

飼料添加物及び動物用医薬品一覧

物質名順

[あ行](#)
[か行](#)
[さ行](#)
[た行](#)
[な行](#)
[は行](#)
[ま行](#)
[ら行](#)

	和名	英名
1	2-アセチルアミノ-5-ニトロチアゾール	2-ACETYLAMINO-5-NITROTHIAZOLE (2-ACETAMIDO-5-NITROTHIAZOLE)
2	アクロミド	AKLOMIDE
3	アザペロン	AZAPERONE
4	アスポキシシリン	ASPOXICILLIN
5	アバメクチン	ABAMECTIN
6	アビラマイシン	AVILAMYCIN
7	アプラマイシン	APRAMYCIN
8	アモキシシリン	AMOXICYLLIN
9	アンピシリン	AMPICILLIN
10	アンプロリウム	AMPROLIUM
11	イソオイゲノール	ISOEUGENOL
12	イソシアヌル酸	ISOCYANURATE
13	イソメタミジウム	ISOMETAMIDIUM
14	イベルメクチン	IVERMECTIN
15	エストラジオール	ESTRADIOL
16	エストリオール	ESTRIOL
17	エストロン	ESTRON
18	エチニルエストラジオール	ETHINYLESTRADIOL
19	エトキシキン	ETHOXYQUIN
20	エトパベート	ETHOPABATE
21	エプリノメクチン	EPRINOMECTIN
22	エリスロマイシン	ERYTHROMYCIN
23	塩化ジデシルジメチルアンモニウム	DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE
24	エンラマイシン	ENRAMAYCIN

25	エンロフロキサシン	ENROFLOXACIN
26	オイゲノール	EUGENOL
27	オキサシリン	OXACILLIN
28	オキシクロザニド	OXYCLOZANIDE
29	オキシテトラサイクリン, クロルテトラサイクリン及びテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE, CHLORTETRACYCLINE and TETRACYCLINE
30	オキシベンダゾール	OXIBENDAZOLE
31	オキソリニック酸	OXOLINIC ACID
32	オクスフェンダゾール, フェバンテル及びフェンベンダゾール	OXFENDAZOLE, FEBANTEL and FENBENDAZOLE
33	オフロキサシン	OFLOXACIN
34	オラキンドックス	OLAQUINDOX
35	オルトジクロロベンゼン	ORTHO-DICHLOROBENZENE
36	オルビフロキサシン	ORBIFLOXACIN
37	オルメトプリム	ORMETOPRIM
38	オレアンドマイシン	OLEANDOMYCIN

[このページのトップへ戻る](#)

39	カナマイシン	KANAMYCIN
40	カラゾロール	CARAZOLOL
41	カルバドックス (キノキサリン-2-カルボン酸として)	CARBADOX (as is QUINOXALINE-2-CARBOXYLIC ACID)
42	カルプロフェン	CARPROFEN
43	カンタキサンチン	CANTHAXANTHIN
44	キシラジン	XYLAZINE
45	キタサマイシン	KITASAMYCIN
46	クマホス	COUMAFOS/COUMAPHOS
47	クリスタルバイオレット	CRYSTAL VIOLET
48	グリチルリチン酸	GLYCYRRHIZIC ACID
49	クレンブテロール	CLENBUTEROL
50	クロキサシリン	CLOXACILLIN
51	クロサンテル	CLOSANTEL
52	クロピドール	CLOPIDOL
53	クロラムフェニコール	CHLORAMPHENICOL
54	クロルスロン	CLORSULON
55	クロルプロマジン	CHLORPROMAZINE
56	ケトプロフェン	KETOPROFEN

57	ゲンタマイシン	GENTAMICIN
58	コリスチン	COLISTIN

[このページのトップへ戻る](#)

59	酢酸イソ吉草酸タイロシン	ACETYLISSOVALERYLTYSOSIN
60	酢酸トレンボロン	TRENBOLONE ACETATE
61	酢酸メレンゲステロール	MELENGESTROL ACETATE
62	サラフロキサシン	SARAFLOXACIN
63	サリノマイシン	SALINOMYCIN
64	サルブタモール	SALBUTAMOL
65	ジアベリジン	DIAYERIDINE
66	ジエチルスチルベストロール	DIETHYLSTILBESTROL
67	ジクラズリル	DICLAZURIL
68	ジクロキサシリン	DICLOXACILLIN
69	ジニトルミド(ゾーリン)	DINITOLMIDE (ZOALENE)
70	ジヒドロストレプトマイシン及び ストレプトマイシン	DIHYDROSTREPTOMYCIN and STREPTOMYCIN
71	ジブチルヒドロキシトルエン(BHT)	DIBUTYLHYDROXYTOLUENE (BHT)
72	ジフルベンズロン	DIFLUBENZURON
73	ジフロキサシン	DIFLOXACIN
74	ジメトリダゾール	DIMETRIDAZOLE
75	ジョサマイシン	JOSAMYCIN
76	シロマジン	CYROMAZINE
77	スピラマイシン	SPIRAMYCIN
78	スペクチノマイシン	SPECTINOMYCIN
79	スルファキノキサリン	SULFAQUINOXALINE
80	スルファグアニジン	SULFAGUANIDINE
81	スルファクロルピリダジン	SULFACHLORPYRIDAZINE
82	スルファジアジン	SULFADIAZINE
83	スルファジミジン	SULFADIMIDINE
84	スルファジメトキシ	SULFADIMETHOXINE
85	スルファセタミド	SULFACETAMIDE
86	スルファチアゾール	SULFATHIAZOLE
87	スルファドキシ	SULFADOXINE
88	スルファニトラン	SULFANITRAN
89	スルファニルアミド	SULFANILAMIDE
90	スルファピリジン	SULFAPYRIDINE

91	スルファベンズアミド	SULFABENZAMIDE
92	スルファメトキサゾール	SULFAMETHOXAZOLE
93	スルファメトキシピリダジン	SULFAMETHOXYPYRIDAZINE
94	スルファメラジン	SULFAMERAZINE
95	スルファモノメトキシ	SULFAMONOMETHOXINE
96	スルフイソキサゾール	SULFISOXAZOLE
97	スルフイソゾール	SULFISOZOLE
98	スルフイソミジン	SULFISOMIDINE
99	セファゾリン	CEFAZOLIN
100	セファピリン	CEFAPIRIN
101	セファレキシン	CEFALEXIN
102	セファロニウム	CEFALONIUM
103	セフォペラゾン	CEFOPERAZONE
104	セフチオフル (デスフロイルセフチオフルとして)	CEFTIOFUR (as is DESFUROYLCEFTIOFUR)
105	セフロキシム	CEFUROXIME
106	セミカルバジド	SEMICARBAZIDE
107	ゼラノール	ZERANOL
108	センデュラマイシン	SEMDURAMICIN

[このページのトップへ戻る](#)

109	タイロシン	TYLOSIN
110	ダノフロキサシン	DANOFLOXACIN
111	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE
112	チアムリン	TIAMULIN
113	チアンフェニコール	THIAMPHENICOL
114	チルミコシン	TILMICOSIN
115	デキサメタゾン	DEXAMETHASONE
116	デコキネート	DECOQUINATE
117	テストステロン	TESTOSTERONE
118	ドキシサイクリン	DOXYCYCLINE
119	ドラメクチン	DORAMECTIN
120	トリクラベンダゾール[5-クロロ -6-(2,3-ジクロロフェノキシ)-ベンズイ ミダゾール-2-オンとして]	TRICLABENDAZOLE [as is 5-CHLORO-6-(2,3-DICHLOROPHENOXY)-BENZI MIDAZOLE-2-ON]
121	トリクロルホン	TRICHLORFON
122	トリブロムサラン	TRIBROMSALAN
123	トリペレナミン	TRIPLENNAMINE

124	トリメトプリム	TRIMETHOPRIM
125	トルトラズリル	TOLTRAZURIL

[このページのトップへ戻る](#)

126	ナイカルバジン [N,N'-ビス-(4-ニトロフェニル)ウレ アとして]	NICARBAZIN [as is N,N'-BIS(4-NITROPHENYL)UREA]
127	ナフシリン	NAFCILLIN
128	ナラシン	NARASIN
129	ナリジクス酸	NALIDIXIC ACID
130	ニトロキシニル	NITROXYNIL
131	ニトロフラゾン	NITROFURAZONE
132	ニトロフラントイン(AHD)	NITROFURANTOIN (AHD)
133	ニフルスチレン酸ナトリウム	SODIUM NIFRUSTYRENATE
134	ネオマイシン	NEOMYCIN
135	ノシヘプタイド	NOSIHEPTIDE
136	ノボビオシン	NOVOBIOCIN
137	ノルフロキサシン	NORFLOXACIN

[このページのトップへ戻る](#)

138	バージニアマイシン	VIRGINIAMYCIN
139	バシトラシン	BACITRACIN
140	パナゾン(ジフラゾン)	PANAZONE (DIFURAZONE)
141	ハロクソン	HALOXON
142	ハロフジノン	HALOFUGINONE
143	ビコザマイシン	BICOZAMYCIN
144	ビチオノール	BITHIONOL
145	ヒドロコルチゾン	HYDROCORTISONE
146	ピランテル	PYRANTEL
147	ピリメタミン	PYRIMETHAMINE
148	ピルリマイシン	PIRLIMYCIN
149	ピロミド酸	PIROMIDIC ACID
150	ファミフール	FAMPHUR
151	フェノキシメチルペニシリン	PHENOXYMETHYLPENICILLIN
152	フェノブカルブ	FENOBUCARB
153	ブチルヒドロキシアニソール(BHA)	BUTYLHYDROXYANISOL (BHA)
154	プラジクアンテル	PRAZICQUANTEL
155	フラゾリドン(AOZ)	FURAZOLIDONE (AOZ)

156	フラルタドン(AMOZ)	FURALTADONE (AMOZ)
157	プリフィニウム	PRIFINIUM
158	ブリリアントグリーン	BRILLIANT GREEN
159	フルニキシム	FLUNIXIN
160	フルベンダゾール	FLUBENDAZOLE
161	フルメキン	FLUMEQUINE
162	プレドニゾロン	PREDNISOLONE
163	プロゲステロン	PROGESTERONE
164	5-プロピルスルホニル-1H-ベンズイ ミダゾール- 2-アミン (アルベンダゾールの代謝 物)	5-(PROPYLSULPHONYL)-1-H-BENZIMIDAZOLE -2-AMINE (metabolite of albendazole)
165	ブロマシル	BROMACIL
166	フロルフェニコール	FLORFENICOL
167	ベタメタゾン	BETAMETHASONE
168	ベンジルペニシリン	BENZYL PENICILLIN
169	ベンゾカイン	BENZOCAINE
170	ホスホマイシン	FOSFOMYCIN

[このページのトップへ戻る](#)

171	マデュラマイシン	MADURAMICIN
172	マホプラジン	MAFOPRAZINE
173	マラカイトグリーン	MALACHITE GREEN
174	マルボフロキサシン	MARBOFLOXACIN
175	ミロサマイシン	MIROSAMYCIN
176	メシリナム	MECILLINUM
177	メチルテストステロン	METHYL TESTOSTERONE
178	メチルプレドニゾロン	METHYL PREDNISOLONE
179	メチレンブルー	METHYLENE BLUE
180	メトロニダゾール	METRONIDAZOLE
181	メベンダゾール	MEBENDAZOLE
182	モキシデクチン	MOXIDECTIN
183	モネンシン	MONENSIN
184	[モノ,ビス(塩化トリメチルアンモニウム メチレン)]-アルキルトルエン	[MONOBIS(TRIMETHYLAMMONIUM METHYLENE CHLORIDE)]-ALKYL TOLUENE
185	モランテル	MORANTEL

186	ラクトパミン	RACTOPAMINE
187	ラサロシド	LASALOCID
188	リファキシミン	RIFAXIMIN
189	リンコマイシン	LINCOMYCIN
190	レバミゾール	LEVAMISOLE
191	ロニダゾール	RONIDAZOLE
192	ロベニジン	ROBENIDINE

[このページのトップへ戻る](#)