。

平成15年の生産金額は前年と比較して46億円(0.3%)の減少となっている。

(2) 医療用具大分類別生産金額は第57表のとおりである。最も生産金額の大きいものは画像診断システムの3,249億円(21.7%)であり、次いで処置用機器の2,271億円(15.2%)、生体機能補助・代行機器の1,776億円(11.9%)、生体現象計測・監視システムの1,547億円(10.3%)、家庭用医療機器の1,478億円(9.9%)、画像診断用X線関連装置及び用具の1,001億円(6.7%)、歯科材料の860億円(5.7%)、医用検体検査機器の811億円(5.4%)という順になっている。

第56表 医療用具生産金額の推移

年	生産金額	対前年増減		指数	月平均生産金額
		増減額	比		
	百万円	百万円	%	%	百万円
平成11年	1,487,903	-19,572	-1.3	100.0	123,992
平成12年	1,486,266	-1,637	-0.1	99.9	123,856
平成13年	1,516,989	30,723	2.1	102.0	126,416
平成14年	1,503,507	-13,482	-0.9	101.0	125,292
平成15年	1,498,918	-4,589	-0.3	100.7	124,910

第57表 医療用具大分類別生産金額

順位	大分類	生産金額		対前年増減		構成割合	
		15年	14年	増減額	比	15年	14年
		百万円	百万円	百万円	%	%	%
	総数	1,498,918	1,503,507	-4,589	-0.3	100.0	100.0
1	画像診断システム	324,875	264,178	60,697	23.0	21.7	17.6
2	処置用機器	227,121	235,724	-8,603	-3.6	15.2	15.7
3	生体機能補助・代行機器	177,569	182,572	-5,003	-2.7	11.9	12.1
4	生体現象計測・監視システム	154,704	147,976	6,728	4.5	10.3	9.8
5	家庭用医療機器	147,809	153,752	-5,943	-3.9	9.9	10.2
6	画像診断用X線関連装置及び用具	100,080	118,700	-18,620	-15.7	6.7	7.9
7	歯科材料	86,026	96,117	-10,091	-10.5	5.7	6.4
8	医用検体検査機器	81,089	92,564	-11,475	-12.4	5.4	6.2
9	眼科用品及び関連製品	74,885	76,937	-2,052	-2.7	5.0	5.1
10	治療用又は手術用機器	49,422	60,302	-10,880	-18.0	3.3	4.0
11	歯科用機器	33,949	34,667	-718	-2.1	2.3	2.3
12	施設用機器	29,234	26,569	2,665	10.0	2.0	1.8
13	鋼製器具	8,003	8,728	-725	-8.3	0.5	0.6
14	衛生材料及び衛生用品	4,152	4,722	-570	-12.1	0.3	0.3

(注) 大分類の順位は、平成15年の生産金額の順による。

(3) 年間100億円以上の医療用具小分類別生産金額は第58表のとおりである。このうち最も生産金額の大きいものは汎用超音波画像診断装置901億円（6.0%）であり、次いで、中空糸型透析器の826億円（5.5%）、全身用X線CT装置792億円（5.3%）、電子内視鏡555億円（3.7%）、家庭用マッサージ器529億円（3.5%）、その他の採血・輸血用器具470億円（3.1%）、画像記録用フィルム461億円（3.1%）の順である。

第58表 医療用具小分類別生産金額

順位	小分類	生産金額		対前年増減		構成割合	
		15年	14年	増減額	比	15年	14年
		百万円	百万円	百万円	%	%	%
	総数	1,498,918	1,503,507	-4,589	-0.3	100.0	100.0
1	汎用超音波画像診断装置	90,116	74,491	15,624	21.0	6.0	5.0
2	中空糸型透析器	82,551	86,778	-4,227	-4.9	5.5	5.8
3	全身用X線CT装置	79,185	47,682	31,503	66.1	5.3	3.2
4	電子内視鏡	55,517	50,843	4,674	9.2	3.7	3.4
5	家庭用電気マッサージ器	52,887	52,350	537	1.0	3.5	3.5
6	その他の採血・輸血用器具	47,044	51,722	-4,678	-9.0	3.1	3.4
7	画像記録用フィルム	46,073	58,053	-11,980	-20.6	3.1	3.9
8	歯科鑄造用金銀パラジウム合金	34,551	42,238	-7,687	-18.2	2.3	2.8
9	直接撮影用フィルム	29,214	32,490	-3,275	-10.1	2.0	2.2
10	視力補正用単焦点眼鏡レンズ	28,227	30,501	-2,274	-7.5	1.9	2.0
11	遠隔式X線透視撮影装置	23,508	20,740	2,769	13.3	1.6	1.4
12	ディスクリット方式臨床化学自動分析装置	21,548	28,648	-7,100	-24.8	1.4	1.9
13	超電導式磁気共鳴画像診断装置	20,478	22,116	-1,638	-7.4	1.4	1.5
14	ハードコンタクトレンズ	18,818	16,589	2,229	13.4	1.3	1.1
15	抵抗式血球計数装置	17,210	27,264	-10,055	-36.9	1.2	1.8
16	滅菌済み輸液セット	15,829	15,992	-163	-1.0	1.1	1.1
17	視力補正用累進多焦点眼鏡レンズ	15,699	16,633	-934	-5.6	1.1	1.1
18	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテーテル	14,327	10,613	3,714	35.0	1.0	0.7
19	永久磁石式磁気共鳴画像診断装置	13,806	13,804	3	-	0.9	0.9
20	耳穴型補聴器	13,796	14,011	-215	-1.5	0.9	0.9
21	家庭用永久磁石磁気治療器	13,530	11,873	1,658	14.0	0.9	0.8
22	その他の滅菌済み注射筒	12,947	13,557	-611	-4.5	0.9	1
23	酸素濃縮式供給装置	12,482	7,612	4,871	64.0	0.8	0.5
24	歯科一般用ユニット	12,285	12,159	126	1.0	0.8	0.8
25	救急絆創膏	12,236	10,946	1,290	11.8	0.8	0.7
26	免疫発光測定装置	11,727	9,103	2,624	28.8	0.8	0.6
27	家庭用電位治療器	11,511	13,115	-1,604	-12.2	0.8	0.9
28	人工股関節	10,819	9,794	1,024	10.5	0.7	0.7

(注) 医療用具小分類の順位は、平成15年の生産金額の順によるものであり、生産金額が100億円以上のものである。

2. 医療用具の地域別生産状況

医療用具の都道府県別生産金額は、第59表のとおりであり、25府県が前年に比較して減少となっている。地域別生産金額については第60表のとおりであり、関東越静地域が8,781億円（58.6%）、近畿地域が1,897億円（12.7%）を占め、この両地域で71.3%を生産している。

第59表 都道府県別医療用具生産金額

都道府県名	生産金額		対前年増減		構成割合	
	15年	14年	増減額	比	15年	14年
	百万円	百万円	百万円	%	%	%
1 全	1,498,918	1,503,507	-4,589	-0.3	100.00	100.00
2 北	6,790	6,471	319	4.9	0.45	0.43
3 青	4,400	3,783	617	16.3	0.29	0.25
4 岩	7,044	7,558	-514	-6.8	0.47	0.50
5 宮	8,871	2,463	6,407	260.1	0.59	0.16
6 秋	24,982	26,832	-1,850	-6.9	1.67	1.78
7 山	5,964	5,193	771	14.8	0.40	0.35
8 福	58,563	55,811	2,753	4.9	3.91	3.71
9 茨	51,969	60,735	-8,766	-14.4	3.47	4.04
10 栃	182,651	160,457	22,194	13.8	12.19	10.67
11 群	31,487	28,122	3,365	12.0	2.10	1.87
12 埼	81,115	85,804	-4,688	-5.5	5.41	5.71
13 千	94,499	96,796	-2,297	-2.4	6.30	6.44
14 東	155,253	133,246	22,007	16.5	10.36	8.86
15 神	41,602	42,499	-897	-2.1	2.78	2.83
16 新	3,913	4,592	-679	-14.8	0.26	0.31
17 富	3,203	5,378	-2,176	-40.5	0.21	0.36
18 石	5,033	5,353	-320	-6.0	0.34	0.36
19 福	4,295	4,845	-550	-11.3	0.29	0.32
20 山	67,128	56,279	10,850	19.3	4.48	3.74
21 長	38,048	36,572	1,476	4.0	2.54	2.43
22 岐	28,015	25,844	2,171	8.4	1.87	1.72
23 静	130,433	143,283	-12,850	-9.0	8.70	9.53
24 愛	49,547	58,435	-8,889	-15.2	3.31	3.89
25 三	4,115	3,954	161	4.1	0.27	0.26
26 滋	67,694	66,770	923	1.4	4.52	4.44
27 京	43,035	45,873	-2,837	-6.2	2.87	3.05
28 大	21,309	28,728	-7,419	-25.8	1.42	1.91
29 兵	44,458	66,912	-22,454	-33.6	2.97	4.45
30 奈	8,899	9,022	-123	-1.4	0.59	0.60
31 和	47	44	3	6.0	-	-
32 鳥	13,724	14,299	-575	-4.0	0.92	0.95
33 島	3,250	4,316	-1,067	-24.7	0.22	0.29
34 岡	11,366	14,358	-2,993	-20.8	0.76	0.95
35 広	13,726	13,711	14	0.1	0.92	0.91
36 山	13,251	7,468	5,784	77.5	0.88	0.50
37 徳	3,042	3,140	-98	-3.1	0.20	0.21
38 香	4,460	2,862	1,597	55.8	0.30	0.19
39 愛	5,888	4,507	1,382	30.7	0.39	0.30
40 高	11,663	11,915	-251	-2.1	0.78	0.79
41 福	11,307	12,630	-1,323	-10.5	0.75	0.84
42 佐	2,667	2,440	227	9.3	0.18	0.16
43 長	1,361	2,730	-1,369	-50.1	0.09	0.18
44 熊	2,715	2,044	671	32.8	0.18	0.14
45 大	111,733	116,003	-4,269	-3.7	7.45	7.72
46 宮	14,122	13,113	1,009	7.7	0.94	0.87
47 鹿	279	315	-36	-11.5	0.02	0.02
47 沖	-	-	-	-	-	-

第60表 医療用具地域別生産金額

地 域	製造所数 (月平均)	生 産 金 額		構 成 割 合	
		15 年	14 年	15 年	14 年
総 数	2,005	百万円 1,498,918	百万円 1,503,507	% 100.0	% 100.0
北 海 道	7	6,790	6,471	0.5	0.4
東 北	56	109,825	101,641	7.3	6.8
関 東 越 静	1,268	878,099	848,385	58.6	56.4
東 海 北 陸	164	89,912	98,964	6.0	6.6
近 畿	347	189,738	222,196	12.7	14.8
中 国	53	55,317	54,153	3.7	3.6
四 国	34	25,053	22,423	1.7	1.5
九 州	76	144,184	149,274	9.6	9.9

3. 医療用具の輸出入状況

(1) 輸 出

1) 医療用具の最近5ヶ年の輸出金額は第61表のとおりである。

平成15年における輸出金額は4,203億円であり、前年の3,769億円と比較して434億円（11.5%）の増加となっている。大分類別輸出金額についてみると第62表のとおりである。最も金額の大きなものは、画像診断システムの1,475億円（35.1%）であり、次いで生体現象計測・監視システムの727億円（17.3%）、処置用機器の697億円（16.6%）の順になっている。これら上位3品目で全体の69.0%を占めている。

2) 医療用州別輸出金額の状況は、第63表のとおりであり、北アメリカに28.2%、ヨーロッパ州に24.1%、アジア州に16.0%輸出している。

3) 医療用具国別輸出金額の状況は、第64表のとおりであり、アメリカに26.2%、ドイツに9.3%、オランダに4.7%、中華人民共和国に4.1%という順になっている。

第61表 医療用具輸出金額の推移

年	輸 出 金 額	対 前 年 増 減		指 数
		増 減 額	比	
平成11年	百万円 365,042	百万円 37,714	% 11.5	% 100.0
平成12年	363,144	-1,898	-0.5	99.5
平成13年	397,453	34,309	9.4	108.9
平成14年	376,880	-20,573	-5.2	103.2
平成15年	420,281	43,401	11.5	115.1

第62表 医療用具大分類別主要国別輸出金額

順位	大分類	輸出金額		構成割合		主な輸出先国及び金額（上位5カ国）
		15年	14年	15年	14年	
	総数	百万円 420,281	百万円 376,880	% 100.0	% 100.0	— 百万円
1	画像診断システム	147,507	108,432	35.1	28.8	アメリカ 61,136 オランダ 18,872 ドイツ 12,562 中華人民共和国 9,048 スイス 8,390
2	生体現象計測・監視システム	72,724	65,388	17.3	17.4	アメリカ 7,565 ドイツ 5,331 中華人民共和国 1,888 大韓民国 1,243 シンガポール 1,007
3	処置用機器	69,710	74,226	16.6	19.7	アメリカ 6,810 ベルギー 2,298 タイ 1,719 ドイツ 1,531 デンマーク 1,469
4	生体機能補助・代行機器	35,453	33,718	8.4	9.0	アメリカ 4,390 台湾 2,965 ベルギー 2,936 ドイツ 2,041 大韓民国 1,205
5	医用検体検査機器	28,447	27,462	6.8	7.3	ドイツ 12,622 アメリカ 10,665 中華人民共和国 1,723 大韓民国 551 イタリア 456
6	画像診断用X線関連装置及び用具	23,620	25,710	5.6	6.8	アメリカ 3,759 フランス 2,416 ドイツ 1,553 大韓民国 1,437 イタリア 1,316
7	歯科用機器	12,332	12,137	2.9	3.2	アメリカ 5,358 台湾 1,015 大韓民国 985 中華人民共和国 458 ドイツ 311
8	家庭用医療機器	8,384	9,490	2.0	2.5	香港 1,812 台湾 1,204 中華人民共和国 962 アメリカ 739 大韓民国 713
9	治療用又は手術用機器	7,284	7,623	1.7	2.0	アメリカ 3,134 中華人民共和国 584 ドイツ 514 サウディアラビア 355 インド 276
10	施設用機器	5,274	3,512	1.3	0.9	アメリカ 2,721 ベルギー 718 中華人民共和国 315 大韓民国 157 香港 100
	その他	9,545	9,182	2.3	2.4	—

第63表 医療用具州別輸出金額の推移

(指数 平成11年=100)

州名	平成11年		平成12年		平成13年		平成14年		平成15年	
	輸出金額	指数	輸出金額	指数	輸出金額	指数	輸出金額	指数	輸出金額	指数
総数	百万円 365,042	% 100.0	百万円 363,144	% 99.5	百万円 397,453	% 108.9	百万円 376,880	% 103.2	百万円 420,281	% 115.1
アジア州	53,541	100.0	58,989	110.2	62,169	116.1	66,576	124.3	67,150	125.4
ヨーロッパ州	96,888	100.0	78,619	81.1	89,793	92.7	85,137	87.9	101,304	104.6
北アメリカ州	117,392	100.0	102,476	87.3	109,897	93.6	94,928	80.9	118,695	101.1
南アメリカ州	5,799	100.0	5,585	96.3	11,221	193.5	5,319	91.7	5,233	90.2
アフリカ州	2,761	100.0	2,548	92.3	2,806	101.6	2,605	94.3	2,569	93.0
大洋州	4,939	100.0	4,050	82.0	3,977	80.5	3,836	77.7	4,559	92.3
その他	83,722	100.0	110,877	132.4	117,589	140.5	118,478	141.5	120,772	144.3
(EU再掲)	89,489	100.0	71,045	79.4	81,132	90.7	73,079	81.7	85,538	95.6

第64表 医療用具主要国別輸出金額

順位	国名	輸 出 金 額		構 成 割 合	
		15 年	14 年	15 年	14 年
	総 数	百万円 420,281	百万円 376,880	% 100.0	% 100.0
1	ア メ リ カ	110,213	88,439	26.2	23.5
2	ド イ ツ	39,105	31,094	9.3	8.3
3	オ ラ ン ダ	19,902	15,645	4.7	4.2
4	中 華 人 民 共 和 国	17,348	14,856	4.1	3.9
5	大 韓 民 国	10,519	11,667	2.5	3.1
6	台 湾	10,500	9,404	2.5	2.5
7	ス イ ス	8,822	6,846	2.1	1.8
8	ベ ル ギ ー	6,651	6,556	1.6	1.7
9	カ ナ ダ	4,993	4,222	1.2	1.1
10	フ ラ ン ス	4,865	4,680	1.2	1.2
	そ の 他	187,363	183,471	44.6	48.7

(2) 輸 入

1) 医療用具の最近5ヶ年の輸入金額は第65表のとおりである。

平成15年における輸入金額は8,836億円であり、前年の8,400億円と比較して436億円(5.2%)の増加となっている。大分類別輸入金額についてみると第66表のとおりである。最も金額の大きなものは、生体機能補助・代行機器2,958億円(33.5%)であり、次いで、処置用機器2,344億円(26.5%)、眼科用品及び関連製品1,014億円(11.5%)、画像診断システム775億円(8.8%)の順になっている。これら上位4品目で全体の80.3%を占めている。

2) 医療用具州別輸入金額の状況は、第67表のとおりであり、北アメリカ州から61.5%、ヨーロッパ州から27.7%輸入している。

3) 医療用具国別輸入金額の状況は、第68表のとおりであり、アメリカから60.6%、アイルランドから8.7%、ドイツ7.4%という順になっている。

第65表 医療用具輸入金額の推移

年	輸 入 金 額	対 前 年 増 減		指 数
		増 減 額	比	
平成11年	百万円 834,383	百万円 -126	% -	% 100.0
平成12年	821,114	-13,269	-1.6	98.4
平成13年	836,268	15,154	1.8	100.2
平成14年	840,030	3,762	0.4	100.7
平成15年	883,594	43,564	5.2	105.9

第66表 医療用具大分類別主要国別輸入金額

順位	大分類	輸入金額		構成割合		主な輸入国及び金額（上位5カ国） 百万円
		15年	14年	15年	14年	
		百万円	百万円	%	%	
	総数	883,594	840,030	100.0	100.0	—
1	生体機能補助・代行機器	295,765	255,710	33.5	30.4	アメリカ 186,087 ドイツ 20,562 スイス 18,840 アイルランド 17,267 スウェーデン 9,663
2	処置用機器	234,394	219,888	26.5	26.2	アメリカ 179,390 中華人民共和国 13,045 オランダ 9,157 イギリス 5,596 シンガポール 5,159
3	眼科用品及び関連製品	101,365	94,983	11.5	11.3	アイルランド 49,442 アメリカ 30,845 インドネシア 6,916 タイ 4,796 大韓民国 3,029
4	画像診断システム	77,474	69,621	8.8	8.3	アメリカ 39,306 ドイツ 27,106 オランダ 6,392 イスラエル 1,200 スウェーデン 843
5	治療用又は手術用機器	34,709	45,593	3.9	5.4	アメリカ 24,674 ドイツ 3,553 中華人民共和国 2,620 イギリス 1,157 オランダ 923
6	生体現象計測・監視システム	28,702	41,644	3.2	5.0	アメリカ 14,286 中華人民共和国 6,406 ドイツ 2,936 イギリス 901 スイス 661
7	医用検体検査機器	23,676	25,262	2.7	3.0	アメリカ 17,724 フランス 2,387 スイス 1,190 デンマーク 1,011 イギリス 603
8	鋼製器具	22,898	22,704	2.6	2.7	アメリカ 16,363 スイス 2,275 ドイツ 1,934 スウェーデン 662 パキスタン 506
9	歯科材料	22,824	23,094	2.6	2.7	アメリカ 6,643 アイルランド 4,834 スイス 4,584 ドイツ 3,140 スウェーデン 850
10	画像診断用X線関連装置及び用具	11,081	7,906	1.3	0.9	アメリカ 9,814 ベルギー 669 台湾 378 ドイツ 59 大韓民国 58
	その他	30,705	33,625	3.5	4.0	—

第67表 医療用具州別輸入金額の推移

(指数 平成11年=100)

州名	平成11年		平成12年		平成13年		平成14年		平成15年	
	輸入金額	指数	輸入金額	指数	輸入金額	指数	輸入金額	指数	輸入金額	指数
総数	百万円 834,383	% 100.0	百万円 821,114	% 98.4	百万円 836,268	% 100.2	百万円 840,030	% 100.7	百万円 883,594	% 105.9
アジア州	58,264	100.0	79,998	137.3	85,915	147.5	80,897	138.8	85,766	147.2
ヨーロッパ州	200,509	100.0	189,773	94.6	194,165	96.8	221,012	110.2	245,185	122.3
北アメリカ州	553,138	100.0	533,582	96.5	536,044	96.9	518,155	93.7	543,200	98.2
南アメリカ州	4	100.0	3	75.0	4	100.0	2	50.0	5	125.0
アフリカ州	1	100.0	1	100.0	—	—	—	—	—	—
大洋州	2,913	100.0	3,294	113.1	4,208	144.5	6,683	229.4	8,969	307.9
その他	19,554	100.0	14,463	74.0	15,931	81.5	13,280	67.9	469	2.4
(EU再掲)	181,836	100.0	176,492	97.1	178,984	98.4	202,835	111.5	212,554	116.9

第68表 医療用具主要国別輸入金額

順位	国名	輸入金額		構成割合	
		15年	14年	15年	14年
	総数	百万円 883,594	百万円 840,030	% 100.0	% 100.0
1	アメリカ	535,801	511,010	60.6	60.8
2	アイルランド	76,532	52,584	8.7	6.3
3	ドイツ	65,694	71,369	7.4	8.5
4	中華人民共和国	30,887	25,677	3.5	3.1
5	スイス	30,247	16,895	3.4	2.0
6	オランダ	22,380	26,103	2.5	3.1
7	タイ	18,378	14,743	2.1	1.8
8	スウェーデン	13,680	13,340	1.5	1.6
9	フランス	11,609	13,563	1.3	1.6
10	イギリス	9,812	9,624	1.1	1.1
	その他	68,573	85,123	7.8	10.1

IV 医薬部外品

1. 医薬部外品の生産状況

(1) 医薬部外品の最近5ヶ年の生産金額の推移は、第69表のとおりである。

平成15年の生産金額は7,124億円であり、前年の6,950億円と比較すると174億円（2.5%）の増加となっている。

(2) 医薬部外品薬効分類別生産金額は第70表のとおりである。このうち最も生産金額の大きいものは、薬用化粧品の2,513億円（35.3%）であり、次いで毛髪用剤1,432億円（20.1%）、ビタミン含有保健剤1,367億円（19.2%）、薬用歯みがき剤644億円（9.0%）、浴用剤457億円（6.4%）の順となっている。前年と比較して増減額が大きかったものは、薬用歯みがき剤181億円（39.2%）、薬用化粧品47億円（1.9%）、毛髪用剤32億円（2.3%）が増加し、ビタミン含有保健剤66億円（4.6%）、殺虫剤35億円（7.9%）が減少している。

第69表 医薬部外品生産金額の推移

年	生産金額	対前年増減		指数	月平均生産金額
		増減額	比		
	百万円	百万円	%	%	百万円
平成11年	624,399	74,688	13.6	100.0	52,033
平成12年	648,062	23,663	3.8	103.8	54,005
平成13年	656,573	8,511	1.3	105.2	54,714
平成14年	695,044	38,471	5.9	111.3	57,920
平成15年	712,434	17,390	2.5	114.1	59,370

第70表 医薬部外品薬効分類別生産金額

順位	薬効分類	生産金額		対前年増減		構成割合	
		15年	14年	増減額	比	15年	14年
		百万円	百万円	百万円	%	%	%
	総数	712,434	695,044	17,390	2.5	100.0	100.0
1	薬用化粧品	251,316	246,574	4,742	1.9	35.3	35.5
2	毛髪用剤	143,179	139,970	3,209	2.3	20.1	20.1
3	ビタミン含有保健剤	136,671	143,255	-6,584	-4.6	19.2	20.6
4	薬用歯みがき剤	64,422	46,274	18,149	39.2	9.0	6.7
5	浴用剤	45,677	45,915	-238	-0.5	6.4	6.6
6	殺虫剤	40,432	43,895	-3,463	-7.9	5.7	6.3
7	腋臭防止剤	19,773	18,327	1,446	7.9	2.8	2.6
8	防虫剤	2,013	2,993	-980	-32.7	0.3	0.4
9	口中清涼剤	1,969	1,660	309	18.6	0.3	0.2
10	健胃清涼剤	1,896	2,808	-912	-32.5	0.3	0.4
	その他	5,086	3,374	1,712	50.8	0.7	0.5

(注) 薬効分類の順位は、平成15年の生産金額の順による。

第71表 薬用化粧品生産

(特掲品目)

品名	生産金額		単位	生産数量	
	15年	14年		15年	14年
薬用クリーム	百万円 60,775	百万円 55,708	t	5,128	12,568
薬用化粧水	76,544	72,040	千ℓ	8,172	8,853
薬用乳液	22,889	30,253	千ℓ	1,667	2,531
薬用シャンプー	17,564	17,560	千ℓ	16,017	17,285
薬用リンス	4,476	5,196	千ℓ	5,611	6,511
薬用石けん	7,739	8,082	t	7,734	9,019

第72表 毛髪用剤生産

(特掲品目)

品名	生産金額		単位	生産数量	
	15年	14年		15年	14年
育毛液剤	百万円 16,638	百万円 12,358	千ℓ	3,158	3,232
除毛剤	508	516	t	68	73
染毛剤	92,015	95,893	t	21,679	24,456
脱色・脱染剤	2,930	1,237	t	1,539	718
チオグリコール酸含有パーマ ント・ウェーブ用剤第1剤(パー マメントウェーブ用剤)	6,509	5,860	千ℓ	4,027	4,048
システイン含有パーマ ント・ウェーブ用剤第1剤(パー マメントウェーブ用剤)	5,092	5,375	千ℓ	3,007	3,156
縮毛矯正剤第1剤(パーマ ントウェーブ用剤)	3,224	3,507	千ℓ	1,176	1,304

2. 医薬部外品の地域別生産状況

医薬部外品の地域別生産金額は、第73表のとおりである。これによると、関東越静地域が最も多く3,214億円（45.1%）、次いで近畿地域1,971億円（27.7%）と集中しており、両地域で全体の72.8%を占めている。

第73表 医薬部外品地域別生産金額

地 域	製造所数 (月平均)	生 産 金 額		構 成 割 合	
		15 年	14 年	15 年	14 年
総 数	724	百万円 712,434	百万円 695,044	% 100.0	% 100.0
北 海 道	5	149	155	—	—
東 北	20	29,918	28,892	4.2	4.2
関 東 越 静	316	321,413	307,637	45.1	44.3
東 海 北 陸	91	90,361	98,732	12.7	14.2
近 畿	210	197,069	181,747	27.7	26.1
中 国	23	58,490	62,562	8.2	9.0
四 国	33	9,055	6,679	1.3	1.0
九 州	26	5,980	8,640	0.8	1.2