

事務連絡
平成 20 年 3 月 27 日

各都道府県衛生主管部（局）
薬務主管課 御中

厚生労働省医薬食品局審査管理課



医薬部外品原料規格 2006 と既存の通知の取扱いについて

医薬部外品原料規格 2006（以下「外原規 2006」という。）については、「医薬部外品原料規格 2006 について（平成 18 年 3 月 31 日付薬食発第 0331030 号医薬食品局長通知）」により示しているところであり、同通知の記の第 2「通知の取扱いについて」において、「染毛剤製造（輸入）承認基準について（平成 3 年 5 月 14 日薬発第 533 号薬務局長通知、以下「染毛剤承認基準」という。）」、「パーマ剤製造（輸入）承認基準（平成 5 年 2 月 10 日薬発第 111 号厚生省薬務局長通知、以下「パーマ剤承認基準」という。）」その他の関連通知の外原規 2006 への読替えについて定めているところである。

今般、染毛剤承認基準の別表 3 及びパーマ剤承認基準の別表 3 でそれぞれ規定する添加物について、外原規 2006 への読替えの詳細を別添の対応表のとおり整理したので、下記事項にご留意の上、業務の参考として活用されたい。また、あわせて貴管下関連業者及び団体への連絡方、ご配慮をお願いしたい。

記

1. 対応表のうち、「染毛剤承認基準別表 3」又は「パーマ剤承認基準別表 3」の旧成分名欄が空欄の成分は、染毛剤承認基準別表 3 又はパーマ剤承認基準に該当成分がないことを示すこと。
2. 対応表のうち、「規格コード」欄は次のとおり対応すること。

コード	規 格
01	薬事法第 41 条の規定により定める日本薬局方
31	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
51	医薬部外品原料規格 2006
71	日本工業規格
73	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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

別添

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考	
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)		
1	アクリル酸・塩化ジメチルジ アリルアンモニウム共 重合体液	532001	51	Acrylamide・Acrylic Acid・Dimethyldiallyl Ammonium Chloride Copolymer Solution	アクリル酸・塩化ジメ チルジアリルアン モニウム共重合体 液	アクリル酸・塩化ジメ チルジアリルアン モニウム共重合体 液		アクリル酸・アクリ ル酸アミド・アクリ ル酸エチル共重合 体液		○	アクリル酸・塩化ジ メチルジアリルアン モニウム共重合 体液	5.0		
2	アクリル酸・アクリル 酸アミド・アクリル酸エ チル共重合体	522001	51	Acrylic Acid・ Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリル 酸アミド・アクリル エチル共重合体	アクリル酸・アクリ ル酸アミド・アクリ ル酸エチル共重合 体		アクリル酸・アクリ ル酸アミド・アクリ ル酸エチル共重合 体液		○	アクリル酸エチ ル・アクリル酸共重 合体		○	
3	アクリル酸・アクリル 酸アミド・アクリル酸エ チル共重合体カリウム 塩液	522002	51	Acrylic Acid・ Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリル 酸アミド・アクリル エチル共重合体カリウ ム塩液	アクリル酸・アクリ ル酸アミド・アクリ ル酸エチル共重合 体液		アクリル酸エチ ル・アクリル酸共重 合体液		○	アクリル酸エチ ル・アクリル酸共重 合体液		○	
4	アクリル酸・アクリル エチル・メタアクリル酸 アクリルエチル・ジア セトンアクリルアミド・メ タアクリル酸共重合体液	520006	51	Alkyl Acrylate・Alkyl Methacrylate・ Diacetone Acrylamide・ Methacrylic Acid Copolymer Solution	アクリル酸・アクリル エチル・メタアクリル 酸アクリルエチル・ジ アセトンアクリルアミ ド・メタアクリル酸共 重合体液	アクリル樹脂液		アクリル酸アクリ ルエチル・メタア クリル酸アクリルエ チル・ジアセトン アクリルアミド・メ タアクリル酸共重合 体液		○	アクリル樹脂液		○	
5	アクリル酸・アクリル 共重合体	522003	51	Alkyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリル 共重合体	アクリル酸・アクリ ル共重合体		アクリル酸アクリ ル共重合体		○	アクリル酸アクリ ル共重合体		○	
6	アクリル酸・アクリル 共重合体エマルジョン (2)	522008	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸・アクリル 共重合体エマルジ ョン(2)	アクリル酸エチル・ メタアクリル酸エチ ル共重合体エマル ジョン		アクリル酸アクリ ル共重合体エマル ジョン(2)		○	アクリル酸エチ ル・メタアクリル 酸エチル共重合体 エマルジョン		○	
7	アクリル酸・アクリル 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・アクリル 酢酸ビニル共重合体 エマルジョン	アクリル酸・アクリ ル・酢酸ビニル共 重合体エマルジ ョン		アクリル酸・アクリ ル・酢酸ビニル共 重合体エマルジ ョン		○	アクリル酸・アクリ ル・酢酸ビニル共 重合体エマルジ ョン		○	
8	アクリル酸・アクリル 共重合体	520010	51	Alkyl Acrylate・ Styrene Copolymer	アクリル酸・アクリル 共重合体	アクリル酸・アクリ ル共重合体		アクリル酸・アクリ ル・スチレン共重 合体		○	アクリル酸・アクリ ル共重合体		○	
9	アクリル酸・アクリル 共重合体エマルジ ョン	522011	51	Alkyl Acrylate・ Styrene Copolymer Emulsion	アクリル酸・アクリル 共重合体エマルジ ョン	アクリル酸・アクリ ル・スチレン共重 合体エマルジ ョン		アクリル酸・アクリ ル・スチレン共重 合体エマルジ ョン		○	アクリル酸・アクリ ル・スチレン共重 合体エマルジ ョン		○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考	
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)		
10	アクリル酸オクチルア ミド・アクリル酸ビロ キシプロピル・メタク リル酸オクチルアミ ド共重合体	522013	51	N-Octyl Acrylamide・ Hydroxypropyl Acrylate・ Butylmethacrylate Methacrylate Copolymer	アクリル酸オクチルア ミド・アクリル酸ビロ キシプロピル・メタク リル酸オクチルアミ ド共重合体	アクリル酸ビロキ シプロピル・メタク リル酸オクチルアミ ド共重合体		アクリル酸ビロキ シプロピル・メタク リル酸オクチルアミ ド共重合体	○	アクリル酸ビロキ シプロピル・メタク リル酸オクチルアミ ド共重合体	○			
11	アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル酸オ クチル・アクリル酸メ トキシエチル共重合 体液	520020	51	Hydroxyethyl Acrylate・Butyl Acrylate・ Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution	アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル酸オ クチル・アクリル酸メ トキシエチル共重合 体液	アクリル酸メトキシ エチル・アクリル酸 ビロキシエチル・ アクリル酸オクチル 共重合体液		アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル 酸メトキシエチル 共重合体液	○	アクリル酸メトキシ エチル・アクリ ル酸ビロキシエ チル・アクリル酸 オクチル共重合 体液	○			
12	アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル酸メ トキシエチル共重合 体液	520021	51	Hydroxyethyl Acrylate・ Methoxyethyl Acrylate Copolymer Solution	アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル酸メ トキシエチル共重合 体液	アクリル酸メトキシ エチル・アクリル酸 ビロキシエチル 共重合体液		アクリル酸ビロキシ エチル・アクリル 酸メトキシエチル 共重合体液	○	アクリル酸メトキシ エチル・アクリ ル酸ビロキシエ チル共重合体液	2.0			
13	アクリル酸・メタク リル酸アルキル共重合 体	532004	51	Acrylic Acid・Alkyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸・メタク リル酸アルキル共重 合体	アクリル酸・メタク リル酸アルキル共 重合体	アクリル樹脂アル カノールアミン液	アクリル酸・メタク リル酸アルキル共 重合体	○	アクリル樹脂アル カノールアミン液	○			
14	アクリル樹脂アルカ ノールアミン液	500001	51	Acrylic Resin Alkanolamine Solution	アクリル樹脂アルカ ノールアミン液				○					
15	アクリル樹脂被覆アル ミニウム末	507003	51	Acrylic Resin Coated Aluminium Powder	アクリル樹脂被覆アル ミニウム末	アクリル樹脂被覆 アルミニウム末		アクリル樹脂被覆 アルミニウム末	○	アクリル樹脂被覆 アルミニウム末	○			
16	アジピン酸	100297	71	Adipic Acid	アジピン酸	アジピン酸		アジピン酸	○	アジピン酸	○			
17	アジピン酸ジイソフ タル	110681	51	Diisobutyl Adipate	アジピン酸ジイソフ タル	アジピン酸ジイソフ タル		アジピン酸ジイソ フタル	○	アジピン酸ジイソ フタル	○			
18	アジピン酸ジイソフ タル	101861	51	Diisopropyl Adipate	アジピン酸ジイソフ タル	アジピン酸ジイソフ タル	アジピン酸ジイソフ タル	アジピン酸ジイソ フタル	○	アジピン酸ジイソ フタル	○			
19	アジピン酸ジ2-エチ ルヘキシル	540015	51	Di-2-Ethylhexyl Adipate	アジピン酸ジ2-エチ ルヘキシル	アジピン酸ジ2-エ チル		アジピン酸ジ2- エチルヘキシル	○	アジピン酸ジ2- エチル	○			
20	アジピン酸ジ2-ヘ プチルウンデシル	532008	51	Di(2-Heptylundecyl) Adipate	アジピン酸ジ2-ヘ プチルウンデシル	アジピン酸ジ(2- ヘプチルウンデシ ル)		アジピン酸ジ2- ヘプチルウンデ シル	○	アジピン酸ジ(2- ヘプチルウンデシ ル)	○			
21	N-アシル-グル タミン酸トリエタノール アミン	504016	51	Triethanolamine N- Acyl-L-glutamate	N-アシル-グル タミン酸トリエタノール アミン	N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン		N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン	○	N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン	○			
22	N-アシル-グル タミン酸トリエタノール アミン	504017	51	Sodium N-Acyl-L- glutamate	N-アシル-グル タミン酸トリエタノール アミン	N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン		N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン	○	N-アシル-グル タミン酸トリエ タノールアミン	○			
23	アズキデンプン	511001	51	Adzuki Bean Starch	アズキデンプン	アズキデンプン		アズキデンプン	○	アズキデンプン	○			
24	アズキ末	520037	51	Adzuki Bean Powder	アズキ末	アズキ粉末		アズキ末	○	アズキ粉末	○			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
25	アスコルビン酸	001008	51	Ascorbic Acid	アスコルビン酸		アスコルビン酸		アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
26	アスコルビン酸	001008	01	Ascorbic Acid			アスコルビン酸		アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
27	L-アスコルビン酸	520039	31	L-Ascorbic Acid			アスコルビン酸		アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
28	アスコルビン酸ナトリウム	106612	51	Sodium Ascorbate	アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム	○	アスコルビン酸ナトリウム	○	
29	アスコルビン酸ナトリウム	108638	31	Sodium L-Ascorbate			アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム	○	アスコルビン酸ナトリウム	○	
30	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	520038	51	Disodium L-Ascorbic Acid Sulfate	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム		L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム		L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	○	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	○	
31	L-アスパラギン酸	003608	51	L-Aspartic Acid	L-アスパラギン酸		L-アスパラギン酸		L-アスパラギン酸	○	L-アスパラギン酸	○	
32	L-アスパラギン酸ナトリウム	111532	51	Monosodium L-Aspartate	L-アスパラギン酸ナトリウム		L-アスパラギン酸ナトリウム		L-アスパラギン酸ナトリウム	○	L-アスパラギン酸ナトリウム	○	
33	N-アセチル-L-システイン	520047	51	N-Acetyl-L-Cysteine	N-アセチル-L-システイン		N-アセチル-L-システイン		N-アセチル-L-システイン	○	N-アセチル-L-システイン	○	別記I成分
34	N-アセチル-L-システイン(2)	523315	51	N-Acetyl-L-Cysteine	N-アセチル-L-システイン(2)		N-アセチル-L-システイン(2)		N-アセチル-L-システイン(2)	○	N-アセチル-L-システイン(2)	○	すべてのシステイン誘導体をシステインに換算して、システインとして合計15
35	アセチルベンチルエチルエーテル	500007	51	Acetyl Pantothylethyl Ether	アセチルベンチルエチルエーテル		アセチルベンチルエチルエーテル		アセチルベンチルエチルエーテル	○	アセチルベンチルエチルエーテル	○	
36	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		N-アセチル-DL-メチオニン		N-アセチル-DL-メチオニン	○	N-アセチル-DL-メチオニン	○	
37	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		N-アセチル-L-メチオニン		N-アセチル-L-メチオニン	○	N-アセチル-L-メチオニン	○	
38	アセチルモノエタノールアミド	532269	51	N-Acetyl Monoethanolamine	アセチルモノエタノールアミド		アセチルモノエタノールアミド		アセチルモノエタノールアミド	○	アセチルモノエタノールアミド	○	
39	アセトアニリド	520052	51	Acetanilide	アセトアニリド		アセトアニリド		アセトアニリド	○	アセトアニリド	○	
40	アセトアニリド	520052	71	Acetanilide					アセトアニリド	○	アセトアニリド	○	
41	アセトン	001018	51	Acetone	アセトン		アセトン		アセトン	○	アセトン	○	
42	アセトヤクエキス	520053	51	Gambir Extract	アセトヤクエキス		アセトヤクエキス		アセトヤクエキス	○	アセトヤクエキス	○	
43	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		アデニン三リン酸二ナトリウム		アデニン三リン酸二ナトリウム	○	アデニン三リン酸二ナトリウム	○	
44	アデニン三リン酸二ナトリウム	520056	51	Disodium Adenosine Monophosphate	アデニン三リン酸二ナトリウム		アデニン三リン酸二ナトリウム		アデニン三リン酸二ナトリウム	○	アデニン三リン酸二ナトリウム	○	
45	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		アボカドエキス	○	アボカドエキス	○	
45	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		アボカドエキス	○	アボカドエキス	○	注2

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粗原基	粗配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考	
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)		
46	アボカド油	500009	51	Avocado Oil	アボカド油		アボカド油		アボカド油	○				
47	アボカド油脂脂肪酸エステル	502003	51	Avocado Oil Fatty Acid Ethyl Ester	アボカド油脂脂肪酸エステル		アボカド油脂脂肪酸エステル	アボカド油脂脂肪酸エステル	○					
48	アズチヤエキス	520061	51	Hydrangea Extract	アズチヤエキス		アズチヤエキス	アズチヤエキス	○					
49	2-アミノエタノール	520064	71	2-Aminoethanol				エタノール	○					
50	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	ジメチルシロキサン・γ(β-アミノエチル)アミノプロピ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	○				注2	
51	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	○	0.5		ε-アミノカプロン酸	○	0.5
52	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(1)	○			アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	
53	アミノ酸・糖混合物	507005	51	Aminoic 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	○	
54	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	○	
55	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	○	
56	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	○	
57	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	○	
58	L-アラニン	003609	51	L-Alanine	L-アラニン		L-アラニン	L-アラニン	○			L-アラニン	○	
59	アラビノース	001035	51	Acacia	アラビノース		アラビノース	アラビノース	○			アラビノース	○	
60	アラントイン	003015	51	Allantoin	アラントイン		アラントイン	アラントイン	○			アラントイン	○	
61	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	○	0.5		アラントインアセチルDL-メチオニン	○	
62	アラントインクオロルヒドキシアルミニウム	109008	51	Aluminium Chlorohydroxy Allantoinate	アラントインクオロルヒドキシアルミニウム		アラントインクオロルヒドキシアルミニウム	アラントインクオロルヒドキシアルミニウム	○	0.5		アラントインクオロルヒドキシアルミニウム	○	1.0

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

5/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	紐配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
63	アラントインDL-パン トニルアルコール	508003	51	Allantoin DL- Pantotheryl Alcohol	アラントインDL-パン トニルアルコール	アラントインDL- パントニルアル コール	アラントインDL- パントニルアル コール	アラントインDL- パントニルアル コール	0.5	アラントインDL- パントニルアル コール	0.5		
64	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	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.5	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.31		
65	亜硫酸水素ナトリウム	001037	01	Sodium Bisulfite	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.31	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.31		
66	亜硫酸水素ナトリウム	001037	71	Sodium Bisulfite	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.31	亜硫酸水素ナトリ ウム	0.31		
67	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	10.0	亜硫酸ナトリウム	0.37		
67	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム	10.0	亜硫酸ナトリウム	0.37		
68	亜硫酸ナトリウム(無 水)	523317	31	Sodium Sulfite	無水亜硫酸ナトリ ウム	無水亜硫酸ナトリ ウム	無水亜硫酸ナトリ ウム	無水亜硫酸ナトリ ウム	10.0	無水亜硫酸ナトリ ウム	0.37		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
69	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfit						亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0	亜硫酸ナトリウム、乾燥亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(結晶)及び無水亜硫酸ナトリウムとして合計0.37	
69	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfit						亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0		
70	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	71	Sodium sulfit heptahydrate						亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0		
71	亜硫酸ナトリウム七水和物	999999	71	Sodium sulfit heptahydrate						亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0		
72	アルカンサルホン酸ナトリウム	507006	51	Sodium Alkanesulfonate	アルカンサルホン酸ナトリウム	アルカンサルホン酸ナトリウム		アルカンサルホン酸ナトリウム		アルカンサルホン酸ナトリウム	アルカンサルホン酸ナトリウム		
73	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	L-アルギニン		
74	L-アルギニン-グルタミン酸塩	520081	31	L-Arginine L-Glutamate						L-アルギニン-グルタミン酸塩	L-アルギニン-グルタミン酸塩		
75	2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン	500021	51	2-Alkyl-N-Carboxymethyl-N-Hydroxyethyl Imidazolium Betaine			2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン			2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン	2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン		
76	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	508004	51	Ammonium Alkyl (12,14,16) Sulfate	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム		アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム		アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	紐配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
77	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	508005	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	○	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	○		
78	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	508006	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	○	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	○		
79	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	508007	51	Triethanolamine Alkyl (12-14) Sulfate	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	○	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	○		
80	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	508008	51	Triethanolamine Alkyl (12-15) Sulfate	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	○	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	○		
81	アルキル硫酸トリエタノールアミン液	507007	51	Triethanolamine Alkyl Sulfate Solution	アルキル硫酸トリエタノールアミン液	アルキル硫酸トリエタノールアミン液		アルキル硫酸トリエタノールアミン液	○	アルキル硫酸トリエタノールアミン液	○		
82	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	508009	51	Sodium Alkyl (12,13) Sulfate	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム		アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	○	アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム	○		
83	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	540017	51	Sodium Alkyl (11,13,15) Sulfate Solution	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液		アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	○	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液	○		
84	アルキレン(15~18)グリコール	508010	51	Alkylene (15-18) Glycol	アルキレン(15~18)グリコール	アルキレン(15~18)グリコール		アルキレン(15~18)グリコール	○	アルキレン(15~18)グリコール	○		
85	アルギン酸ナトリウム	001039	51	Sodium Alginate	アルギン酸ナトリウム	アルギン酸ナトリウム		アルギン酸ナトリウム	○	アルギン酸ナトリウム	○		
86	アルギン酸ナトリウム	001039	31	Sodium Alginate	アルギン酸ナトリウム	アルギン酸ナトリウム		アルギン酸ナトリウム	○	アルギン酸ナトリウム	○		
87	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	アルギン酸プロピレングリコール		アルギン酸プロピレングリコール	○	アルギン酸プロピレングリコール	○		
88	アルテアエキス	520088	51	Athrea Extract	アルテアエキス	アルテアエキス		アルテアエキス	○	アルテアエキス	○		
89	アルニカエキス	109613	51	Arnica Extract	アルニカエキス	水溶性アルニカエキス		アルニカエキス	○	水溶性アルニカエキス	○		
90	アルフラーヒトウモロコシデンプン	5111006	51	Pregelatinized Corn Starch	アルフラーヒトウモロコシデンプン	アルフラーヒトウモロコシデンプン		アルフラーヒトウモロコシデンプン	○	アルフラーヒトウモロコシデンプン	○		
91	アルブミン	100339	51	Albumin	アルブミン	アルブミン		アルブミン	○	アルブミン	○		
92	アルミニウム末	500024	51	Aluminium Powder	アルミニウム末	アルミニウム末		アルミニウム末	○	アルミニウム末	○		
93	アルモンド核仁末	507009	51	Almond Seed Kernel Powder	アルモンド核仁末	アルモンド核仁末		アルモンド核仁末	○	アルモンド核仁末	○		
94	アルモンド油	100405	51	Almond Oil	アルモンド油	アルモンド油		アルモンド油	○	アルモンド油	○		
95	アロエ	002020	01	Aloe					○		○		
96	アロエ液汁末(1)	520092	51	Aloe Juice Powder (1)	アロエ液汁末(1)	アロエ末		アロエ液汁末(1)	○	アロエ末	○		
97	アロエ液汁末(2)	520093	51	Aloe Juice Powder (2)	アロエ液汁末(2)	アロエ抽出末		アロエ液汁末(2)	○	アロエ抽出末	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

運番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	使用時濃度 上限(%)	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(1)		アロエエキス(1)	アロエエキス(1)	○	アロエエキス(1)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(12)		アロエエキス(1)	アロエエキス(2)	○	アロエエキス(2)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(3)		アロエエキス(1)	アロエエキス(3)	○	アロエエキス(3)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(5)		アロエエキス(1)	アロエエキス(5)	○	アロエエキス(5)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(6)		アロエエキス(1)	アロエエキス(6)	○	アロエエキス(6)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(7)		アロエエキス(1)	アロエエキス(7)	○	アロエエキス(7)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(8)		アロエエキス(1)	アロエエキス(8)	○	アロエエキス(8)	○	
99	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(10)		アロエエキス(2)	アロエエキス(10)	○	アロエエキス(10)	○	
99	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(4)		アロエエキス(2)	アロエエキス(4)	○	アロエエキス(4)	○	
100	アズ核酸	520104	51	Apricot Core Grain	アズ核酸	アズ核酸		アズ核酸	アズ核酸	○	アズ核酸	○	
101	アズ果汁	520105	51	Apricot Juice	アズ果汁	アズエキス		アズ果汁	アズエキス	○	アズエキス	○	
102	安息香酸	002023	51	Benzoic Acid	安息香酸		安息香酸	安息香酸	安息香酸として 合計0.2	○	安息香酸	安息香酸として 合計0.2	
103	安息香酸	002023	01	Benzoic Acid					安息香酸として 合計0.2	○	安息香酸	安息香酸として 合計0.2	
104	安息香酸	002023	31	Benzoic Acid					安息香酸として 合計0.2	○	安息香酸	安息香酸として 合計0.2	
105	安息香酸ナトリウム	002024	51	Sodium Benzoate	安息香酸ナトリウム		安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	○	安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	
106	安息香酸ナトリウム	002024	01	Sodium Benzoate					安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	○	安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	
107	安息香酸ナトリウム	002024	31	Sodium Benzoate					安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	○	安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして 合計1.0	
108	安息香酸/パントチニル エチルエーテル	520107	51	Pantothenyl Ethylether Benzoate	安息香酸/パントチニル エチルエーテル	安息香酸/パントチニル エチルエーテル		安息香酸/パントチニル エチルエーテル	安息香酸/パントチニル エチルエーテルとして 合計1.0	○	安息香酸/パントチニル エチルエーテル	安息香酸/パントチニル エチルエーテルとして 合計1.0	
109	安息香酸ベンジル	002025	51	Benzyl Benzoate	安息香酸ベンジル	安息香酸ベンジル		安息香酸ベンジル	安息香酸ベンジルとして 合計1.0	○	安息香酸ベンジル	安息香酸ベンジルとして 合計1.0	
110	アソバ	520109	51	Umber	アソバ	アソバ		アソバ	アソバとして 合計1.0	○	アソバ	アソバとして 合計1.0	
111	アソバニア水	001050	01	Ammonia Solution					アソバニア水として 合計1.0	○	アソバニア水	アソバニア水として 合計1.0	
112	アソバニア水	001050	71	Ammonia Solution					アソバニア水として 合計1.0	○	アソバニア水	アソバニア水として 合計1.0	
113	イクタモール	001053	51	Ichthammol	イクタモール		イクタモール		イクタモールとして 合計1.0	○	イクタモール	イクタモールとして 合計1.0	
114	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		イセチオン酸ナトリウム	イセチオン酸ナトリウムとして 合計1.0	○	イセチオン酸ナトリウム	イセチオン酸ナトリウムとして 合計1.0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
115	イソステアリルアルコール	108522	51	Isostearyl Alcohol	イソステアリルアルコール	イソステアリルアルコール		イソステアリルアルコール	イソステアリルアルコール	○	イソステアリルアルコール	○	
116	イソステアリルグリセリルエーテル	520115	51	Isostearyl Glyceryl Ether	イソステアリルグリセリルエーテル	イソステアリルグリセリルエーテル		イソステアリルグリセリルエーテル	イソステアリルグリセリルエーテル	○	イソステアリルグリセリルエーテル	○	
117	イソステアリン酸	103139	51	Isostearic Acid			イソステアリン酸		イソステアリン酸	○	イソステアリン酸	○	
118	イソステアリン酸イソプロピル	501013	51	Isopropyl Isostearate	イソステアリン酸イソプロピル	イソステアリン酸イソプロピル		イソステアリン酸イソプロピル	イソステアリン酸イソプロピル	○	イソステアリン酸イソプロピル	○	
119	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	505014	51	Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	イソステアリン酸硬化ヒマシ油		イソステアリン酸硬化ヒマシ油	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	
120	イソステアリン酸コレステリル	510003	51	Cholesteryl Isostearate	イソステアリン酸コレステリル	イソステアリン酸コレステリル		イソステアリン酸コレステリル	イソステアリン酸コレステリル	○	イソステアリン酸コレステリル	○	
121	イソステアリン酸ジエタノールアミド	502008	51	Isostearic Acid Diethanolamide	イソステアリン酸ジエタノールアミド	イソステアリン酸ジエタノールアミド		イソステアリン酸ジエタノールアミド	イソステアリン酸ジエタノールアミド	○	イソステアリン酸ジエタノールアミド	○	
122	イソステアリン酸パチル	110718	51	Betyl Isostearate	イソステアリン酸パチル	イソステアリン酸パチル		イソステアリン酸パチル	イソステアリン酸パチル	○	イソステアリン酸パチル	○	
123	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	532016	51	2-Hexyldecyl Isostearate	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル		イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	○	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	○	
124	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503122	51	Polyoxyethylene Glyceryl Isostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	
125	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20OE.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20OE.O.)	○	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20OE.O.)	○	
125	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50OE.O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50OE.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50OE.O.)	○	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50OE.O.)	○	
126	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)	510005	51	Polyoxyethylene Sorbitan Isostearate (20E.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)	○	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソリビタ(20E.O.)	○	
127	イソステアリン酸加水分解コラーゲン(1)	503009	51	Isostearyl Hydrolyzed Animal Protein (1)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン(1)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン		イソステアリン酸加水分解コラーゲン(1)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン	○	イソステアリン酸加水分解コラーゲン	○	
128	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩	503010	51	Isostearyl Hydrolyzed Animal Protein Amino Methyl Propylbenzyl Salt	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩		イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩	○	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロピルベンゾール塩	○	
129	イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)	540020	51	Isostearyl Hydrolyzed Collagen Solution (2)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)		イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)	イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)	○	イソステアリン酸加水分解コラーゲン液(2)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考	
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)		
130	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)	540021	51	Isostearyl Hydrolyzed Collagen Solution (3)	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)		イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	○	3.0	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	○		
131	イソステアロイル乳酸ナトリウム	507011	51	Sodium Isostearyl Lactate	イソステアロイル乳酸ナトリウム	イソステアロイル乳酸ナトリウム		イソステアロイル乳酸ナトリウム	○	3.0	イソステアロイル乳酸ナトリウム	○		
132	イソナナン酸イソデシル	503011	51	Isodecyl Isononanoate	イソナナン酸イソデシル	イソナナン酸イソデシル		イソナナン酸イソデシル	○		イソナナン酸イソデシル	○		
133	イソナナン酸イソトリデシル	503012	51	Isotridecyl Isononanoate	イソナナン酸イソトリデシル	イソナナン酸イソトリデシル		イソナナン酸イソトリデシル	○		イソナナン酸イソトリデシル	○		
134	イソナナン酸イソノニル	503013	51	Isononyl Isononanoate	イソナナン酸イソノニル	イソナナン酸イソノニル		イソナナン酸イソノニル	○		イソナナン酸イソノニル	○		
135	イソナナン酸2-エチルヘキシル	532017	51	2-Ethylhexyl Isononanoate	イソナナン酸2-エチルヘキシル	イソステarylゴン酸オクチル		イソナナン酸2-エチルヘキシル	○		イソステarylゴン酸オクチル	○		
136	イソパルミチン酸2-エチルヘキシル	540022	51	2-Ethylhexyl Isopalmitate	イソパルミチン酸2-エチルヘキシル	イソパルミチン酸オクチル		イソパルミチン酸オクチル	○		イソパルミチン酸オクチル	○		
137	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	504048	51	Isobutylene・Sodium Maleate Copolymer Solution	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液		イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	○		イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	○		
138	イソプロパノール	1060	51	Isopropanol	イソプロパノール	イソプロパノール		イソプロパノール	○		イソプロパノール	○		
139	イソプロパノールアミン	504049	51	Isopropanolamine	イソプロパノールアミン	イソプロパノールアミン		イソプロパノールアミン	○		イソプロパノールアミン	○		
140	イソプロピルアルコール	999999	71	Isopropyl alcohol					○		イソプロピルアルコール	○		
141	イソプロピルメチルコエノール	103132	51	Isopropyl Methylphenol	イソプロピルメチルコエノール	イソプロピルメチルコエノール		イソプロピルメチルコエノール	1.0		イソプロピルメチルコエノール	1.0		
142	L-イソロイシン	002032	01	L-Isoleucine					○		L-イソロイシン	○		
143	L-イソロイシン	002032	31	L-Isoleucine					○		L-イソロイシン	○		
144	イノシット	500035	51	Inositol	イノシット	イノシット		イノシット	○		イノシット	○		
145	5'-イノジン酸二ナトリウム	520128	31	Disodium 5'-Inosinate					○		5'-イノジン酸二ナトリウム	○		
146	イラクサエキス(1)	520131	51	Nettle Extract (1)	イラクサエキス(1)	イラクサエキス		イラクサエキス	○		イラクサエキス	○		
147	イラクサエキス(2)	509018	51	Nettle Extract (2)	イラクサエキス(2)	イラクサエキス(2)		イラクサエキス(2)	○		イラクサエキス(2)	○		
148	イリ又根エキス	520134	51	Orris Extract	イリ又根エキス	イリ又根エキス		イリ又根エキス	○		イリ又根エキス	○		
149	イリ又根末	103095	51	Orris Powder	イリ又根末	イリ又根末		イリ又根末	○		イリ又根末	○		
150	ウイキョウ	520135	01	Fennel					○		ウイキョウ	○		
151	ウイキョウエキス	520136	51	Fennel Extract	ウイキョウエキス	ウイキョウエキス		ウイキョウエキス	○		ウイキョウエキス	○		
152	ウイキョウ油	002035	01	Fennel Oil					○		ウイキョウ油	○		
153	ウコンエキス	508017	51	Tumeric Extract	ウコンエキス	ウコンエキス		ウコンエキス	○		ウコンエキス	○		
154	ウシヘマチン液	523022	51	Bovine Hematin Solution	ウシヘマチン液	ウシヘマチン液		ウシヘマチン液	○		ウシヘマチン液	○		