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17年(2005)

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

H17										Estimat		物別推定割 es of Sales for		Species			
	系統名 Class	区分 Active sub		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	15,669	343.5					100						
Antibiotics	Aminoglycosides			成分·計 Total	15,669	343.5											
		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	45,407	5,939.4				50	20	30					
				注射 Injection	395,239	5,450.0	13.5	16.1		60.7	6.3	3.3					
				注入·挿入 Infusion	223,154	291.6		100									
				その他 Others	45,732	317.7	6.0	4.0		90.0							
				成分·計 Total	709,532	11,998.7	,										1
		硫酸ゲンタマイシン	Gentamicin sulfate	経口 Oral	80,207	20.4	35.1	28.1		36.8							
				注射 Injection	19,568	4.9							100)			
				その他 Others	4,861	0.3							100)			
				成分·計 Total	104,636	25.7											
		硫酸ジヒドロストレプトマイシン	Dihydrostreptomycin sulfate	注射 Injection	185,178	4890.5	32.2	49.2	5.4	4.8	0.3		8.1				
			Sunaco	注入·挿入 Infusion	203,535	903.6	0.1	99.8	0.02	0.08							
				成分·計 Total	388,713	5794.1											
		硫酸ストレプトマイシン	Streptomycin sulfate	経口 Oral	185,510	30,818.4	0.3	0.3		77.1	12.4	9.9					
				成分·計 Total	185,510	30,818.4	l.									1	1
		硫酸フラジオマイシン	Fradiomycin sulfate	経口 Oral	67,698	3,478.9	1.0	1.5		52.1	27.9	17.6					
				注入·挿入 Infusion	15,095	48.5		100									
				経皮 Cutaneous	119,208	6.5							100)			
				成分·計 Total	202,001	3,534.0											
		系	統名·計 Class Total		1,606,061	52,514											
	セフェム系	セファゾリン	Cefazolin	注入·挿入 Infusion	419,196	659.4		100									
	Gephalosporins			成分·計 Total	419,196	659.4	l.									1	1
		セファゾリンナトリウム	Cefazolin sodium	注射 Injection	94,397	508.6	43.7	56.3									
				成分·計 Total	94,397	508.6											
		セファゾリンナトリウム水和物	Cefazolin sodium hydrate	注射 Injection	40,341	301.8		100									
			.iyuruco	成分·計 Total	40,341	301.8						+	!	1	!	+	+
		セファピリンナトリウム	Cefapirin sodium	注入·挿入 Infusion	62,940	64.5		100									
				成分·計 Total	62,940	64.5						1	1	1	1	1	1
		セファピリンベンザチン	Cephapirin benzathine	注入·挿入 Infusion	32,012	39.0		100									
				成分·計 Total	32,012	39.0						1		1	1	1	1

									Estimat	対象動 ted Percentage	物別推定割 s of Sales for		Species			
系統名 Class	⊠ <u>2</u> Active sul		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
	セファレキシン	Cephalexin	経口 Oral	46,293	478.5							100				
			成分·計 Tota	46,293	478.5	l.		u u				I.	1			
	セファロニウム	Cephalonium	注入·挿入 Infusion	91,016	103.5		100									
			成分·計 Tota	91,016	103.5			<u> </u>					1			
	セフチオフルナトリウム	Ceftiofur sodium	注射 Injection	492,616	371.0	20	10		70							
			成分·計 Tota	492,616	371.0	l.		u u				I.	1			
	セフロキシムナトリウム	Cefuroxime sodium	注入·挿入 Infusion	74,741	109.1		100									
			成分·計 Tota	74,741	109.1							ı	1			
	硫酸セフキノム	Cefquinome sulfate	注射 Injection	43,175	28.3	38.7	61.3									
			成分·計 Tota	43,175	28.3							ı	1			
		統名·計 Class Tota	l	1,396,727	2,664											
テトラサイクリン系	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	119,424	13,737.0				30.1	6.8				63.1		
Tetracyclines	フラムオ キンプトフッキッシン	quaternary saits	成分·計 Tota	119,424	13,737.0	l.						l	1		¥	-
	オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline	経口 Oral	383,157	204,154.0	1.8	1.3		84.5	8.1	4.3					
			注射 Injection	158,791	1,162.7	11.6	5.6		82.5	0.07	0.07	0.09				
			成分·計 Tota	541,948	205,316.7	Į.		<u> </u>					1		1	
	塩酸オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline HCl	経口 Oral	324,692	42,021.9	0.2	0.2		0.2	0.9	0.5		2.3	95.7		
			注射 Injection	99,175	863.2	21.4	20.0		36.1	11.2	11.2					
			注入·挿入 Infusion	17,301	82.8		100									
			経皮 Cutaneous	3,519	0.2							100				
			成分·計 Tota	444,686	42,968.1	l.		u u				I.	1			
	塩酸クロルテトラサイクリン	Chlortetracycline HCI	経口 Oral	479,228	134,432.2	7.0	18.7		62.0	8.7	3.7					
			成分·計 Tota	479,228	134,432.2			<u> </u>					1			
	塩酸ドキシサイクリン	Doxycycline HCl	経口 Oral	520,321	23,713.5				84.3	15.6				0.1		
			成分·計 Tota	520,321	23,713.5	l.		u u				I.	1			
	系	統名・計 Class Tota	I	2,105,607	420,167											
ペニシリン系	アスポキシシリン	Aspoxicillin	注射 Injection	0	0											
Penicillins			成分·計 Tota	0	0					l.		1	1		1	
	アモキシシリン	Amoxicillin	経口 Oral	379,921	20,086.0	9.4	8.1		57.0	23.0	1.3	1.2				
			注射 Injection	77,168	630.8	50			50							
			成分·計 Tota	457,089	20,716.8	l.		<u> </u>				1	1	1	1	
	アンピシリン	Ampicillin	経口 Oral	474,602	29,846.8	1.4	0.8	0.03	8.8	6.8	13.6			68.6		
			注射 Injection	741,004	6,304.5	8.2	14.7		77.1							
			注入·挿入 Infusion	6,694	0.1	60	40									
			成分·計 Tota	1,222,300	36,151.4		L.	,		1	1		1	Į.	1	1

									Estimat	対象重 ed Percentage	物別推定割 s of Sales for		Species			
系統名 Class	区分 Active sul	bstance	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 Oth
	アンピシリンナトリウム	Ampicillin sodium	注射 Injection	307,029	1,241.7	37.7	41.6		19.5			1.2				
			成分·計 Total	307,029	1,241.7											
	クロキサシリンナトリウム	Cloxacillin sodium	注射 Injection	86,745	266.0	42.6	57.4									
			注入·挿入 Infusion	0	0											
			成分·計 Total	86,745	266.0											
	クロキサシリンベンザチン	Cloxacillin benzathine	注入·挿入 Infusion	6,030	24.8		100									
			成分·計 Total	6,030	24.8				•			•				
	ジクロキサシリンナトリウム	Dicloxacillin sodium	注入·挿入 Infusion	54,010	85.5		100									
			成分·計 Total	54,010	85.5		•		•			•			•	•
	トビシリン	Tobicillin	経口 Oral	8,708	22.4									100		
			成分·計 Total	8,708	22.4											
	ナフシリンナトリウムモノハイドレ		注入·挿入 Infusion	26,294	50.4		100									
		,	成分·計 Total	26,294	50.4											
	ベンジルペニシリンカリウム	Benzylpenicillin potassium	注射 Injection	30,720	120.0	50	50									
		potassiam	成分·計 Total	30,720	120.0											
	ベンジルペニシリンプロカイン	Benzylpenicillin procaine	経口 Oral	221,225	7,317.4				73.1	13.7	13.2					
		F	注射 Injection	696,578	18,152.6	16.8	23.1	2.9	56.2			1.0				
			注入·挿入 Infusion	441,784	640.8	0.08	99.8	0.01	0.07							
			成分·計 Total	1,359,587	26,110.7											
	ベンジルペニシリンベネタミン	Benzylpenicillin benethamine	注射 Injection	33,919	218.8	100										
			成分·計 Total	33,919	218.8											
	メシリナム	Mecillinam	注射 Injection	41,480	81.9	30	30		40							
			成分·計 Total	41,480	81.9											
	系	統名・計 Class Tota	I	3,633,911	85,090											
ペプチド系 Peptides	亜鉛バシトラシン	Bacitracin zinc salt	経口 Oral	0	0											
reptides			成分·計 Total	0	0											
	チオストレプトン	Thiostrepton	経皮 Cutaneous	53,830	2.3							100				
			成分·計 Total	53,830	2.3		'						,			
	硫酸コリスチン	Colistin sulfate	経口 Oral	242,478	3,540.0	0.02	0.02		97.7	1.2	1.1					
			成分·計 Total	242,478	3,540.0		<u> </u>						,			
		統名・計 Class Tota	<u></u>	296,308	3,542											-
マクロライド系 Magnalidas	エリスロマイシン	Erythromycin	経口 Oral	289,957	24,937.1									100	ı	
Macrolides			注射 Injection	5,598	23.4	6.3	5.3		88.5							
			注入·挿入 Infusion	14,806	81.2		100									
			成分·計 Total	310,361	25,041.7								,			

									Estimat	対象動 ted Percentage	的物別推定害 s of Sales for		Species			
系統名 Class	区分 Active substa	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
	チオシアン酸エリスロマイシン	Erythromycin thiocyanate	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Total	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											
	ジョサマイシン	Josamycin	経口 Oral	172	4.8				100							
			成分·計 Total	172	4.8											
	タイロシン	Tylosin	注射 Injection	97,072	926	39.4	41.7		18.9							
			成分·計 Total	97,072	926											
	リン酸タイロシン	Tylosin phosphate	経口 Oral	491,024	26,606				53.7	12.4	33.6					
			成分·計 Total	491,024	26,606								_			
	酒石酸タイロシン	Tylosin tartrate	経口 Oral	101,326	4,734					64.6	34.6					
			成分·計 Total	101,326	4,734								_			
	酒石酸チルバロシン (酒石酸酢酸イソ吉草酸タイロシン)		経口 Oral	293,078	8,994.4				77.8	14.5	7.7					
		tartrate)	成分·計 Total	293,078	8,994.4								_			
	チルミコシン	Tilmicosin	注射 Injection	188,492	351.3	80	20									
			成分·計 Total	188,492	351.3											
	リン酸チルミコシン	Tilmicosin phosphate	経口 Oral	273,596	6,081.7	1.6	1.6		96.6							
			成分·計 Tota	273,596	6,081.7									T		т
	テルデカマイシン	Terdecamycin	経口 Oral	16,888	164				52.3	47.7						
			成分·計 Tota	16,888	164											
	ミロサマイシン	Mirosamycin	経口 Oral	63,130	444				22.2	9.8	66.3					
			成分·計 Total		444											
U) == 0) T	1	E名·計 Class Total	1	1,835,138	73,348			T				T	П			1
リンコマイシン系 Lincosaminids	塩酸クリンダマイシン	Clindarnycin HCI	経口 Oral	16,214	43.1							100)			
			成分・計 Total	,	43.1											1
	塩酸リンコマイシン	Lincomycin HCI	経口 Oral	640,084	31,294.1				77.8	10.9		0.7		10.6		
			注射 Injection	123,214	276.6				98.4			1.6				
			成分·計 Total	763,298	31,570.7											
拉直带州拉州城區	1	E名・計 Class Total	1	779,512	31,614	-						1				
抗真菌性抗生物質 Antifungal antibiotics	塩酸ミコナゾール	Miconazole HCI	経皮 Cutaneous	243,045	21.4							100	0			
			成分·計 Total	,	21.4	-							1			
	ナイスタチン	Nystatin	経皮 Cutaneous	173,038	95.4							100	D			<u> </u>
			成分·計 Total	,	95.4											
	ナナフロシン	Nanafrocin	経皮 Cutaneous	0		70	30	1					1			
			成分·計 Tota	0	2.9											

H17										Estima	対象重 ted Percentage	协物別推定割 es of Sales for	l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	その他 Others
		ピマリシン	Pimaricin	その他 Others	18,533	3.0							100				
				成分·計 Tota	18,533	3.0											1
		系統	t名∙計 Class Total		434,616	123											
	その他の抗生物質	クロラムフェニコール	Chloramphenicol	注射 Injection	45,752	274.5							100				
	Other antibacterials			その他 Others	1,805	0.6							100				
				成分·計 Tota	47,557	275.1			+							+	+
		フマル酸チアムリン	Tiamulin fumarate	経口 Oral	190,049	6,684.4				100							
				注射 Injection	12,546	55.8				100							
				成分·計 Tota	202,595	6,740.2			+							+	+
		ノボビオシンナトリウム	Novobiocin sodium	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Tota	0	0											
		ビコザマイシン	Bicozamycin	経口 Oral	19,055	187.4	25	25		50							
				注射 Injection	10,323	72.4	33	33		34							
				成分·計 Tota	29,378	259.8											
		安息香酸ビコザマイシン	Bicozamycin benzoate	経口 Oral	4,574	49.8									100		
				成分・計 Tota	4,574	49.8											
		ホスホマイシンカルシウム	Fosfomycin potassium	経口 Oral	16,403	468.6	20.4								79.6		
				成分·計 Tota	16,403	468.6					I	I	I				L
		ホスホマイシンナトリウム	Fosforycin sodium	注射 Injection	13,498	39.7	70	30)								
				成分·計 Tota	13,498	39.7					1	1	1			1	1
		塩酸バルネムリン	Valnemuline HCI	経口 Oral	69,546	601.2				100							
				成分·計 Tota		601.2					1	1	1			1	<u> </u>
		系紛	· 計 Class Total		383.551	8.434											
合成抗菌剤	キノロン系	オキソリン酸	Oxolinic acid	経口 Oral	316,106	1,772.8	2.6	5.4		6.2	8.8	6.0		1.2	69.8		
Synthetic antibacterials	Quinolones			成分·計 Tota		1,772.8					1	1	1			1	1
		ナリジクス酸	Nalidixic acid	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Tota	0	0					1	1	1			1	1
		系紛	·計 Class Total		316,106	1,773											
	サルファ剤	スルファキノキサリン	Sulfaquinoxalin	経口 Oral	28,145	327.5					55	45					
	Sulfonamides			成分·計 Tota		327.5			1		1	1	1			1	
		スルファクロルピリダジンナトリウム	Sulfachlorpyridazine sodium	経口 Oral	1,038	61.0				100							
			soulum	成分·計 Tota	1,038	61.0			1		1	1	1			1	1
		スルファジアジン	Sulfadiazine	経口 Oral	12,390	72.5							100				
				注射 Injection	20,050	66.0							100				
				成分·計 Tota		138.5					1	1	1			1	1

									Estimat	対象動 ted Percentage:	n物別推定割 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 Othe
	スルファジミジン(スルファメサジン) Sulfadimidine(Sulfameth	¹ 経口 Oral	41,457	3,013.8				100							
		azino)	成分·計 Tota	41,457	3,013.8											1
	スルファジメトキシン	Sulfadimethoxine	経口 Oral	235,109	5,779.0	5.7			44.0	40.8	9.6					(
			注射 Injection	24,003	1,379.0	27.1	28.2	16.0	23.5			5.2				
			成分·計 Tota	259,112	7,158.0											
	スルファジメトキシンナトリウム	Sulfadimethxine sodium	経口 Oral	30,575	3,652.7	7.5	1.3		54.7	36.4					0.1	
			注射 Injection	299	16.6			100								
			成分·計 Tota	30,874	3,669.3											
	スルファドキシン	Sulfadoxine	注射 Injection	73,084	700.2				100							
			成分·計 Tota	73,084	700.2											
	スルファメトキサゾール	Sulfamethoxazole	経口 Oral	516,411	67,723.1				89.4	7.4	3.3					
			成分·計 Tota	516,411	67,723.1											
	スルファメトキシピリダジン	Sulfamethoxypyridazin	経口 Oral	0	0											
			注射 Injection	0	0											
			その他 Others	0	0											
			成分·計 Tota	0	0	,										
	スルファメラジンナトリウム	Sulfamerazine sodium	経口 Oral	633	0.18											
			成分·計 Tota	633	0.18	,										
	スルファモイルダプソン	Sulfamoyldapsone	経口 Oral	858,486	1,360.4				100							
			注射 Injection	8,432	92.9				100							
			成分·計 Tota	866,918	1453.3	+		+				-	+		+	-
	スルファモノメトキシン	Sulfamonomethoxin	経口 Oral	346,849	40079.6	16.7	23.2		54.9	3.1			0.3	0.3		
			注射 Injection	45,060	2322.5	25	25	25	25							
			成分·計 Tota	391,909	42402.1											1
	スルファモノメトキシンナトリウム	Sulfarnomethoxine sodium	経口 Oral	9,141	1,628.0	13.9	20.8		34.6					30.7		
			成分·計 Tota	9,141	1,628.0					'						,
	スルフィゾールナトリウム	Sulfisozole Sodium	経口 Oral	94,202	12,395.0								80	20		
			成分·計 Tota	94,202	12,395.0											
	ホモスルファミン	Homosulfamine	経口 Oral	0	0											
			成分·計 Tota	0	0											
		充名▪計 Class Tota	I	2,345,364	140,670											
チアンフェニコール系	ド チアンフェニコール	Thiamphenicol	経口 Oral	153,860	12,626.5				61.2	15.7				23.0		
Thiamphenicol and derivateives			注射 Injection	42,655	445.0	10	20		70							
			成分·計 Tota	196,515	13,071.5	l.										

									Estima	対象重 ted Percentage	协物別推定害 s of Sales for	l合(%) · Each Animals	Species			
系統名 Class	区分 Active sub	stance	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
	塩酸アミノ酢酸チアンフェニコーバ	Thiamphenicol glycinate hydrochloride	注射 Injection	0	0											
		riyarocriloride	成分·計 Total	0	0											
	フロルフェニコール	Florfenicol	経口 Oral	206,183	3,240.7				99.2				0.8			
			注射 Injection	251,590	1,699.1	52.9			47.1							
			成分·計 Total	457,773	4,939.8										1	
	系	統名・計 Class Tota	I	654,288	18,011											
フラン系	ニフルスチレン酸ナトリウム	Nifurstyrenic acid sodium	経口 Oral	70,462	1,267.1									100		
Furan and derivatives		Sodiam	経皮 Cutaneous	135,339	2,240.7									74.9	25.1	
			成分·計 Total	205,801	3,508											
	系	統名·計 Class Tota	I	205,801	3,508											
フルオロキノロン系	エンロフロキサシン	Enrofloxacin	経口 Oral	874,753	1,698.2	1.3	0.6			77.4		20.8				
Fluoroquinolones			注射 Injection	637,824	664.1	26.7	30.0		32.5			10.8				
			成分·計 Total	1,512,577	2,362.3			-	1			-	+			
	オフロキサシン	Ofloxacin	経口 Oral	78,337	717.0					93.2		6.8				
			成分·計 Total	78,337	717.0				1				1			1
	オルビフロキサシン	Orbifloxacin	経口 Oral	157,510	48.4							100				
			注射 Injection	137,750	591.1	8.9	5.9		78.3			6.9				
			経皮 Cutaneous	253,045	21.4							100				
			成分·計 Total	548,305	660.9			•	•			•	•		•	
	ジフロキサシン	Difloxacin	経口 Oral	3,853	57.3				100							
			成分·計 Total	3,853	57.3			•						•	•	
	ノルフロキサシン	Norfloxacin	経口 Oral	70,200	1,731.4				71.8	22.6	5.6					
			成分·計 Total	70,200	1,731.4											
	マルボフロキサシン	Marbofloxacin	経口 Oral	94,303	54.0							100				
			成分·計 Total	94,303	54.0			•						•	•	
	メシル酸ダノフロキサシン	Danofloxacin mesilate	経口 Oral	138,942	53.8	15	15		70							
			成分·計 Total	138,942	53.8											
	塩酸ロメフロキサシン	Lomefloxacin hydrochloride	その他 Others	45,491	1.9							100				
			成分·計 Total	45,491	1.9											
		統名•計 Class Tota	<u> </u>	2,492,008	5,639											
その他の合成抗菌剤 Other synthetic	オルメトプリム	Ormetoprim	経口 Oral	98,711	1,218.4	16.6	4.1		25.3	34.2			3.2			
antibacterials			成分·計 Total	98,711	1,218.4											
	トリメトプリム	Trimethoprim	経口 Oral	749,253	13,659.9				89.5	7.2	3.2	0.1				
			注射 Injection	93,134	153.2				91.4			8.6				
			成分·計 Total	842,387	13,813.1											

H17										Estima	対象重 ted Percentage	物別推定害 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
		ミロキサシン	Miloxacin	経口 Oral	357	22.3								100			
				成分·計 Tota	357	22.3								'			
		,	系統名・計 Class Tota	al	941,455	15,054											
驱虫剤 Inthelmintics	アベルメクチン系 Avermectins	イベルメクチン	Ivermectin	経口 Oral	2,410,774	91.5			16.5	81.9			1.6				
muneiminucs	Avermecuns			注射 Injection	183,560	39.2	57.9	7.7		34.3							
				経皮 Cutaneous	185,239	155.5	96.9	3.1									
				成分·計 Tota	2,779,573	286.2											
		セラメクチン	Selamectin	経皮 Cutaneous	213,800	16.0							100	1			
				成分·計 Tota	213,800	16.0							•	•		*	
		ドラメクチン	Doramectin	注射 Injection	201,878	26.1	10			90							
				成分·計 Tota	201,878	26.1						I.	•	'			
		ミルベマイシンオキシム	Miblemycin oxime	経口 Oral	1,949,419	30.7							100				
				成分·計 Tota	1,949,419	30.7								"			
		モキシデクチン	Moxidectin	経口 Oral	865,003	0.2							100				
				注射 Injection	103,766	0.6							100				
				経皮 Cutaneous	90,571	34.8	30	70									
				成分·計 Tota	1,059,340	35.6										1	
		ラチデクチン	Latidectin	経皮 Cutaneous	0	0											T
				成分·計 Tota	0	0	-		1							1	4
			系統名·計 Class Total	al	6,204,010	394.7											
	チアベンダゾール系	トリクラベンダゾール	Triclabendazole	経口 Oral	27,122	670.4	50	50									
	Tiabendazole and derivatives			成分·計 Tota	27,122	670.4			+				-	-		+	+
		フェンベンダゾール	Fenbendazol	経口 Oral	108,850	3,023.6				100							T
				成分·計 Tota	108,850	3,023.6	I						I.			1	4
		フルベンダゾール	Flubendazole	経口 Oral	17,701	281.9	4	3		94							T
				成分·計 Tota	17,701	281.9	I						I.			1	4
			系統名·計 Class Total	al	153,673	3,976											
	ピペラジン系	アジピン酸ピペラジン	Piperazine adipate	経口 Oral	5,858	1,169.5				98.3			1.7				T
	Piperazines			成分·計 Tota	5,858	1,169.5			·		!	!		-		+	4
		クエン酸ピペラジン	Piperazine citrate	経口 Oral	47,375	718.6			1.4				98.6				
				成分·計 Tota	47,375	718.6			1		ı	1	1	1		1	.1
		二硫化炭素ピペラジン	Piperazine carbon disulfide	経口 Oral	0	0											
			uisuinue	成分·計 Tota	0	0								1			†
		硫酸ピペラジン	Piperazine sulfate	経口 Oral	3,363				2.0	6.0	43.0	49.0					1
			•	成分·計 Tota									1	1		1	

										Estima	対象動 ted Percentage	か別推定割 s of Sales for		Species			
系統 Class		,	区分 Active 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fl Others
		リン酸ピペラジン	Piperazine sulfate	経口 Oral	1,103	33.8											1
				成分·計 Total	1,103	33.8											1
			系統名·計 Class Tota	al	57,699	3,912											
	他の駆虫剤	塩酸レバミゾール	Levamisole HCI	経口 Oral	26,752	420.0	14.9	4.1		42.4	4.8	2.7					
Otne	er Anthelmintics			成分·計 Total	26,752	420.0	,				•						
		レバミゾール	Levamisole	経皮 Cutaneous	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		オキシクロザニド	Oxyclozanide	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0										*	•
		カマラ	Kamala	経口 Oral	1,931	5.9							100				
				成分·計 Total	1,931	5.9	,				•						
		サントニン	Santonin	経口 Oral	36,642	20.9							100				
				成分·計 Total	36,642	20.9								1			
		ジソフェノール	Disophenol	注射 Injection	0	0											
				成分·計 Total	0	0										1	
		スチボフェン	Stibophen	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0								1			
		ニトロキシニル	Nitroxinil	注射 Injection	2,693	20.1	80	20									
				成分·計 Total	2,693	20.1								-			
		酒石酸モランテル	Morantel tartrate	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0								1			
		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	2,000,625	3,280.3			9.1				90.9				
				成分·計 Total	2,000,625	3,280.3								1			
		フェノチアジン	Phenithizine	経口 Oral	1,103	96.8											
				成分·計 Total	1,103	96.8										1	
		フェバンテル	Febantel	経口 Oral	192,546	960.1							4.5		95.5		
				成分·計 Total	192,546	960.1											
		プラジクアンテル	Praziquantel	経口 Oral	356,881	5,212.5							0.1		99.9		
				注射 Injection	23,160	2.2							100				
				成分·計 Tota	380,041	5,214.7	-		1	1			1	+	l .	1	4
		ブロムフェノホス	Bromofenofos	経口 Oral	7,412	202.1	40	60									
				成分·計 Tota					I .	I	1		I	1	I	1	
		マクリ	Makli (Digenea)	経口 Oral	1,931	17.7							100				
				成分·計 Total	,	17.7			I	I.			1	1	I	1	L

H17										Estimat		物別推定割 s of Sales for	l合(%) Each Animals	Species			
	系統名 Class	区分 Active subs	tance	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
		メチリジン	Methylidyne	注射 Injection	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		メラルソミンニ塩酸塩	Melarsomine 2HCl	注射 Injection	8,776	0.3							100				
				成分·計 Total	8,776	0.3											
		ヨウ化ジチアザニン	Dithiazanine iodide	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		系統	統名•計 Class Total		2,660,452	10,239											
抗原虫剤 Antiprotozoals	その他の抗原虫剤 Other Antiprotozoals	アンプロリウム	Amprolium	経口 Oral	0	0											
Antiprotozoais	Other Anaprotozoais			成分·計 Total	0	0				•						•	
		エトパベート	Ethopabate	経口 Oral	0	0											
				成分·計 Total	0	0											
		グリカルピラミド	Glycarpiramide	経口 Oral	40,912	651.6					7.5	2.4					90
				成分·計 Total	40,912	651.6											
		グルコン酸アンチモンナトリウム	Antimon guluconate sodium	注射 Injection	516	3.2											1
				成分·計 Total	516	3.2											
		ジアベリジン	Diaveridine	経口 Oral	28,145	81.9					55	45					
				成分·計 Total	28,145	81.9											
		ジニトルミド	Dinitolmide	経口 Oral	36,172	1,035.0					10						
				成分·計 Total	36,172	1,035.0											
		ジミナゼンアセチュレート	Diminazene aceturate	経口 Oral	1,261	0.8	100										
				成分·計 Total	1,261	0.8											
		ナイカルバジン	Nicarbazine	経口 Oral	884	85.0					100						
				成分·計 Total	884	85.0											
		ピリメタミン	Pyrimethamine	経口 Oral	2,920	70.3				50	50						
				注射 Injection	0	0											
				注入·挿入 Infusion	0	0											
				成分·計 Total	2,920	70.3		1	1		1		1	1			1
		プリマキン	Primaquine	注射 Injection	0												
				成分·計 Total	0	0			1	T		ı	1			T	
		リン酸プリマキン	Primaquine phosphate	注射 Injection	0												
				成分·計 Total	0												
		系統	統名•計 Class Total		110,810	1,927.8											

※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