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29年(2017)

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

H29										Estimate		動物別推定割 s 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 Antibiotics	アミノグリコシド系	硫酸アプラマイシン	Apramycin sulfate	経口 Oral	92,421	2,242.4	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Antibiotics	Aminoglycosides			成分·計 Total	92,421	2,242.4	-										
		硫酸カナマイシン	Kanamycin sulfate	経口 Oral	69,674	4,598.4	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	245,142	3,551.4	17.7%	31.3%	0.0%	28.2%	19.4%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注入·挿入 Infusion	40,220	67.2	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				その他 Others	5,448	45.4	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	360,484	8,262.4											
		硫酸ゲンタマイシン	Gentamicin sulfate	経口 Oral	31,910	11.8	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	11,181	2.6	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	0	0.0											
				その他 Others	245,962	11.3	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	289,053	25.6											
		硫酸ジヒドロストレプトマイシン	Dihydrostreptomycin sulfate	注射 Injection	98,409	3,211.8	30.1%	30.1%	8.7%	18.5%	1.3%	0.0%	11.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注入·挿入 Infusion	111,447	485.0	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	209,856	3,696.8											
		硫酸ストレプトマイシン	Streptomycin sulfate	経口 Oral	238,927	30,423.3	0.2%	0.2%	0.0%	76.8%	22.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	238,927	30,423.3											
		硫酸フラジオマイシン	Fradiomycin sulfate	経口 Oral	10,100	70.7	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注入·挿入 Infusion	8,834	27.7	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	141,774	11.9	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	160,708	110.3											
		系	統名·計 Class Tota	l	1,351,449	44,761											
	セフェム系 Cephalosporins	セファゾリン	Cefazolin	注入·挿入 Infusion	588,789	759.0	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	Осрпаюзрогия			成分·計 Total	588,789	759.0											
		セファゾリンナトリウム	Cefazolin sodium	注射 Injection	251,215	1,507.1	18.2%	81.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	251,215	1,507.1											
		セファピリンナトリウム	Cefapirin sodium	注入·挿入 Infusion	21,049	22.3	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	21,049	22.3											
		セファレキシン	Cefalexin	経口 Oral	387,906	2,991.6	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	387,906	2,991.6						 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		セファロニウム	Cefalonium	注入·挿入 Infusion	160,599	223.1	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	160,599	223.1					,						
		セフォベシンナトリウム	Cefovecin sodium	注射 Injection	1,752,355	66.2	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分•計 Total	1,752,355	66.2					,						,

									Estimat	対象 ed Percentages	動物別推定 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	その他 Others
	セフチオフル塩酸塩	Ceftiofur HCI	注射 Injection	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0			•								
	セフチオフル	Ceftiofur	注射 Injection	79,400	39.7	7.5%	11.3%	0.0%	81.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				79,400	39.7											
	セフチオフルナトリウム	Ceftiofur sodium	注射 Injection	869,678	650.3	10.0%	20.0%	0.0%	70.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				869,678	650.3											
	セフロキシムナトリウム	Cefuroxime sodium	注入·挿入 Infusion	110,513	182.3	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	110,513	182.3											
	硫酸セフキノム	Cefquinome sulfate	注射 Injection	88,597	52.5	42.8%	57.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				88,597	52.5											
	セフポドキシムプロキセチル	Cefpodoxime proxetil	経口 Oral	119,913	153.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
			成分·計 Tota	119,913	153.0											
		系統名•計 Class Tota	I	4,430,014	6,647											
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	61,063	7,036.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	61,063	7,036.0					ı					1	1
	オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline	経口 Oral	229,485	116,082.0	1.9%	3.8%	0.0%	89.2%	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			注射 Injection	48,119	241.2	50.0%	30.0%	0.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分•計 Tota	277,604	116,323.2					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>			T
	塩酸オキシテトラサイクリン	Oxytetracycline HCl	経口 Oral	263,264	54,868.5	0.3%	0.3%	0.0%	0.1%	0.6%	0.3%	0.0%	0.0%	98.4%	0.0%	0.0
			注射 Injection	128,298	1,164.0	18.5%	27.6%	0.0%	36.4%	16.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			注入·挿入 Infusion	2,408	108.5	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	393,970	56,141.0					ı					1	1
	塩酸クロルテトラサイクリン	Chlortetracycline HCI	経口 Oral	304,498	73,447.4	5.5%	10.1%	0.0%	73.8%	5.9%	4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	304,498	73,447.4											_
	塩酸ドキシサイクリン	Doxycycline HCl	経口 Oral	946,182	94,107.4	0.0%	0.0%	0.0%	91.5%	8.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	946,182	94,107.4											
	,	系統名•計 Class Tota	<u> </u>	1,983,317	347,055											_
ペニシリン系 Penicillins	アモキシシリン	Amoxicillin	経口 Oral	634,517	33,848.2	9.1%	8.8%	0.0%	44.1%	25.1%	9.1%	3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			注射 Injection	115,082	871.8	25.0%	0.0%	0.0%	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	749,599	34,719.9			·		 			·			1
	アンピシリン	Ampicillin	経口 Oral	362,316	24,769.3	1.9%	1.9%	0.0%	13.5%	9.7%	13.8%	0.0%	2.0%	57.2%	0.0%	0.
			注射 Injection	476,816	8,726.4	9.0%	16.8%	0.0%	74.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			注入·挿入 Infusion	10,488	12.7	60.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	849,620	33,508.4											
	アンピシリンナトリウム	Ampicillin sodium	注射 Injection	308,692	2,350.0	38.3%	51.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	308,692	2,350.0											

									Estimat	対象! ed Percentages	動物別推定 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
	クロキサシリンナトリウム	Cloxacillin sodium	注射 Injection	68,074	246.1	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	68,074	246.1											
	ジクロキサシリンナトリウム	Dicloxacillin sodium	注入·挿入 Infusion	19,536	43.6	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	19,536	43.6											
	ナフシリンナトリウムモノハイドレー	Nafcillin sodium monohydrate	注入·挿入 Infusion	0	0.0											
		·	∟	0	0.0											l
	ベンジルペニシリンカリウム	Benzylpenicillin potassium	注射 Injection	14,205	56.3	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
		potassium	成分·計 Tota	14,205	56.3	I		I		<u> </u>						
	ベンジルペニシリンプロカイン	Benzylpenicillin procaine	経口 Oral	302,472	6,983.9	0.0%	0.0%	0.0%	73.5%	26.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
		procame	注射 Injection	299,824	9,828.6	20.2%	24.6%	7.1%	46.5%	0.0%	0.0%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			注入·挿入 Infusion	160,501	347.7	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	762,797	17,160.2			L		l.						
	メシリナム	Mecillinam	注射 Injection	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0	<u> </u>	-			<u>l</u>		ļ				L
	系	統名•計 Class Tota	I	2,772,523	88,085											
ペプチド系	チオストレプトン	Thiostrepton	経皮 Cutaneous	125,153	6.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
Peptides			成分·計 Tota	125,153	6.4											
	硫酸コリスチン	Colistin sulfate	経口 Oral	284,293	19,980.2	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			- 成分∙計 Tota	284,293	19,980.2											
	系	統名•計 Class Tota	I	409,446	19,987											
マクロライド系 Macrolides	エリスロマイシン	Erythromycin	経口 Oral	902,428	68,870.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0
Macrondes			注射 Injection	2,142	10.0	5.0%	5.0%	0.0%	90.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			注入·挿入 Infusion	4,680	6.0	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	909,250	68,885.9											
	チオシアン酸エリスロマイシン	Erythromycin thiocyanate	経口 Oral	0	0.0											
			L	0	0.0											
	エンボン酸スピラマイシン	Spiramycin embonate	経口 Oral	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0	<u> </u>		L								
	ジョサマイシン	Josamycin	経口 Oral	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0			L		l.						
	タイロシン	Tylosin	注射 Injection	100,257	944.2	39.0%	38.0%	0.0%	23.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	100,257	944.2			•							•	l
	リン酸タイロシン	Tylosin phosphate	経口 Oral	465,959	39,974.8	0.0%	0.0%	0.0%	83.6%	11.3%	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	C
			成分·計 Tota	465,959	39,974.8	'									•	•
	酒石酸タイロシン	Tylosin tartrate	経口 Oral	53,330	3,088.4	0.0%	0.0%	0.0%	31.7%	60.2%	8.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.

									Estimate		動物別推定割 s of Sales for I		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
			成分·計 Tota	53,330	3,088.4		•	•			,					
	酒石酸チルバロシン	Tylvalosin tartrate	経口 Oral	269,666	6,570.0	0.0%	0.0%	0.0%	65.2%	34.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
	(酒石酸酢酸イソ吉草酸タイロシン(Acetylisovaleryltylosin Tartrate))	成分·計 Tota	269,666	6,570.0											
	チルミコシン	Tilmicosin	注射 Injection	162,673	540.7	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	162,673	540.7		<u>.</u>	•								
	リン酸チルミコシン	Tilmicosin phosphate	経口 Oral	728,496	20,407.6	1.9%	1.3%	0.0%	96.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	728,496	20,407.6											
	ミロサマイシン	Mirosamycin	経口 Oral	2,056	1.1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.
			注射 Injection	782	1.6	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	2,838	2.7	•	·	•								
	ツラスロマイシン	Tulathromycin	注射 Injection	847,813	415.5	20.0%	0.0%	0.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
			成分·計 Tota	847,813	415.5											
	系	統名•計 Class Tota	I	3,540,282	140,830											
リンコマイシン系	塩酸クリンダマイシン	Clindarnycin HCl	経口 Oral	72,069	133.5	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
Lincosaminids			成分·計 Tota	72,069	133.5			•								
	ピルリマイシン塩酸塩水和物	Pirlimycin hydrochlorid hydrate	e 注入·挿入 Infusion	34,932	5.2	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
		•	成分·計 Tota	34,932	5.2			•								
	塩酸リンコマイシン	Lincomycin HCI	経口 Oral	391,872	24,803.8	0.0%	0.0%	0.0%	74.5%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	23.1%	0.0%	0.
			注射 Injection	105,695	313.2	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	497,567	25,117.0		•	•								
	系	統名•計 Class Tota	I	604,568	25,256											
抗真菌性抗生物質	ナイスタチン	Nystatin	経皮 Cutaneous	125,153	69.1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
Antifungal antibiotics			成分·計 Tota	125,153	69.1											
	ナナフロシン	Nanafrocin	経皮 Cutaneous	54,840	0.4	80.0%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	54,840	0.4			•	•							
	クロトリマゾール	Clotrimazole	その他 Others	245,962	37.3	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	245,962	37.3			•	•							
	ケトコナゾール	Ketoconazole	経皮 Cutaneous	292,411	22.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			成分·計 Tota	292,411	22.4			•	•							
	ミコナゾール硝酸塩	Miconazole nitrate	経皮 Cutaneous	309,419	23.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
			その他 Others	243,902	917.8		'	•	•		,					
			成分·計 Tota	553,321	940.8											
	ピマリシン	Pimaricin	その他 Others	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0		l.									
	イトラコナゾール	Itraconazole	経口 Oral	0	0.0											
Ī	1			+	+				L							

H29										Estimate		動物別推定害 s of Sales for E		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	その他 Others
		系統	名•計 Class Total		1,271,687	1,070											
	その他の抗生物質 Other antibacterials	クロラムフェニコール	Chloramphenicol	注射 Injection	0	0.0											
	Other antibacterials			その他 Others	1,897	0.5	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	1,897	0.5											
		チアムリン	Tiamulin	注射 Injection	15,727	83.5	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	15,727	83.5											
		フマル酸チアムリン	Tiamulin fumarate	経口 Oral	622,566	34,733.9	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.09
				注射 Injection	1,505	8.0	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.09
				成分·計 Total	624,071	34,741.9											
		塩酸バルネムリン	Valnemuline HCI	経口 Oral	60,219	676.8	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.09
				成分·計 Total	60,219	676.8	•	_		•	•	•					
		ビコザマイシン	Bicozamycin	経口 Oral	7,785	86.6	30.0%	20.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.09
				成分·計 Total	7,785	86.6				•							
		ホスホマイシンカルシウム	Fosfomycin potassium	経口 Oral	12,600	84.0	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				成分·計 Total	12,600	84.0		•		•		•					
		ホスホマイシンカルシウム水和物	Fosfomycin potassium hydrate	経口 Oral	17,068	468.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.09
			•	成分·計 Total	17,068	468.0		_		•							
		ホスホマイシンナトリウム	Fosforycin sodium	注射 Injection	13,406	45.4	70.0%	30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.09
				成分·計 Total	13,406	45.4		•		•		•				•	
		系統	名·計 Class Total		752,773	36,187											
合成抗菌剤	キノロン系 Quinolones	オキソリン酸	Oxolinic acid	経口 Oral	65,484	1,764.1	0.4%	0.7%	0.0%	1.5%	14.8%	0.0%	0.0%	5.6%	75.6%	1.4%	0.09
Synthetic antibacterials	Quinolones			その他 Others	17,911	74.8	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.8%	0.0%	83.2%	0.09
				成分•計 Total	83,395	1,839	•		•	•	•	•					
		系統	名•計 Class Total		83,395	1,839											
	サルファ剤	スルファクロルピリダジンナトリウム	Sulfachlorpyridazine sodium	経口 Oral	0	0.0											
	Sulfonamides			成分·計 Total	0	0.0	•	,	•			•		1			
		スルファジアジン	Sulfadiazine	注射 Injection	13,740	47.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	13,740	47.4	•		<u> </u>	.		,					
		スルファジミジン(スルファメサジン)	Sulfadimidine(Sulfameth azine)	経口 Oral	5,855	374.4	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
			<i>a</i> 2.110/	成分·計 Total	5,855	374.4	L	I	L	L				<u> </u>			-
		スルファジメトキシン	Sulfadimethoxine	経口 Oral	13,517	1,324.0	0.0%	0.0%	0.0%	72.3%	13.9%	13.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	9,094	554.3	21.1%	43.1%	0.5%	35.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	22,611	1,878.3				I				<u> </u>			
		スルファジメトキシンナトリウム	Sulfadimethxine sodium	経口 Oral	1,510	105.0	25.0%	0.0%	0.0%	50.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				その他 Others	2,668	22.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%		
				成分·計 Total						<u>!</u>	<u>.</u>			1	<u>.</u>		

									Estimat	対象 ed Percentages	動物別推定 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f Other
	スルファドキシン	Sulfadoxine	注射 Injection	24,845	324.7	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	(
			成分·計 Tota	24,845	324.7			•				ı				
	スルファメトキサゾール	Sulfamethoxazole	経口 Oral	337,232	58,018.5	0.0%	0.0%	0.0%	91.5%	7.2%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	(
			成分·計 Tota	337,232	58,018.5		•									
	スルファメラジンナトリウム	Sulfamerazine sodium	経口 Oral	0	0.0											
			その他 Others	14,129	266.2	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	(
			成分·計 Tota	14,129	266.2			L		<u> </u>			l .			
	スルファモイルダプソン	Sulfamoyldapsone	経口 Oral	9,865	804.0	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	(
			注射 Injection	0	0.0											
			L	9,865	804.0											
	スルファモノメトキシン	Sulfamonomethoxine	経口 Oral	391,757	21,251.1	15.9%	16.9%	4.8%	39.0%	8.9%	6.2%	1.1%	5.9%	1.3%	0.0%	(
			注射 Injection	25,284	1,322.4	20.0%	40.0%	10.0%	30.0%		0.0%	0.0%		0.0%		
			成分·計 Tota	<u> </u>	22,573.5			ļ.								
	スルファモノメトキシンナトリウム	Sulfarnonomethoxine sodium	経口 Oral	75,242	7,682.5	6.2%	6.2%	0.5%	10.3%	0.0%	0.0%	3.8%	33.3%	39.7%	0.0%	
		Soulum	成分·計 Tota	75,242	7,682.5	I		L		<u> </u>						
	スルフィソゾールナトリウム	Sulfisozole Sodium	経口 Oral	79,690	6,960.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	40.0	0.0	(
			成分·計 Tota	79,690	6,960.0	l	l						l			
	ホモスルファミン	Homosulfamine	注射 Injection	0	0.0											
			成分·計 Tota	0	0.0											
	系統	統名•計 Class Total		1,004,428	99,057											
チアンフェニコール系	チアンフェニコール	Thiamphenicol	経口 Oral	114,747	9,448.6	0.0%	0.0%	0.0%	82.1%	4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	13.3%	0.0%	(
Thiamphenicol and derivatives			注射 Injection	79,208	806.0	10.0%	20.0%	0.0%	70.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
			成分•計 Tota	193,955	10,254.6											
	フロルフェニコール	Florfenicol	経口 Oral	1,189,273	12,825.0	0.0%	0.0%	0.0%	91.5%	4.5%	0.0%	0.0%	3.2%	0.8%	0.0%	(
			注射 Injection	802,984	4,026.4	62.4%	21.2%	0.0%	16.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	(
			その他 Others	506,683	6.3	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
			成分·計 Tota	2,498,940	16,857.7											
		系統名·計 Class Total		2,692,895	27,112											
フラン系 Furan and derivatives	ニトロフラゾン	Nitrofurazone	その他 Others	14,238	267.3	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	
ו מומוז מווע עכוועמנועכט			成分·計 Tota	14,238	267.3											
	ニフルスチレン酸ナトリウム	Nifurstyrenic acid sodium	経口 Oral	10,118	215.8	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	(
			その他 Others	79,931	878.8	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	(
			成分·計 Tota	90,049	1,094.6											
	系統	統名•計 Class Total		104,287	1,362											
フルオロキノロン系 Fluoroquinolones	エンロフロキサシン	Enrofloxacin	経口 Oral	807,685	1,433.8	1.8%	0.8%	0.0%	0.0%	67.8%	0.0%	29.6%	0.0%	0.0%	0.0%	(
			注射 Injection	1,044,461	1,179.0	41.0%	32.7%	0.0%	20.4%	0.0%	0.0%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0

H29										Estimate		動物別推定害 s of Sales for E		Species			
	系統名 Class		分 ubstance	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
				成分·計 Total	1,852,146	2,612.8											
		オフロキサシン	Ofloxacin	経口 Oral	132,647	564.2	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	75.6%	18.9%	5.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	292,411	22.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	425,058	586.6											
		オルビフロキサシン	Orbifloxacin	経口 Oral	468,256	621.7	0.0%	0.0%	0.0%	53.7%	0.0%	0.0%	46.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	342,465	490.9	14.2%	4.7%	0.0%	75.6%	0.0%	0.0%	5.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	309,419	23.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	1,120,140	1,135.6											
		ノルフロキサシン	Norfloxacin	経口 Oral	69,797	2,023.4	0.0%	0.0%	0.0%	41.4%	46.9%	11.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	69,797	2,023.4											
		マルボフロキサシン	Marbofloxacin	経口 Oral	24,706	13.5	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	703,305	420.3	71.8%	0.0%	0.0%	28.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	728,011	433.8				•							
		メシル酸ダノフロキサシン	Danofloxacin mesilate	注射 Injection	49,300	32.2	30.0%	20.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	49,300	32.2				•							
		塩酸ロメフロキサシン	Lomefloxacin hydrochloride	その他 Others	68,347	3.5	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
			•	成分·計 Total	68,347	3.5	_	_									
			系統名•計 Class Total		4,312,799	6,828											
	その他の合成抗菌剤 Other synthetic	リオルメトプリム	Ormetoprim	経口 Oral	180,663	1,362.9	35.1%	35.1%	0.0%	15.4%	10.2%	0.0%	0.0%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%
	antibacterials			成分·計 Total	180,663	1,362.9	•			•							
		トリメトプリム	Trimethoprim	経口 Oral	341,371	11,648.5	0.0%	0.0%	0.0%	91.3%	7.4%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	38,585	74.4	0.0%	0.0%	0.0%	87.3%	0.0%	0.0%	12.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	379,956	11,722.9				•							
		<u> </u>	系統名•計 Class Total		560,619	13,086											
駆虫剤	アベルメクチン系	イベルメクチン	Ivermectin	経口 Oral	1,666,319	224.6	0.0%	0.0%	5.9%	93.6%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Anthelmintics	Avermectins			注射 Injection	186,051	48.3	20.3%	21.3%	0.0%	58.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	521,634	327.8	65.2%	34.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	2,374,004	600.7				•							
		エプリノメクチン	Eprinomectin	経皮 Cutaneous	527,479	51.1	4.8%	90.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	527,479	51.1				•							
		セラメクチン	Selamectin	経皮 Cutaneous	1,088,546	84.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	1,088,546	84.0	L	ı				1					
		ドラメクチン	Doramectin	注射 Injection	65,492	9.7	10.0%	0.0%	0.0%	90.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	65,492	9.7	l	l		L		L		<u> </u>			-
		ミルベマイシンオキシム	Miblemycin oxime	経口 Oral	6,404,189	63.7	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	6,404,189	63.7	1			<u>l</u>		<u> </u>		<u>. </u>			

)										Estimat	対象 ed Percentages	動物別推定 of Sales for		Species			
系統 Clas		Act	区分 ive 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
		モキシデクチン	Moxidectin	経口 Oral	329,007	0.1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				注射 Injection	388,739	1.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				経皮 Cutaneous	212,115	5.9	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0
				成分·計 Tota	929,861	7.4											
			系統名·計 Class Tota	al	11,389,571	817											
チア	アベンダゾール系 abendazole and	フェンベンダゾール	Fenbendazole	経口 Oral	207,135	2,761.8	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
	vatives			成分·計 Tota	207,135	2,761.8											
		フルベンダゾール	Flubendazole	経口 Oral	41,050	441.0	0.0%	0.0%	8.0%	92.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.
				成分·計 Tota	41,050	441.0				•				•			,
			系統名·計 Class Tota	al	248,185	3,203											
	ペラジン系	アジピン酸ピペラジン	Piperazine adipate	経口 Oral	0	0.0											
Pipe	erazines			成分·計 Tota	0	0.0					•						
		クエン酸ピペラジン	Piperazine citrate	経口 Oral	19,572	294.9	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	19,572	294.9			•		•						1
		リン酸ピペラジン	Piperazine sulfate	経口 Oral	6,073	157.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	6,073	157.0		•	•	•	•			•			
			系統名·計 Class Tota	al	25,645	452											
	の他の駆虫剤	エモデプシド	Emodepside	経皮 Cutaneous	28,696	1.1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
Othe	er Anthelmintics			経口 Oral	12,462	0.1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	41,158	1.1		•	•	•	•						
		塩酸レバミゾール	Levamisole HCI	経口 Oral	38,534	605.3	0.0%	3.8%	0.0%	67.9%	28.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	38,534	605.3			1		<u>,</u>						I
		オキシクロザニド	Oxyclozanide	経口 Oral	0	0.0											
				成分·計 Tota	0	0.0	I										<u> </u>
		カマラ	Kamala	経口 Oral	1	0.00	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	1 1	0.00	I										
		サントニン	Santonin	経口 Oral	15,181	8.3	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				成分·計 Tota	15,181	8.3	1		L		<u>l</u>						<u> </u>
		ジクロロフェン	Dichlorophen	経口 Oral	6,073	157.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0
				L 成分∙計 Tota	1											l	<u> </u>
		ジソフェノール	Disophenol	注射 Injection	0	0.0			T		I						
			-	成分·計 Tota	0											1	<u> </u>
		 酒石酸モランテル	Morantel tartrate	経口 Oral	0	0.0											
				成分·計 Tota	0		<u> </u>							<u> </u>		<u> </u>	
		トリブロムサラン	Tribromsalan	経口 Oral	0	0.0											
				成分·計 Tota	+	0.0										<u> </u>	

H29										Estimate		動物別推定害 s of Sales for E		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
		パモ酸ピランテル	Pyrantel pamoate	経口 Oral	1,256,132	2,291.9	0.0%	0.0%	9.8%	0.0%	0.0%	0.0%	90.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	1,256,132	2,291.9	•	•	•	•							
		フェノチアジン	Phenothaizine	経口 Oral	6,073	450.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	6,073	450.0		•	•	-		•					
		フェバンテル	Febantel	経口 Oral	127,331	1,350.5	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%	0.0%	97.6%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	127,331	1,350.5	•		<u>'</u>	1		<u> </u>					
		プラジクアンテル	Praziquantel	経口 Oral	407,506	3,026.0	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	97.1%	0.0%	0.0%
				注射 Injection	30,060	2.8	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				経皮 Cutaneous	400,242	51.9	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	837,808	3,080.7	l			L		L		<u> </u>			
		ブロムフェノホス	Bromofenofos	経口 Oral	8,641	242.2	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total	8,641	242.2	1			I		<u> </u>					
		マクリ	Digenea	経口 Oral	1	0.01	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				∟	1	0.01	1										
		メチリジン	Methylidyne	注射 Injection	0	0.0		I	I								
				∟	0	0.0						<u>l</u>					
			Melarsomine 2HCl	注射 Injection	0	0.0		T	T								
				成分·計 Total	0	0.0				L		1					
		系統	統名•計 Class Total		2,336,933	8,187											
抗原虫剤	その他の抗原虫剤	グリカルピラミド	Glycarbylamide	経口 Oral	16,495		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	19.8%	80.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Antiprotozoals	Other Antiprotozoals			L								<u> </u>					
		グルコン酸アンチモンナトリウム	Antimony gluconate	注射 Injection	109	2.4	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
			sodium	成分·計 Total		2.4				L							
		ジクラズリル	Diclazuril	注射 Injection	67,760		60.0%	40.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				L													
		ジニトルミド	Dinitolmide	経口 Oral	16,420		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
				成分·計 Total													
		ジミナゼンアセチュレート	Diminazene aceturate	注射 Injection	7,740	4.6	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		7, 27, 27		成分·計 Total		4.6						0.070		0.076	0.070	51575	
		トルトラズリル	Toltrazuril	経口 Oral	795,394		33.3%	11.5%	0.0%	55.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
			. 5.5 424111	成分·計 Total		871.4	33.070	11.0/0	3.070	30.170	3.070	0.070	3.170] 3.370	J.070	3.070	3.070
		ナイカルバジン	Nicarbazin	経口 Oral	1,144	110.0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
			, 11341 542111	成分·計 Total			0.0/0	0.0/0	0.0/0	0.0/0	30.0/0	00.070	0.0/0	0.0/0	0.070	0.0/0	J.0/0
		パマキン	Pamaquine	注射 Injection	1,144	0.0	[
			т аттачитте	成分·計 Total	0	0.0											
		ピロイタニン・	Division at la service				0.00/	0.00/	0.0%	50.00/	EO 00/	0.0%	0.00/	0.0%	0.0%	0.00/	0.0%
I		ピリメタミン	Pyrimethamine	経口 Oral	218	1.2	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	U.U%

H29									Estimate	対象 ed Percentage	動物別推定 s of Sales for	割合 Each Animals	Species			
系統名 Class			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
			注射 Injection	(0.0											
			成分·計 Tota	218	3 1.2	,		•						•		
	プリマキン	Primaquine	注射 Injection	(0.0											1
			成分·計 Tota	(0.0											
	リゾチーム塩酸塩	Lysozyme hydrochloride	経口	3,360	60.2	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0
			成分·計 Tota	3,360	60.2											
		系統名•計 Class Total		908,640	1,815											

※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