

II 衛生材料

1. 衛生材料の生産状況

平成13年における衛生材料生産金額は第53表のとおり714億円で、前年の737億円と比較すると23億円(3.1%)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1.6%の減少、最終製品は3.3%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47.6%、アメリカから41.4%、オーストラリアから9.0%を輸入し、以上3カ国で綿花輸入の98.0%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9年	百万円 68,550	百万円 553	% 0.8	% 100.0	百万円 5,713
10年	64,102	-4,448	-6.5	93.5	5,342
11年	68,492	4,390	6.8	99.9	5,708
12年	73,709	5,217	7.6	107.5	6,142
13年	71,449	-2,260	-3.1	104.2	5,954

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	
	13年	12年	増減額	比	13年	12年
総数	百万円 71,449	百万円 73,709	百万円 -2,260	% -3.1	% 100.0	% 100.0
大判製品	11,287	11,472	-185	-1.6	15.8	15.6
日本薬局方脱脂綿	3,233	3,733	-500	-13.4	4.5	5.1
日本薬局方精製脱脂綿	100	148	-48	-32.2	0.1	0.2
医薬部外品脱脂綿	414	397	17	4.2	0.6	0.5
日本薬局方ガーゼ	7,333	6,964	370	5.3	10.3	9.4
日本薬局方外ガーゼ	206	230	-23	-10.1	0.3	0.3
最終製品 生理処理用品	60,162	62,237	-2,075	-3.3	84.2	84.4
紙・綿状パルプ・ステーブル綿製品	46,630	46,213	417	0.9	65.3	62.7
紙・綿状パルプ製品	6,802	7,064	-263	-3.7	9.5	9.6
紙製品	3,576	5,070	-1,494	-29.5	5.0	6.9
綿状パルプ製品	3,155	3,890	-735	-18.9	4.4	5.3
その他の製品	0	0	0	0.0	0.0	0.0

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281億円（39.4%）が最も多く、次いで四国地域246億円（34.4%）、近畿地域80億円（11.2%）であり、この3地域で85.0%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	
		13 年	12 年	13 年	12 年
総 数	34	百万円 71,449	百万円 73,709	% 100.0	% 100.0
北 海 道	0	0	91	0.0	0.1
東 北	3	6,279	3,357	8.8	4.6
関 東 越 静	5	28,131	33,157	39.4	45.0
東 海 北 陸	6	1,824	2,150	2.6	2.9
近 畿	5	8,029	6,365	11.2	8.6
中 国	3	844	626	1.2	0.8
四 国	9	24,594	26,119	34.4	35.4
九 州	3	1,748	1,844	2.4	2.5

Ⅲ 医療用具

平成13年における医療用具の国内での生産金額は1兆5,170億円、輸入金額は8,363億円であり、合計金額は2兆3,533億円であった。これに対し、国内出荷金額は1兆8,932億円、輸出金額は3,975億円であった。

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13年の生産金額は前年と比較して307億円（2.1%）の増加となっている。

(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3,096億円（20.4%）であり、次いで処置用機器の2,267億円（14.9%）、生体機能補助・代行機器の1,847億円（12.2%）、生体現象計測・監視システムの1,567億円（10.3%）、家庭用医療機器の1,405億円（9.3%）、画像診断用X線関連装置及び用具の1,153億円（7.6%）、歯科材料の986億円（6.5%）、眼科用品及び関連製品の792億円（5.2%）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		
平成9年	百万円 1,514,015	百万円 57,879	% 4.0	% 100.0	百万円 126,168
10年	1,507,475	-6,540	-0.4	99.6	125,623
11年	1,487,903	-19,572	-1.3	98.3	123,992
12年	1,486,266	-1,637	-0.1	98.2	123,856
13年	1,516,989	30,723	2.1	100.2	126,416

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	
		13年	12年	増減額	比	13年	12年
	総数	百万円 1,516,989	百万円 1,486,266	百万円 30,723	% 2.1	% 100.0	% 100.0
1	画像診断システム	309,552	277,638	31,915	11.5	20.4	18.7
2	処置用機器	226,684	207,547	19,137	9.2	14.9	14.0
3	生体機能補助・代行機器	184,656	183,717	939	0.5	12.2	12.4
4	生体現象計測・監視システム	156,709	161,276	-4,567	-2.8	10.3	10.9
5	家庭用医療機器	140,541	139,707	834	0.6	9.3	9.4
6	画像診断用X線関連装置及び用具	115,267	111,031	4,236	3.8	7.6	7.5
7	歯科材料	98,585	92,739	5,846	6.3	6.5	6.2
8	眼科用品及び関連製品	79,188	90,263	-11,075	-12.3	5.2	6.1
9	医用検体検査機器	78,484	88,410	-9,926	-11.2	5.2	6.0
10	治療用又は手術用機器	51,319	59,297	-7,978	-13.5	3.4	4.0
11	歯科用機器	34,476	33,648	828	2.5	2.3	2.3
12	施設用機器	28,731	28,383	349	1.2	1.9	1.9
13	鋼製器具	8,469	8,371	98	1.2	0.6	0.6
14	衛生材料及び衛生用品	4,328	4,240	88	2.1	0.3	0.3

(注) 大分類の順位は、平成13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中空糸型透析器の897億円（5.9%）であり、次いで、汎用超音波画像診断装置749億円（4.9%）、全身用X線CT装置721億円（4.8%）、画像記録用フィルム568億円（3.8%）、その他の採血・輸血用器具525億円（3.5%）、電子内視鏡503億円（3.3%）歯科鑄造用金銀パラジウム合金493億円（3.3%）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	
		13年	12年	増減額	比	13年	12年
	総数	百万円 1,516,989	百万円 1,486,266	百万円 30,723	% 2.1	% 100.0	% 100.0
1	中空糸型透析器	89,652	84,125	5,527	6.6	5.9	5.7
2	汎用超音波画像診断装置	74,933	61,627	13,305	21.6	4.9	4.2
3	全身用X線CT装置	72,106	62,767	9,339	14.9	4.8	4.2
4	画像記録用フィルム	56,828	48,278	8,550	17.7	3.8	3.3
5	その他の採血・輸血用器具	52,522	47,757	4,765	10.0	3.5	3.2
6	電子内視鏡	50,291	48,416	1,875	3.9	3.3	3.3
7	歯科鑄造用金銀パラジウム合金	49,252	45,636	3,616	7.9	3.3	3.1
8	直接撮影用フィルム	36,817	42,438	-5,621	-13.2	2.4	2.9
9	家庭用電気マッサージ器	36,505	30,078	6,427	21.4	2.4	2.0
10	視力補正用単焦点眼鏡レンズ	31,034	39,042	-8,007	-20.5	2.1	2.6
11	ディスクリット方式臨床化学自動分析装置	24,939	26,574	-1,635	-6.2	1.6	1.8
12	抵抗式血球計数装置	24,260	34,249	-9,989	-29.2	1.6	2.3
13	遠隔式X線透視撮影装置	23,858	22,113	1,745	7.9	1.6	1.5
14	超電導式磁気共鳴画像診断装置	21,333	11,956	9,377	78.4	1.4	0.8
15	永久磁石式磁気共鳴画像診断装置	19,280	17,618	1,662	9.4	1.3	1.2
16	ハードコンタクトレンズ	19,069	19,457	-388	-2.0	1.3	1.3
17	滅菌済み輸液セット	15,215	14,031	1,184	8.4	1.0	0.9
18	その他の滅菌済み注射筒	14,951	14,069	882	6.3	1.0	1.0
19	視力補正用累進多焦点眼鏡レンズ	14,505	14,223	282	2.0	1.0	1.0
20	その他の軟性ファイバースコープ	14,066	15,240	-1,174	-7.7	0.9	1.0
21	酸素濃縮式供給装置	13,782	9,246	4,536	49.1	0.9	0.6
22	耳穴型補聴器	13,641	13,488	153	1.1	0.9	0.9
23	歯科一般用ユニット	12,980	12,957	23	0.2	0.9	0.9
24	家庭用永久磁石磁気治療器	11,933	13,825	-1,892	-13.7	0.8	0.9
25	家庭用電位治療器	11,779	11,255	524	4.7	0.8	0.8
26	救急絆創膏	11,588	10,577	1,011	9.6	0.8	0.7
27	電子非観血血圧計	10,532	11,660	-1,128	-9.7	0.7	0.8
28	人工股関節	10,313	9,680	633	6.5	0.7	0.7
29	滅菌済み血管処置用チューブ及びカテーテル	10,028	7,830	2,198	28.1	0.7	0.5

(注) 医療用具小分類の順位は、平成13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、20都道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8,887億円（58.6%）、近畿地域が1,985億円（13.1%）を占め、この両地域で71.7%を生産している。

第59表 都道府県別医療用生産金額

都道府県名	生産金額		対前年増減		構成割合	
	13年	12年	増減額	比	13年	12年
	百万円	百万円	百万円	%	%	%
1 総道	1,516,989	1,486,266	30,723	2.1	100.00	100.00
2 北青	7,032	5,996	1,036	17.3	0.46	0.40
3 岩森	3,001	2,910	91	3.1	0.20	0.20
4 宮手	6,765	4,054	2,711	66.9	0.45	0.27
5 秋城	4,894	4,794	101	2.1	0.32	0.32
6 山田	28,259	38,397	-10,138	-26.4	1.86	2.58
7 福形	5,908	4,901	1,006	20.5	0.39	0.33
8 福島	59,090	56,225	2,865	5.1	3.90	3.78
9 茨城	47,022	36,429	10,594	29.1	3.10	2.45
10 栃木	169,873	158,554	11,319	7.1	11.20	10.67
11 群馬	23,783	21,355	2,428	11.4	1.57	1.44
12 埼玉	86,061	80,624	5,437	6.7	5.67	5.42
13 千葉	99,067	99,330	-263	-0.3	6.53	6.68
14 東神	173,019	155,298	17,720	11.4	11.41	10.45
15 奈川	39,699	41,337	-1,637	-4.0	2.62	2.78
16 新潟	6,035	6,174	-139	-2.3	0.40	0.42
17 富山	4,104	4,944	-840	-17.0	0.27	0.33
18 石川	5,162	4,588	573	12.5	0.34	0.31
19 福井	5,438	5,388	49	0.9	0.36	0.36
20 山梨	50,242	48,455	1,787	3.7	3.31	3.26
21 長野	38,833	40,886	-2,053	-5.0	2.56	2.75
22 岐阜	26,855	24,608	2,246	9.1	1.77	1.66
23 静岡県	155,104	153,759	1,345	0.9	10.22	10.35
24 愛知	56,688	64,004	-7,315	-11.4	3.74	4.31
25 三重	4,205	7,895	-3,690	-46.7	0.28	0.53
26 滋賀	56,403	53,652	2,751	5.1	3.72	3.61
27 京都	46,760	47,182	-422	-0.9	3.08	3.17
28 大阪	31,370	38,686	-7,315	-18.9	2.07	2.60
29 兵庫	49,602	58,495	-8,893	-15.2	3.27	3.94
30 奈良	8,920	9,312	-392	-4.2	0.59	0.63
31 和歌山	46	86	-40	-46.1	-	0.01
32 鳥取	12,104	9,501	2,603	27.4	0.80	0.64
33 島根	3,672	3,916	-244	-6.2	0.24	0.26
34 岡山	13,179	18,230	-5,052	-27.7	0.87	1.23
35 広島	13,580	14,100	-521	-3.7	0.90	0.95
36 山梨	16,021	13,841	2,179	15.7	1.06	0.93
37 徳島	3,352	3,579	-227	-6.3	0.22	0.24
38 香川	2,478	3,657	-1,178	-32.2	0.16	0.25
39 愛媛	7,066	6,127	940	15.3	0.47	0.41
40 高知	2,748	2,133	615	28.9	0.18	0.14
41 福岡	11,235	10,382	853	8.2	0.74	0.70
42 佐賀	2,304	1,664	639	38.4	0.15	0.11
43 長崎	1,583	1,369	214	15.6	0.10	0.09
44 熊本	2,455	4,764	-2,309	-48.5	0.16	0.32
45 大分	113,162	101,570	11,592	11.4	7.46	6.83
46 宮崎	12,453	12,762	-310	-2.4	0.82	0.86
47 鹿児島	359	353	6	1.8	0.02	0.02
47 沖縄	-	-	-	-	-	-

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	
		13 年	12 年	13 年	12 年
総 数	2,052	百万円 1,516,989	百万円 1,486,266	% 100.0	% 100.0
北 海 道	10	7,032	5,996	0.5	0.4
東 北	62	107,917	111,280	7.1	7.5
関 東 越 静	1,321	888,737	842,200	58.6	56.7
東 海 北 陸	177	97,014	106,039	6.4	7.1
近 畿	328	198,539	212,801	13.1	14.3
中 国	48	58,555	59,589	3.9	4.0
四 国	28	15,644	15,494	1.0	1.0
九 州	78	143,551	132,866	9.5	8.9

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13年における輸出金額は3,975億円であり、前年の3,631億円と比較して343億円（9.4%）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1,285億円（32.3%）、生体現象計測・監視システムの734億円（18.5%）、処置用機器の725億円（18.3%）の順になっている。これら上位3品目で全体の69.1%を占めている。

2) 医療用具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27.7%、ヨーロッパ州に22.6%、アジア州に15.6%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26.0%、ドイツに8.6%、オランダに5.0%、中国に3.8%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9年	百万円 327,517	百万円 28,209	% 9.4	% 100.0
10年	327,328	-189	-0.1	99.9
11年	365,042	37,714	11.5	111.5
12年	363,144	-1,898	-0.5	110.9
13年	397,453	34,309	9.4	121.4

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）
		13年	12年	13年	12年	
	総数	百万円 397,453	百万円 363,144	% 100.0	% 100.0	百万円 —
1	画像診断システム	128,475	110,426	32.3	30.4	アメリカ 52,886 オランダ 18,953 ドイツ 9,612 中華人民共和国 8,085 ブラジル 4,267
2	生体現象計測・監視システム	73,427	71,921	18.5	19.8	アメリカ 7,290 ドイツ 6,413 中華人民共和国 1,187 大韓民国 1,125 イタリア 826
3	処置用機器	72,549	66,317	18.3	18.3	アメリカ 5,830 タイ 3,181 ベルギー 2,445 ドイツ 1,664 デンマーク 1,295
4	生体機能補助・代行機器	33,529	31,836	8.4	8.8	アメリカ 5,116 ベルギー 3,172 台湾 2,329 ドイツ 1,840 大韓民国 1,589
5	画像診断用X線関連装置及び用具	26,725	24,393	6.7	6.7	アメリカ 10,320 ドイツ 1,767 大韓民国 1,668 中華人民共和国 1,658 フランス 1,429
6	医用検体検査機器	22,451	20,267	5.7	5.6	ドイツ 9,801 アメリカ 7,521 中華人民共和国 1,782 アイルランド 1,176 大韓民国 585
7	歯科用機器	11,887	9,989	3.0	2.8	アメリカ 5,023 大韓民国 934 台湾 666 中華人民共和国 511 ロシア 452
8	治療用又は手術用機器	9,166	9,306	2.3	2.6	アメリカ 2,958 ブラジル 2,127 ドイツ 733 大韓民国 444 サウディアラビア 345
9	家庭用医療機器	8,715	8,316	2.2	2.3	香港 1,969 アメリカ 1,850 台湾 923 大韓民国 663 中華人民共和国 570
10	施設用機器	3,406	3,561	0.9	1.0	アメリカ 1,510 ベルギー 418 中華人民共和国 252 ドイツ 133 オーストラリア 65
	その他	7,123	6,812	1.8	1.9	—

第63表 医療用具州別輸出金額の推移

(指数 平成9年=100)

州名	平成9年		平成10年		平成11年		平成12年		平成13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 327,517	% 100.0	百万円 327,328	% 99.9	百万円 365,042	% 111.5	百万円 363,144	% 110.9	百万円 397,453	% 121.4
アジア州	57,607	100.0	46,648	81.0	53,541	92.9	58,989	102.4	62,169	107.9
ヨーロッパ州	83,962	100.0	81,366	96.9	96,888	115.4	78,619	93.6	89,793	106.9
北アメリカ州	99,049	100.0	109,587	110.6	117,392	118.5	102,476	103.5	109,897	111.0
南アメリカ州	14,926	100.0	9,108	61.0	5,799	38.9	5,585	37.4	11,221	75.2
アフリカ州	4,347	100.0	3,850	88.6	2,761	63.5	2,548	58.6	2,806	64.6
大洋州	4,641	100.0	3,202	69.0	4,939	106.4	4,050	87.3	3,977	85.7
その他	62,985	100.0	73,568	116.8	83,722	132.9	110,877	176.0	117,589	186.7
(EU再掲)	75,608	100.0	70,112	92.7	89,489	118.4	71,045	94.0	81,132	107.3

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	
		13 年	12 年	13 年	12 年
	総 数	百万円 397,453	百万円 363,144	% 100.0	% 100.0
1	ア メ リ カ	103,500	96,411	26.0	26.5
2	ド イ ツ	34,099	31,337	8.6	8.6
3	オ ラ ン ダ	19,910	14,714	5.0	4.1
4	中 華 人 民 共 和 国	15,293	14,258	3.8	3.9
5	大 韓 民 国	10,775	9,619	2.7	2.6
6	台 湾	8,438	8,098	2.1	2.2
7	ブ ラ ジ ル	7,779	3,140	2.0	0.9
8	ベ ル ギ ー	7,283	7,093	1.8	2.0
9	フ ラ ン ス	4,694	3,807	1.2	1.0
10	香 港	4,577	3,481	1.2	1.0
	そ の 他	181,104	171,185	45.6	47.1

(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13年における輸入金額は8,363億円であり、前年の8,211億円と比較して152億円(1.8%)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2,566億円(30.7%)、処置用機器2,427億円(29.0%)、画像診断システム780億円(9.3%)、眼科用品及び関連製品727億円(8.7%)の順になっている。これら上位4品目で全体の77.7%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64.1%、ヨーロッパ州から23.2%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63.1%、ドイツから6.9%、オランダ4.4%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9年	百万円 750,760	百万円 41,364	% 5.8	% 100.0
10年	834,509	83,749	11.2	111.2
11年	834,383	-126	0.0	111.1
12年	821,114	-13,269	-1.6	109.4
13年	836,268	15,154	1.8	111.4

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）
		13年	12年	13年	12年	
		百万円	百万円	%	%	百万円
	総数	836,268	821,114	100.0	100.0	—
1	生体機能補助・代行機器	256,598	261,455	30.7	31.8	アメリカ 170,444 オランダ 14,213 ドイツ 10,433 タイ 9,850 スウェーデン 8,626
2	処置用機器	242,651	200,305	29.0	24.4	アメリカ 180,071 オランダ 14,440 中華人民共和国 7,951 シンガポール 7,499 アイルランド 6,390
3	画像診断システム	78,031	78,870	9.3	9.6	アメリカ 44,397 ドイツ 21,646 オランダ 6,760 イスラエル 1,406 大韓民国 1,391
4	眼科用品及び関連製品	72,685	59,829	8.7	7.3	アメリカ 28,770 アイルランド 15,964 タイ 6,304 中華人民共和国 3,467 大韓民国 1,937
5	治療用又は手術用機器	40,649	43,515	4.9	5.3	アメリカ 29,698 ドイツ 5,407 イスラエル 1,288 中華人民共和国 899 イギリス 831
6	生体現象計測・監視システム	31,998	32,807	3.8	4.0	アメリカ 15,512 中華人民共和国 6,903 ドイツ 4,401 スウェーデン 979 フィンランド 904
7	鋼製器具	22,239	29,705	2.7	3.6	アメリカ 18,158 ドイツ 1,435 スイス 814 ポーランド 399 パキスタン 369
8	歯科材料	20,048	18,084	2.4	2.2	アメリカ 7,031 アイルランド 3,522 ドイツ 3,521 スイス 1,866 マレーシア 1,196
9	医用検体検査機器	17,201	19,986	2.1	2.4	アメリカ 8,429 フランス 4,655 スイス 1,161 デンマーク 857 イギリス 711
10	歯科用機器	15,157	13,172	1.8	1.6	アメリカ 6,302 ドイツ 5,116 スイス 2,684 カナダ 265 フランス 194
	その他	39,011	63,387	4.7	7.7	—

第67表 医療用具州別輸入金額の推移

(指数 9年=100)

州名	平成9年		10年		11年		12年		13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 750,760	% 100.0	百万円 834,509	% 111.2	百万円 834,383	% 111.1	百万円 821,114	% 109.4	百万円 836,268	% 111.4
アジア州	56,107	100.0	55,890	99.6	58,264	103.8	79,998	142.6	85,915	153.1
ヨーロッパ州	185,229	100.0	222,249	120.0	200,509	108.2	189,773	102.5	194,165	104.8
北アメリカ州	502,835	100.0	539,097	107.2	553,138	110.0	533,582	106.1	536,044	106.6
南アメリカ州	407	100.0	79	19.4	4	1.0	3	0.7	4	1.0
アフリカ州	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
大洋州	1,391	100.0	1,404	100.9	2,913	209.4	3,294	236.8	4,208	302.5
その他	4,790	100.0	15,790	329.6	19,554	408.2	14,463	301.9	15,931	332.6
(EU再掲)	163,340	100.0	202,920	124.2	181,836	111.3	176,492	108.1	178,984	109.6

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	
		13年	12年	13年	12年
	総数	百万円 836,268	百万円 821,114	% 100.0	% 100.0
1	アメリカ	527,340	524,718	63.1	63.9
2	ドイツ	57,747	58,405	6.9	7.1
3	オランダ	36,732	38,355	4.4	4.7
4	アイルランド	34,659	31,586	4.1	3.8
5	中華人民共和国	23,264	14,276	2.8	1.7
6	タイ	18,298	16,830	2.2	2.0
7	シンガポール	14,801	15,804	1.8	1.9
8	スイス	13,842	11,616	1.7	1.4
9	スウェーデン	11,602	10,626	1.4	1.3
10	フランス	11,182	11,542	1.3	1.4
	その他	86,800	87,356	10.4	10.6

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13年の生産金額は6,566億円であり、前年の6,481億円と比較すると85億円(1.3%)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2,176億円(33.1%)であり、次いでビタミン含有保健剤1,441億円(22.0%)、毛髪用剤1,292億円(19.7%)、薬用歯みがき剤550億円(8.4%)、殺虫剤444億円(6.8%)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、毛髪用剤158億円(13.9%)、ビタミン含有保健剤25億円(1.8%)、腋臭防止剤21億円(12.9%)が増加し、浴用剤43億円(10.5%)、薬用歯みがき剤43億円(7.2%)、殺虫剤36億円(7.4%)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9年	531,714	-19,799	-3.6	100.0	44,310
10年	549,711	17,997	3.4	103.4	45,809
11年	624,399	74,688	13.6	117.4	52,033
12年	648,062	23,663	3.8	121.9	54,005
13年	656,573	8,511	1.3	123.5	54,714

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	
		13年	12年	増減額	比	13年	12年
		百万円	百万円	百万円	%	%	%
	総数	656,573	648,062	8,510	1.3	100.0	100.0
1	薬用化粧品	217,632	217,011	621	0.3	33.1	33.5
2	ビタミン含有保健剤	144,143	141,644	2,499	1.8	22.0	21.9
3	毛髪用剤	129,162	113,385	15,777	13.9	19.7	17.5
4	薬用歯みがき剤	54,956	59,244	-4,288	-7.2	8.4	9.1
5	殺虫剤	44,421	47,974	-3,553	-7.4	6.8	7.4
6	浴用剤	36,883	41,230	-4,347	-10.5	5.6	6.4
7	腋臭防止剤	18,227	16,151	2,076	12.9	2.8	2.5
8	口中清涼剤	3,588	4,023	-435	-10.8	0.5	0.6
9	防虫剤	2,619	2,251	368	16.4	0.4	0.3
10	健胃清涼剤	1,792	1,693	99	5.9	0.3	0.3
	その他	3,150	3,457	-307	-8.9	0.5	0.5

(注) 薬効分類の順位は、平成13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	
	13年	12年		13年	12年
薬用クリーム	百万円 56,778	百万円 59,405	t	23,583	27,359
薬用化粧水(乳液を除く)	61,537	64,118	千ℓ	14,016	14,109
薬用乳液	18,706	18,062	千ℓ	1,470	1,738
薬用シャンプー	14,161	11,687	千ℓ	14,766	12,956
薬用リンス	3,164	1,331	千ℓ	4,669	3,775
薬用石けん	6,613	6,862	t	9,214	9,874

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	
	13年	12年		13年	12年
育毛液剤	百万円 13,413	百万円 12,610	千ℓ	4,487	5,437
除毛剤	519	769	t	120	107
染毛液剤	72,659	60,517	千ℓ	28,280	21,614
染毛剤粉末	2,724	2,098	t	334	392
チオグリコール酸含有液1剤 (パーマメントウェーブ用剤)	11,630	10,906	千ℓ	7,768	6,812
システイン含有液1剤 (パーマメントウェーブ用剤)	5,674	6,451	千ℓ	3,189	3,472

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3,050億円（46.5%）、次いで近畿地域1,699億円（25.9%）と集中しており、両地域で全体の72.3%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	
		13 年	12 年	13 年	12 年
総 数	718	百万円 656,573	百万円 648,062	% 100.0	% 100.0
北 海 道	7	122	82	0.0	0.0
東 北	24	27,847	25,556	4.2	3.9
関 東 越 静	322	305,040	288,386	46.5	44.5
東 海 北 陸	91	89,439	87,253	13.6	13.5
近 畿	201	169,925	179,986	25.9	27.8
中 国	20	54,484	58,076	8.3	9.0
四 国	29	4,844	4,076	0.7	0.6
九 州	24	4,871	4,648	0.7	0.7

(統計表)

医薬品薬効分類別用途区分別出荷金額

出荷金額 順位	薬効分類	総 合 計						医 療 用 医 薬 品					
		合 計		国 内		輸 出		合 計		国 内		輸 出	
		出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合
		百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
	総 数	7,186,776	100.0	7,137,285	100.0	49,491	100.0	6,381,890	100.0	6,338,697	100.0	43,193	100.0
1	循環器官用薬	1,253,765	17.4	1,251,928	17.5	1,837	3.7	1,243,287	19.5	1,241,674	19.6	1,613	3.7
2	その他の代謝性医薬品	596,552	8.3	594,729	8.3	1,823	3.7	522,242	8.2	520,446	8.2	1,796	4.2
3	中枢神経系用薬	580,582	8.1	579,732	8.1	850	1.7	451,536	7.1	451,120	7.1	416	1.0
4	消化器官用薬	573,036	8.0	570,021	8.0	3,015	6.1	487,816	7.6	485,879	7.7	1,937	4.5
5	抗生物質製剤	458,849	6.4	456,817	6.4	2,032	4.1	458,849	7.2	456,817	7.2	2,032	4.7
6	外皮用薬	389,949	5.4	387,870	5.4	2,078	4.2	243,182	3.8	243,142	3.8	40	0.1
7	血液・体液用薬	311,617	4.3	307,113	4.3	4,505	9.1	311,617	4.9	307,112	4.8	4,505	10.4
8	生物学的製剤	295,076	4.1	294,050	4.1	1,026	2.1	295,076	4.6	294,050	4.6	1,026	2.4
9	感覚器官用薬	273,143	3.8	271,082	3.8	2,061	4.2	195,750	3.1	194,181	3.1	1,569	3.6
10	体外診断用医薬品	262,632	3.7	245,300	3.4	17,333	35.0	259,270	4.1	241,987	3.8	17,283	40.0
11	ホルモン剤 (抗ホルモン剤を含む。)	252,882	3.5	251,276	3.5	1,606	3.2	252,637	4.0	251,031	4.0	1,606	3.7
12	アレルギー用薬	248,373	3.5	248,008	3.5	365	0.7	245,760	3.9	245,397	3.9	362	0.8
13	ビタミン剤	242,167	3.4	240,520	3.4	1,647	3.3	146,166	2.3	145,011	2.3	1,155	2.7
14	腫瘍用薬	207,810	2.9	203,088	2.8	4,722	9.5	207,810	3.3	203,088	3.2	4,722	10.9
15	化学療法剤	205,689	2.9	204,376	2.9	1,313	2.7	205,687	3.2	204,374	3.2	1,313	3.0
16	滋養強壯薬	188,063	2.6	186,731	2.6	1,332	2.7	115,245	1.8	114,493	1.8	752	1.7
17	呼吸器官用薬	187,745	2.6	186,966	2.6	780	1.6	159,936	2.5	159,849	2.5	87	0.2
18	診断用薬 (体外診断用医薬品を除く。)	145,031	2.0	144,868	2.0	164	0.3	145,031	2.3	144,868	2.3	164	0.4
19	泌尿生殖器官及び肛門用薬	125,987	1.8	125,863	1.8	124	0.3	116,200	1.8	116,105	1.8	95	0.2
20	漢方製剤	100,901	1.4	100,898	1.4	3	—	82,990	1.3	82,990	1.3	—	—
21	人工透析用薬	58,056	0.8	58,056	0.8	—	—	58,056	0.9	58,056	0.9	—	—
22	末梢神経系用薬	52,096	0.7	51,951	0.7	145	0.3	51,772	0.8	51,627	0.8	145	0.3
23	公衆衛生用薬	39,064	0.5	38,953	0.5	111	0.2	9,028	0.1	8,986	0.1	42	0.1
24	放射性医薬品	37,198	0.5	36,834	0.5	364	0.7	37,198	0.6	36,834	0.6	364	0.8
25	その他の治療を主目的としな い医薬品 その他	26,741	0.4	26,741	0.4	—	—	25,933	0.4	25,933	0.4	—	—
		73,771	1.0	73,514	1.0	257	0.5	53,814	0.8	53,645	0.8	169	0.4

(注) 医薬品薬効大分類の順位は、平成13年の出荷金額(総合計)の順による。

医薬品薬効分類別用途区分別出荷金額

出荷金額順位	薬効分類	一般用医薬品						配置用家庭薬					
		合計		国内		輸出		合計		国内		輸出	
		出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合	出荷金額	構成割合
		百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
	総数	750,995	100.0	744,982	100.0	6,013	100.0	53,891	100.0	53,606	100.0	285	100.0
1	循環器官用薬	8,169	1.1	7,945	1.1	224	3.7	2,309	4.3	2,309	4.3	-	-
2	その他の代謝性医薬品	63,867	8.5	63,840	8.6	27	0.5	10,443	19.4	10,443	19.5	-	-
3	中枢神経系用薬	115,571	15.4	115,137	15.5	434	7.2	13,475	25.0	13,475	25.1	-	-
4	消化器官用薬	79,282	10.6	78,288	10.5	995	16.5	5,938	11.0	5,854	10.9	83	29.2
5	抗生物質製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	外皮用薬	140,872	18.8	138,834	18.6	2,039	33.9	5,895	10.9	5,895	11.0	-	-
7	血液・体液用薬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	生物学的製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	感覚器官用薬	74,392	9.9	74,094	9.9	298	4.9	3,001	5.6	2,806	5.2	195	68.4
10	体外診断用医薬品	3,362	0.4	3,313	0.4	49	0.8	-	-	-	-	-	-
11	ホルモン剤 (抗ホルモン剤を含む。)	244	-	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	アレルギー用薬	2,502	0.3	2,500	0.3	2	-	111	0.2	111	0.2	-	-
13	ビタミン剤	87,304	11.6	86,816	11.7	488	8.1	8,697	16.1	8,693	16.2	4	1.4
14	腫瘍用薬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	化学療法剤	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	滋養強壮薬	72,275	9.6	71,698	9.6	577	9.6	543	1.0	540	1.0	3	1.0
17	呼吸器官用薬	26,119	3.5	25,427	3.4	692	11.5	1,690	3.1	1,690	3.2	-	-
18	診断用薬 (体外診断用医薬品を除く。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	泌尿生殖器官及び肛門用薬	9,754	1.3	9,725	1.3	29	0.5	33	0.1	33	0.1	-	-
20	漢方製剤	16,443	2.2	16,440	2.2	3	0.1	1,468	2.7	1,468	2.7	-	-
21	人工透析用薬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	末梢神経系用薬	316	-	316	-	-	-	8	-	8	-	-	-
23	公衆衛生用薬	30,029	4.0	29,960	4.0	69	1.1	7	-	7	-	-	-
24	放射性医薬品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	その他の治療を主目的としない医薬品	797	0.1	797	0.1	-	-	11	-	11	-	-	-
	その他	19,694	2.6	19,606	2.6	88	1.5	263	0.5	263	0.5	-	-