

薬食審査発第 0327004 号  
平成 20 年 3 月 27 日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医薬食品局審査管理課長



### 医薬部外品の添加物リストについて

今般、医薬部外品原料規格 2006（平成 18 年 3 月 31 日薬食発第 0331030 号厚生労働省医薬食品局長通知）の制定にあたり、医薬部外品添加物リスト（以下「添加物リスト」という。）を別添のとおり作成したので、下記事項にご留意の上、貴管下関係業者に対して周知方お願いします。

なお、本通知の発出に伴い、「医薬部外品添加物リストの作成について（平成 13 年 3 月 29 日医薬審発第 322 号審査管理課長通知）」を廃止する。また、「薬用歯みがき類製造（輸入）承認基準等について（平成 6 年 3 月 15 日薬発第 241 号厚生省薬務局長通知）」の別紙の 2 の 2）及び「浴用剤製造（輸入）承認基準について（平成 10 年 3 月 24 日医薬発第 293 号厚生省医薬安全局長通知）」の別紙の 2 の（3）において定めることとしている添加物に関する事項は、本通知であることを申し添える。

#### 記

1. 別添添加物リスト中の規格コードとは、次のとおりであること。

コード	規 格
0 1	薬事法第 41 条の規定により定める日本薬局方
3 1	食品衛生法（昭和 22 年法律第 233 号）第 21 条の規定により定める食品添加物公定書
5 1	医薬部外品原料規格 2006
7 3	医薬品に使用することができるタール色素を定める省令（昭和 41 年厚生省令第 30 号）の別表第一、別表第二及び別表第三に定める規格

2. 別添添加物リスト中の「外原規 2006」とは、医薬部外品原料規格 2006（平成 18 年 3 月 31 日薬食発第 0331030 号厚生労働省医薬食品局長通知）を、「旧外原規」とは、

20.4. -1 2  
くすり政策課

医薬部外品原料規格（平成3年5月14日薬発第535号薬務局長通知、平成5年2月10日薬発第115号薬務局長通知、平成6年3月15日薬発第243号薬務局長通知、平成10年3月24日医薬発第296号医薬安全局長通知、平成10年5月22日医薬発第476号医薬安全局長通知）を、「粧原基」とは、化粧品原料基準（昭和42年8月厚生省告示第322号）を、「粧配規」とは、化粧品種別配合成分規格（平成5年10月1日薬審第813号審査課長通知）をそれぞれ示すこと。

3. 別添添加物リスト中の「医薬部外品の種類」欄のうち、(1)中の「薬用石けん・シャンプー・リンス等」とは、薬事法第2条第3項に規定する使用目的の他に、にきび、肌荒れ、かぶれ、しもやけ等の防止又は皮膚の殺菌消毒に使用されることもあわせて目的とされているもののうち、専ら洗い流す用法で使用されるものをいうこと。(3)中の「その他の薬用化粧品」とは、薬用化粧品のうち、薬用石けん・シャンプー・リンス等、薬用口唇類及び薬用歯みがき類以外の薬用化粧品をいうこと。また、(4)中の「薬用口唇類」とは、専ら口唇に用いる薬用化粧品をいうこと。
4. 別添の添加物リストは、「医薬部外品の種類」欄に示す医薬部外品の種類毎に、医薬部外品の配合前例を示すものであり、有効成分としての配合前例を示すものではないこと。
5. 「医薬部外品の種類」欄に○印が付された成分について、これを該当する医薬部外品の添加物として配合する場合、原則としてその承認申請に際して、当該添加物の安全性に関する資料の提出を求めないこととする。また、備考欄又はその他の欄に条件が付されているときは、これに適合すること。  
なお、その配合量などから、当該成分の配合が医薬部外品の有効成分としての効果をあわせもつものと認められる場合には、申請者に説明を求めることがあること。
6. 「医薬部外品の種類」欄に数値が付された成分について、当該数値以下の場合、上記5.と同様の取り扱いとすること。また、当該数値を上回る量を該当する医薬部外品の添加物として配合する場合、原則としてその承認申請に際して、当該添加物の安全性に関する資料又は添加物としての承認前例に関する資料の提出を求めること。  
この数値は、特に定めるもののほか、質量百分率、体積百分率、質量対容量百分率又は容量対質量百分率を示すこと。また、備考欄又はその他の欄に条件が付されている場合は、これに適合すること。
7. 添加物を配合した際の製品の安全性については、別途申請者において十分に確認すること。

(別添)

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	別名(INCI名)	別名(別名)	別名(別名)	医薬部外品の種類					その他
								(1)薬用添加物	(2)化粧品用	(3)食品添加物	(4)薬用回生剤	(5)薬用歯みがき剤	
1	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアルアンモニウム重合体液	532001	51	Acrylamide-Acrylic Acid-Dimethyldiallyl Ammonium Chloride Copolymer Solution	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアルアンモニウム重合体液	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアルアンモニウム重合体液	アクリルアミド・アクリル酸・塩化ジメチルジアルアンモニウム重合体液	5.0	5.0	5.0			
2	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	522001	51	Acrylic Acid-Acrylamide-Ethyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	0	0	0	0	0	
3	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体カリウム塩液	522002	51	Acrylic Acid-Acrylamide-Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体カリウム塩液	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液	0	0	0	0	0	
4	アクリル酸・アクリル酸2-エチルヘキシル・スチレン重合体エマルジョン	532002	51	Acrylic Acid-2-Ethylhexyl Acrylate-Styrene Copolymer Emulsion	アクリル酸・アクリル酸2-エチルヘキシル・スチレン重合体エマルジョン	アクリル酸・アクリル酸2-エチルヘキシル・スチレン重合体エマルジョン	アクリル酸・アクリル酸2-エチルヘキシル・スチレン重合体エマルジョン	0	0	0	27	27	
5	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸メチル・メタクリル酸メチル・シレン・アクリル酸エチル重合体	523001	51	Acrylamide-Acrylate-Methoxypolyethylene Glycol Methacrylate Copolymer	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸メチル・メタクリル酸メチル・シレン・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸メチル・メタクリル酸メチル・シレン・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸メチル・メタクリル酸メチル・シレン・アクリル酸エチル重合体	0	0	0	0	0	
6	アクリル酸・アクリルアミド・スチレン重合体	520005	51	Acrylamide-Styrene Copolymer	アクリル酸・アクリルアミド・スチレン重合体	アクリル酸・アクリルアミド・スチレン重合体	アクリル酸・アクリルアミド・スチレン重合体	0	0	0	0	0	
7	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・シレン重合体液	532324	51	Acrylamides-Methoxypolyethylene Glycol Methacrylate Copolymer Solution	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・シレン重合体液	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・シレン重合体液	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・シレン重合体液	0	0	0	0	0	
8	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	532003	51	2-Acrylamido-2-Methylpropanesulfonic Acid-Methacryl Acid-N,N-Dimethylaminoethyl Copolymer	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	3.0					
9	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	520006	51	Alkyl Acrylate-Alkyl Methacrylate-Diacetone Acrylamide-Methacrylic Acid Copolymer Solution	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・メタクリル酸メチル・アクリル酸エチル重合体	0	0	0	0	0	
10	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	522003	51	Alkyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体	0	0	0	0	0	
11	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(1)	522004	51	Alkyl Acrylate Copolymer Solution (1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(1)	0	0	0	0	0	
12	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(2)	522005	51	Alkyl Acrylate Copolymer Solution (2)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(2)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(2)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体液(2)	0	0	0	0	0	
13	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体エマルジョン(1)	522007	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体エマルジョン(1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体エマルジョン(1)	アクリル酸・アクリルアミド・アクリル酸エチル重合体エマルジョン(1)	0	0	0	0	0	

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分	規格	JANコード	別名(2006年現在)	国外原産品(成分名)	別名(2006年現在)	別名(2006年現在)	医薬部外品の種類					その他	
									(A) 外用剤	(B) 外用剤	(C) 外用剤	(D) 外用剤	(E) 外用剤		
14	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	522008	51		Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	○	○	○	○	○	○	○
15	アクリル酸アルキル共重合体メチルメタクリレート・ポリシロキサンエステル	532825	51		Alkyl Acrylate Copolymer Methylpolyisioxane Ester			アクリル酸アルキル共重合体メチルメタクリレート・ポリシロキサンエステル	○	○	○	○	○	○	○
16	アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体	522009	51		Alkyl Acrylate-Vinyl Acetate Copolymer Solution			アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体	○	○	○	○	○	○	○
17	アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	522010	51		Alkyl Acrylate-Vinyl Acetate Copolymer Emulsion			アクリル酸アルキル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	○	○	○	○	○	○	○
18	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	520010	51		Alkyl Acrylate-Styrene Copolymer			アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	○	○	○	○	○	○	○
19	アクリル酸アルキル・スチレン共重合体エマルジョン	522011	51		Alkyl Acrylate-Styrene Copolymer Emulsion			アクリル酸アルキル・スチレン共重合体エマルジョン	○	○	○	○	○	○	○
20	アクリル酸アルキル・メタクリル酸アルキル・メタクリル・ポリオキシエチレンステアрилエーテル共重合体エマルジョン	540014	51		Alkyl Acrylate-Alkyl Methacrylate-Polyoxyethylene (20E.O.) Methacrylate Stearyl ether Copolymer Emulsion			アクリル酸アルキル・メタクリル酸アルキル・メタクリル・ポリオキシエチレンステアрилエーテル共重合体エマルジョン	○	○	○	○	○	○	○
21	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸エステル共重合体	522012	51		N-Octyl Acrylamide-Alkyl Acrylates Copolymer			アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸エステル共重合体	○	○	○	○	○	○	○
22	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピルアクリレート・メタクリルアミンエチル共重合体	522013	51		N-Octyl Acrylamide-Hydroxypropyl Acrylate-Butylaminoethyl Methacrylate Copolymer			アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピルアクリレート・メタクリルアミンエチル共重合体	○	○	○	○	○	○	○
23	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル・アクリル酸ヘキシルエチル共重合体	520020	51		Hydroxyethyl Acrylate-Butyl Acrylate-Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution			アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸ブチル・アクリル酸ヘキシルエチル共重合体	○	○	○	○	○	○	○
24	アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸メチル共重合体	520021	51		Hydroxyethyl Acrylate-Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution			アクリル酸ヒドロキシエチル・アクリル酸メチル共重合体	○	○	○	○	○	○	○
25	アクリル酸・フィブリン共重合体	523002	51		Acrylic Acid-Fibrin Copolymer			アクリル酸・フィブリン共重合体	○	○	○	○	○	○	○
26	アクリル酸ブチル・アクリロニトリル・スチレン共重合体	520022	51		Butyl Acrylate-Acrylonitrile-Styrene Copolymer			アクリル酸ブチル・アクリロニトリル・スチレン共重合体	○	○	○	○	○	○	○



医薬部外品添加物リスト

番号	添加物の名称	成分コード	規格 コード	英名	別所収2006における 成分名	旧所収2006における 成分名	新所収2006における 成分名	医薬部外品の種類					その他			
								(1) 香料	(2) 着色料	(3) 食品添加物 (食品衛生法別添付 表第1類)	(4) 薬用回着 剤	(5) 薬用通気 がき		(6) 外用剤		
52	L-アスパラギン酸カリウム	003025	51	Potassium L-Aspartate	L-アスパラギン酸カリウム			○	○	○						
53	L-アスパラギン酸ナトリウム	111532	51	Sodium L-Aspartate	L-アスパラギン酸ナトリウム			○	○	○						
54	L-アスパラギン酸マグネシウム	003026	51	Magnesium L-Aspartate	L-アスパラギン酸マグネシウム			○	○	○						
55	アスパラギン酸・モノヒドロキシプロリン・モノメチルシラノール塩液	532273	51	Asparagine Hydroxyprolylmonomethylsialanil Salt Solution	アスパラギン酸・モノヒドロキシプロリン・モノメチルシラノール塩液			○	○	○						
56	アスパラサスリネアリスエキス	532009	51	Aspalathus Linearis Extract	アスパラサスリネアリスエキス			5.0	5.0	5.0						
57	アスパルターム	109235	31	Aspartame				○	○	○						
58	N-アセチル-L-アスパラギン酸ジエチル	520043	51	Diethyl N-Acetyl-L-Aspartate	N-アセチル-L-アスパラギン酸ジエチル			○	○	○						
59	N-アセチルグルコサミン	520044	51	N-Acetyl Glucosamine	N-アセチルグルコサミン			○	○	○						
60	N-アセチル-L-グルタミン	532010	51	N-Acetyl-L-Glutamine	N-アセチル-L-グルタミン			○	○	○						
61	N-アセチル-L-グルタミン酸	520045	51	N-Acetyl-L-Glutamic Acid	N-アセチル-L-グルタミン酸			○	○	○						
62	N-アセチル-L-グルタミンステアリル	532011	51	Stearyl N-Acetyl-L-Glutamate	N-アセチル-L-グルタミンステアリル			○	○	○	0.30	0.30				
63	アセチルシステイン	100258	51	N-Acetyl-L-Cysteine	アセチルシステイン			1.5	1.5	1.5						すべてのL-システイン誘導体をL-システインに換算して、L-システインとして合計。
64	N-アセチルチロシン	532238	51	N-Acetyltyrosine	N-アセチルチロシン			○	○	○						
65	アセチルパントトニルエチルエーテル	500007	51	Acetyl Pantothenylethyl Ether	アセチルパントトニルエチルエーテル							0.010	0.010			
66	N-アセチル-DL-メチオニン	520048	51	N-Acetyl-DL-Methionine	N-アセチル-DL-メチオニン			○	○	○						
67	N-アセチル-L-メチオニン	520049	51	N-Acetyl-L-Methionine	N-アセチル-L-メチオニン			○	○	○						
68	アセチルモノエタノールアミド	532269	51	Acetyl Monoethanolamine	アセチルモノエタノールアミド			○	○	○	0.50	0.50				
69	アセチルシリンレイン酸	505003	51	Lanoly Acetylricinoleate	アセチルシリンレイン酸			○	○	○						
70	アセトニリド	520052	51	Acetanilide	アセトニリド											
71	アセトン	001018	51	Acetone	アセトン			○	○	○						
72	アセニャクエキス	520053	51	Acacia Extract	アセニャクエキス			○	○	○						
73	アセニャク末	002013	01	Powdered Gambir	アセニャク末			0.0040	0.0040	0.0040						
74	アデニン三リン酸二ナトリウム	003008	51	Disodium Adenosine Triphosphate	アデニン三リン酸二ナトリウム			○	○	○						
75	アデニン三リン酸二ナトリウム	520056	51	Disodium Adenosine Triphosphate	アデニン三リン酸二ナトリウム			○	○	○						

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	名称	別名(2000年以前) 成分名	旧名(旧規格) 成分名	新規格における成分名	薬用部位	医薬部外品の種類					その他	
									(1)外用剤	(2)注射剤	(3)その他(外用剤、注射剤、その他)	(4)外用剤	(5)外用剤		(6)外用剤
76	アニス油	100557	51	Anise Oil	アニス油	アニス油	アニス油	アニス油	○	○	○	○	○	○	
77	アボカドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボカドエキス	アボカドエキス(2)	アボカドエキス	アボカドエキス	○	○	○	○	○	○	
78	アボカド油	500009	51	Avocado Oil	アボカド油	アボカド油	アボカド油	アボカド油	○	○	○	○	○	○	
79	アボカド油脂肪酸エステル	502003	51	Avocado Oil Fatty Acid Ethyl Ester	アボカド油脂肪酸エステル	アボカド油脂肪酸エステル	アボカド油脂肪酸エステル	アボカド油脂肪酸エステル	○	○	○	○	○	○	
80	アマチャエキス	520061	51	Hydrangea Extract	アマチャエキス	アマチャエキス	アマチャエキス	アマチャエキス	○	○	○	○	○	○	
81	アマチャヅルエキス	523004	51	Gynostemma Pentaphyllum Extract	アマチャヅルエキス	アマチャヅルエキス	アマチャヅルエキス	アマチャヅルエキス	○	○	○	○	○	○	
82	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	522015	51	Aminoethylaminopropylsiloxane Dimethylsiloxane Copolymer Emulsion	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体エマルジョン	○	○	○	○	○	○	
83	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	532166	51	Aminoethylaminopropyl methylsiloxane Dimethylsiloxane Copolymer	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	アミノエチルアミノプロピルシロキサン・ジメチルシロキサン共重合体	○	○	○	○	○	○	
84	ε-アミノカプロン酸	500036	51	ε-Aminocaproic Acid	ε-アミノカプロン酸	ε-アミノカプロン酸	ε-アミノカプロン酸	ε-アミノカプロン酸	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.10	
85	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	509010	51	Amino Acid/Amino Acid Ester Mixture (1)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	○	○	○	○	○	
86	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(2)	511003	51	Amino Acid/Amino Acid Ester Mixture (2)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(2)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	○	○	○	○	○	
87	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(3)	523005	51	Amino Acid/Amino Acid Ester Mixture (3)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(3)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	○	○	○	○	○	
88	アミノ酸・糖混合物	507005	51	Amino Acid/Sugar Mixture	アミノ酸・糖混合物	アミノ酸・糖混合物	アミノ酸・糖混合物	アミノ酸・糖混合物	○	○	○	○	○	○	
89	2-アミノ-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	504028	51	2-Amino-2-Hydroxymethyl-1,3-Propanediol	2-アミノ-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-ヒドロキシメチル-1,3-プロパンジオール	○	○	○	○	○	○	
90	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	500010	51	2-Amino-2-methyl-1-propanol	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	2-アミノ-2-メチル-1-プロパノール	○	○	○	○	○	○	
91	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	500011	51	2-Amino-2-methyl-1,3-propanediol	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	○	○	○	○	○	○	
92	γ-アミノ酪酸	004004	51	γ-Aminobutyric Acid	γ-アミノ酪酸	γ-アミノ酪酸	γ-アミノ酪酸	γ-アミノ酪酸	○	○	○	○	○	○	
93	α-アミルシンナムアルデヒド	500012	51	α-Amyl Cinnamic Aldehyde	α-アミルシンナムアルデヒド	α-アミルシンナムアルデヒド	α-アミルシンナムアルデヒド	α-アミルシンナムアルデヒド	○	○	○	○	○	○	
94	アラキルアルコール	511004	51	Arachyl Alcohol	アラキルアルコール	アラキルアルコール	アラキルアルコール	アラキルアルコール	○	○	○	○	○	○	
95	DL-アラニン	101962	51	DL-Alanine	DL-アラニン	DL-アラニン	DL-アラニン	DL-アラニン	○	○	○	○	○	○	
96	L-アラニン	003809	51	L-Alanine	L-アラニン	L-アラニン	L-アラニン	L-アラニン	○	○	○	○	○	○	
97	アラビアゴム	001035	51	Acacia	アラビアゴム	アラビアゴム	アラビアゴム	アラビアゴム	○	○	○	○	○	○	

医薬部外品添加物リスト

通番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原品2006に示す成分名	旧外原品に示す成分名	新外原品に示す成分名	医薬部外品の通番					その他	
								①薬用目的 色素・香料	②育毛剤 育毛剤	③その他の薬 用化粧品 育毛剤	④外用皮膚 剤	⑤薬用歯 粉		⑥浴用剤
98	アラントイン	003015	51	Allantoin	アラントイン		アラントイン	0.50	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
99	アラントインアセチルDL-メチオニン	540016	51	Allantoin Acetyl Methionine	アラントインアセチルDL-メチオニン	アラントインアセチルDL-メチオニン	アラントインアセチルDL-メチオニン	0.50	0.20	0.20				すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
100	アラントインβ-グリチルレチン酸	520072	51	Allantoin Glycyrrhetinic Acid	アラントインβ-グリチルレチン酸		アラントインβ-グリチルレチン酸	0.50, 0.80	0.20, 0.20	0.20, 0.20	0.20, 0.20	0.20, 0.20	0.20, 0.20	すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。 グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体として合計。
101	アラントインクロロヒドロキシアリウム	109008	51	Aluminium Chlorohydroxy Allantoinate	アラントインクロロヒドロキシアリウム		アラントインクロロヒドロキシアリウム	0.50	0.20	0.20		0.20	0.20	すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
102	アラントインジヒドロキシアリウム	500018	51	Aluminium Dihydroxy Allantoinate	アラントインジヒドロキシアリウム		アラントインジヒドロキシアリウム	0.50	0.20	0.20		0.20	0.20	すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
103	アラントインDL-パントチニルアルコール	508003	51	Allantoin DL-Pantothenyl Alcohol	アラントインDL-パントチニルアルコール	アラントインDL-パントチニルアルコール	アラントインDL-パントチニルアルコール	0.50						すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
104	アラントインポリガラクトン酸	505007	51	Allantoin Polygalacturonic Acid	アラントインポリガラクトン酸		アラントインポリガラクトン酸	0.50	0.20	0.20				すべてのアラントイン誘導体をアラントインに換算してアラントインとして合計。
105	亜硫酸水素ナトリウム	001037	51	Sodium Bisulfite	亜硫酸水素ナトリウム		亜硫酸水素ナトリウム	2.0	0.30	0.10			0.10	日焼け止め剤のみ4.0
106	アルカンストールトリアム	507006	51	Sodium Alkanesulfonate	アルカンストールトリアム	アルカンストールトリアム	アルカンストールトリアム	0	0	0			0	
107	L-アルギニン	003610	51	L-Arginine	L-アルギニン	L-アルギニン	L-アルギニン	0	0	0			0	





医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	手名	旧加剤類における成分名	新加剤類における成分名	他の薬用添加物	④常用	⑤常用	⑥常用	その他
128	アルギン酸プロピレングリコール	111538	51	Propylene Glycol Alginate	アルギン酸プロピレングリコール		○	○	○	○	
129	アルギン酸メチルシラノールエステル液	540018	51	Methylsilanolate Alginate Solution	アルギン酸メチルシラノールエステル液		○	○	○	○	
130	アルギン酸硫酸ナトリウム	532182	51	Sodium Sulfated Alginate	アルギン酸硫酸ナトリウム		○	○	○	○	
131	アルテアエキス	520088	51	Althea Extract	アルテアエキス		○	○	○	○	
132	アルニカエキス	109613	51	Arnica Extract	アルニカエキス		○	○	○	○	
133	アルファートウモロコシデンプン	511006	51	Pregelatinized Corn Starch	アルファートウモロコシデンプン		○	○	○	○	
134	アルブミン	100359	51	Albumin	アルブミン		○	○	○	○	
135	アルミニウム末	500024	51	Aluminium Powder	アルミニウム末		○	○	○	○	
136	アルモンドエキス	520090	51	Almond Extract	アルモンドエキス		○	○	○	○	
137	アルモンド核仁末	507009	51	Almond Seed Kernel Powder	アルモンド核仁末		○	○	○	○	
138	アルモンド油	100405	51	Almond Oil	アルモンド油		○	○	○	○	
139	アロエ	002020	01	Aloe			○	○	○	○	
140	アロエ液汁	520091	51	Aloe Juice	アロエ液汁		○	○	○	○	
141	アロエ液汁末(1)	520092	51	Aloe Juice Powder (1)	アロエ液汁末(1)		○	○	○	○	
142	アロエ液汁末(2)	520093	51	Aloe Juice Powder (2)	アロエ液汁末(2)		○	○	○	○	
143	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1), アロエ(2), アロエ(3), アロエ(5), アロエ(6), アロエ(7), アロエ(8), アロエ(12)		○	○	○	○	
144	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2), アロエ(4), アロエ(10)		○	○	○	○	
145	アロエエキス(9)	509013	51	Aloe Extract (9)	アロエエキス(9)		○	○	○	○	
146	アロエ葉末	100631	51	Aloe Leaf Powder	アロエ葉末		○	○	○	○	
147	アンズ核粒	520104	51	Apricot Core Grain	アンズ核粒		○	○	○	○	
148	アンズ果汁	520105	51	Apricot Juice	アンズ果汁		○	○	○	○	
149	安息香酸	002023	51	Benzoic Acid	安息香酸		○	○	○	○	
150	安息香酸アルキル(C <sub>12</sub> ~C <sub>15</sub> )	512004	51	Alkyl (C12-C15) Benzoate	安息香酸アルキル(C12~C15)		○	○	○	○	
151	安息香酸アルミニウム	504034	51	Aluminium Benzoate	安息香酸アルミニウム		○	○	○	○	
152	安息香酸ナトリウム	002024	51	Sodium Benzoate	安息香酸ナトリウム		○	○	○	○	
153	安息香酸パルテニルエチルエステル	520107	51	Pantotheryl Ethylether Benzoate	安息香酸パルテニルエチルエステル		○	○	○	○	
154	安息香酸ベンジル	002025	51	Benzyl Benzoate	安息香酸ベンジル		○	○	○	○	
155	アンソコウエキス	520108	51	Syrax Resin Extract	アンソコウエキス		○	○	○	○	
156	アンバー	520109	51	Umber	アンバー		○	○	○	○	
157	イガイグリコーゲン	532228	51	Mytilus Glycogen	イガイグリコーゲン		○	○	○	○	
158	イカスミ末	512006	51	Cuttlefish Ink Powder	イカスミ末		○	○	○	○	
159	イクタモール	001053	51	Ichthammol	イクタモール		○	○	○	○	
160	イザヨイバラエキス	532013	51	Hestnut Rose Extract	イザヨイバラエキス		○	○	○	○	

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	JIS規格における部分名	INCI名における部分名	医薬部外品の種類						その他
							①薬用石けん剤	②有毛剤	③その他の薬用化粧品	④外用口唇剤	⑤薬用歯粉	⑥浴用剤	
161	イセチオン酸ナトリウム	520114	51	Sodium Isethionate	イセチオン酸ナトリウム	イセチオン酸ナトリウム	○	○	○	○	○	○	
162	イソステアールアルコール	106522	51	Isostearyl Alcohol	イソステアールアルコール	イソステアールアルコール	○	○	○	○	○	○	
163	イソステアールグリセリルエーテル	520115	51	Isostearyl Glyceryl Ether	イソステアールグリセリルエーテル	イソステアールグリセリルエーテル	○	○	○	○	○	○	
164	イソステアール酸	103139	51	Isostearic Acid	イソステアール酸	イソステアール酸	○	○	○	○	○	○	
165	イソステアール酸アルミニウム	508015	51	Aluminium Isostearate	イソステアール酸	イソステアール酸	○	○	○	○	○	○	
166	イソステアール酸イソステアール	511007	51	Isostearyl Isostearate	イソステアール酸イソステアール	イソステアール酸イソステアール	○	○	○	○	○	○	
167	イソステアール酸イソプロピル	501013	51	Isopropyl Isostearate	イソステアール酸イソプロピル	イソステアール酸イソプロピル	○	○	○	○	○	○	
168	イソステアール酸エチル	504040	51	Ethyl Isostearate	イソステアール酸エチル	イソステアール酸エチル	○	○	○	○	○	○	
169	イソステアール酸オクタドシル	523008	51	2-Octyldodecyl Isostearate	イソステアール酸オクタドシル	イソステアール酸オクタドシル	○	○	○	○	○	○	
170	イソステアール酸グリセリル(2)	509015	51	Glyceryl Isostearate (2)	イソステアール酸グリセリル(2)	イソステアール酸グリセリル(2)	○	○	○	○	○	○	
171	イソステアール酸硬化ヒマシ油	503014	51	Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアール酸硬化ヒマシ油	イソステアール酸硬化ヒマシ油	○	○	○	○	○	○	
172	イソステアール酸コレステリル	510003	51	Cholesteryl Isostearate	イソステアール酸コレステリル	イソステアール酸コレステリル	○	○	○	○	○	○	
173	イソステアール酸ジエタノールアミド	502008	51	Isostearic Acid Diethanolamide	イソステアール酸ジエタノールアミド	イソステアール酸ジエタノールアミド	○	○	○	○	○	○	
174	イソステアール酸ジヒドロコレステリル	532014	51	Dihydrocholesteryl Isostearate	イソステアール酸ジヒドロコレステリル	イソステアール酸ジヒドロコレステリル	○	○	○	○	○	○	
175	イソステアール酸バチル	110718	51	Betyl Isostearate	イソステアール酸バチル	イソステアール酸バチル	○	○	○	○	○	○	
176	イソステアール酸フィトステリル	532015	51	Phytosteryl Isostearate	イソステアール酸フィトステリル	イソステアール酸フィトステリル	○	○	○	○	○	○	
177	イソステアール酸プロピレングリコール	510004	51	Propylene Glycol Isostearate	イソステアール酸プロピレングリコール	イソステアール酸プロピレングリコール	○	○	○	○	○	○	
178	イソステアール酸ヘキシル	504042	51	Hexyl Isostearate	イソステアール酸ヘキシル	イソステアール酸ヘキシル	○	○	○	○	○	○	
179	イソステアール酸2-ヘキシル	532016	51	2-Hexyldcyl Isostearate	イソステアール酸2-ヘキシル	イソステアール酸2-ヘキシル	○	○	○	○	○	○	
180	イソステアール酸ポリオキシエチレングリセリル	503122	51	Polyoxyethylene Glyceryl Isostearate	イソステアール酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアール酸ポリオキシエチレングリセリル	○	○	○	○	○	○	
181	イソステアール酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアール酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアール酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	○	○	○	○	○	



医薬部外品添加物リスト

番号	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外国規格品名	日本規格品名	結晶型における成分名	医薬部外品の種類					その他	
								(1) 薬用白濁(アミノ酸)	(2) 薬用白濁(糖質)	(3) 薬用の油(油)	(4) 薬用白濁(糖質)	(5) 薬用白濁(糖質)		(6) 浴用剤
207	イタドリエキス	532277	51	Japanese Knotweed Radix Extract	イタドリエキス			○	○					
208	イチョウエキス	520124	51	Ginkgo Extract	イチョウエキス			○	○					
209	イソシト	500035	51	Inositol	イソシト			○	○					
210	β-イノシリン酸二ナトリウム	520128	31	Disodium 5'-Inosinate				○	○					
211	イラクサエキス(1)	520131	51	Nettle Extract (1)	イラクサエキス(1)			○	○					
212	イラクサエキス(2)	508018	51	Nettle Extract (2)	イラクサエキス(2)			○	○					
213	イリス根エキス	520134	51	Orris Extract	イリス根エキス			○	○					
214	イリス根末	103095	51	Orris Powder	イリス根末			○	○					
215	ウイキョウ	520135	01	Fennel	ウイキョウ			○	○					
216	ウイキョウエキス	520136	51	Fennel Extract	ウイキョウエキス			○	○					
217	ウイキョウ油	002035	01	Fennel Oil				○	○					
218	ウール末	520137	51	Wool Powder	ウール末			○	○					
219	ウーロン茶エキス	532233	51	Oolong Tea Extract	ウーロン茶エキス			○	○					
220	ウコンエキス	508017	51	Turmeric Extract	ウコンエキス			○	○					
221	ウシ顎下腺抽出液	532018	51	Bovine Submaxillary Gland Extract	ウシ顎下腺抽出液			1.0	1.0					
222	ウシ肝臓抽出液	532019	51	Bovine Liver Extract	ウシ肝臓抽出液			○	○					
223	ウシ血液除たん白液	523010	51	Deproteinized Bovine Blood Solution	ウシ血液除たん白液			○	○					
224	ウシ血漿抽出液	523011	51	Bovine Plasma Extract	ウシ血漿抽出液			○	○					
225	ウシ血清アルブミン液	523012	51	Bovine Serum Albumin Solution	ウシ血清アルブミン液			○	○					
226	ウシ血清アルブミン末	523013	51	Bovine Serum Albumin Powder	ウシ血清アルブミン末			○	○					
227	ウシ血清除たん白液	523014	51	Deproteinized Bovine Serum Solution	ウシ血清除たん白液			○	○					
228	ウシサイタイ抽出液	523016	51	Bovine Umbilical Cord Extract	ウシサイタイ抽出液			○	○					
229	ウシ糖たん白質液	532022	51	Bovine Glycoprotein Solution	ウシ糖たん白質液			○	○					
230	ウシヘマチン液	523022	51	Bovine Hematin Solution	ウシヘマチン液		ヘマチン溶液	3.0	3.0					ヘマチンとて。
231	ウマスフィンゴ脂質	532278	51	Equus Sphingolipid	ウマスフィンゴ脂質			○	○					
232	ウマ末	520144	51	Uma Powder	ウマ末			○	○					
233	ウアウシ流エキス	001072	01	Uva Ursi Fluidextract				1.0	1.0					
234	γ-ウンデカラクトン	500039	51	γ-Undecalactone	γ-ウンデカラクトン			○	○					
235	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウム液	540023	51	Sodium 2-Undecyl-1-Hydroxyethyl Imidazolium Betaine Solution	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウム液			○	○					
236	ウンデシレンイソアルミド	504057	51	Disodium Undecylenyl Monoethanolamide Sulfosuccinate	ウンデシレンイソアルミド			○	○					
237	ウンデシレンイソアルミド加水分解コラーゲンカリウム液	540024	51	Potassium Undecylenyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ウンデシレンイソアルミド加水分解コラーゲンカリウム液			○	○					
238	ウンデシレン酸	002037	51	Undecylenic Acid	ウンデシレン酸			○	3.0					3.0





医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原品名(成分名)	旧名(原剤)における成分名	健康増進に於ける成分名	用途別(特効成分)の分類	①外用石けん ②シャンプー ③ヘアリンス ④洗髪剤	⑤その他の薬 用化粧品、洗 髪剤、歯 磨き剤、歯 粉、歯 漂白剤、歯 痛防止剤、 歯痛薬	④外用口唇 薬類	⑤薬用歯粉 が歯類	⑥浴用剤	その他
282	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム	504060	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム		0.30	0.30	0.20	0.20	0.30	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計。
283	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	520164	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Solution	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液							エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計。



医薬部外品添加物リスト

通番	添加物の名称	成分コード	規格コード	品名	外原品006におおする成分名	国外原品(5)おおする成分名	薬理作用(6)おおする成分名	①薬用目的(2)おおする成分名	②有害目的(3)おおする成分名	③左の他の薬用化粧品(4)おおする成分名	④薬用目的(5)おおする成分名	⑤有害目的(6)おおする成分名	その他
284	エチレンジアミンヒドロキシエチル三ナトリウム二水塩	540206	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Dihydrate	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム(二水塩)		0.30	0.30	0.30	0.20	0.30	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水、トリウム二水、塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計。
285	エチレンジアミン四酢酸カルシウム二ナトリウム	523026	31	Calcium Disodium Ethylenediaminetetraacetate				0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
286	エチレン・プロピレン共重合体	532028	51	Ethylene-Propylene Copolymer	エチレン・プロピレン共重合体	エチレン・プロピレン共重合体		○	○	○	○	○	
287	エチレン・無水マレイン共重合体	511010	51	Ethylene-Maleic Anhydride Copolymer	エチレン・無水マレイン共重合体	エチレン・無水マレイン共重合体		○	○	○	○	○	
288	エドト酸	500587	51	Edetic Acid (EDTA)	エドト酸	エドト酸		3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	エドト酸及びその塩類として合計。調剤の目的で使用されるもので弾める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
289	エドト酸三ナトリウム	500054	51	Trisodium Edetate	エドト酸三ナトリウム	エドト酸三ナトリウム		3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	エドト酸及びその塩類として合計。調剤の目的で使用されるもので弾める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原品2000に於ける成分名	旧外原品に於ける成分名	旧原品に於ける成分名	医薬部外品の種類					その他	
								(1) 外用剤 （皮膚用・粘膜用・点眼用・注射用）	(2) 内服剤 （錠剤・散剤・顆粒剤・包衣錠剤・包衣顆粒剤）	(3) 注射剤 （注射液・点滴液）	(4) 外用口薬 （歯粉・歯磨剤）	(5) 外用固形剤 （軟膏・糊剤）		(6) 浴用剤
290	エト酸二ナトリウム二水塩	511011	51	Dipotassium Edetate Dihydrate	エト酸二ナトリウム二水塩	エト酸二ナトリウム二水塩	エト酸二ナトリウム二水塩	3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	0.20	エト酸及びその塩類として合計。歯磨剤の目的で使用されるもので薄める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
291	エト酸二ナトリウム	110759	51	Disodium Edetate	エト酸二ナトリウム	エト酸二ナトリウム	エト酸二ナトリウム	3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	0.20	エト酸及びその塩類として合計。歯磨剤の目的で使用されるもので薄める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
292	エト酸四ナトリウム	107215	51	Tetrasodium Edetate	エト酸四ナトリウム	エト酸四ナトリウム(無水)	エト酸四ナトリウム	3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	0.20	エト酸及びその塩類として合計。歯磨剤の目的で使用されるもので薄める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
293	エト酸四ナトリウム二水塩	500056	51	Tetrasodium Edetate Dihydrate	エト酸四ナトリウム二水塩	エト酸四ナトリウム	エト酸四ナトリウム二水塩	3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	0.20	エト酸及びその塩類として合計。歯磨剤の目的で使用されるもので薄める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
294	エト酸四ナトリウム四水塩	109055	51	Tetrasodium Edetate Tetrahydrate	エト酸四ナトリウム四水塩	エト酸四ナトリウム	エト酸四ナトリウム四水塩	3.0	1.0	1.0	0.20	0.20	0.20	エト酸及びその塩類として合計。歯磨剤の目的で使用されるもので薄める用法のものは0.60とし、かつ使用時0.10以下となること。
295	エポキシ樹脂イソステアレート	520169	51	Epoxy Resin Isosteareate	エポキシ樹脂イソステアレート	エポキシ樹脂イソステアレート	エポキシ樹脂イソステアレート	0	0	0	0	0	0	



医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	JANコード	別名	旧原形名(別名)	新原形名(別名)	医薬部外品の種類					その他		
								(1)外用剤	(2)点眼剤	(3)注射剤	(4)内服剤	(5)外用剤が なき類		(6)外用剤	
322	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	500064	51		Distearyldimethylammonium Chloride	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	○	○	○	○	○	1.0	1.0	
323	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	509020	51		Distearyldimethylammonium Chloride Powder	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	○	○	○	○	○			
324	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	509021	51		Dicetyl dimethylammonium Chloride Solution	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	○	○	○	○	○			
325	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E.O.)	504071	51		DK(Polyoxyethylene) Oleyl Methyl Ammonium Chloride (2E.O.)	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E.O.)	塩化ジ(ポリオキシエチレン)オレイルメチルアンモニウム(2E.O.)	○	○	○	○	○			
326	塩化ジポリオキシエチレンステアarylメチルアンモニウム液	523030	51		Dipolyoxyethylene Stearyl Methyl Ammonium Chloride Solution	塩化ジポリオキシエチレンステアarylメチルアンモニウム液	塩化ジポリオキシエチレンステアarylメチルアンモニウム液	○	○	○	○	○			
327	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体	523031	51		Dimethylallyl Ammonium Chloride Acrylamide Copolymer	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体	○	○	○	○	○			
328	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	511012	51		Dimethylallyl Ammonium Chloride Acrylamide Copolymer Solution	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	○	○	○	○	○			
329	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリル酸共重合体液	532186	51		Dimethylallyl Ammonium Chloride Acrylic Acid Copolymer Solution	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリル酸共重合体液	塩化ジメチルジarylアンモニウム・アクリル酸共重合体液	○	○	○	○	○			
330	塩化ステアarylジエチルベンジルアンモニウム液	523330	51		Sodium N-Stearyl-N,N-Dihydroxyethyl Glycinate Chloride Solution	塩化ステアarylジエチルベンジルアンモニウム液	塩化ステアarylジエチルベンジルアンモニウム液								
331	塩化ステアarylジメチルベンジルアンモニウム	500065	51		Stearyl dimethylbenzylammonium Chloride	塩化ステアarylジメチルベンジルアンモニウム	塩化ステアarylジメチルベンジルアンモニウム	○	○	○	○	○	0.10	0.10	1.0
332	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	500066	51		Stearyl Trimethyl Ammonium Chloride	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	5.0	3.0	1.0	1.0	1.0			
333	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム液	510008	51		Stearyl Trimethyl Ammonium Chloride Solution	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム液	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム液	○	○	○	○	○			
334	塩化ステアarylコラミンノホルミルメチルピリジニウム	501023	51		N-(Stearyl Colamin Formyl Methyl) Pyridinium Chloride	塩化ステアarylコラミンノホルミルメチルピリジニウム	塩化ステアarylコラミンノホルミルメチルピリジニウム	○	○	○	○	○			
335	塩化セチルトリメチルアンモニウム	101326	51		Cetyltrimethylammonium Chloride	塩化セチルトリメチルアンモニウム	塩化セチルトリメチルアンモニウム	5.0	1.0	1.0	1.0	1.0			1.0
336	塩化セチルピリジニウム	005602	51		Cetylpyridinium Chloride	塩化セチルピリジニウム	塩化セチルピリジニウム	5.0	1.0	1.0	1.0	1.0			1.0
337	塩化第二鉄	002047	51		Ferric Chloride	塩化第二鉄	塩化第二鉄	0.20	0.050	0.050	0.050	0.050			0.050
338	塩化チカリニウム	003621	51		Dequalinium Chloride	塩化チカリニウム	塩化チカリニウム	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010	0.0010			0.0010

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	単位コード	英名	外原薬2006における成分名	旧外原薬における成分名	健康薬における成分名	細則別における成分名	医薬部外品の種類					その他	
									(1)外用石けん剤	(2)外用石けん剤	(3)外用石けん剤	(4)外用石けん剤	(5)外用石けん剤		
339	塩化N,N,N',N'-テトラメチル-N-ヘキサメチレン-トリメチレンジアンモニウム共重合体液	523031	51	N,N,N',N'-Tetramethyl-N-Hexamethylene Trimethylene Diammonium Chloride Copolymer Solution	塩化N,N,N',N'-テトラメチル-N-ヘキサメチレン-トリメチレンジアンモニウム共重合体液				3.5	3.5	3.5				
340	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)	501022	51	Tri (Polyoxyethylene) Stearyl Ammonium Chloride (5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)				0	0	0				
341	塩化ナトリウム	001105	51	Sodium Chloride	塩化ナトリウム		塩化ナトリウム		0	0	0				
342	塩化バリウム	520178	51	Barium Chloride	塩化バリウム				5.0						
343	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解ケラチン	523032	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyldimethylamino)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解ケラチン				0	0	0				
344	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解コムギたん白液	522215	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyldimethylamino)Propyl]Hydrolyzed Wheat Protein Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解コムギたん白液				0	0	0				
345	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解コラーゲン	523033	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyldimethylamino)Propyl]Hydrolyzed Collagen	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解コラーゲン				0	0	0				
346	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解シルク	523034	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyldimethylamino)Propyl]Hydrolyzed Silk	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解シルク				0	0	0				
347	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解大豆たん白液	532214	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyldimethylamino)Propyl]Hydrolyzed Soybean Protein Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアaryl)ジメチルアミノ]プロピル加水分解大豆たん白液				0	0	0				
348	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアミン)プロピル]加水分解力ゼイン液	523035	51	N-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Casein Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアミン)プロピル]加水分解力ゼイン液				0	0	0				
349	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアミン)プロピル]加水分解ケラチン液	523036	51	N-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアミン)プロピル]加水分解ケラチン液				0	0	0				



医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	原料名(INCI)成分名	INCI成分名	医薬部外品の分類						その他
							(1)薬用添加物	(2)香料	(3)着色料	(4)薬用白濁剤	(5)薬用着色料	(6)薬用添加物	
360	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523041	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cococalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン		○	○	○				
361	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コムギたん白液	532219	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cococalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Wheat Protein Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コムギたん白液		○	○	○				
362	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523042	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cococalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride	N-(3-ココアルキルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		○	○	○				
363	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	523043	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cococalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Silk Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液		○	○	○				
364	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解大豆たん白液	532220	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cococalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Soybean Protein Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解大豆たん白液		○	○	○				
365	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523044	51	N-[2-Hydroxy-3-(Lauryldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン		○	○	○				
366	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523045	51	N-[2-Hydroxy-3-(Lauryldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン		○	○	○				
367	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク	523046	51	N-[2-Hydroxy-3-(Lauryldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Silk Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク		○	○	○				
368	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解セルロース	532033	51	O-[2-Hydroxy-3-(Lauryldimethylammonio)Propyl]Hydroxyethylcellulose Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解セルロース		○	○	○	3.0	3.0		
369	塩化ビニル樹脂	110431	51	Polyvinyl Chloride Resin	塩化ビニル樹脂		○	○	○	3.0	3.0		

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規(2006)に適合する成分名	日本原規における成分名	加原規における成分名	医薬部外品の種類					その他
								(1)外用剤	(2)内服剤	(3)注射剤	(4)点眼剤	(5)外用塗抹剤	
370	塩化ベンゼン酸アミト ロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウム液	532034	51	Behenic Acid Amidopropyl-N,N- Dimethyl-N-(2,3- Dihydroxypropyl)Ammo nium Chloride Solution	塩化ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウム液		塩化ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウム液	10	0.050	0.010	0.050	0.050	塩化ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウム液及び 塩化ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウム液を 塩化ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウムに換 算して、塩化 ベンゼン酸アミト プロピル-N,N-ジメチ ル-N-(2,3-ジヒド ロキシプロピル)アンモ ニウムとして合 計。
371	塩化ベンザルコニウム	001108	51	Benzalkonium Chloride	塩化ベンザルコニ ウム		塩化ベンザルコニ ウム	3.0	0.050	0.010	0.050	0.050	塩化ベンザル コニウム及び 塩化ベンザル コニウム液を 塩化ベンザル コニウムに換 算して、塩化 ベンザルコニ ウムとして合 計。
372	塩化ベンザルコニウム 液	500072	51	Benzalkonium Chloride Solution	塩化ベンザルコニ ウム液		塩化ベンザルコニ ウム液	3.0	0.050	0.010	0.050	0.050	塩化ベンザル コニウム及び 塩化ベンザル コニウム液を 塩化ベンザル コニウムに換 算して、塩化 ベンザルコニ ウムとして合 計。
373	塩化ベンゼトニウム	001110	51	Benzethonium Chloride	塩化ベンゼトニウム		塩化ベンゼトニウム	0.50	0.20		0.20	0.20	塩化ベンゼト ニウム及び塩 化ベンゼトニ ウム液を塩化 ベンゼトニウ ムに換算し て、塩化ベン ゼトニウムとし て合計。
374	塩化ベンゼトニウム液	500074	51	Benzethonium Chloride Solution	塩化ベンゼトニウム 液		塩化ベンゼトニウム 液	0.50	0.20		0.20	0.20	塩化ベンゼト ニウム及び塩 化ベンゼトニ ウム液を塩化 ベンゼトニウ ムに換算し て、塩化ベン ゼトニウムとし て合計。
375	塩化ポリオキシプロピ レンメチルジエチルア ンモニウム	504076	51	N-Polyoxypropylene N-Methyl N,N-Diethyl Ammonium Chloride	塩化ポリオキシプロ ピレンメチルジエ チルアンモニウム		塩化ポリオキシプロ ピレンメチルジエ チルアンモニウム	0	0	0	0	0	塩化ポリオキシ プロピレンメチルジエ チルアンモニウム 及び塩化マグネシウム
376	塩化マグネシウム	103935	51	Magnesium Chloride	塩化マグネシウム		塩化マグネシウム	0	0	0	0	0	塩化マグネシウム
377	塩化マグネシウム	103935	31	Magnesium Chloride	塩化マグネシウム		塩化マグネシウム	0	0	0	0	0	塩化マグネシウム
378	塩化ミリスチルジメチ ルベンジルアンモニウ ム	104373	51	Myristyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	塩化ミリスチルジメ チルベンジルアン モニウム		塩化ミリスチルジメ チルベンジルアン モニウム	3.0	0	0	0	0	塩化ミリスチ ルジメチルベ ンジルアンモ ニウムとして。



医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原品(2006)に該当する成分名	追加原相(追加)成分名	追加原相(追加)成分名	医薬部外品の種類					その他	
								(1)薬用石炭酸(炭酸水素ナトリウム)等	(2)着色料	(3)その他の薬用添加物(防腐剤、増粘剤)	(4)薬用口香料	(5)薬用画材		(6)浴用剤
379	塩化メチルベンゼトニウム	104154	51	Methyl Benzethonium Chloride	塩化メチルベンゼトニウム	塩化メチルベンゼトニウム		0.20	0.20	0.20				塩化ラウリルジメチルベンゼトニウムとして。
380	塩化ラウリルジメチル(エチルベンジル)アンモニウム液	523047	51	Lauryl Dimethyl Ethylbenzyl Ammonium Chloride Solution	塩化ラウリルジメチル(エチルベンジル)アンモニウム液			0.10	0.10					塩化ラウリルジメチル(エチルベンジル)アンモニウムとして。
381	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液	540187	51	Lauryltrimethylammonium Chloride Solution	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液 (30%)	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム		5.0	1.0	1.0				塩化ラウリルトリメチルアンモニウムとして。
382	塩化ラウリルピリジニウム	520181	51	Lauryl Pyridinium Chloride	塩化ラウリルピリジニウム	塩化ラウリルピリジニウム		1.0						塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計。
383	塩化ラウリルピリジニウム液	500590	51	Lauryl Pyridinium Chloride Solution	塩化ラウリルピリジニウム液	塩化ラウリルピリジニウム液		1.0	0.50	0.50				塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計。
384	塩化ラウロイルコラミンホルミルメチルピリジニウム	505033	51	N-(Lauroyl Colamino Formyl Methyl) Pyridinium Chloride	塩化ラウロイルコラミンホルミルメチルピリジニウム	塩化ラウロイルコラミンホルミルメチルピリジニウム		1.0	1.0	1.0				
385	塩化リゾチーム	003825	51	Lysozyme Chloride	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム		0	0	0				
386	塩基性炭酸亜鉛	523048	51	Zinc Carbonate, Basic	塩基性炭酸亜鉛	塩基性炭酸亜鉛		0	0	0				
387	塩酸	001113	51	Hydrochloric Acid	塩酸	塩酸		0	0	0				
388	塩酸アルキルジアミノエチルグリニウム液	500078	51	Alkyldiaminoethylethylenimine Hydrochloride Solution	塩酸アルキルジアミノエチルグリニウム液	塩酸アルキルジアミノエチルグリニウム液		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	塩酸アルキルジアミノエチルグリニウムとして。
389	塩酸グルコサミン	102519	51	Glucosamine Hydrochloride	塩酸グルコサミン	塩酸グルコサミン		0	0	0	0	0	0	グルコサミンをグルコサミンに換算して、塩酸グルコサミンとして合計。
390	塩酸クロロロヘキシジン	003638	51	Chlorhexidine Hydrochloride	塩酸クロロロヘキシジン	塩酸クロロロヘキシジン		0.10	0.050	0.050	0.0010	0.0010	0.050	グルコサミンをグルコサミンに換算して、塩酸グルコサミンとして合計。

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外用用(2006)に該当する成分名	国外原産品に該当する成分名	新原料に該当する成分名	医薬部外品の種類						その他	
								(1)薬用石炭酸	(2)青毛角質	(3)その他(薬用石炭酸を除く)	(4)外用歯粉	(5)外用歯粉がき	(6)浴用剤		
391	塩酸ジオクタリルアミノエチルグリシン液	540188	51	Di-Octylaminoethyl Glycine Hydrochloride Solution	塩酸ジオクタリルアミノエチルグリシン液	塩酸ジオクタリルアミノエチルグリシン									
392	塩酸ジフェニドラミン	001187	51	Diphenhydramine Hydrochloride	塩酸ジフェニドラミン	塩酸ジフェニドラミン									
393	塩酸L-ヒスチジン	520187	51	L-Histidine Monohydrochloride Monohydrate	塩酸L-ヒスチジン	塩酸L-ヒスチジン									
394	塩酸ピリドキシン	001155	51	Pyridoxine Hydrochloride	塩酸ピリドキシン	塩酸ピリドキシン									
395	塩酸モノエタノールアミン液	540189	51	Monoethanolamine Hydrochloride Solution	塩酸モノエタノールアミン液	塩酸モノエタノールアミン液(80%)									
396	塩酸リジン	001177	51	Lysine Hydrochloride	塩酸リジン	塩酸リジン									
397	塩酸化パラフィン	523049	51	Chlorinated Paraffin	塩酸化パラフィン	塩酸化パラフィン									
398	アントウエキス	522281	51	Pea Extract	アントウエキス	アントウエキス				0.50					
399	オイゲノール	102290	51	Eugenol	オイゲノール	オイゲノール									
400	オウゴンエキス	104803	51	Scutellaria Root Extract	オウゴンエキス	オウゴンエキス									
401	黄酸化鉄	107704	51	Yellow Iron Oxide	黄酸化鉄	黄酸化鉄									
402	黄酸化鉄・カルミン液	523050	51	Yellow Iron Oxide Carmine Coated Titanated Mica	黄酸化鉄・カルミン液	黄酸化鉄・カルミン液									
403	黄酸化鉄・コンジョウ液	523051	51	Yellow Iron Oxide-Iron Blue Coated Titanated Mica	黄酸化鉄・コンジョウ液	黄酸化鉄・コンジョウ液									
404	黄酸化鉄液被覆雲母チタン	523052	51	Yellow Iron Oxide Coated Titanated Mica	黄酸化鉄液被覆雲母チタン	黄酸化鉄液被覆雲母チタン									
405	黄色ワセリン	001733	01	Yellow Petrolatum	黄色ワセリン	オウバクエキス									
406	オウバクエキス	002057	51	Phellodendron Bark Extract	オウバクエキス	オウバクエキス									
407	オウバク末	001182	01	Powdered Phellodendron Bark	オウバク末	オウバク末									
408	オウレンエキス	104869	51	Japanese Coptis Extract	オウレンエキス	オウレンエキス、オウレンエキス(2)									
409	オートミール末	504080	51	Oatmeal Powder	オートミール末	オートミール末									
410	オオバクサルスベリエキス	522244	51	Lagerstroemia Extract	オオバクサルスベリエキス	オオバクサルスベリエキス									
411	オオムギエキス	520221	51	Barley Extract	オオムギエキス	オオムギエキス									
412	オオムギ発酵エキス	522035	51	Barley Culture Extract	オオムギ発酵エキス	オオムギ発酵エキス									
413	オキシン塩化ビスマス	100936	51	Bismuth Oxichloride	オキシン塩化ビスマス	オキシン塩化ビスマス									
414	オキシン塩化ビスマス液被覆雲母	520222	51	Bismuth Oxichloride Coated Mica	オキシン塩化ビスマス液被覆雲母	オキシン塩化ビスマス液被覆雲母									
415	オキシステアリン酸グリセリル(2)	511072	51	Glyceryl Hydroxystearate (2)	オキシステアリン酸グリセリル(2)	オキシステアリン酸グリセリル(2)									
416	L-オキシプロリン	510011	51	L-Oxyproline	L-オキシプロリン	L-オキシプロリン									
417	オキシベンゾリン	108980	51	Oxybenzone	オキシベンゾリン	オキシベンゾリン									
418	オクタメチルシクロヘキサノキシラン	520229	51	Octamethylcyclotetrasiloxane	オクタメチルシクロヘキサノキシラン	オクタメチルシクロヘキサノキシラン									
419	オクタメチルトリスロキサン	520230	51	Octamethyltrisiloxane	オクタメチルトリスロキサン	オクタメチルトリスロキサン									
															紫外線吸収剤の合計は10以下とする。

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	名称	外原種2006に相当する成分名	旧外原種に相当する成分名	新原種に相当する成分名	医薬部外品の種類						その他	
								(1)薬用食品添加物	(2)育毛剤	(3)その他の薬用化粧品	(4)歯用口唇剤	(5)外用消臭剤	(6)浴用剤		
420	2-オクチルドデカノール	540004	51	2-Octyldodecanol	2-オクチルドデカノール	オクチルドデカノール	オクチルドデカノール	○	○	○	○	○	○	○	
421	オクチルトリメチキシラン被覆酸化チタン	532282	51	Octyltrimethoxysilane Coated Titanium Dioxide	オクチルトリメチキシラン被覆酸化チタン	オクチルトリメチキシラン被覆酸化チタン	オクチルトリメチキシラン被覆酸化チタン	○	○	○	○	○	○	○	
422	オクチルフェノキシエチルサルホン酸ナトリウム液	540026	51	Sodium Octylphenoxy Diethoxyethyl Sulfonate Solution	オクチルフェノキシエチルサルホン酸ナトリウム液	オクチルフェノキシエチルサルホン酸ナトリウム	オクチルフェノキシエチルサルホン酸ナトリウム	○	○	○	○	○	○	○	
423	オクテニルコハク酸デキストリンエステルトリエタノールアミン液	532165	51	Triethanolamine Dextrin Octenylsuccinate Solution	オクテニルコハク酸デキストリンエステルトリエタノールアミン液	オクテニルコハク酸デキストリンエステルトリエタノールアミン液	オクテニルコハク酸デキストリンエステルトリエタノールアミン液	○	○	○	○	○	○	○	
424	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルアルミニウム	508024	51	Aluminium Starch Octenylsuccinate	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルアルミニウム	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルアルミニウム	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルアルミニウム	○	○	○	○	○	○	○	
425	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルナトリウム	532036	51	Sodium Corn Starch Octenylsuccinate	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルナトリウム	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルナトリウム	オクテニルコハク酸トウモロコシデンプンエステルナトリウム	○	○	○	○	○	○	○	
426	オクラエキス	523054	51	Okura Extract	オクラエキス	オクラエキス	オクラエキス	○	○	○	○	○	○	○	
427	オソケライト	501027	51	Ozokerite	オソケライト	オソケライト	オソケライト	○	○	○	○	○	○	○	
428	オトリソウエキス	520236	51	Hypericum Extract	オトリソウエキス	オトリソウエキス	オトリソウエキス	○	○	○	○	○	○	○	
429	オドリコソウエキス	520238	51	White Nettle Extract	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス	○	○	○	○	○	○	○	
430	オノニスエキス	520241	51	Restharrow Extract	オノニスエキス	オノニスエキス	オノニスエキス	○	○	○	○	○	○	○	
431	オランダカラシエキス	520243	51	Watercress Extract	オランダカラシエキス	オランダカラシエキス	オランダカラシエキス	○	○	○	○	○	○	○	
432	オリーブ油アルコール	502022	51	Olive Alcohol	オリーブ油アルコール	オリーブ油アルコール	オリーブ油アルコール	○	○	○	○	○	○	○	
433	オリゴブドウ糖デカノール配糖体液	523055	51	Oligoglucose Decanol Glycoside Solution	オリゴブドウ糖デカノール配糖体液	オリゴブドウ糖デカノール配糖体液	オリゴブドウ糖デカノール配糖体液	○	○	○	○	○	○	○	
434	γ-オリザノール	084005	51	γ-Oryzanol	γ-オリザノール	γ-オリザノール	γ-オリザノール	○	○	○	○	○	○	○	
435	オリーブ油	001191	51	Olive Oil	オリーブ油	オリーブ油	オリーブ油	○	○	○	○	○	○	○	
	オルトフェニルフェノール			o-phenylphenol	オルトフェニルフェノール	オルトフェニルフェノール	オルトフェニルフェノール	0.10	○	○	○	○	○	○	すべてのオルトフェニルフェノール塩をオルトフェニルフェノールに換算して、オルトフェニルフェノールとして合計。
436		500091	51					0.10	○	○	○	○	○	○	





医薬部外品添加物リスト

通称	成分コード	規格	名称	INCI名	INCI名(2009)	INCI名(2009)並びに成分名	INCI名(2009)並びに成分名	INCI名(2009)並びに成分名	医薬部外品の種類						その他
									①外用剤	②外用剤	③外用剤	④外用剤	⑤外用剤	⑥外用剤	
加水分解イカスミン	523064	51	Hydrolyzed Cuttlefish Ink Extract	加水分解イカスミンエキス	加水分解イカスミンエキス	加水分解イカスミンエキス	加水分解イカスミンエキス	加水分解イカスミンエキス	○	○	○	○	○	○	
加水分解ウシ血清液	523065	51	Hydrolyzed Bovine Serum Solution	加水分解ウシ血清液	加水分解ウシ血清液	加水分解ウシ血清液	加水分解ウシ血清液	加水分解ウシ血清液	○	○	○	○	○	○	
加水分解ウシ赤血球除たん白液	523066	51	Deproteinized Hydrolyzed Bovine Erythrocyte Solution	加水分解ウシ赤血球除たん白液	加水分解ウシ赤血球除たん白液	加水分解ウシ赤血球除たん白液	加水分解ウシ赤血球除たん白液	加水分解ウシ赤血球除たん白液	○	○	○	○	○	○	
加水分解エラスチン	520270	51	Hydrolyzed Elastin	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン	○	○	○	○	○	○	
加水分解エラスチン液	522028	51	Hydrolyzed Elastin Solution	加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン液	○	○	○	○	○	○	
加水分解カゼイン	322029	51	Hydrolyzed Casein	加水分解カゼイン	加水分解カゼイン	加水分解カゼイン	加水分解カゼイン	加水分解カゼイン	○	○	○	○	○	○	
加水分解カゼインナトリウム	320275	51	Sodium Hydrolyzed Caseinate	加水分解カゼインナトリウム	加水分解カゼインナトリウム	加水分解カゼインナトリウム	加水分解カゼインナトリウム	加水分解カゼインナトリウム	○	○	○	○	○	○	
加水分解カロバロペプチド	532284	51	Hydrolyzed Callonopeptide	加水分解カロバロペプチド	加水分解カロバロペプチド	加水分解カロバロペプチド	加水分解カロバロペプチド	加水分解カロバロペプチド	○	○	○	○	○	○	
加水分解ケラチン液	503033	51	Hydrolyzed Keratin Solution	加水分解ケラチン液	加水分解ケラチン液	加水分解ケラチン液	加水分解ケラチン液	加水分解ケラチン液	○	○	○	○	○	○	
加水分解ケラチンエチル液	523068	51	Hydrolyzed Keratin Ethyl Solution	加水分解ケラチンエチル液	加水分解ケラチンエチル液	加水分解ケラチンエチル液	加水分解ケラチンエチル液	加水分解ケラチンエチル液	○	○	○	○	○	○	
加水分解ケラチン末	522030	51	Hydrolyzed Keratin powder	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末	○	○	○	○	○	○	
加水分解酵母	532043	51	Hydrolyzed Yeast Protein	加水分解酵母	加水分解酵母	加水分解酵母	加水分解酵母	加水分解酵母	○	○	○	○	○	○	
加水分解コムギたん白液	532044	51	Hydrolyzed Wheat Protein Solution	加水分解コムギたん白液	加水分解コムギたん白液	加水分解コムギたん白液	加水分解コムギたん白液	加水分解コムギたん白液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コムギ末	523069	51	Hydrolyzed Wheat Powder	加水分解コムギ末	加水分解コムギ末	加水分解コムギ末	加水分解コムギ末	加水分解コムギ末	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン液	522031	51	Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲン液	加水分解コラーゲン液	加水分解コラーゲン液	加水分解コラーゲン液	加水分解コラーゲン液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン液(2)	532180	51	Hydrolyzed Collagen Solution (2)	加水分解コラーゲン液(2)	加水分解コラーゲン液(2)	加水分解コラーゲン液(2)	加水分解コラーゲン液(2)	加水分解コラーゲン液(2)	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン液(3)	540192	51	Hydrolyzed Collagen Solution (3)	加水分解コラーゲン液(3)	加水分解コラーゲン液(3)	加水分解コラーゲン液(3)	加水分解コラーゲン液(3)	加水分解コラーゲン液(3)	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲンエチル液	512008	51	Ethyl Ester of Hydrolyzed Collagen	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲンエチル液	503035	51	Ethyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	加水分解コラーゲンエチル液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	507023	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	508029	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid Amino Methyl Propanediol Solution	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・樹脂縮合物・アミノメチルプロパンジオール液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲンヘキサチン液	540193	51	Hexadecyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンヘキサチン液	加水分解コラーゲンヘキサチン液	加水分解コラーゲンヘキサチン液	加水分解コラーゲンヘキサチン液	加水分解コラーゲンヘキサチン液	○	○	○	○	○	○	
加水分解コラーゲン末	503034	51	Hydrolyzed Collagen Powder	加水分解コラーゲン末	加水分解コラーゲン末	加水分解コラーゲン末	加水分解コラーゲン末	加水分解コラーゲン末	○	○	○	○	○	○	

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	名称	外原第2006に於ける成分名	国外原種における成分名	近原種における成分名	医薬部外品の種類					その他
								(1)薬用化粧品(スキンケア)の原料	(2)化粧品(化粧料)の原料	(3)化粧品の原料	(4)薬用口香料	(5)薬用歯みがき剤	
520	加水分解コラーゲン・N-ミリスチルアラニン縮合物	540191	51	Hydrolyzed Collagen-N-Myristyl Alanine Condensate	加水分解コラーゲン・N-ミリスチルアラニン縮合物			0	0	0	0	0	
521	加水分解コンキオリン液	507083	51	Hydrolyzed Concholin Solution	加水分解コンキオリン液	加水分解コンキオリン液		0	0	0	0	0	
522	加水分解シルク液	520284	51	Hydrolyzed Silk Solution	加水分解シルク液	加水分解シルク液		0	0	0	0	0	
523	加水分解シルクエチル液	523071	51	Hydrolyzed Silk Ethyl Ester Solution	加水分解シルクエチル液	加水分解シルクエチル液		0	0	0	0	0	
524	加水分解シルク末	520286	51	Hydrolyzed Silk	加水分解シルク末	加水分解シルク末		0	0	0	0	0	
525	加水分解ゼラチン液	523344	51	Hydrolyzed Gelatin Solution	加水分解ゼラチン液	加水分解ゼラチン液		0	0	0	0	0	
526	加水分解ゼラチン末	520287	51	Hydrolyzed Gelatin Powder	加水分解ゼラチン末	加水分解ゼラチン末		0	0	0	0	0	
527	加水分解トウモロコシたん白	532226	51	Hydrolyzed Corn Protein	加水分解トウモロコシたん白	加水分解トウモロコシたん白		0	0	0	0	0	
528	加水分解トサカ液	523072	51	Hydrolyzed Cockscorn Solution	加水分解トサカ液	加水分解トサカ液		0	0	0	0	0	
529	加水分解ハレインシヨたん白	532225	51	Hydrolyzed Potato Protein	加水分解ハレインシヨたん白	加水分解ハレインシヨたん白		0.10	0.10	0.10	0	0	0.10
530	加水分解プタフィブロネクチン	532045	51	Hydrolyzed Fibronectin	加水分解プタフィブロネクチン	加水分解プタフィブロネクチン		0	0	0	0	0	0
531	加水分解卵殻膜	523073	51	Hydrolyzed Egg Shell Membrane	加水分解卵殻膜	加水分解卵殻膜		0	0	0	0	0	0
532	加水分解卵白	520289	51	Hydrolyzed Egg White	加水分解卵白	加水分解卵白		0	0	0	0	0	0
533	加水ラノリン	001665	01	Hydrolyzed Lanolin	加水ラノリン	加水ラノリン		0	0	0	0	0	0
534	カゼイン	101267	51	Casein	カゼイン	カゼイン		0	0	0	0	0	0
535	カゼインナトリウム	106628	51	Sodium Caseinate	カゼインナトリウム	カゼインナトリウム		0	0	0	0	0	0
536	カゼインナトリウム	106628	31	Sodium Caseinate	カゼインナトリウム	カゼインナトリウム		0	0	0	0	0	0
537	カツコンエキス	102285	51	Puararia Root Extract	カツコンエキス	カツコンエキス		0	0	0	0	0	0
538	活性炭白土	520291	01	Activated Clay	活性炭白土	活性炭白土		0	0	0	0	0	0
539	果糖	002078	01	Fructose	果糖	果糖		0	0	0	0	0	0
540	カノコウエキス	103338	51	Japanese Valerian Extract	カノコウエキス	カノコウエキス		0	0	0	0	0	0
541	カバノキ末	520297	51	Birch Powder	カバノキ末	カバノキ顆粒末		0.20	0.20	0.20	0	0	0.20
542	カフェイン水和物	130079	01	Caffeine Hydrate									無水カフェイン及びカフェイン水和物を加水算して、無水カフェインとして合計。
543	(カプリル・カプリン)ヤシ油アルキル	532285	51	Coocalkyl(Caprylate/Caprate)	(カプリル・カプリン)ヤシ油アルキル	(カプリル・カプリン)ヤシ油アルキル		0	0	0	0	0	0
544	(カプリル酸・カプリン酸・ヤシ油脂肪酸)グリセリル	532286	51	Glycerol Caprylate/Caprate/Cocoste	(カプリル酸・カプリン酸・ヤシ油脂肪酸)グリセリル	(カプリル酸・カプリン酸・ヤシ油脂肪酸)グリセリル		0	0	0	0	0	0
545	カプリル酸セチル	504100	51	Cetyl Caprylate	カプリル酸セチル	カプリル酸セチル		0	0	0	0	0	0
546	カプリン酸	511014	51	Capric Acid	カプリン酸	カプリン酸		0	0	0	0	0	0
547	カプリン酸ジエタノールアミド	508030	51	Capric Acid Diethanolamide	カプリン酸ジエタノールアミド	カプリン酸ジエタノールアミド		0	0	0	0	0	0
548	ガマエキス	520301	51	Gattail Extract	ガマエキス	ガマエキス		0	0	0	0	0	0
549	ガミツレ末	103309	51	Chamomilla Powder	ガミツレ末	ガミツレ末		0	0	0	0	0	0

医薬部外品添加物リスト

添 加 物 名	成分	規格	JANコード	原 名	国外原産品における成分名	国内原産品における成分名	医薬部外品の種類					その他	
							①外用石けん剤	②外用化粧料	③その他外用化粧料	④外用口唇剤	⑤薬用歯みがき剤		⑥浴用剤
550 カミツレ油	103310	51		Matricaria Oil	カミツレ油		○	○	○	○	○	○	
551 カミツレ油(2)	522046	51		Matricaria Oil (2)	カミツレ油(2)		○	○	○	○	○	○	
552 カモミラエキス(1)	520304	51		Chamomile Extract (1)	カモミラエキス(1)	カモミラエキス			10		10		
553 カモミラエキス(2)	503038	51		Chamomile Extract (2)	カモミラエキス(2)	カモミラエキス(2)			○		○		
554 カモミラ水	510916	51		Chamomile Distillate	カモミラ水		○	○	○	○	○	○	
555 カラギーナン	109190	51		Carrageenan	カラギーナン	カラギーナン			○		○		
556 カラスムギエキス	520306	51		Glass Powder	カラスムギエキス	カラスムギエキス			○		○		
557 カラスムギエキス	002085	51		Oat Extract	カラスムギエキス	カラスムギエキス			○		○		
558 カラメル	101214	51		Caramel	カラメル	カラメル			○		○		
559 カラメル	101214	51		Caramel	カラメル	カラメル			○		○		
560 カラヤガム	504102	51		Karaya Gum	カラヤガム	カラヤガム			○		○		
カリウム含有石けん用	507027	51		Soap Base Contained Potassium Salt of Fatty Acid	カリウム含有石けん用薬地	カリウム含有石けん用薬地			○		○		
561 薬地													
562 カリウム石けん用薬地	532287	51		Potassium Soap Base	カリウム石けん用薬地	カリウム石けん用薬地			○		○		
563 カリウム石けん用薬地(2)	532288	51		Potassium Soap Base(2)	カリウム石けん用薬地(2)	カリウム石けん用薬地(2)			○		○		
564 カリ石ケン	002086	01		Potash Soap	カリ石ケン				○		○		
565 カリンエキス	532246	51		Chinese Quince Extract	カリンエキス	カリンエキス			○		○		
566 軽石粉末	507028	51		Pumice Powder	軽石粉末	軽石粉末			○		○		
567 カルナウバロウ	002087	51		Carnauba Wax	カルナウバロウ	カルナウバロウ			○		○		
568 カルベノキノロンニナトリウム	503039	51		Succinoyl-β-glycyrrhizinate	カルベノキノロンニナトリウム	カルベノキノロンニナトリウム		0.10	0.050	0.050	○		
569 カルボキシニルポリマー	101243	51		Carboxyvinylpolymer	カルボキシニルポリマー	カルボキシニルポリマー			○		○		
570 カルボキシニルポリマー	508032	51		Calcium Potassium Carboxyvinylpolymer	カルボキシニルポリマー	カルボキシニルポリマー			○		○		
571 カルボキシメチルセルロース液	511015	51		Carboxymethyl Chitin Solution	カルボキシメチルセルロース液	カルボキシメチルセルロース液			○		○		
572 ロースカルシウム	002088	31		Calcium Carboxymethylcellulose	カルボキシメチルセルロース	カルボキシメチルセルロース			○		○		
573 カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	51		Sodium Carboxymethylcellulose	カルボキシメチルセルロースナトリウム	カルボキシメチルセルロースナトリウム			○		○		
574 カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	31		Sodium Carboxymethylcellulose	カルボキシメチルセルロースナトリウム	カルボキシメチルセルロースナトリウム			○		○		
575 カルボキシメチルセルローストランナトリウム	511016	51		Sodium Carboxymethyl Dextran	カルボキシメチルセルローストランナトリウム	カルボキシメチルセルローストランナトリウム			○		○		
576 カルミン	101254	51		Garmine	カルミン	カルミン			○		○		
577 カルミン・コンジョウ液	520314	51		Garmine Iron Blue Coated Titanated Mica	カルミン・コンジョウ液	カルミン・コンジョウ液			○		○		
578 カルミン被覆雲母チタン	520316	51		Garmine Coated Titanated Mica	カルミン被覆雲母チタン	カルミン被覆雲母チタン			○		○		
579 カルメロースカルシウム	110837	01		Carmellose Calcium	カルメロースカルシウム				○		○		
580 カルメロースナトリウム	110838	01		Carmellose Sodium	カルメロースナトリウム				○		○		
581 β-カロチン	100286	51		β-Carotene	β-カロチン	β-カロチン			○		○		











医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格 JIS	主名	JANコード	JAN名称	医薬部外品の種類						その他	
							(1)薬用添加物	(2)化粧品用添加物	(3)その他	(4)薬用口香料	(5)薬用歯みがき剤	(6)浴用剤		
692	グリチルリチン酸三ナトリウム	107478	51	Trisodium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸三ナトリウム	グリチルリチン酸三ナトリウム	グリチルリチン酸三ナトリウム	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。
693	グリチルリチン酸ジカリウム	500129	51	Dipotassium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸ジカリウム	グリチルリチン酸ジカリウム	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	
694	α-グリチルリチン酸モノアンモニウム	520372	51	Monoammonium α-Glycyrrhizinate	α-グリチルリチン酸モノアンモニウム	α-グリチルリチン酸モノアンモニウム	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	
695	グリチルリチン酸モノアンモニウム	109718	51	Monoammonium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸モノアンモニウム	グリチルリチン酸モノアンモニウム	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	
696	グリチルリチン酸二ナトリウム	101946	31	Disodium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸二ナトリウム	グリチルリチン酸二ナトリウム	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	
697	β-グリチルリチン酸	110102	51	β-Glycyrrhetic Acid	β-グリチルリチン酸	β-グリチルリチン酸	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	
698	グリチルリチン酸グリセリル	540034	51	Glyceryl Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸グリセリル	グリチルリチン酸グリセリル	0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体として合計。	

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原規(2006)における成分名	旧外原規における成分名	知原薬における成分名	新原規における成分名	巨薬部外品の種類					その他		
									(1) 常用薬	(2) 特定の用途に用いられる薬	(3) 一部の用途に用いられる薬	(4) 常用薬	(5) 常用薬		(6) 常用薬	
699	グリチルレチン酸ステアリアル	500133	51	Stearyl Glycyrrhethate	グリチルレチン酸ステアリアル		グリチルレチン酸ステアリアル			0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルレチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体として合計。
700	グリチルレチン酸ピリドキシン	504119	51	Pyridoxine Glycyrrhethate	グリチルレチン酸ピリドキシン		グリチルレチン酸ピリドキシン			0.80	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	グリチルレチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体として合計。
701	グルコサミン	501044	51	Glucosamine	グルコサミン	グルコサミン				0	0	0	0	0	0	
702	グルコノチルラクタオン	109148	31	Glucosono-δ-Lactone						0	0	0	0	0	0	
703	グルコン酸	102517	31	Gluconic Acid						0	0	0	0	0	0	
704	グルコン酸亜鉛	523087	31	Zinc Gluconate						0	0	0	0	0	0	
705	グルコン酸カルシウム	001226	31	Calcium Gluconate						0	0	0	0	0	0	
706	グルコン酸カルシウム水和物	130087	01	Calcium Gluconate Hydrate						0	0	0	0	0	0	
707	グルコン酸クロロヘキシジン液	101374	51	Chlorhexidine Gluconate Solution	グルコン酸クロロヘキシジン液		グルコン酸クロロヘキシジン液			0.10	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050	グルコン酸クロロヘキシジン液をグルコン酸クロロヘキシジンに換算して、塩酸クロロヘキシジン、グルコン酸クロロヘキシジン及びクレンジンとして合計。
708	グルコン酸第一鉄	102340	31	Ferrous Gluconate						0	0	0	0	0	0	
709	グルコン酸銅	523088	31	Copper Gluconate						0	0	0	0	0	0	
710	グルコン酸ナトリウム	106667	51	Sodium Gluconate	グルコン酸ナトリウム	グルコン酸ナトリウム				0	0	0	0	0	0	
711	グルタチオン	111602	51	Glutathione	グルタチオン	グルタチオン				0	0	0	0	0	0	
712	L-グルタミル-L-リジン	532184	51	L-Glutamyl-L-lysine	L-グルタミル-L-リジン					0	0	0	0	0	0	
713	L-グルタミン酸	003613	31	L-Glutamic Acid	L-グルタミン酸・D-アラニン液	L-グルタミン酸・D-アラニン液				0	0	0	0	0	0	
714	L-グルタミン酸・DL-アラニン液	540008	51	L-Glutamic Acid and DL-Alanine Solution	L-グルタミン酸・D-アラニン液	L-グルタミン酸・D-アラニン液				0	0	0	0	0	0	
715	グルタミン酸グルコース液	540035	51	Glucose Glutamate Solution	グルタミン酸グルコース液	グルタミン酸グルコース				0	0	0	0	0	0	
716	L-グルタミン酸ナトリウム	104330	31	Monosodium L-Glutamate	L-グルタミン酸ナトリウム					0	0	0	0	0	0	
717	クルミ殻エキス	523089	51	Walnut Shell Extract	クルミ殻エキス	クルミ殻エキス				0	0	0	0	0	0	
718	クルミ殻粗粒(1)	507037	51	Walnut Shell Powder (1)	クルミ殻粗粒(1)	クルミ殻粗粒(1)				0	0	0	0	0	0	
719	クルミ殻粗粒(2)	507038	51	Walnut Shell Powder (2)	クルミ殻粗粒(2)	クルミ殻粗粒(2)				0	0	0	0	0	0	
720	クレアチニン	532208	51	Creatinine	クレアチニン	クレアチニン				0	0	0	0	0	0	

医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	主名	JANコード	JAN名称	医薬部外品の種類						その他
							(1) 食用色素	(2) 香料	(3) 味の素	(4) 薬用口香	(5) 薬用糖み	(6) 浴用剤	
721	グレープフルーツエキス	520376	51	Grapefruit Extract	グレープフルーツエキス	グレープフルーツエキス	0	0	0	0	0	0	
722	クレゾール	001229	51	Cresol	クレゾール	クレゾール	0.010	0.010					
723	クレマチンエキス	520377	51	Crematins Extract	クレマチンエキス	クレマチンエキス	0	0	0	0	0	0	
724	黒砂糖	103712	51	Black Sugar	黒砂糖	黒砂糖	0	0	0	0.50	0.50	0	
725	黒砂糖エキス	520381	51	Black Sugar Extract	黒砂糖抽出末	黒砂糖抽出末	0	0	0	0	0	0	
726	黒砂糖エキス(2)	520382	51	Black Sugar Extract	黒砂糖エキス(2)	黒砂糖エキス(2)	0	0	0	0	0	0	
727	黒酸化チタン	520413	51	Titanium Oxide Black	黒酸化チタン	黒酸化チタン	0	0	0	0	0	0	
728	黒酸化鉄	109024	51	Black Iron Oxide	黒酸化鉄	黒酸化鉄	0	0	0	0	0	0	
729	黒酸化鉄・カルミン複合母チタン	520414	51	Black Iron Oxide Carmine Coated Titanium Dioxide	黒酸化鉄・カルミン複合母チタン	黒酸化鉄・カルミン複合母チタン	0	0	0	0	0	0	
730	黒酸化鉄・コンジョウ複合母チタン	520415	51	Black Iron Oxide Iron Coated Titanium Dioxide	黒酸化鉄・コンジョウ複合母チタン	黒酸化鉄・コンジョウ複合母チタン	0	0	0	0	0	0	
731	黒酸化鉄複合母チタン	520416	51	Black Iron Oxide Coated Titanium Dioxide	黒酸化鉄複合母チタン	黒酸化鉄複合母チタン	0	0	0	0	0	0	
732	黒酸化鉄複合母チタン	523097	51	Black Iron Oxide Coated Synthetic Golden Mica	黒酸化鉄複合母チタン	黒酸化鉄複合母チタン	0	0	0	0	0	0	
733	クロトン酸・酢酸ビニル・p-tert-ブチル安息香酸ビニル共重合体	532053	51	Crotonic Acid-Vinyl Acetate-Vinyl p-tert-Butylbenzoate Copolymer	クロトン酸・酢酸ビニル・p-tert-ブチル安息香酸ビニル共重合体	クロトン酸・酢酸ビニル・p-tert-ブチル安息香酸ビニル共重合体	7.0	7.0	7.0				
734	クロトン酸・酢酸ビニル・ネオデカン酸ビニル共重合体	520483	51	Crotonic Acid-Vinyl Acetate-Vinyl Neodecanoate Copolymer	クロトン酸・酢酸ビニル・ネオデカン酸ビニル共重合体	クロトン酸・酢酸ビニル・ネオデカン酸ビニル共重合体	0	0	0			0	
735	クロラミンT	101361	51	Chloramins T	クロラミンT	クロラミンT	0.30	0.10	0.10				
736	クロルキシレンール	500138	51	Chloroxylenol	クロルキシレンール	クロルキシレンール	0.30	0.20	0.20				
737	クロルクレゾール	500139	51	Chlorocresol	クロルクレゾール	クロルクレゾール	0.30	0.150	0.150				
738	クロルピロキシアルミウム	500140	51	Aluminium Hydroxychloride	クロルピロキシアルミウム	クロルピロキシアルミウム	2.0	2.0	2.0				
739	クロルフェネシン	500141	51	Chlorphenesin	クロルフェネシン	クロルフェネシン	0.30	0.30	0.30			0.050	0.050
740	クロルヘキシジン	101371	51	Chlorhexidine	クロルヘキシジン	クロルヘキシジン	0.10	0.050	0.050			0.050	0.050
741	クロレラエキス	520385	51	Chlorella Extract	クロレラエキス	クロレラエキス	0	0	0			0	0
742	クロレラエキス(2)	532285	51	Chlorella Extract (2)	クロレラエキス(2)	クロレラエキス(2)	0	0	0			0	0
743	クロロブタノール	001236	51	Chlorobutanol	クロロブタノール	クロロブタノール	0.10	0.10	0.10			0.10	0.10
744	クワエキス	520386	51	Mulberry Root Extract	クワエキス	クワエキス	0	0	0			0	0
745	クワ葉エキス	532197	51	Mulberry Leaf Extract	クワ葉エキス	クワ葉エキス	0	0	0			0	0
746	クワンジュウ	500143	51	Ultramarine	クワンジュウ	クワンジュウ	0	0	0			0	0
747	クワンジュウハイオレット	501048	51	Ultramarine Violet	クワンジュウハイオレット	クワンジュウハイオレット	0	0	0			0	0













医薬部外品添加物リスト

連番	添加物の名称	成分コード	規格コード	実名	外用用途における成分名	経口用途における成分名	医薬部外品の種類						その他
							(1)外用剤	(2)外用剤	(3)外用剤	(4)外用剤	(5)外用剤	(6)外用剤	
893	酢酸ビニル樹脂	005001	31	Polyvinyl Acetate	酢酸ビニル樹脂	酢酸ビニル樹脂	○	○	○	○	○	○	
894	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	504140	51	Vinyl Acetate-Styrene Copolymer Emulsion	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	酢酸ビニル・スチレン共重合体エマルジョン	○	○	○	○	○	○	
895	酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate-Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体	○	○	○	○	○	○	
896	酢酸ヒマシ油	504141	51	Acetylated Castor Oil	酢酸ヒマシ油	酢酸ヒマシ油	○	○	○	○	○	○	
897	酢酸フェニルエチル	500177	51	β-Phenylethyl Acetate	酢酸フェニルエチル	酢酸フェニルエチル	○	○	○	○	○	○	
898	酢酸プロピレングリコールミリスチルエーテル	532193	51	Propylene Glycol Myristyl Ether Acetate	酢酸プロピレングリコールミリスチルエーテル	酢酸プロピレングリコールミリスチルエーテル	○	○	○	○	○	○	
899	酢酸ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンインセチルエーテル	532188	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Isooctyl Ether Acetate	酢酸ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンインセチルエーテル	酢酸ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンインセチルエーテル	○	○	○	○	○	○	
900	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレンセチルエーテル	532063	51	Polyoxyethylene Monoxypropylene Cetyl Ether Acetate	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレンセチルエーテル	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレンセチルエーテル	○	○	○	○	○	○	
901	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレン2-ヘキシルデシルエーテル	532064	51	Polyoxyethylene Monoxypropylene 2-Hexyldecyl Ether Acetate	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレン2-ヘキシルデシルエーテル	酢酸ポリオキシエチレンモノオキシプロピレン2-ヘキシルデシルエーテル	○	○	○	○	○	○	
902	酢酸ポリオキシエチレンラリニンアルコール	502057	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ポリオキシエチレンラリニンアルコール	酢酸ポリオキシエチレンラリニンアルコール	○	○	○	○	○	○	
903	酢酸ラリニン	500181	51	Lanolin Acetate	酢酸ラリニン	酢酸ラリニン	○	○	○	○	○	○	
904	酢酸ラリニンアルコール	501056	51	Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ラリニンアルコール	酢酸ラリニンアルコール	○	○	○	○	○	○	
905	酢酸リシノリン酸グリセリル	502058	51	Acetyl Glyceryl Ricinoleate	酢酸リシノリン酸グリセリル	酢酸リシノリン酸グリセリル	○	○	○	○	○	○	
906	酢酸リナリル	500182	51	Linallyl Acetate	酢酸リナリル	酢酸リナリル	○	○	○	○	○	○	
907	酢酸リナリル変性アルコール	532167	51	Denatured Alcohol Ricinol Acetate	酢酸リナリル変性アルコール	酢酸リナリル変性アルコール	○	○	○	○	○	○	250,000 IU
908	酢酸レチノール	001270	51	Retinol Acetate	酢酸レチノール	酢酸レチノール	○	○	○	○	○	○	250,000 IU
909	サクシニルアテロコラーゲン液	523103	51	Succinyl Atelocollagen Solution	サクシニルアテロコラーゲン液	サクシニルアテロコラーゲン液	○	○	○	○	○	○	
910	サクシニル化ウシ血清アルブミン処置シコンエキス	523104	51	Succinylated Bovine Serum Albumin Treated Lithospermum Root Extract	サクシニル化ウシ血清アルブミン処置シコンエキス	サクシニル化ウシ血清アルブミン処置シコンエキス	○	○	○	○	○	○	
911	サクシニルカルボキシメチルキトサン液	532065	51	Succinyl Carboxymethyl Chitosan Solution	サクシニルカルボキシメチルキトサン液	サクシニルカルボキシメチルキトサン液	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
912	サクシニルキトサン液	532066	51	Chitosan Solution	サクシニルキトサン液	サクシニルキトサン液	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
913	サクシニルキトサン液	532067	51	Succinyl Chitosan Solution	サクシニルキトサン液	サクシニルキトサン液	○	○	○	○	○	○	○
914	サザンカ油	520486	51	Sasangua Oil	サザンカ油	サザンカ油	○	○	○	○	○	○	○

IUは、100g に対して配合する当該成分の国際単位を表す。



医薬部外品添加物リスト

通番	添加物の名称	成分コード	規格コード	英名	外原組(2006)に用いられる成分名	旧外原組に用いられる成分名	難読漢字に用いられる成分名	新配剤に用いられる成分名	医薬部外品の種類					その他
									(1)実用回数 種類	(2)実用箇所 が薬剤	(3)他の薬 用化粧品(化粧 品禁止薬品) 等	(4)育毛剤 等	(5)育毛剤 等	
928	サリチル酸ジプロピレ ングリコール	502061	51	Dipropylene Glycol Salicylate	サリチル酸ジプロピ レングリコール	サリチル酸ジプロピ レングリコール		サリチル酸ジプロピ レングリコール	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	すべてのサリ チル酸、その 塩及びその誘 導体をサリチ ル酸に換算し て、サリチル 酸として合計。 紫外線吸収剤 の合計は10 以下とする。
929	サリチル酸チタン	520492	51	Titanium Salicylate	サリチル酸チタン			サリチル酸チタン	1.0					すべてのサリ チル酸、その 塩及びその誘 導体をサリチ ル酸に換算し て、サリチル 酸として合計。
930	サリチル酸ナトリウム	001275	51	Sodium Salicylate	サリチル酸ナトリウ ム			サリチル酸ナトリウ ム	1.0	0.20	0.20	0.20	0.20	すべてのサリ チル酸、その 塩及びその誘 導体をサリチ ル酸に換算し て、サリチル 酸として合計。
931	サリチル酸フェニル	001280	51	Phenyl Salicylate	サリチル酸フェニル			サリチル酸フェニル	1.0	0.20	0.20	0.20	0.20	すべてのサリ チル酸、その 塩及びその誘 導体をサリチ ル酸に換算し て、サリチル 酸として合計。 紫外線吸収剤 の合計は10 以下とする。