動物用医薬品、医薬部外品及び医療機器製造販売高年報 (別冊)

各種抗生物質・合成抗菌剤・駆虫剤・抗原虫剤の販売高と販売量

Sales Amounts and Sales Volumes (Active Substance) of Antibiotics, Synthetic Antibacterials, Anthelmintics and Antiprotozoals

平成19年(2007)

農林水産省 動物医薬品検査所

National Veterinary Assay Laboratory
Ministry of Agriculture, Forestry & Fisheries

各種抗生物質・合成抗菌剤・駆虫剤・抗原虫剤の販売高と販売量

Sales Amounts and Sales Volumes (Active Substance) of Antibiotics, Synthetic Antibacterials, Anthelmintics and Antiprotozoals

H19										Estima	対象動 ted Percentage	物別推定害 s of Sales for		Species			
	系統名 Class	区分 Active subs		投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その他 Others
抗生物質	アミノグリコシド系	塩酸スペクチノマイシン	Spectinomycin HCI	経口 Oral	0	0											
Antibiotics	Aminoglycosides			成分·計 Total	0	0	•		•		•		•	•		*	*
		硫酸アプラマイシン	Apramycin sulfate	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		硫酸カナマイシン	Kanamycin sulfate	経口 Oral	37,501	3,825.0				50	20	30					
				注射 Injection	349,084	5,003.0	17.8	32.9		42.1	4.7	2.5					
				注入·挿入 Infusion	103,996	148.6		100									
				その他 Others	35,336	261.7	0.2	0.2		99.6							
				成分·計 Total	525,917	9,238.3											
		硫酸ゲンタマイシン	Gentamicin sulfate	経口 Oral	84,722	45.8	44.2			55.8							
				注射 Injection	19,828	5.0							100	D			
				その他 Others	76,322	5.9							100	D			
				成分·計 Total	180,872	56.7											+
		硫酸ジヒドロストレプトマイシン	Dihydrostreptomycin sulfate	注射 Injection	104,812	2,655.0							100)			
				注入·挿入 Infusion	201,006	2,183.1	8.9	86.5	0.01	4.5							
				成分·計 Total	305,818	4,838.1			·								
		硫酸ストレプトマイシン	Streptomycin sulfate	経口 Oral	169,190	25,946.0	0.3	0.3		70.7	18.7	9.9					
				注射 Injection	15,007	419.8	19.6	19.6	19.6	19.6	2.1		19.4				
				注入·挿入 Infusion	0	0.0											
				成分·計 Total	184,197	26,365.7							•	'			
		硫酸フラジオマイシン	Fradiomycin sulfate	経口 Oral	21,823	532.7	6.7	10.1		83.2							
				注入·挿入 Infusion	17,300	56.0		100									
				経皮 Cutaneous	47,203	2.2							100)			
				成分·計 Total	86,326	590.9							•	'			
		系	統名•計 Class Tota	ıl	1,283,130	41,090											
	セフェム系	セファゾリン	Cefazolin	注入·挿入 Infusion	453,547	630.6		100									
	Cephalosporins			成分·計 Total	453,547	630.6		<u> </u>						*			
		セファゾリンナトリウム	Cefazolin sodium	注射 Injection	115,784	670.1	12.1	87.9									
				成分·計 Total	115,784	670.1										1	<u> </u>
		セファゾリンナトリウム水和物	Cefazolin sodium hydrate	注射 Injection	54,468	407.5		100									
			,	成分·計 Total	54,468	407.5					ı		1	1	I.	1	1
		セファピリンナトリウム	Cefapirin sodium	注入·挿入 Infusion	52,683	50.1		100									
				成分·計 Total	52,683	50.1			<u> </u>		1		1	1	1	1	1

									Estimat	対象動 ed Percentage	ı物別推定割 s of Sales for		Species			
系統名 Class	区: Active su		投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その Othe
	セファピリンベンザチン	Cephapirin benzathine	注入·挿入 Infusion	28,664	35.0		100									
			成分·計 Total	28,664	35.0		•									
	セファレキシン	Cephalexin	経口 Oral	70,900	789.6							100)			
			成分·計 Total	70,900	789.6				•			•				
	セファロニウム	Cephalonium	注入·挿入 Infusion	204,753	247.1		100									
			成分·計 Total	204,753	247.1											
	セフォベシンナトリウム	Cefovecin sodium	注射 Injection	158,785	6.0							100)			
			成分·計 Total	158,785	6.0											
	セフチオフルナトリウム	Ceftiofur sodium	注射 Injection	541,709	421.4	20	10		70							
			成分·計 Total	541,709	421.4											
	セフロキシムナトリウム	Cefuroxime sodium	注入·挿入 Infusion	108,285	150.6		100									
			成分·計 Total	108,285	150.6											
	硫酸セフキノム	Cefquinome sulfate	注射 Injection	43,437	28.0	39.1	60.9									
			成分·計 Total	43,437	28.0											
		系統名·計 Class Total	I	1,833,015	3,436											
テトラサイクリン系 Tetracyclines	アルキルトリメチルアンモニウム シウムオキシテトラサイクリン	カル Oxytetracycline quaternary salts	経口 Oral	139,963	15,164.4				24.9	5.3				69.8		
Totradyomios			成分·計 Total	139,963	15,164.4											
	オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline	経口 Oral	376,026	175,908.0	1.1	2.0		87.4	6.6	3.0					
			注射 Injection	131,479	1,055.6	12.0	5.1		82.9							
			成分·計 Total	507,505	176,963.6											
	塩酸オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline HCI	経口 Oral	337,992	58,925.3	0.1	0.2		0.1	0.7	0.6			98.4		
			注射 Injection	116,309	1,067.0	19.9	21.9		43.2	10.4	4.5					
			注入·挿入 Infusion	14,144	67.7		100									
			経皮 Cutaneous	0	0											
			成分·計 Total	468,445	60,060.0											1
	塩酸クロルテトラサイクリン	Chlortetracycline HCl	経口 Oral	510,161	124,005.6	3.7	16.9		71.8	4.1	3.5					
			成分·計 Total	510,161	124,005.6											
	塩酸ドキシサイクリン	Doxycycline HCI	経口 Oral	563,541	29,111.6				85.1	14.8				0.1		
			成分·計 Total	563,541	29,111.6											
	3	系統名·計 Class Total	<u> </u>	2,189,615	405,305	,			1	,			, ,			1
ペニシリン系 Penicillins	アスポキシシリン	Aspoxicillin	注射 Injection	35,836	147.0		60		40							
			成分·計 Total	35,836	147.0	T			ı	ı			1			1
	アモキシシリン	Amoxicillin	経口 Oral	500,336	18,114.7	5.9	4.5		57.3	22.1	7.5	2.6				
			注射 Injection	83,244	1,314.5	50			50							
			成分·計 Total	583,580	19,429.2											

									Estima	対象動 ted Percentage:	物別推定割 s of Sales for		Species			
系統名 Class	区分 Active sut		投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その Othe
	アンピシリン	Ampicillin	経口 Oral	634,843	44,243.3	0.5	0.3		6.3	3.7	7.7			81.4		
			注射 Injection	804,235	6,950.0	8.7	16.0		75.3							
			注入·挿入 Infusion	5,928	0.08	60	40									
			成分·計 Tota	1,445,006	51,193.3	•										
	アンピシリンナトリウム	Ampicillin sodium	注射 Injection	300,678	1,288.9	33.9	49.5		15.2			1.4				
			成分·計 Total	300,678	1,288.9	•										
	クロキサシリンナトリウム	Cloxacillin sodium	注射 Injection	95,869	311.5	40	60									
			注入·挿入 Infusion	0	0											
			成分·計 Total	95,869	311.5		-	'		•			*			•
	クロキサシリンベンザチン	Cloxacillin benzathine	注入·挿入 Infusion	6,525	25.0		100									
			成分·計 Total	6,525	25.0	,										
	ジクロキサシリンナトリウム	Dicloxacillin sodium	注入·挿入 Infusion	48,656	90.6		100									
			成分·計 Total	48,656	90.6	,										
	トビシリン	Tobicillin	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Total	0	0	"	<u> </u>								1	1
	ナフシリンナトリウムモノハイドレ	ート Nafcillin sodium monohydrate	注入·挿入 Infusion	19,606	37.2		100									
		monony araco	成分·計 Total	19,606	37.2	I							1			ļ
	ベンジルペニシリンカリウム	Benzylpenicillin potassium	注射 Injection	34,260	133.8	50	50									
		potassium	成分·計 Total	34,260	133.8	Ш		l .				I	1			
	ベンジルペニシリンプロカイン	Benzylpenicillin procaine	経口 Oral	198,079	5,923.8				68.5	18.9	12.6					
		produite	注射 Injection	629,310	16,209.8	14.1	20.5	2.5	54.8			8.1				
			注入·挿入 Infusion	278,785	458.5	0.080	99.8	0.013	0.067							
			成分·計 Total	1,106,174	22,592.1	Ш							1			1
	ベンジルペニシリンベネタミン	Benzylpenicillin benethamine	注射 Injection	42,420	263.6	50	30		20							
		benediamine	成分·計 Total	42,420	263.6	Ш							1			1
	メシリナム	Mecillinam	注射 Injection	36,085	70.0	30	30		40							
			成分·計 Total	36,085	70.0	I							1			ļ
	系	統名·計 Class Tota	I	3,754,695	95,582											
ペプチド系	チオストレプトン	Thiostrepton	経皮 Cutaneous	173,921	7.1							100)			
Peptides			成分·計 Total	173,921	7.1							II.	1		1	1
	硫酸コリスチン	Colistin sulfate	経口 Oral	115,359	2,109.8				100							
			成分·計 Tota	115,359	2,109.8					1		1	I	1	1	1
	<u> </u>		1	289,280	2,117											

									Estima	対象動 ted Percentage	物別推定害 s of Sales for		Species			
系統名 Class	区分 Active subst	ance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬•猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その他 Others
マクロライド系 Macrolides	エリスロマイシン	Erythromycin	経口 Oral	570,914	44,764.0									100		
Macrolides			注射 Injection	4,216	17.6	5	5		90							
			注入·挿入 Infusion	21,556	136.7		100									
			成分·計 Tota	596,686	44,918.3			•	•					•		
	チオシアン酸エリスロマイシン	Erythromycin thiocyanate	経口 Oral	0	0											
		,	成分·計 Tota	0	0											
	エンボン酸スピラマイシン	Spiramycin embonate	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Tota	0	0											Ш
	ジョサマイシン	Josamycin	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Tota	0	0											
	タイロシン	Tylosin	注射 Injection	102,240	918.8	40.3	42.6		16.6			0.6				
			成分·計 Tota	102,240	918.8											
	リン酸タイロシン	Tylosin phosphate	経口 Oral	321,032	22,417.2				54.0	17.9	28.0					I
			成分·計 Tota	321,032	22,417.2								4			4
	酒石酸タイロシン	Tylosin tartrate	経口 Oral	31,069	1,941.2				10	75	15					
			成分·計 Tota	31,069	1,941.2			1	1			ı		1		1
	酒石酸チルバロシン (酒石酸酢酸イソ吉草酸タイロシン	Tylvalosin tartrate	経口 Oral	372,153	8,475.3				73.3	19.6	7.1					
	(A LIXERIX I) LT IX / I = > >	tartrate)	成分·計 Tota	372,153	8,475.3								1			
	チルミコシン	Tilmicosin	注射 Injection	244,173	456.0	80	20									
			成分·計 Tota	244,173	456.0			1	1			ı		1		1
	リン酸チルミコシン	Tilmicosin phosphate	経口 Oral	168,166	4,905.4	2.6	2.6		94.7							
			成分·計 Tota	168,166	4,905.4											1
	ミロサマイシン	Mirosamycin	経口 Oral	54,711	372.9				22.0	9.8	66.2					2
			成分·計 Tota	54,711	372.9			+	+			-	+	+		+
	系統	充化計 Class Total		1,890,230	84,405											
リンコマイシン系	塩酸クリンダマイシン	Clindarnycin HCI	経口 Oral	11,562	28.9							100	D			
Lincosaminids			成分·計 Tota	11,562	28.9			1	1			1	-1	1	1	
	塩酸リンコマイシン	Lincomycin HCI	経口 Oral	650,777	47,711.7				73.6	5.5		0.4		20.4		
			注射 Injection	140,885	316.0				98.3			1.7				
			成分·計 Tota	791,662	48,027.7			1	1	1		1	1	1	1	1
		充4計 Class Total		803.224	48,057											

H19										Estima	対象重 ted Percentage	加物別推定害 es of Sales for		Species			
	系統名 Class		区分 substance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その他 Others
	抗真菌性抗生物質	硝酸ミコナゾール	Miconazole HCI	経皮 Cutaneous	218,523	20.9							100)			
	Antifungal antibiotics			成分·計 Total	218,523	20.9			"					11		1	
		クロトリマゾール	Clotrimazole	その他 Others	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		ナイスタチン	Nystatin	経皮 Cutaneous	282,704	141.7							100)			
				成分·計 Total	282,704	141.7											
		ナナフロシン	Nanafrocin	その他 Others	45,000	3.0	50	50									
				成分·計 Total	45,000	3.0										•	
		ピマリシン	Pimaricin	その他 Others	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
			系統名•計 Class Total		546,227	166											
	その他の抗生物質 Other antibacterials	クロラムフェニコール	Chloramphenicol	注射 Injection	51,301	232.8							100				
	Other antibacterials			その他 Others	1,987	0.7							100				
				成分·計 Total	53,288	233.5										•	
		フマル酸チアムリン	Tiamulin fumarate	経口 Oral	372,376	12,705.6				100							
				注射 Injection	13,846	66.0				100							
				成分·計 Total	386,222	12,771.6					•			1			
		ビコザマイシン	Bicozamycin	経口 Oral	11,159	150.8	25	25		50							
				成分·計 Total	11,159	150.8			· · · · · ·								-
		安息香酸ビコザマイシン	Bicozamycin benzoate	経口 Oral	49,188	49.7									100		
				成分·計 Total	49,188	49.7					•			1			
		ホスホマイシンカルシウム	Fosfomycin potassium	経口 Oral	13,608	345.6	6.6	26.3							67.1		
				成分·計 Total	13,608	345.6											
		ホスホマイシンナトリウム	Fosforycin sodium	注射 Injection	15,225	44.8	70	30									
				成分·計 Total	15,225	44.8											
		塩酸バルネムリン	Valnemuline HCI	経口 Oral	91,660	816.9				100							
				成分·計 Total	91,660	816.9											
			系統名•計 Class Total		620,350	14,413											
合成抗菌剤	キノロン系	オキソリン酸	Oxolinic acid	経口 Oral	174,998	3,808.0	0.4	0.7		3.9	6.2	2.0		6.2	80.6		
Synthetic antibacterials	Quinolones			経皮 Cutaneous	6,465	25.3								100			
				成分·計 Total	181,463	3,833.3	•		. "		•		•				*
		ナリジクス酸		経口 Oral	0	0											
					0	0											
			系統名·計 Class Total		181,463	3,833	<u> </u>							•		•	

										Estima	対象動 ited Percentage:	物別推定害 s of Sales for		Species			
系統名 Class	í	区分 Active subst	ance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	そのfl Others
サルフ	ファ剤 amides	スルファキノキサリン	Sulfaquinoxalin	経口 Oral	20,273	239.6					100						
Sulfona	amides			成分·計 Tota	20,273	239.6											
		スルファクロルピリダジンナトリウム	Sulfachlorpyridazine sodium	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Tota	0	0											
		スルファジアジン	Sulfadiazine	経口 Oral	14,322	83.0							100	1			
				注射 Injection	19,483	64.8							100)			
				成分·計 Tota	33,805	147.8											
		スルファジミジン(スルファメサジン)	Sulfadimidine(Sulfameth	¹ 経口 Oral	36,695	3,020.4				100)						
				成分·計 Tota	36,695	3,020.4	,				*					-	
		スルファジメトキシン	Sulfadimethoxine	経口 Oral	33,849	2,036.8				47.1	26.2	26.7					
				注射 Injection	20,708	1,172.0	43.0	29.8	3.3	23.9							
				成分·計 Tota	54,557	3,208.8					1						
		スルファジメトキシンナトリウム	Sulfadimethxine sodium	経口 Oral	22,250	1,419.2	0.3	1.0		54.9	34.2	9.6					
				成分·計 Tota	22,250	1,419.2											
		スルファドキシン	Sulfadoxine	注射 Injection	61,872	593.8				100)						
				成分·計 Tota	61,872	593.8			-		+		+	-		+	4
		スルファメトキサゾール	Sulfamethoxazole	経口 Oral	500,747	71,045.2				91.9	5.4	2.7					
				成分·計 Tota	500,747	71,045.2					1						1
		スルファメトキシピリダジン	Sulfamethoxypyridazin	経口 Oral	0	0											
				注射 Injection	0	0											1
				成分·計 Tota	0	0								-			
		スルファメトキシピリダジンナトリウ	لم Sulfamethoxypyridazin		0												
			sodium	成分·計 Tota													
		スルファメラジンナトリウム	Sulfamerazine sodium	経口 Oral	468	-											
				成分·計 Tota													
		スルファモイルダプソン	Sulfamoyldapsone	経口 Oral	45,786					100							
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Canamoynapoone	注射 Injection	5.089					100							
				成分·計 Tota	,					100	,						
		7 11 7 - 7 111 + 2 2	0.15		,		10.5	15.0	F 7	40.5	0.0	0.5	1.0	0.1	0.4		Т
		スルファモノメトキシン	Sulfamonomethoxin	経口 Oral	449,203 34,810		16.5 20	15.0	5.7	43.5		6.5	1.2	2.1	0.4		+
				注射 Injection	· ·	· ·	20	40	10	30				1			1
		7.1.7-7.1/1.535.11.11.11	Sulfarnomethoxine	成分·計 Tota	,	,	44.6		4.5	40:				44.5	10.0		T
		スルファモノメトキシンナトリウム	sodium	経口 Oral	29,042		11.2	11.2	1.0	18.4			6.8	41.2	10.3	1	<u></u>
				成分·計 Tota	29,042	3,089.0											

									Estima		物別推定割 s of Sales for	合(%) Each Animals:	Species			
系統名 Class	区分 Active subst	ance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その Othe
	スルフィゾールナトリウム	Sulfisozole Sodium	経口 Oral	53,617	6,650.0								80	20		
			成分·計 Total	53,617	6,650.0				'							
	ホモスルファミン	Homosulfamine	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Total	0	0											
		充名·計 Class Tota	al	1,348,214	120,603											
チアンフェニコール系	チアンフェニコール	Thiamphenicol	経口 Oral	155,220	12,441.9				76.0	7.0				17.1		
Thiamphenicol and derivateives			注射 Injection	41,098	425.3	10	20		70							
			成分·計 Total	196,318	12,867.2											
	塩酸アミノ酢酸チアンフェニコール	Thiamphenicol glycinal	te 注射 Injection	0	0											
		ny ar o o monao	成分·計 Total	0	0											
	フロルフェニコール	Florfenicol	経口 Oral	252,304	2,813.5				96.3				3.7			
			注射 Injection	322,026	2,249.8	66.4			33.6							
			成分·計 Total	574,330	5,063.3											
	3	系統名·計 Class Total		770,648	17,930											
フラン系	ニフルスチレン酸ナトリウム	Nifurstyrenic acid sodium	経口 Oral	42,128	784.0									100		
Furan and derivatives		o diani	経皮 Cutaneous	141,187	2356.1									75.9	24.1	
			成分·計 Total	183,315	3,140.1				'							
	系統	充名·計 Class Tota	al	183,315	3,140											
フルオロキノロン系 Fluoroguinolones	エンロフロキサシン	Enrofloxacin	経口 Oral	856,246	1,626.0	1.2	0.5			76.1		22.2				
riuoroquinoiones			注射 Injection	685,864	714.4	26.0	29.1		34.2			10.6				
			成分·計 Total	1,542,110	2,340.4	•		•	•					•		
	オフロキサシン	Ofloxacin	経口 Oral	278,007	677.8					52.3	13.1	34.6				
			成分·計 Total	278,007	677.8											
	オルビフロキサシン	Orbifloxacin	経口 Oral	164,463	48.5							100				
			注射 Injection	124,492	564.7	7.2	4.8		85.6			2.4				
			経皮 Cutaneous	218,523	20.9							100				
			成分·計 Total	507,478	634.2											
	ジフロキサシン	Difloxacin	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Total	0	0			•	•							
	ノルフロキサシン	Norfloxacin	経口 Oral	117,368	2,297.1				70.2	23.9	6.0					
			成分·計 Total	117,368	2,297.1			•	•							
	マルボフロキサシン	Marbofloxacin	経口 Oral	105,857	60.3							100				
			成分·計 Total	105.857	60.3	ı		*	*							

H19										Estimat	対象動 ted Percentage	I物別推定割 s of Sales for		Species			
	系統名 Class		区分 substance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その他 Others
		メシル酸ダノフロキサシン	Danofloxacin mesilate	注射 Injection	160,779	101.4	15	15		70							
				成分·計 Total	160,779	101.4											
		塩酸ロメフロキサシン	Lomefloxacin hydrochloride	その他 Others	22,981	1.1							100				
			-	成分·計 Total	22,981	1.1							•				
			系統名·計 Class Total		2,734,580	6,112											
	その他の合成抗菌剤	オルメトプリム	Ormetoprim	経口 Oral	185,697	1,329.7	34.9	34.9		16.4	9.8			3.9			
	Other synthetic antibacterials			成分·計 Total	185,697	1,329.7								•			
		トリメトプリム	Trimethoprim	経口 Oral	524,696	14,380.7				91.5	5.5	2.9	0.1				
				注射 Injection	81,355	131.7				90.2			9.8				
				成分·計 Total	606,051	14,512.5										1	
		ミロキサシン	Miloxacin	その他 Others	0	0											
				成分·計 Total	0	0										1	
			系統名·計 Class Total		791,748	15,842											
駆虫剤	アベルメクチン系	イベルメクチン	Ivermectin	経口 Oral	1,908,490	100.8			19.8	79.2			1.0				
Anthelmintics	Avermectins			注射 Injection	201,592	97.7	44.2	21.6		34.2							
				経皮 Cutaneous	267,077	246.4	40.7	59.3									
				成分·計 Total	2,377,159	444.9							1				
		セラメクチン	Selamectin	経皮 Cutaneous	399,647	32.3							100				
				成分·計 Total	399,647	32.3								1		1	1
		ドラメクチン	Doramectin	注射 Injection	181,404	24.2	10			90							
				成分·計 Total	181,404	24.2							1				1
		ミルベマイシンオキシム	Miblemycin oxime	経口 Oral	839,697	13.7							100				
				成分・計 Total	839,697	13.7							II				Л
		モキシデクチン	Moxidectin	経口 Oral	672,278	0.2							100				
				注射 Injection	104,213	0.5							100				
				成分·計 Total	776,491	0.7										1	4
			系統名·計 Class Total		4,574,398	516											
	チアベンダゾール系		Triclabendazole	経口 Oral	21,937	492.8	50	50									
	Tiabendazole and derivatives			成分·計 Total	21,937	492.8			I				1	1	ļ	1	4
		フルベンダゾール	Flubendazole	経口 Oral	20,314	308.1	1.9	1.2		96.9							
				成分·計 Total									1	1		1	1
		フェンベンダゾール	Fenbendazol	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0							1			1	
			系統名·計 Class Total		42,251	801											

									Estimat		1物別推定割 s of Sales for	合 (%) Each Animals Species			
系統名 Class		区分 substance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	水産用 (淡水) Dog/Cat Fish (Freshwater)		観賞魚 Ornamental Fish	そのf Other
ピペラジン系 Piperazines	アジピン酸ピペラジン	Piperazine adipate	経口 Oral	9,139	2,744.5				99.3			0.7			
Piperazines			成分·計 Total	9,139	2,744.5										
	クエン酸ピペラジン	Piperazine citrate	経口 Oral	39,837	544.1							100			
			成分·計 Total	39,837	544.1										
	ニ硫化炭素ピペラジン	Piperazine carbon disulfide	経口 Oral	0	0										
			成分·計 Total	0	0										
	硫酸ピペラジン	Piperazine sulfate	経口 Oral	1,683	996.0			2.0	6.0	43.0	49.0				
			成分·計 Total	1,683	996.0										
	リン酸ピペラジン	Piperazine sulfate	経口 Oral	2,279	69.8										
			成分·計 Total	2,279	69.8										
		系統名·計 Class Tot	al	52,938	4,354										
その他の駆虫剤 Other Anthelmintics	エモデプシド	Emodepside	経皮 Cutaneous	34,624	1.3							100			
Other Antheiminucs			成分·計 Total	34,624	1.3				•			•	,		
	レバミゾール	Levamisole	経皮 Cutaneous	0	0										
			成分·計 Total	0	0										
	塩酸レバミゾール	Levamisole HCI	経口 Oral	16,403	151.0		14.7		65.7	9.8	9.8				
			成分·計 Total	16,403	151.0										
	オキシクロザニド	Oxyclozanide	注射 Injection	0	0										
			成分·計 Total	0	0							·			
	カマラ	Kamala	経口 Oral	1,499	4.5							100			
			成分·計 Total	1,499	4.5		•	•				·			
	サントニン	Santonin	経口 Oral	31,810	17.6							100			
			成分·計 Total	31,810	17.6										
	ニトロキシニル	Nitroxinil	注射 Injection	60	0.7	20	80								
			成分·計 Total	60	0.7		•	•				·			
	ジソフェノール	Disophenol	注射 Injection	0	0										
			成分·計 Total	0	0										
	酒石酸モランテル	Morantel tartrate	経口 Oral	0	0										
			成分·計 Total	0	0										
	トリブロムサラン	Tribromsalan	経口 Oral	0	0										
			成分·計 Total	0	0										
	パモ酸ピランテル	Pyrantel pamoate	経口 Oral	1,299,404	1,913.5			15.7				84.3			
			成分·計 Total	1,299,404	1,913.5							-			

系統名 Class 抗原虫剤 その他の	4	区分 Active subst		投与経路 Route of administration 経口 Oral 成分・計 Total 成分・計 Total	(千円) Sales amount (¥1,000) 57,455		肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish	水産用 (海水)	観賞魚	その他
抗原中剤・その他の		フェノチアジンフェバンテル	Phenithizine	成分·計 Total 経口 Oral	57,455		18.5	140						(Freshwater)	Fish (Seawater)	Ornamental Fish	Others
抗原中剤・その他の		フェバンテル		経口 Oral	,	306.9		14.2	67.2								
抗原虫剤・その他の		フェバンテル			2,279				'					•			
抗原虫剤・その他の			Febantel	成分·計 Total		200.0											100
抗原虫剤・その他の			Febantel		2,279	200.0											
抗原虫剤・その他の		プラジクアンテル		経口 Oral	125,826	921.9							4.9		95.1		
抗原虫剤・その他の		プラジクアンテル		成分·計 Total	125,826	921.9											
抗原虫剤・その他の			Praziquantel	経口 Oral	428,072	5,356.0			0.5				0.1		99.4		
抗原虫剤・その他の				注射 Injection	23,820	2.3							100				
抗原虫剤・その他の				経皮 Cutaneous	34,624	5.2							100				
抗原中剤・その他の				成分·計 Total	486,516	5,363.5											
抗原虫剤・その他の		ブロムフェノホス	Bromofenofos	経口 Oral	5,251	143.3	40	60									
抗原虫剤・その他の				成分·計 Total	5,251	143.3		'	'					•			
抗原虫剤・その他の		マクリ	Makli (Digenea)	経口 Oral	1,499	13.5							100				
抗原虫剤・その他の				成分·計 Total	1,499	13.5				<u> </u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
抗原虫剤・その他の		メチリジン	Methylidyne	注射 Injection	0	0											
抗原虫剤・その他の				成分·計 Total	0	0			'					•			
抗原虫剤・その他の		メラルソミンニ塩酸塩	Melarsomine 2HCl	注射 Injection	7,088	0.2							100				
抗原虫剤・その他の				成分·計 Total	7,088	0.2				<u> </u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
抗原虫剤・その他の		スチボフェン	Stibophen	経口 Oral	0	0											
抗原虫剤・その他の				成分·計 Total	0	0				<u> </u>					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
抗原虫剤・その他の		デコキネート	Decoquinate	経口 Oral	0	0											
抗原虫剤 その他の				成分·計 Total	0	0									-		
抗原虫剤・その他の		ヨウ化ジチアザニン	Dithiazanine iodide	経口 Oral	0	0											
抗原虫剤 その他の				成分·計 Total	0	0									<u> </u>		
抗原虫剤 その他の		系約	充名·計 Class Total	I	2,069,714	9,038											
	也の抗原虫剤	グリカルピラミド	Glycarpiramide	経口 Oral	34,272	572.4					7.3	2.5					90.2
Antiprotozoals Other Anti	Antiprotozoals			成分·計 Total	34,272	572.4											
		グルコン酸アンチモンナトリウム	Antimon guluconate sodium	注射 Injection	276	1.7											100
			_200000	成分·計 Total	276	1.7											
		ジアベリジン	Diaveridine	経口 Oral	20,273	59.0					100						
				成分·計 Total	20,273	59.0	I	l				l	-		I		-
		ジニトルミド	Dinitolmide	経口 Oral	29,972	892.5					10						90
				成分·計 Total	29,972	892.5			<u> </u>		l		-		I		-
		ジミナゼンアセチュレート	Diminazene aceturate	注射 Injection	12,533	7.6	100						-				
				成分·計 Total	12,533	7.6								1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

H19										Estima		协物別推定害 es of Sales for	l合(%) · Each Animals	Species			
	系統名 Class	Ac	区分 ctive substance	投与経路 Route of administration	販売高金額 (千円) Sales amount (¥1,000)	原末換算量 (Kg) Amount of pure active substance (Kg)	肉用牛 Beef Cattle	乳用牛 Dairy Cow	馬 Horse	豚 Pig	肉用鶏 Broiler	採卵鶏 Layer	犬·猫 Dog/Cat	水産用 (淡水) Fish (Freshwater)	水産用 (海水) Fish (Seawater)	観賞魚 Ornamental Fish	その他 Others
		ナイカルバジン	Nicarbazine	経口 Oral	2,184	210.0											100
				成分·計 Total	2,184	210.0											
		パマキン	Pamaquine	注射 Injection	14	0	70	30									
				成分·計 Total	14	0						•					
		ピリメタミン	Pyrimethamine	経口 Oral	1,643	8.8				50	50						
				注射 Injection	0	0											
				成分·計 Total	1,643	8.8											
		プリマキン	Primaquine	注射 Injection	3,200	1.2	30	70									
				成分·計 Total	3,200	1.2		•				,	•	•			
		リン酸プリマキン	Primaquine phosphate	注射 Injection	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		·	系統名·計 Class Total		104,367.0	1,753.2			•		•					•	

※原体は除く

※2成分以上の主剤を含む製剤の販売金額は重複して計上