

染料剤、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	英名	外原規2006	旧外原規	糖原基	糖原類	塗毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1	アクリルアミド・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	アクリルアミド・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	アクリルアミド・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		アクリルアミド・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		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	○		○		
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・アクリル酸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・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	○		○		
4	アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・ジアセトンアクリルアミド・メタクリル酸共重合体液	520006	51	Alkyl Acrylate・Alkyl Methacrylate・Diacetone Acrylamide・Methacrylic Acid Copolymer Solution	アクリル酸アルキルエステル・メタクリル酸アルキルエステル・ジアセトンアクリルアミド・メタクリル酸共重合体液	アクリル樹脂液		アクリル樹脂液	○		○		
5	アクリル酸アルキル共重合体	522003	51	Alkyl Acrylate Copolymer	アクリル酸アルキル共重合体	アクリル酸ブチル・メタクリル酸共重合体		アクリル酸アルキル共重合体	○		○		
6	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン	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(2)	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		アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン(2)	○		○		
7	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	アクリル酸ラウリル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン		アクリル酸ラウリル・酢酸ビニル共重合体エマルジョン	○		○		
8	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	アクリル酸・スチレン共重合体		アクリル酸アルキル・スチレン共重合体	○		○		
9	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	アクリル酸オクチル・スチレン共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル・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	外原類2006	旧外原類	抽出基	注記欄	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
10	アクリル酸オウチアル ミド・アクリル酸ヒドロ キシプロピル・メタクリ ル酸ブチルアミン/エチ ル共重合体	522013	51	N-Octyl Acrylamide Hydroxypropyl Acrylate Butylaminoethyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸オウチアル ミド・アクリル酸ヒドロ キシプロピル・メタクリ ル酸ブチルアミン/エチ ル共重合体	アクリル酸ヒドロキシ プロピル・メタクリル 酸ブチルアミン 共重合体		アクリル酸オウチ アルミド・アクリル 酸ヒドロキシプロピ ル・メタクリル酸ブ チルアミン/エチル 共重合体	アクリル酸ヒドロ キシプロピル・メタ クリル酸ブチルア ミン/エチル・アクリ ル酸オウチアルアミ ド共重合体	○	アクリル酸ヒドロ キシプロピル・メタ クリル酸ブチルア ミン/エチル・アクリ ル酸オウチアルアミ ド共重合体	○	
11	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	アクリル酸ヒドロキシ エチル・アクリル酸ブ 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 ヒドロキシエチル アクリル酸ブチル 共重合体液		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 ル酸ヒドロキシエ チル・アクリル酸 ブチル共重合体 液	○	アクリル酸メトキ シエチル・アクリ ル酸ヒドロキシエ チル・アクリル酸 ブチル共重合体 液	○	
12	アクリル酸ヒドロキシ 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	アクリル酸ヒドロキシ 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 ヒドロキシエチル 共重合体液		アクリル酸ヒドロキシ 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 ル酸ヒドロキシエ チル共重合体液	○	アクリル酸メトキ シエチル・アクリ ル酸ヒドロキシエ チル共重合体液	○	
13	アクリル酸・メタクリ ルアルキル共重合体	532004	51	Acrylic Acid·Alkyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸・メタクリ ルアルキル共重合体	アクリル酸・メタク リルアルキル共 重合体		アクリル酸・メタク リルアルキル共 重合体	アクリル酸・メタク リルアルキル共 重合体	2.0	アクリル酸・メタク リルアルキル共 重合体		
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	アクリル樹脂アルカ ノールアミン液		アクリル樹脂アルカ ノールアミン液	アクリル樹脂アル カノールアミン液	○	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	○	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	○	アジピン酸	○	
17	アジピン酸ジイソプロ ピル	110681	51	Diisobutyl Adipate	アジピン酸ジイソプロ ピル	アジピン酸ジイソプロ ピル		アジピン酸ジイソプロ ピル	アジピン酸ジイソ プロピル	○	アジピン酸ジイソ プロピル	○	
18	アジピン酸ジイソプロ ピル	101861	51	Diisopropyl Adipate	アジピン酸ジイソプロ ピル	アジピン酸ジイソプロ ピル		アジピン酸ジイソプロ ピル	アジピン酸ジイソ プロピル	○	アジピン酸ジイソ プロピル	○	
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 ルヘキシル		アジピン酸ジ-2-エチ ルヘキシル	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)	○	
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)	○	アジピン酸ジ(2- ヘプチルウンデシ ル)	○	
21	N-アシル-L-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-L-グル タミン酸トリエタノール アミン	N-アシル-L-グル タミン酸トリエタノール アミン		N-アシル-L-グル タミン酸トリエ タノールアミン	N-アシル-L- グルタミン酸トリエ タノールアミン	○	N-アシル-L- グルタミン酸トリエ タノールアミン	○	
22	N-アシル-L-グル タミン酸ナトリウム	504017	51	Sodium N-Acyl-L- glutamate	N-アシル-L-グル タミン酸ナトリウム	N-アシル-L-グル タミン酸ナトリウム		N-アシル-L-グル タミン酸ナトリ ウム	N-アシル-L- グルタミン酸ナトリ ウム	○	N-アシル-L- グルタミン酸ナトリ ウム	○	
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	○	アズキデンプン	○	
24	アズキ末	520037	51	Adzuki Bean Powder	アズキ末	アズキ末		アズキ末	アズキ粉末	○	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	英名	外原種2005	旧外原種	新原基	精配剤	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	○		
26	アスコルビン酸	001008	01	Ascorbic Acid					○	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	○		
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	○		
29	L-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	○		
30	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム	520038	51	Disodium L-Ascorbic Acid Sulfate	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム		L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム		○	L-アスコルビン酸硫酸エステルナトリウム	○		
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	○		
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	○		
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	○	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1.5	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)	○	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1.5	別記I成分
35	アセチルパントトニルエチルエーテル	500007	51	Acetyl Pantothenyl Ether	アセチルパントトニルエチルエーテル		アセチルパントトニルエチルエーテル		○	アセチルパントトニルエチルエーテル	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
40	アセトアニリド	520052	71	Acetanilide			アセトン		○	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	○		
42	アセニヤクエキス	520053	51	Gambir Extract	アセニヤクエキス		アセニヤクエキス		○	アセニヤクエキス	○		
43	アデニン三リン酸ナトリウム	003008	51	Disodium Adenosine Triphosphate	アデニン三リン酸ナトリウム		アデニン三リン酸ナトリウム		○	アデニン三リン酸ナトリウム	○		
44	アデニン-リン酸ナトリウム	520056	51	Disodium Adenosine Monophosphate	アデニン-リン酸ナトリウム		アデニン-リン酸ナトリウム		○	アデニン-リン酸ナトリウム	○		
45	アボガドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボガドエキス		アボガドエキス		○	アボガドエキス	○		
45	アボガドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボガドエキス(2)		アボガドエキス(2)		○	アボガドエキス(2)	○		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	外原標2006	旧外原標	純原基	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	使用許容量上限(%)	旧成分名	使用許容量上限(%)	
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	○	アボカド油	○	
47	アボカド油脂肪酸エチル	502003	51	Avocado Oil Fatty Acid Ethyl Ester	アボカド油脂肪酸エチル	アボカド油脂肪酸エチル	アボカド油脂肪酸エチル	アボカド油脂肪酸エチル	○	アボカド油脂肪酸エチル	○	
48	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	○	アマチャエキス	○	
49	2-アミノエタノール	520064	71	2-Aminoethanol				モノエタノールアミン	○	モノエタノールアミン	○	
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	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	○	
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	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	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	○	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	○	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	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	Aminoic Acid-Aminoic 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(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	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	○	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	○	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	○	α-アミルシンナムアルデヒド	○	
57	DL-アラニン	101982	51	DL-Alanine	DL-アラニン	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	○	L-アラニン	○	
59	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	○	アラビアゴム	○	
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	0.5	アラントイン	0.5	
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	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	0.5	
62	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	109008	51	Aluminium Chlorohydroxy Allantoinate	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	0.5	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	0.5	

染色剤、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	産配規	使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	備考
63	アラントインDL-パン トテニールアルコール	508003	51	Allantoin DL- Pantotheryl Alcohol	アラントインDL-パン トテニールアルコール	アラントインDL- パントテニールアル コール		アラントインDL- パントテニールアル コール	0.5	アラントインDL- パントテニールアル 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		0.31	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					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					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					0.37	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					10.0	無水亜硫酸ナトリ ウム	10.0	

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	外原種2006	旧外原種	注原基	班記号	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
69	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfit						亜硫酸ナトリウム	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)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 sulfite heptahydrate						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 sulfite heptahydrate						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	アルカンストール酸ナトリウム	507006	51	Sodium Alkanesulfonate	アルカンストール酸ナトリウム	アルカンストール酸ナトリウム		アルカンストール酸ナトリウム		アルカンストール酸ナトリウム	アルカンストール酸ナトリウム	○	
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L-グルタミン酸塩	520081	31	L-Arginine L-Glutamate						L-アルギニンL-グルタミン酸塩	L-アルギニンL-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	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	英名	外原規2006	旧外原規	純原量	規定期	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 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 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 Sulfate (12-14)	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 Sulfate (12-15)	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	Alkyene (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	Althea 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	アルニカエキス		アルニカエキス	○	アルニカエキス	○		
90	アルファー化トウモロコシデンプン	511006	51	Pregelatinized Corn Starch	アルファー化トウモロコシデンプン	アルファー化トウモロコシデンプン		アルファー化トウモロコシデンプン	○	アルファー化トウモロコシデンプン	○		
91	アルブミン	100359	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	アロエ	アロエ		アロエ	○	アロエ	○		
96	アロエ液汁末(1)	520092	51	Aloe Juice Powder (1)	アロエ液汁末(1)	アロエ液汁末(1)		アロエ液汁末(1)	○	アロエ液汁末(1)	○		
97	アロエ液汁末(2)	520093	51	Aloe Juice Powder (2)	アロエ液汁末(2)	アロエ液汁末(2)		アロエ液汁末(2)	○	アロエ液汁末(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	英名	外原規2006	旧外原規	粗原基	染毛剤承認基準別表3		備考
								旧成分名	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)	○	
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)	○	
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(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(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(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(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(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(8)	○	
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(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(2)	○	
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(2)	○	
100	アンズ核粒	520104	51	Apricot Core Grain	アンズ核粒	アンズ核粒		アンズ核粒	○	
101	アンズ果汁	520105	51	Apricot Juice	アンズ果汁	アンズエキス		アンズエキス	○	
102	安息香酸	002023	51	Benzoic Acid	安息香酸		安息香酸	安息香酸として合計0.2	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として合計1.0	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として合計1.0	
108	安息香酸パントテニルエチルエーテル	520107	51	Pantothényl Ethylether Benzoate	安息香酸パントテニルエチルエーテル	安息香酸パントテニルエチルエーテル		安息香酸パントテニルエチルエーテル	○	
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	1.0	
110	アンバー	520109	51	Umber	アンバー	アンバー		アンバー	○	
111	アンモニア水	001050	01	Ammonia Solution				アンモニア水	○	
112	アンモニア水	001050	71	Ammonia Solution				アンモニア水	○	
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	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	○	

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	外原相2006	旧別原相	純原基	粧配剤	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	イソステアリン酸アルコール	108522	51	Isostearyl Alcohol	イソステアリン酸アルコール	イソステアリン酸アルコール		イソステアリン酸アルコール		○	イソステアリン酸アルコール	○	
116	イソステアリン酸グリセリルエーテル	520115	51	Isostearyl Glyceryl Ether	イソステアリン酸グリセリルエーテル	イソステアリン酸グリセリルエーテル		イソステアリン酸グリセリルエーテル		○	イソステアリン酸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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
122	イソステアリン酸バチル	110718	51	Batyl Isostearate	イソステアリン酸バチル	イソステアリン酸バチル		イソステアリン酸バチル		○	イソステアリン酸バチル	○	
123	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	532016	51	2-Hexyldcyl 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	○	
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	○	
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(20E.O.)		○	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(20E.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		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50E.O.)		○	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(50E.O.)	○	
126	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(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ルビタン(20E.O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		○	イソステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(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(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	○	
128	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	503010	51	Isostearyl Hydrolyzed Animal Protein Amino Methyl Propanediol Salt	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩		イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩		○	イソステアリン酸加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	○	
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)	○	

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	外原相2006	旧外原相	紐原基	紐配規	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
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)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	0	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	0	
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	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	3.0	
132	イソノナン酸イソデシル	503011	51	Isodecyl Isononanoate	イソノナン酸イソデシル	イソノナン酸イソデシル		イソノナン酸イソデシル	イソノナン酸イソデシル	0	イソノナン酸イソデシル	0	
133	イソノナン酸イソトリデシル	503012	51	Isotridecyl Isononanoate	イソノナン酸イソトリデシル	イソノナン酸イソトリデシル		イソノナン酸イソトリデシル	イソノナン酸イソトリデシル	0	イソノナン酸イソトリデシル	0	
134	イソノナン酸イソノニル	503013	51	Isononyl Isononanoate	イソノナン酸イソノニル	イソノナン酸イソノニル		イソノナン酸イソノニル	イソノナン酸イソノニル	0	イソノナン酸イソノニル	0	
135	イソノナン酸2-エチルヘキシル	532017	51	2-Ethylhexyl Isononanoate	イソノナン酸2-エチルヘキシル	イソペラルゴン酸オクチル		イソペラルゴン酸オクチル	イソペラルゴン酸オクチル	0	イソペラルゴン酸オクチル	0	
136	イソノナン酸2-エチルヘキシル	540022	51	2-Ethylhexyl Isopalmitate	イソノナン酸2-エチルヘキシル	イソノナン酸オクチル		イソノナン酸オクチル	イソノナン酸オクチル	0	イソノナン酸オクチル	0	
137	イソノナン酸イソノニル液	504048	51	Isobutylene·Sodium Maleate Copolymer Solution	イソノナン酸イソノニル液	イソノナン酸イソノニル液		イソノナン酸イソノニル液	イソノナン酸イソノニル液	0	イソノナン酸イソノニル液	0	
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	0	イソプロパノール	0	
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	0	イソプロパノールアミン	0	
140	イソプロピルアルコール	999999	71	Isopropyl alcohol					イソプロパノール	0	イソプロパノール	0	
141	イソプロピルメチルフェノール	103132	51	Isopropyl Methylphenol	イソプロピルメチルフェノール	イソプロピルメチルフェノール		イソプロピルメチルフェノール	イソプロピルメチルフェノール	1.0	イソプロピルメチルフェノール	1.0	
142	L-イソロイシン	002032	01	L-Isoleucine					L-イソロイシン	0	L-イソロイシン	0	
143	L-イソロイシン	002032	31	L-Isoleucine					L-イソロイシン	0	L-イソロイシン	0	
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	0	イノシット	0	
145	5'-イノシン酸二ナトリウム	520128	31	Disodium 5'-Inosinate					5'-イノシン酸二ナトリウム	0	5'-イノシン酸二ナトリウム	0	
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	0	イラクサエキス	0	
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)	0	イラクサエキス(2)	0	
148	イリス根エキス	520134	51	Orris Extract	イリス根エキス	イリスエキス		イリスエキス	イリスエキス	0	イリスエキス	0	
149	イリス根末	103095	51	Orris Powder	イリス根末	イリス根末		イリス根末	イリス根末	0	イリス根末	0	
150	ウイキョウ	520135	01	Fennel	ウイキョウ	ウイキョウ		ウイキョウ	ウイキョウ	0	ウイキョウ	0	
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	0	ウイキョウエキス	0	
152	ウイキョウ油	002035	01	Fennel Oil	ウイキョウ油	ウイキョウ油		ウイキョウ油	ウイキョウ油	0	ウイキョウ油	0	
153	ウコンエキス	508017	51	Turmeric 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	0	ウコンエキス	0	
154	ウシハマチン液	523022	51	Bovine Hematin Solution	ウシハマチン液	ウシハマチン液		ウシハマチン液	ウシハマチン液	0	ウシハマチン液	0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

道番	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
155	γ-ウンデカラク톤	500039	51	γ-Decalactone	γ-ウンデカラク톤	γ-ウンデカラク톤	γ-ウンデカラク톤	γ-ウンデカラク톤	○	γ-ウンデカラク톤	○		
156	ウンデシルピドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム液	540023	51	Sodium 2-Undecyl-1-Hydroxyethyl Imidazolium Betaine Solution	ウンデシルピドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム液	ウンデシルピドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム		ウンデシルピドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム	○	ウンデシルピドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム	○		
157	ウンデシレノイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	504057	51	Disodium Undecylenoyl Monoethanolamide Sulfosuccinate	ウンデシレノイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	ウンデシレノイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム		ウンデシレノイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	○	ウンデシレノイルアミドエチルスルホコハク酸二ナトリウム	○		
158	ウンデシレノイル加水分解コラーゲン液	540024	51	Potassium Undecylenoyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ウンデシレノイル加水分解コラーゲン液	ウンデシレノイル加水分解コラーゲン液		ウンデシレノイル加水分解コラーゲン液	○	ウンデシレノイル加水分解コラーゲン液	○		
159	ウンデシレン酸	002037	51	Undecylenic Acid	ウンデシレン酸	ウンデシレン酸	ウンデシレン酸	ウンデシレン酸	○	ウンデシレン酸	○		
160	ウンデシレン酸亜鉛	002038	51	Zinc Undecylenate	ウンデシレン酸亜鉛	ウンデシレン酸亜鉛	ウンデシレン酸亜鉛	ウンデシレン酸亜鉛	3.0	ウンデシレン酸亜鉛	3.0		
161	ウンデシレン酸モノエタノールアミド	500042	51	Undecylenic Acid Monoethanolamide	ウンデシレン酸モノエタノールアミド	ウンデシレン酸モノエタノールアミド		ウンデシレン酸モノエタノールアミド	3.0	ウンデシレン酸モノエタノールアミド	3.0		
162	雲母チタン	500043	51	Titanated Mica	雲母チタン	雲母チタン	雲母チタン	雲母チタン	○	雲母チタン	○		
163	エイジツエキス	520149	51	Rose Fruit Extract	エイジツエキス	エイジツエキス	エイジツエキス	エイジツエキス	○	エイジツエキス	○		
164	エイジツ末	002040	01	Powdered Rose Fruit	エイジツ末	エイジツ末		エイジツ末	○	エイジツ末	○		
165	液化石油ガス	003600	51	Liquefied Petroleum Gas	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	液化石油ガス	○	液化石油ガス	○		
166	液状ラノリン	109939	51	Liquid Lanolin	液状ラノリン	液状ラノリン	液状ラノリン	液状ラノリン	○	液状ラノリン	○		
167	エタノール	001075	51	Ethanol	エタノール	エタノール	エタノール	エタノール	○	エタノール	○		
168	エチルセルロース	102258	51	Ethylcellulose	エチルセルロース	エチルセルロース	エチルセルロース	エチルセルロース	○	エチルセルロース	○		
169	エチルバニリン	102255	51	Ethyl Vanillin	エチルバニリン	エチルバニリン	エチルバニリン	エチルバニリン	○	エチルバニリン	○		
170	エチルピドロキシメチルオレイルオキシサリン	523326	51	Ethyl Hydroxymethyl Oleyl Oxazoline	エチルピドロキシメチルオレイルオキシサリン	エチルピドロキシメチルオレイルオキシサリン		エチルピドロキシメチルオレイルオキシサリン	○	エチルピドロキシメチルオレイルオキシサリン	○		
171	2-エチルヘキササン酸ステアリル	532026	51	Stearyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキササン酸ステアリル	オクタノ酸ステアリル		2-エチルヘキササン酸ステアリル	○	オクタノ酸ステアリル	○		
172	2-エチルヘキササン酸セチル	520159	51	Cetyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキササン酸セチル	オクタノ酸セチル		2-エチルヘキササン酸セチル	○	オクタノ酸セチル	○		
173	2-エチルヘキササン酸セトステアリル	508018	51	Cetostearyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキササン酸セトステアリル	オクタノ酸セトステアリル		2-エチルヘキササン酸セトステアリル	○	オクタノ酸セトステアリル	○		
174	2-エチルヘキササン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	540003	51	Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.)	2-エチルヘキササン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	2-エチルヘキササン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物		2-エチルヘキササン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	○	2-エチルヘキササン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E.O.)混合物	○		

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	外原標2006	旧外原種	経原基	証記病	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(%)	
175	エチル硫酸ラノリン脂 肪酸アミノプロピルエ チルジメチルアンモニ ウム(2)	522018	51	N (N'-Lanolin Fatty Acid Amide Propyl) N- Ethyl-N,N-Dimethyl Ammonium Ethylsulfate (2)	エチル硫酸ラノリン脂 肪酸アミノプロピルエ チルジメチルアンモニ ウム(2)	エチル硫酸ラノリン 脂酸アミノプロピ ルエチルジメチル アンモニウム(2)		エチル硫酸ラノリン 脂酸アミノプロ ピルエチルジメ チルアンモニウム (2)	○	エチル硫酸ラノ リン脂酸アミノ プロピルエチルジ メチルアンモニウ ム (2)	○		
176	エチル硫酸ラノリン脂 肪酸アミノプロピルエ チルジメチルアンモニ ウム液(1)	540025	51	N (N'-Lanolin Fatty Acid Amide Propyl) N- Ethyl-N,N-Dimethyl Ammonium Ethylsulfate Solution (1)	エチル硫酸ラノリン脂 肪酸アミノプロピルエ チルジメチルアンモニ ウム液(1)	エチル硫酸ラノリン 脂酸アミノプロピ ルエチルジメチル アンモニウム(1)		エチル硫酸ラノリン 脂酸アミノプロ ピルエチルジメ チルアンモニウム (1)	○	エチル硫酸ラノ リン脂酸アミノ プロピルエチルジ メチルアンモニウ ム (1)	○		
177	エチレングリコール	102265	51	Ethylene Glycol	エチレングリコール	エチレングリコー ル		エチレングリコー ル	○	エチレングリコー ル	○		
178	エチレングリコール	102265	71	Ethylene Glycol				エチレングリコー ル	○	エチレングリコー ル	○		
179	エチレングリコールエ チルエーテル	100101	51	Ethylene Glycol Monoethyl Ether	エチレングリコールエ チルエーテル	エチレングリコー ルエチルエーテル		エチレングリコー ルエチルエーテル	○	エチレングリコー ルエチルエーテル	○		
180	エチレングリコールメ チルエーテル	501020	51	Ethylene Glycol Monomethyl Ether	エチレングリコールメ チルエーテル	エチレングリコー ルメチルエーテル		エチレングリコー ルメチルエーテル	○	エチレングリコー ルメチルエーテル	○		
181	エチレングリコールモ ノブチルエーテル	102266	51	Ethylene Glycol Monobutyl Ether	エチレングリコールモ ノブチルエーテル	エチレングリコー ルモノブチルエー テル		エチレングリコー ルモノブチルエー テル	○	エチレングリコー ルモノブチルエー テル	○		
182	エチレンジアミンテトラ キス(2-ヒドロキシイ ソプロピル)ジオレイン 酸塩	520162	51	Ethylenediamine Tetrakis (2- Hydroxyisopropyl) Dioleic Acid	エチレンジアミンテトラ キス(2-ヒドロキシイ ソプロピル)ジオレイン 酸塩	エチレンジアミン N, N, N', N' テト ラキス(2-ヒドロ キシイソプロピル) ジオレイン酸塩		エチレンジアミン N, N, N', N' テト ラキス(2-ヒドロ キシイソプロピル) ジオレイン酸塩	○	エチレンジアミン N, N, N', N' テト ラキス(2-ヒドロ キシイソプロピル) ジオレイン酸塩	○		
183	エチレンジアミンテトラ ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン	504059	51	Tetra (Polyoxyethylene) Polyoxypropylene) Ethylene Diamine	エチレンジアミンテトラ ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン	エチレンジアミンテ トラポリオキシエチ レンポリオキシプロ ピレン		エチレンジアミン テトラポリオキシ エチレンポリオキ シプロピレン	○	エチレンジアミン テトラポリオキシ エチレンポリオキ シプロピレン	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

13/118

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	糖原基	糖配剤	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	使用許濃度(%)	旧成分名	使用許濃度(%)	
184	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	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液として、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1.0	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及び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	樹原基	塩配剤	承認基準別表3 旧成分名	承認基準別表3 使用濃度 上限(%)	承認基準別表3 旧成分名	承認基準別表3 使用濃度 上限(%)	備考
186	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	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		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	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三酢酸三ナトリウム二水塩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二水塩として換算して、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二水塩として合計1.0	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	
187	エチレンジアミン四酢酸二水素二ナトリウム二水和物	523328	71	Disodium dihydrogen ethylenediamine tetraacetate dihydrate					エデト酸二ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸二ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
188	エデト酸	500587	51	Edetic Acid (EDTA)			エデト酸		エデト酸	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
189	エデト酸三ナトリウム	500054	51	Trisodium Edetate			エデト酸三ナトリウム		エデト酸三ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸三ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
190	エデト酸ナトリウム水和物	130057	01	Disodium Edetate Hydroate							エデト酸ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
191	エデト酸二ナトリウム二水塩	511011	51	Dipotassium Edetate Dihydrate				エデト酸二ナトリウム二水塩	エデト酸二ナトリウム二水塩	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸二ナトリウム二水塩	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
192	エデト酸二ナトリウム	110759	51	Disodium Edetate			エデト酸二ナトリウム		エデト酸二ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸二ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
193	エデト酸四ナトリウム	107215	51	Tetrasodium Edetate			エデト酸四ナトリウム		エデト酸四ナトリウム(無水)	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸四ナトリウム	エデト酸及びその塩類として合計3.0	

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	経原基	短日規	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
194	エドト酸四ナトリウム 二水塩	500056	51	Tetrasodium Edetate Dihydrate	エドト酸四ナトリウム 二水塩		エドト酸四ナトリウム 二水塩		エドト酸四ナトリウム 二水塩	エドト酸及びその塩類として合計3.0	エドト酸四ナトリウム 二水塩	エドト酸及びその塩類として合計3.0	
195	エドト酸四ナトリウム 四水塩	109055	51	Tetrasodium Edetate Tetrahydrate	エドト酸四ナトリウム 四水塩		エドト酸四ナトリウム 四水塩		エドト酸四ナトリウム 四水塩	エドト酸及びその塩類として合計3.0	エドト酸四ナトリウム 四水塩	エドト酸及びその塩類として合計3.0	
196	エリソルビン酸	102189	51	Erythorbic Acid	エリソルビン酸		エリソルビン酸		エリソルビン酸	エリソルビン酸として合計0.1			
197	エリソルビン酸	102189	31	Erythorbic acid					エリソルビン酸	エリソルビン酸として合計0.1			
198	エリソルビン酸ナトリウム	106658	31	Sodium Erythorbate					エリソルビン酸ナトリウム	○	エリソルビン酸ナトリウム	○	
199	エルゴカルシフェロール	001095	51	Ergocalciferol	エルゴカルシフェロール		エルゴカルシフェロール		エルゴカルシフェロール	○	エルゴカルシフェロール	○	
200	塩化亜鉛	002045	51	Zinc Chloride	塩化亜鉛		塩化亜鉛		塩化亜鉛	0.1	塩化亜鉛	0.1	
201	塩化アルキルトリメチルアンモニウム液	540186	51	Alkyl Trimethylammonium Chloride Solution	塩化アルキルトリメチルアンモニウム液		塩化アルキルトリメチルアンモニウム		塩化アルキルトリメチルアンモニウム	○	塩化アルキルトリメチルアンモニウム	○	
202	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム液	540185	51	Alkyl (16, 18) Trimethylammonium Solution	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム液		塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム		塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム	○	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム	○	
203	塩化アルミニウム	100441	51	Aluminium Chloride	塩化アルミニウム		塩化アルミニウム		塩化アルミニウム	1.0	塩化アルミニウム	1.0	
204	塩化アンモニウム	001097	51	Ammonium Chloride	塩化アンモニウム		塩化アンモニウム		塩化アンモニウム	○	塩化アンモニウム	○	
205	塩化アンモニウム	001097	31	Ammonium Chloride					塩化アンモニウム	○	塩化アンモニウム	○	
206	塩化カリウム	001098	51	Potassium Chloride	塩化カリウム		塩化カリウム		塩化カリウム	○	塩化カリウム	○	
207	塩化カルシウム	001099	31	Calcium Chloride					塩化カルシウム	○	塩化カルシウム	○	
208	塩化カルシウム水和物	130068	01	Calcium Chloride Hydrate					塩化カルシウム	○	塩化カルシウム	○	
209	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルピロキシエチルアンモニウム液	540184	51	N-γ-Gluconamidopropyl-Diethylpyridoxylmethylammonium Hydroxyethyl Ammonium Chloride Solution	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルピロキシエチルアンモニウム液		塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルピロキシエチルアンモニウム		塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルピロキシエチルアンモニウム	○	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルピロキシエチルアンモニウム	○	
210	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	508020	51	Dialkyl (12-15) Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	○	塩化ジアルキル(12~15)ジメチルアンモニウム	○	
211	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	508021	51	Dialkyl (14-18) Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム		塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	○	塩化ジアルキル(14~18)ジメチルアンモニウム	○	
212	塩化ジココイルジメチルアンモニウム	501021	51	Dicocoyl Dimethyl Ammonium Chloride	塩化ジココイルジメチルアンモニウム		塩化ジココイルジメチルアンモニウム		塩化ジココイルジメチルアンモニウム	○	塩化ジココイルジメチルアンモニウム	○	

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	外原種2006	旧外原規	既原基	既配規	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(%)	
213	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム	500064	51	Distearyldimethylammonium Chloride	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム		塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム		○	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム	○		
214	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム末	509020	51	Distearyldimethylammonium Chloride Powder	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム末	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム末	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム末		○	塩化ジステアアрилジメチルアンモニウム末	○		
215	塩化ジセチルピリジニウム末	509021	51	Dicetyldimethylammonium Chloride Solution	塩化ジセチルピリジニウム末	塩化ジセチルピリジニウム末	塩化ジセチルピリジニウム末		○	塩化ジセチルピリジニウム末	○		
216	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	Di(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.)	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.)	○		
217	塩化ジメチルジアアシルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	511012	51	Dimethyldiallyl Ammonium Chloride・Acrylamide Copolymer Solution	塩化ジメチルジアアシルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジアアシルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジアアシルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液		○	塩化ジメチルジアアシルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	○		
218	塩化ステアアрилジピロキシエチルベタインナトリウム液	523330	51	Sodium N-Stearyl-N,N-Dihydroxyethyl Glycinate Chloride Solution	塩化ステアアрилジピロキシエチルベタインナトリウム液	塩化ステアアрилジピロキシエチルベタインナトリウム液	塩化ステアアрилジピロキシエチルベタインナトリウム液		○	塩化ステアアрилジピロキシエチルベタインナトリウム液	○		
219	塩化ステアアрилジメチルベンジルアンモニウム	500065	51	Stearyl dimethylbenzyl ammonium Chloride	塩化ステアアрилジメチルベンジルアンモニウム	塩化ステアアрилジメチルベンジルアンモニウム	塩化ステアアрилジメチルベンジルアンモニウム		○	塩化ステアアрилジメチルベンジルアンモニウム	○		
220	塩化ステアアрилトリメチルアンモニウム	500066	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Chloride	塩化ステアアрилトリメチルアンモニウム	塩化ステアアрилトリメチルアンモニウム	塩化ステアアрилトリメチルアンモニウム		○	塩化ステアアрилトリメチルアンモニウム	○		
221	塩化ステアアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	501023	51	N-(Stearoyl Colamino Formyl Methyl) Pyridinium Chloride	塩化ステアアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	塩化ステアアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	塩化ステアアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム		○	塩化ステアアロイルコラミノホルミルメチルピリジニウム	○		
222	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	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	○		
223	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	塩化セチルピリジニウム		5.0	塩化セチルピリジニウム	5.0		
224	塩化第二鉄	002047	51	Ferric Chloride	塩化第二鉄	塩化第二鉄	塩化第二鉄		塩化第二鉄として合計0.20	塩化第二鉄として合計0.20	塩化第二鉄として合計0.20		
225	塩化第二鉄	002047	31	Ferric Chloride	塩化第二鉄	塩化第二鉄	塩化第二鉄		塩化第二鉄として合計0.20	塩化第二鉄として合計0.20	塩化第二鉄として合計0.20		
226	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアアシルアンモニウム(5E.O.)	501022	51	Tri (Polyoxyethylene) Stearyl Ammonium Chloride (5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアアシルアンモニウム(5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアアシルアンモニウム(5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアアシルアンモニウム(5E.O.)		○	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアアシルアンモニウム(5E.O.)	○		
227	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	塩化ナトリウム		○	塩化ナトリウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対比表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原特2006	旧外原特	税原呈	規程	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
228	塩化ナトリウム	001105	01	Sodium Chloride					塩化ナトリウム	0	塩化ナトリウム	0	
229	塩化ナトリウム	001105	71	Sodium chloride					塩化ナトリウム	0	塩化ナトリウム	0	
230	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523032	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyl dimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン							
231	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523033	51	N-[2-Hydroxy-3-(Stearyl dimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアarylジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン							
232	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)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-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液				0	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン液	0	
233	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523037	51	N-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン				0	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	0	
234	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液	523331	51	N-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン液							
235	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	523038	51	N-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Silk Chloride Solution	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液				0	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]加水分解シルク液	0	
236	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム	523039	51	O-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Guar Gum Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]グァーガム							
237	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン	523332	51	O-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Dextran Chloride	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]デキストラン							

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

20/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原標2006	旧外原標	紐原標	短配規	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	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
244	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		塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム塩化物液及びベンザルコニウム塩化物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3.0	塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物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3.0			
245	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		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3.0	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3.0			
246	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		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3.0	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3.0			
247	塩化ポリオキシプロピレンメチル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エチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルエチルアンモニウム	○	○	
248	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	塩化マグネシウム	塩化マグネシウム	○	○	○	○	
249	塩化マグネシウム	103935	31	Magnesium Chloride					○	○	○	○	
250	塩化マグネシウム六水和	523333	71	Magnesium chloride hexahydrate									
251	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	104873	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	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム		3.0				3.0

染色剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

21/118

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	塩原基	塩配規	染色剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
252	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		塩化ラウリルトリメチルアンモニウム		塩化ラウリルトリメチルアンモニウムとして5.0	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム	塩化ラウリルトリメチルアンモニウムとして5.0		
252	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	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液(30%)	塩化ラウリルトリメチルアンモニウムとして5.0		
253	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		塩化ラウリルピリジニウム	塩化ラウリルピリジニウム及びピリジニウム液を、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1.0	塩化ラウリルピリジニウム	塩化ラウリルピリジニウム及びピリジニウム液を、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1.0		
254	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		塩化ラウリルピリジニウム及びピリジニウム液を、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1.0	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及びピリジニウム液を、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1.0		
255	塩化リゾチーム	003625	51	Lysozyme Chloride	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム		塩化リゾチーム	塩化リゾチーム	塩化リゾチーム		
256	塩酸	001113	51	Hydrochloric Acid	塩酸		塩酸		塩酸	塩酸	塩酸		
257	塩酸	001113	01	Hydrochloric Acid					塩酸	塩酸	塩酸		
258	塩酸	001113	31	Hydrochloric Acid					塩酸	塩酸	塩酸		
259	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液	500078	51	Alkyldiaminoethylglycine Hydrochloride Solution	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液		塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液		塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液	塩酸アルキルジアミノエチルグリシン液として0.2		
260	塩酸クロロルヘキシジン	003638	51	Chlorhexidine Hydrochloride	塩酸クロロルヘキシジン		塩酸クロロルヘキシジン		塩酸クロロルヘキシジン	塩酸クロロルヘキシジン	塩酸クロロルヘキシジンとして0.1		
261	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン液	540188	51	Di-Octylaminoethyl Glycine Hydrochloride Solution	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン液	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン		塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシンとして0.3		

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	外規標2006	旧外規標	塩原素	塩配種	染毛剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度(%)	
262	塩酸DL-システイン	523336	51	DL-Cysteine Monohydrate	塩酸DL-システイン	塩酸DL-システイン			塩酸DL-システイン、DL-システイン、DL-システイン、L-システイン塩酸塩及びL-システイン塩酸塩-水和物をシステインとして換算して、システインとして合計1.5	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1.5	別記I成分
263	塩酸L-システイン	523337	51	L-Cysteine Hydrochloride	塩酸L-システイン	塩酸L-システイン					別記I成分
264	塩酸ジフェンヒドラミン	001137	51	Diphenhydramine Hydrochloride	塩酸ジフェンヒドラミン	塩酸ジフェンヒドラミン	塩酸ジフェンヒドラミン			0.01	
265	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		塩酸L-ヒスチジン		0	
266	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	塩酸ピリドキシン			0	
267	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(60%)				0	
268	塩酸リジン	001177	51	Lysine Hydrochloride	塩酸リジン	塩酸リジン	塩酸リジン			0	
269	塩素化パラフィン	523049	51	Chlorinated Paraffin	塩素化パラフィン	塩化パラフィン	塩素化パラフィン	塩素化パラフィン		0	
270	オイゲノール	102290	51	Eugenol	オイゲノール	オイゲノール	オイゲノール	オイゲノール		0	
271	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		オウゴンエキス		0	
272	黄酸化鉄	107704	51	Yellow Iron Oxide	黄酸化鉄	黄酸化鉄	黄酸化鉄			0	
273	黄色ワセリン	001733	01	Yellow Petrolatum	黄色ワセリン	黄色ワセリン				0	
274	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		オウバクエキス		0	
275	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		0	
275	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(2)		オウレンエキス		0	
276	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		オートミール末		0	
277	オキシ塩化ビスマス	100936	51	Bismuth Oxochloride	オキシ塩化ビスマス	オキシ塩化ビスマス	オキシ塩化ビスマス			0	
278	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		L-オキシプロリン		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	外原種2006	旧外原種	逆原基	性状	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(%)	
295	オレイル硫酸トリエタノールアミン	504087	51	Triethanolamine Oleyl Sulfate	オレイル硫酸トリエタノールアミン	オレイル硫酸トリエタノールアミン			オレイル硫酸トリエタノールアミン	○	オレイル硫酸トリエタノールアミン	○	
296	オレイル硫酸ナトリウム	504088	51	Sodium Oleyl Sulfate	オレイル硫酸ナトリウム	オレイル硫酸ナトリウム			オレイル硫酸ナトリウム	○	オレイル硫酸ナトリウム	○	
297	オレイン酸	002062	51	Oleic Acid	オレイン酸	オレイン酸	オレイン酸		オレイン酸	○	オレイン酸	○	
298	オレイン酸アミドエタノールホコハク酸エステルニナトリウム	532268	51	Disodium Oleamidoethoxyethan ol Sulfosuccinate	オレイン酸アミドエタノールホコハク酸エステルニナトリウム	オレイン酸アミドエタノールホコハク酸エステルニナトリウム			オレイン酸アミドエタノールホコハク酸エステルニナトリウム	○	オレイン酸アミドエタノールホコハク酸エステルニナトリウム	○	
299	オレイン酸イソデシル	503028	51	Isodecyl Oleate	オレイン酸イソデシル	オレイン酸イソデシル			オレイン酸イソデシル	○	オレイン酸イソデシル	○	
300	オレイン酸エチル	102246	51	Ethyl Oleate	オレイン酸エチル	オレイン酸エチル			オレイン酸エチル	○	オレイン酸エチル	○	
301	オレイン酸2-オクチルドデシル	540029	51	2-Octyldodecyl Oleate	オレイン酸2-オクチルドデシル	オレイン酸2-オクチルドデシル	オレイン酸オクチルドデシル		オレイン酸オクチルドデシル	○	オレイン酸オクチルドデシル	○	
302	オレイン酸オレイル	104830	51	Oleyl Oleate	オレイン酸オレイル	オレイン酸オレイル			オレイン酸オレイル	○	オレイン酸オレイル	○	
303	オレイン酸カリウム	508027	51	Potassium Oleate	オレイン酸カリウム	オレイン酸カリウム			オレイン酸カリウム	○	オレイン酸カリウム	○	
304	オレイン酸グリセリル(2)	540031	51	Glyceryl Oleate (2)	オレイン酸グリセリル(2)	オレイン酸グリセリル(2)			オレイン酸グリセリル(2)	○	オレイン酸グリセリル(2)	○	
305	オレイン酸ジエタノールアミド	504092	51	Oleic Acid Diethanolamide	オレイン酸ジエタノールアミド	オレイン酸ジエタノールアミド			オレイン酸ジエタノールアミド	○	オレイン酸ジエタノールアミド	○	
306	オレイン酸デシル	101696	51	Decyl Oleate	オレイン酸デシル	オレイン酸デシル	オレイン酸デシル		オレイン酸デシル	○	オレイン酸デシル	○	
307	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	509027	51	(Triethyleneglycol-Propyleneglycol) Oleate	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)			オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	○	オレイン酸(トリエチレングリコール・プロピレングリコール)	○	
308	オレイン酸ナトリウム	106709	51	Sodium Oleate	オレイン酸ナトリウム	オレイン酸ナトリウム			オレイン酸ナトリウム	○	オレイン酸ナトリウム	○	
309	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(4OE.O.)	507022	51	Polyoxyethylene Sorbitol Oleate (4OE.O.)	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(4OE.O.)	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(4OE.O.)			オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(4OE.O.)	○	オレイン酸ポリオキシエチレンソルビット(4OE.O.)	○	
310	オレオイル加水分解コラーゲン	503030	51	Oleoyl Hydrolyzed Collagen	オレオイル加水分解コラーゲン	オレオイル加水分解コラーゲン			オレオイル加水分解コラーゲン	○	オレオイル加水分解コラーゲン	○	
311	オレオイルザルコシン	503031	51	Oleoyl Sarcosine	オレオイルザルコシン	オレオイルザルコシン			オレオイルザルコシン	○	オレオイルザルコシン	○	
312	オレオイルメチルタウリンナトリウム	502028	51	Sodium Oleoyl Methyl Taurate	オレオイルメチルタウリンナトリウム	オレオイルメチルタウリンナトリウム			オレオイルメチルタウリンナトリウム	○	オレオイルメチルタウリンナトリウム	○	
313	α-オレフィンオリゴマー	502029	51	α-Olefine Oligomer	α-オレフィンオリゴマー	α-オレフィンオリゴマー			α-オレフィンオリゴマー	○	α-オレフィンオリゴマー	○	
314	オレンジ果汁	520254	51	Orange Juice	オレンジ果汁	オレンジ果汁			オレンジ果汁	○	オレンジエキス	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

25/118

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原種2006	旧外原種	旧原種	旧成分名	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
315	オレンジフラワー水	520255	51	Orange Flower Water	オレンジフラワー水			オレンジフラワー水	○	混合植物抽出液(14)構成成分	○	注3	
316	オレンジ油	002063	01	Orange Oil				オレンジ油	○	オレンジ油	○		
317	オレンジラフィー油	520256	51	Orange Roughly Oil	オレンジラフィー油	オレンジラフィー油		オレンジラフィー	○	オレンジラフィー	○		
318	オロツト酸	110808	51	Orotic Acid	オロツト酸	オロツト酸		オロツト酸	○	オロツト酸	○		
319	カーボンブラック	101233	51	Carbon Black	カーボンブラック		カーボンブラック	カーボンブラック	○	カーボンブラック	○		
320	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract (1)	海藻エキス(1)								
320	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract (1)	海藻エキス(1)	海藻エキス(2)	海藻エキス(1)	海藻エキス(2)	○	海藻エキス(2)	○		
321	海藻エキス(2)	522023	51	Seaweed Extract (2)	海藻エキス(2)	海藻エキス	海藻エキス	海藻エキス	○	海藻エキス	○		
322	海藻エキス(3)	522024	51	Seaweed Extract (3)	海藻エキス(3)	海藻エキス	海藻エキス	海藻エキス	○	海藻エキス	○		
323	海藻エキス(4)	522025	51	Seaweed Extract (4)	海藻エキス(4)	海藻エキス	海藻エキス	海藻エキス	○	海藻エキス	○		
324	海藻末(1)	522026	51	Seaweed Powder (1)	海藻末(1)	海藻末	海藻末	海藻末	○	海藻末	○		
325	海藻末(2)	522027	51	Seaweed Powder (2)	海藻末(2)	海藻末	海藻末	海藻末	○	海藻末	○		
326	カオリン	001193	51	Kaolin	カオリン		カオリン	カオリン	○	カオリン	○		
327	カオリン	001193	01	Kaolin				カオリン	○	カオリン	○		
328	カカオ脂	001194	51	Cacao Butter	カカオ脂		カカオ脂	カカオ脂	○	カカオ脂	○		
329	カキタンニン	523058	51	Persimmon Tannin	カキタンニン	カキタンニン	カキタンニン	カキタンニン	○	カキタンニン	○		
330	ガジュツ	520267	01	Zedoary				ガジュツ	○	ガジュツ	○		
331	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末	加水分解エラスチン	加水分解エラスチン末	○	加水分解エラスチン末	○		
332	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	○		
333	加水分解カゼインナトリウム	520275	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	○		
334	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	○		
335	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	○		
336	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	○		
337	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	○		
338	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(2)	○		
339	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	○		
340	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	507023	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	○	加水分解コラーゲン・樹脂酸縮合物	○		

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	柱原基	商品規	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
341	加水分解コラーゲン・ 樹脂酸縮合物・アミノ メチルプロパンジオール液	509029	51	Condensate of Hydrolyzed Collagen and Resin Acid Amino Methyl Propanediol Solution	加水分解コラーゲン・ 樹脂酸縮合物・アミノ メチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・ アミノメチルプロパン ジオール液		加水分解コラーゲン・ 樹脂酸縮合物・アミノ メチルプロパンジオール液	加水分解コラーゲン・ 樹脂酸縮合物・アミノメチルプロ パンジオール液	○	
342	加水分解コラーゲンハ キサデシル液	540193	51	Hexadecyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンハ キサデシル液	加水分解コラーゲン ハキサデシル		加水分解コラーゲン ハキサデシル	加水分解コラーゲン ハキサデシル	○	
343	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	○	
344	加水分解コンキオリン 液	507083	51	Hydrolyzed Conchiolin Solution	加水分解コンキオリン 液	加水分解コンキオリン 液		加水分解コンキオリン 液	加水分解コンキオリン 液	○	
345	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		加水分解シルク液	加水分解シルク液	○	
346	加水分解シルク末	520286	51	Hydrolyzed Silk Powder	加水分解シルク末	加水分解シルク末		加水分解シルク末	加水分解シルク末	○	
347	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		加水分解ゼラチン液	加水分解ゼラチン 液	○	
348	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		加水分解ゼラチン末	加水分解ゼラチン末	○	
349	カゼイン	101267	51	Casein	カゼイン	カゼイン	カゼイン	カゼイン	カゼイン	○	
350	カゼイン	101267	31	Casein					カゼイン	○	
351	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		カゼインナトリウム	カゼインナトリウム	○	
352	カゼインナトリウム	106628	31	Sodium Caseinate					カゼインナトリウム	○	
353	カテコール	520295	51	Catechol	カテコール	カテコール		カテコール	カテコール	0.5	別記I成分
354	果糖	002078	01	Fructose					果糖	○	
355	カバノキ末	520297	51	Birch Powder	カバノキ末	カバノキ顆粒末		カバノキ末	カバノキ顆粒末	○	
356	カプリン酸	511014	51	Capric Acid	カプリン酸	カプリン酸		カプリン酸	カプリン酸	○	
357	過ホウ酸ナトリウム	106719	51	Sodium Perborate	過ホウ酸ナトリウム	過ホウ酸ナトリウ ム		過ホウ酸ナトリウ ム	過ホウ酸ナトリウ ム	○	別記I成分
358	カミツレ末	103309	51	Chamomile Powder	カミツレ末	カミツレ末		カミツレ末	カミツレ末	○	
359	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		カモミラエキス(1)	カモミラエキス	○	
360	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)		カモミラエキス(2)	カモミラエキス	○	
361	カラギナン	109190	51	Carrageenan	カラギナン	カラギナン	カラギナン	カラギナン	カラギナン	○	
362	カラスムギエキス	520306	51	Oat Extract	カラスムギエキス	カラスムギエキス	カラミン	カラスムギエキス	カラスムギエキス	○	
363	カラミン	002085	51	Calamine	カラミン	カラミン	カラミン	カラミン	カラミン	○	
364	カラメル	101214	51	Caramel	カラメル	カラメル		カラメル	カラメル	○	
365	カラヤガム	504102	51	Karaya Gum	カラヤガム	カラヤガム		カラヤガム	カラヤガム	○	
366	カリウム含有石けん用 素地	507027	51	Soap Base Contained Potassium Salt of Fatty Acid	カリウム含有石けん用 素地	カリウム含有石け ん用素地		カリウム含有石け ん用素地	カリウム含有石け ん用素地	○	

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	実名	外原種2006	旧外原種	産原産	添配剤	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(%)	
367	カリウム石けん用素地	532287	51	Potassium Soap Base	カリウム石けん用素地	カリウム石けん用素地		カリウム石けん用素地	○	カリウム石けん用素地	○		
368	カリ石ケン	002086	01	Potash Soap				カリ石ケン	○	カリ石ケン	○		
369	過硫酸アンモニウム	520307	31	Ammonium Persulfate				過硫酸アンモニウム	○				
370	軽石粉末	507028	51	Pumice Powder	軽石粉末	軽石粉末		軽石粉末	○				
371	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	カルナウバロウ	カルナウバロウ	○	カルナウバロウ	○		
372	カルベノキソロンニナトリウム	503039	51	Sodium 3-Succinoyl-β-glycyrrhinate	カルベノキソロンニナトリウム	カルベノキソロンニナトリウム		カルベノキソロンニナトリウム	0.1	カルベノキソロンニナトリウム	0.15		
373	カルボキシビニルポリマー	101243	51	Carboxyvinylpolymer	カルボキシビニルポリマー	カルボキシビニルポリマー	カルボキシビニルポリマー	カルボキシビニルポリマー	○	カルボキシビニルポリマー	○		
374	カルボキシメチルキチン液	511015	51	Carboxymethyl Chitin Solution	カルボキシメチルキチン液	カルボキシメチルキチン液	カルボキシメチルキチン液	カルボキシメチルキチン液	○	カルボキシメチルキチン液	○		
375	ローズナトリウム	001202	51	Sodium Carboxymethylcellulos	カルボキシメチルセルローズナトリウム	カルボキシメチルセルローズナトリウム	カルボキシメチルセルローズナトリウム	カルボキシメチルセルローズナトリウム	○	カルボキシメチルセルローズナトリウム	○		
376	カルボキシメチルセルローズナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulos				カルボキシメチルセルローズナトリウム	○	カルボキシメチルセルローズナトリウム	○		
376	カルボキシメチルセルローズナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulos				繊維素グリコール酸ナトリウム	○	繊維素グリコール酸ナトリウム	○		
377	カルミン	101254	51	Carmine	カルミン	カルミン	カルミン	カルミン	○	カルミン	○		
378	カルメロースナトリウム	110838	01	Carmellose Sodium				カルボキシメチルセルローズナトリウム	○	カルボキシメチルセルローズナトリウム	○		
379	β-カロチン	100836	51	β-Carotene	β-カロチン	β-カロチン	β-カロチン	β-カロチン	○	β-カロチン	○		
380	カロットエキス	520318	51	Carrot Extract	カロットエキス	カロットエキス	カロットエキス	カロットエキス	○	カロットエキス	○		
381	還元ハチミツ液	507030	51	Hydrogenated Honey Solution	還元ハチミツ液	還元ハチミツ液		還元ハチミツ液	○	還元ハチミツ液	○		
382	還元ラノリン 感光素101号	109974	51	Hydrogenated Lanolin Photosensitizing Dye No.101	還元ラノリン 感光素101号	還元ラノリン 感光素101号	還元ラノリン 感光素101号	還元ラノリン 感光素101号	○	還元ラノリン 感光素101号	○	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401号として合計 0.002	
383		500108	51										
384	感光素201号	110452	51	Photosensitizing Dye No.201	感光素201号	感光素201号	感光素201号	感光素201号	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401号として合計 0.002	感光素201号	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401号として合計 0.002	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401号として合計 0.002	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

28/118

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	紐原規	使用時間及 上限(%)	旧成分名	使用時間及 上限(%)	備考
385	感光素301号	500110	51	Photosensitizing Dye No.301	感光素301号		感光素301号		感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401 号として合計 0.002	感光素301号	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401 号として合計 0.002	
386	感光素401号	500111	51	Photosensitizing Dye No.401	感光素401号		感光素401号		感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401 号として合計 0.002	感光素401号	感光素101号、 感光素201号、 感光素301号 及び感光素401 号として合計 0.002	
387	含水無晶形酸化ケイ素 乾燥亜硫酸ナトリウム	507031	51	Amorphous Silicon Oxide Hydrate Dried Sodium Sulfite	含水無晶形酸化ケイ素	含水無晶形酸化ケイ素	含水無晶形酸化ケイ素		○	含水無晶形酸化ケイ素	○	
388	乾燥亜硫酸ナトリウム	001038	01	Dried Sodium Sulfite								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
389	カンゾウエキス	500112	51	Glycyrrhiza Extract	カンゾウエキス		カンゾウエキス		○	カンゾウエキス	○	
390	乾燥カルボキシメチルセルロースナトリウム	523348	51	Dried Sodium Carboxymethylcellulose	乾燥カルボキシメチルセルロースナトリウム	乾燥カルボキシメチルセルロースナトリウム			○	乾燥カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	
391	乾燥クロレラ	504106	51	Dried Chlorella	乾燥クロレラ	乾燥クロレラ		乾燥クロレラ	○	乾燥クロレラ	○	
392	乾燥酵母	001246	01	Dried Yeast					○	乾燥酵母	○	
393	乾燥水酸化アルミニウムゲル	001344	01	Dried Aluminium Hydroxide Gel					○	乾燥水酸化アルミニウムゲル	○	
394	乾燥炭酸ナトリウム	002253	01	Dried Sodium Carbonate					○	乾燥炭酸ナトリウム	○	
395	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	○	カンゾウ抽出末	○	
395	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	○	カンゾウ抽出末	○	
395	カンゾウ抽出末	520321	51	Glycyrrhiza Extracted Powder	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	カンゾウ抽出末	○	カンゾウ抽出末	○	

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	元原標2006	旧元原標	純原標	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
396	乾燥トウモロコシデンプン	523349	51	Dried Corn Starch	乾燥トウモロコシデンプン	乾燥トウモロコシデンプン		乾燥トウモロコシデンプン	0			
397	カンゾウ末	520324	01	Powdered Glycyrrhiza				カンゾウ末	0	カンゾウ末	0	
398	乾燥硫酸アルミニウムカリウム	001678	51	Exsiccated Alum	乾燥硫酸アルミニウムカリウム		乾燥硫酸アルミニウムカリウム	乾燥硫酸アルミニウムカリウム	0	乾燥硫酸アルミニウムカリウム	0	
399	カンタリスチンキ	002092	51	Cantharides Tincture	カンタリスチンキ		カンタリスチンキ	カンタリスチンキ	カンタリスチンキ、シヨウキョウエキス、シヨウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性シヨウキョウエキスと	カンタリスチンキ	カンタリスチンキ、シヨウキョウエキス、シヨウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性シヨウキョウエキスと	合計1.0
400	カンテン末	002095	51	Agar Powder	カンテン末	カンテン末	カンテン末	カンテン末	0	カンテン末	0	
401	カンテン末	002095	01	Powdered Agar				カンテン末	0	カンテン末	0	
402	dl-カンフル	001209	51	dl-Camphor	dl-カンフル		dl-カンフル	dl-カンフル	dl-カンフル及びdl-カンフルの合計1.0	dl-カンフル	dl-カンフル及びdl-カンフルとして合計1.0	
403	d-カンフル	001208	51	d-Camphor	d-カンフル		d-カンフル	d-カンフル	d-カンフル及びdl-カンフルとして合計1.0	d-カンフル	d-カンフル及びdl-カンフルの合計1.0	
404	キイチゴエキスを希塩酸	505049	51	Raspberry Extract	キイチゴエキスを希塩酸	キイチゴエキスを希塩酸	キイチゴエキスを希塩酸	キイチゴエキスを希塩酸	0	キイチゴエキスを希塩酸	0	
405	キサンタンガム	001114	01	Dilute Hydrochloric Acid				キサンタンガム	0	キサンタンガム	0	
406	キシリット	109058	51	Xanthan Gum	キシリット	キシリット	キシリット	キシリット	0	キシリット	0	
407	D-キシロース	110856	51	Xylitol				D-キシロース	0	D-キシロース	0	
408	キナエキスをキャンデリラロウ	101651	31	D-Xylose	キナエキスをキャンデリラロウ	キナエキスをキャンデリラロウ	キナエキスをキャンデリラロウ	キナエキスをキャンデリラロウ	0	キナエキスをキャンデリラロウ	0	
409	キナエキスをキューカンバーエキス	520334	51	Cinchona Extract	キナエキスをキューカンバーエキス	キナエキスをキューカンバーエキス	キナエキスをキューカンバーエキス	キナエキスをキューカンバーエキス	0	キナエキスをキューカンバーエキス	0	
410	キューカンバーエキスをキューカンバー油	500120	51	Candellilla Wax	キューカンバーエキスをキューカンバー油	キューカンバーエキスをキューカンバー油	キューカンバーエキスをキューカンバー油	キューカンバーエキスをキューカンバー油	0	キューカンバーエキスをキューカンバー油	0	
411	牛脂	523081	51	Cucumber Extract (1)	牛脂	牛脂	牛脂	牛脂	0	牛脂	0	
412	牛脂	520338	51	Cucumber Oil	牛脂	牛脂	牛脂	牛脂	0	牛脂	0	
413	牛脂	002107	51	Tallow	牛脂	牛脂	牛脂	牛脂	0	牛脂	0	
414	牛脂	002107	01	Beef Tallow				牛脂	0	牛脂	0	
415	牛脂脂肪酸	520339	51	Tallow Fatty Acid	牛脂脂肪酸	牛脂脂肪酸	牛脂脂肪酸	牛脂脂肪酸	0	牛脂脂肪酸	0	
416	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	507033	51	Monoethanolamine Tallow Acid Amide	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	0	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	0	
417	吸着精製ラノリン	110457	51	Adsorption Refined Lanolin	吸着精製ラノリン	吸着精製ラノリン	吸着精製ラノリン	吸着精製ラノリン	0	吸着精製ラノリン	0	
418	牛乳糖たん白	511019	51	Hydrolyzed Milk Protein	牛乳糖たん白	牛乳糖たん白	牛乳糖たん白	牛乳糖たん白	0	牛乳糖たん白	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	外原種2006	旧外原種	粧原基	粧配種	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
419	強アンモニア水	500121	51	Strong Ammonia Solution	強アンモニア水		強アンモニア水		○	強アンモニア水	○		
420	キョウニンエキス	520348	51	Apricot Kernel	キョウニンエキス	キョウニンエキス		キョウニンエキス	○	キョウニンエキス	○		
421	キョウニン油	100610	51	Apricot Kernel Oil	キョウニン油	キョウニン油		キョウニン油	○	キョウニン油	○		
422	魚鱗箔(1)	507034	51	Fish Scale Flake (1)	魚鱗箔(1)	魚鱗箔(1)		魚鱗箔(1)	○	魚鱗箔(1)	○		
423	魚鱗箔(2)	507035	51	Fish Scale Flake (2)	魚鱗箔(2)	魚鱗箔(2)		魚鱗箔(2)	○	魚鱗箔(2)	○		
424	金箔	103518	51	Gold Leaf	金箔	金箔		金箔	○	金箔	○		
425	グアーガム	520357	51	Guar Gum	グアーガム	グアーガム		グアーガム	○	グアーガム	○		
426	グアiazulen	108770	51	Guaiazulene	グアiazulen	グアiazulen		グアiazulen	0.05	グアiazulen	0.24		
427	グアiazulenスルホン酸ナトリウム	110183	51	7-Isopropyl-1,4-dimethyl-3-sodiumsulfonate Azulene	グアiazulenスルホン酸ナトリウム	グアiazulenスルホン酸ナトリウム		グアiazulenスルホン酸ナトリウム	0.05	グアiazulenスルホン酸ナトリウム	0.05		
428	5'-グアアニル酸ナトリウム	520354	31	Sodium 5'-Guanylate					○	5'-グアアニル酸ナトリウム	○		
429	グアニン	504116	51	2-Amino-1,7-dihydro-6H-purin-6-	グアニン	グアニン		グアニン	○	グアニン	○		
430	クインスシード	520355	51	Quince Seed	クインスシード	クインスシード		クインスシード	○	クインスシード	○		
431	クインスシードエキス	520356	51	Quince Seed Extract	クインスシードエキス	クインスシードエキス		クインスシードエキス	○	クインスシードエキス	○		
431	クインスシードエキス	520356	51	Quince Seed Extract	クインスシードエキス	クインスシードエキス		クインスシードエキス	○	クインスシードエキス	○		
432	クエン酸	001215	51	Citric Acid	クエン酸		クエン酸		○	クエン酸	○		
433	クエン酸	001215	31	Citric Acid					○	クエン酸	○		
434	クエン酸	999999	71	Citric Acid					○	クエン酸	○		
435	クエン酸一水和物	523350	71	Citric Acid					○	クエン酸	○		
436	クエン酸三ナトリウム	520359	71	Trisodium citrate dihydrate (Reagent)					○	クエン酸三ナトリウム	○		
437	クエン酸水素ニアンモニウム	523351	71	Diammonium hydrogen citrate					○	クエン酸水素ニアンモニウム(試薬)	○		
438	クエン酸水和物	130093	01	Citric Acid Hydrate					○	クエン酸	○		
439	クエン酸鉄	109706	31	Ferric Citrate					○	クエン酸鉄	○		
440	クエン酸トリエチル	108905	51	Triethyl Citrate	クエン酸トリエチル	クエン酸トリエチル		クエン酸トリエチル	○	クエン酸トリエチル	○		
441	クエン酸ナトリウム	001219	51	Sodium Citrate	クエン酸ナトリウム		クエン酸ナトリウム		○	クエン酸ナトリウム	○		
442	クエン酸三ナトリウム	520358	31	Trisodium Citrate					○	クエン酸三ナトリウム	○		
443	クエン酸ナトリウム水和物	130094	01	Sodium Citrate Hydrate					○	クエン酸ナトリウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

31/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	元原標2006	旧外原標	糖原標	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(%)	
444	クチナンエキス	520365	51	Gardenia Extract	クチナンエキス	クチナンエキス	クチナンエキス	クチナンエキス	○	クチナンエキス	○	
445	クチナン黄	508037	51	Gardenia Yellow	クチナン黄	クチナン黄	クチナン黄	クチナン黄	○	クチナン黄	○	
446	クマリン	500125	51	Coumarin	クマリン		クマリン	クマリン	○	クマリン	○	
447	苦味チンキ	001222	01	Bitter Tincture				苦味チンキ	○	苦味チンキ	○	
448	クアラエキス(1)	522032	51	Sophora Root Extract (1)	クアラエキス(1)	クアラエキス	クアラエキス(1)	クアラエキス(1)	○	クアラエキス	○	
449	クアラエキス(2)	522033	51	Sophora Root Extract (2)	クアラエキス(2)	クアラエキス	クアラエキス(2)	クアラエキス(2)	○	クアラエキス	○	
450	グリコール酸	504117	51	Glycolic Acid	グリコール酸	グリコール酸	グリコール酸	グリコール酸	○	グリコール酸	○	
451	グリシン	102546	51	Glycine	グリシン		グリシン	グリシン	○	グリシン	○	
452	グリセリン	001223	51	Glycerin	グリセリン		グリセリン	グリセリン	○	グリセリン	○	
453	グリセリン	001223	01	Glycerin				グリセリン	○	グリセリン	○	
454	グリセリン	001223	31	Glycerin				グリセリン	○	グリセリン	○	
455	グリセリン	001223	71	Glycerol (Reagent)				グリセリン	○	グリセリン	○	
456	グリセリン脂肪酸エステル	004409	31	Glycerol Esters of Fatty Acids				グリセリン脂肪酸エステル	○	グリセリン脂肪酸エステル	○	
457	グリチルリチン酸	102556	51	Glycyrrhizinic Acid	グリチルリチン酸		グリチルリチン酸	グリチルリチン酸	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	
458	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	グリチルリチン酸三ナトリウム	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	

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	外原標2006	旧外原標	純原標	証記精	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 (%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 (%)	備考
459	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		グリチルリチン酸ジカリウム	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8		
460	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		グリチルリチン酸モノアンモニウム	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8		
461	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		β-グリチルリチン酸	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8	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をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算して計0.8		

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 (単位)	英名	外原規2006 セル	旧外原規	起原基	剤配規	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(%)	
462	グリチルレチン酸グリセリル	540034	51	Glyceryl Glycyrrhetinate	グリチルレチン酸グリセリル		グリチルレチン酸 グリセリン		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をグリチルレチン酸及びグリチルレチン酸に換算して計0.8	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をグリチルレチン酸及びグリチルレチン酸に換算して計0.8			
463	グリチルレチン酸ステアリル	500133	51	Stearyl Glycyrrhetinate	グリチルレチン酸ステアリル		グリチルレチン酸 ステアリル		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をグリチルレチン酸及びグリチルレチン酸に換算して計0.8	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をグリチルレチン酸及びグリチルレチン酸に換算して計0.8			
464	D(+)-グルコース	523354	71	D(+)-Glucose							ブドウ糖	○	
465	グルコサミン	501044	51	Glucosamine	グルコサミン		グルコサミン				グルコサミン	○	
466	グルコノテラクトン	109148	31	Glucono-δ-Lactone							グルコノテラクトン	○	
467	グルコン酸	102517	31	Gluconic Acid							グルコン酸	○	
468	グルコン酸クロルヘキシジン液	101374	51	Chlorhexidine Gluconate Solution	グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジン液				グルコン酸クロルヘキシジン液	○	グルコン酸クロルヘキシジンとして0.1
469	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				グルコン酸ナトリウム	○	
470	グルタチオン	111602	51	Glutathione	グルタチオン		グルタチオン				グルタチオン	○	
471	L-グルタミン酸	003613	31	L-Glutamic Acid							L-グルタミン酸	○	
472	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・DL-アラニン液		L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液				L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液	○	
473	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				グルタミン酸グルコース	○	
474	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				L-グルタミン酸ナトリウム	○	

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	英名	外原規2006	旧外原規	経原基	圧配規	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(%)	
475	クルミ殻粒(1)	507037	51	Walnut Shell Powder (1)	クルミ殻粒(1)	クルミ殻粒(1)		クルミ殻粒(1)	○				
476	クルミ殻粒(2)	507038	51	Walnut Shell Powder (2)	クルミ殻粒(2)	クルミ殻粒(2)		クルミ殻粒(2)	○				
477	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		グレープフルーツエキス	○		グレープフルーツエキス	○	
478	クレゾール	001229	51	Cresol	クレゾール	クレゾール		クレゾール	0.01				
479	クレマティスエキス	520377	51	Clematis Extract	クレマティスエキス	クレマティスエキス		クレマティスエキス	○		混合植物抽出液(1)構成成分	○	注3
480	黒砂糖	103712	51	Black Sugar	黒砂糖	黒砂糖		黒砂糖	○		黒砂糖	○	
481	黒砂糖エキス	520381	51	Black Sugar Extract	黒砂糖エキス	黒砂糖抽出末		黒砂糖エキス	○		黒砂糖抽出末	○	
482	黒酸化鉄	109024	51	Black Iron Oxide	黒酸化鉄		黒酸化鉄		○		黒酸化鉄	○	
483	クロラミンT	101361	51	Chloramine T	クロラミンT		クロラミンT		0.3		クロラミンT	0.3	
484	クロルキシレノール	500138	51	Chloroxylenol	クロルキシレノール	クロルキシレノール		クロルキシレノール	0.3		クロルキシレノール	0.3	
485	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		クロルクレゾール	0.2				
486	クロルピドロキシアルミニウム	500140	51	Aluminium Hydroxychloride	クロルピドロキシアルミニウム	クロルピドロキシアルミニウム		クロルピドロキシアルミニウム	1.0		クロルピドロキシアルミニウム	1.0	
487	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		クロルヘキシジン	0.02		クロルヘキシジン	0.02	
488	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		クロレラエキス	○		クロレラエキス	○	
489	クロプロタノール	001236	51	Chlorobutanol	クロプロタノール	クロプロタノール		クロプロタノール	0.1		クロプロタノール	0.1	
490	クワエキス	520386	51	Mulberry Root Extract	クワエキス	クワエキス		クワエキス	○		クワエキス	○	
491	グンジョウ	500143	51	Ultramarine	グンジョウ	グンジョウ		グンジョウ	○		グンジョウ	○	
492	グンジョウバイオレット	501048	51	Ultramarine Violet	グンジョウバイオレット	グンジョウバイオレット		グンジョウバイオレット	○		グンジョウバイオレット	○	
493	ケイ酸アルミニウムマゲネシウム	108904	51	Aluminium Magnesium Silicate	ケイ酸アルミニウムマゲネシウム	ケイ酸アルミニウムマゲネシウム		ケイ酸アルミニウムマゲネシウム	○		ケイ酸アルミニウムマゲネシウム	○	
494	ケイ酸カルシウム	004600	51	Calcium Silicate	ケイ酸カルシウム	ケイ酸カルシウム		ケイ酸カルシウム	○		ケイ酸カルシウム	○	
495	ケイ酸吸着ラノリン	509041	51	Lanolin Adsorbed Silicic Anhydride	ケイ酸吸着ラノリン	ケイ酸吸着ラノリン		ケイ酸吸着ラノリン	○		ケイ酸吸着ラノリン	○	
496	ケイ酸ナトリウム	106750	51	Sodium Silicate	ケイ酸ナトリウム	ケイ酸ナトリウム		ケイ酸ナトリウム	○		ケイ酸ナトリウム	○	
497	ケイ酸マグネシウム	001240	51	Magnesium Silicate	ケイ酸マグネシウム	ケイ酸マグネシウム		ケイ酸マグネシウム	○		ケイ酸マグネシウム	○	
498	ケイ酸マグネシウム	001240	01	Magnesium Silicate	ケイ酸マグネシウム				○		ケイ酸マグネシウム	○	
499	軽質イソパラフィン	509042	51	Light Isoparaffin	軽質イソパラフィン	軽質イソパラフィン		軽質イソパラフィン	○		軽質イソパラフィン	○	
500	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Precipitated Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム	軽質炭酸カルシウム		軽質炭酸カルシウム	○		軽質炭酸カルシウム	○	
500	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Heavy Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム	沈降炭酸カルシウム		沈降炭酸カルシウム	○		沈降炭酸カルシウム	○	

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	外原類2006	旧外原類	純原基	組成類	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	使用許容量上限(%)	旧成分名	使用許容量上限(%)	
501	軽質炭酸マグネシウム	500148	51	Light Magnesium Carbonate	軽質炭酸マグネシウム		軽質炭酸マグネシウム		○	軽質炭酸マグネシウム	○		
502	軽質流動イソパラフィン	500149	51	Light Liquid Isoparaffin	軽質流動イソパラフィン		軽質流動イソパラフィン		○	軽質流動イソパラフィン	○		
503	軽質流動パラフィン	001497	01	Light Liquid Paraffin						軽質流動パラフィン	○		
504	ケイソウ土	101772	31	Diatomaceous Earth					○				
505	ケイ皮アルコール	500150	51	Cinnamyl Alcohol	ケイ皮アルコール		ケイ皮アルコール		○	ケイ皮アルコール	○		
506	ケイ皮アルデヒド	500151	51	Cinnamic Aldehyde	ケイ皮アルデヒド		ケイ皮アルデヒド		○	ケイ皮アルデヒド	○		
507	ケイ皮酸エチル	500152	51	Ethyl Cinnamate	ケイ皮酸エチル		ケイ皮酸エチル		○	ケイ皮酸エチル	○		
508	鶏卵末	511023	51	Egg Powder	鶏卵末		鶏卵末		○	鶏卵末	○		
509	鯨ロウ	106901	51	Spermaceti	鯨ロウ		鯨ロウ		○	鯨ロウ	○		
510	結晶セルロース	002235	51	Microcrystalline Cellulose	結晶セルロース		結晶セルロース		○	結晶セルロース	○		
511	ゲラニオール	102490	51	Geraniol	ゲラニオール		ゲラニオール		○	ゲラニオール	○		
512	ゲンチアナエキス	102486	51	Gentian Extract	ゲンチアナエキス		ゲンチアナエキス		○	ゲンチアナエキス	○		
513	硬化ヒマシ油	102969	51	Hydrogenated Castor Oil	硬化ヒマシ油		硬化ヒマシ油			硬化ヒマシ油	○		
514	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	504131	51	Sodium Hydrogenated Glyceryl Cocoate Sulfate	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム		硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム		○	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	○		
515	硬化油	002130	51	Hydrogenated Oil	硬化油		硬化油		○	硬化油	○		
516	N-硬化牛脂脂肪酸シルーラーグルタミン酸ナトリウム	502045	51	Sodium Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-硬化牛脂脂肪酸シルーラーグルタミン酸ナトリウム		N-硬化牛脂脂肪酸シルーラーグルタミン酸ナトリウム		○	N-硬化牛脂脂肪酸シルーラーグルタミン酸ナトリウム	○		
517	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	504130	51	Hydrogenated Tallow Acid Diethanolamide	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド		硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド		○	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	○		
518	硬質ラノリン	500158	51	Hard Lanolin	硬質ラノリン		硬質ラノリン		○	硬質ラノリン	○		
519	硬質ラノリン脂肪酸	500159	51	Hard Lanolin Fatty Acid	硬質ラノリン脂肪酸		硬質ラノリン脂肪酸		○	硬質ラノリン脂肪酸	○		
520	硬質ラノリン脂肪酸コレステリル	506014	51	Hard Lanolin Fatty Acid Cholesteryl Ester	硬質ラノリン脂肪酸コレステリル		硬質ラノリン脂肪酸コレステリル			硬質ラノリン脂肪酸コレステリル	○		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール		高重合ポリエチレングリコール		○	高重合ポリエチレングリコール	○		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール		高重合ポリエチレングリコール		○	高重合ポリエチレングリコール	○		

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	純原基	配合規	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール1100000			0	ポリエチレングリコール1100000	0		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール2500000			0	ポリエチレングリコール2500000	0		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール4000000			0	ポリエチレングリコール4000000	0		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール4000000			0	ポリエチレングリコール4000000	0		
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	ポリエチレングリコール6000000			0	ポリエチレングリコール6000000	0		
522	高重合メチルポリシロキサン(1)	520396	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (1)	高重合メチルポリシロキサン(1)	高重合メチルポリシロキサン	高重合メチルポリシロキサン(1)		0	高重合メチルポリシロキサン	0		
523	高重合メチルポリシロキサン(2)	511024	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (2)	高重合メチルポリシロキサン(2)	高重合メチルポリシロキサン	高重合メチルポリシロキサン(2)		0	高重合メチルポリシロキサン(2)	0		
524	合成ケイ酸アルミニウム	001238	51	Synthetic Aluminium Silicate	合成ケイ酸アルミニウム		合成ケイ酸アルミニウム		0	合成ケイ酸アルミニウム	0		
525	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	110929	51	Synthetic Sodium Magnesium Silicate	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム		0	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	0		
526	合成スクワラン	109106	51	Synthetic Squalane	合成スクワラン	合成スクワラン	合成スクワラン		0	合成スクワラン	0		
527	紅茶エキス	520399	51	Black Tea Extract	紅茶エキス	紅茶エキス	紅茶エキス(1), 紅茶エキス(2)		0	紅茶エキス	0		
528	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(2)	酵母エキス(1)		0	酵母エキス(2)	0		
528	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(5)	酵母エキス(1)		0	酵母エキス(5)	0		
529	酵母エキス(2)	520401	51	Yeast Extract (2)	酵母エキス(2)	酵母エキス(1)	酵母エキス(2)		0	酵母エキス(1)	0		
530	高融点マイクロクリスタリンワックス	508039	51	High Melting Point Microcrystalline Wax	高融点マイクロクリスタリンワックス	高融点マイクロクリスタリンワックス	高融点マイクロクリスタリンワックス		0	高融点マイクロクリスタリンワックス	0		
531	香料	109336		Perfume					0	香料	0		
532	コチニール	501051	51	Cochineal	コチニール	コチニール	コチニール		0	コチニール	0		
533	コハク酸	106962	51	Succinic Acid	コハク酸	コハク酸	コハク酸		0	コハク酸	0		
534	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	523098	51	Di (2-Ethylhexyl) Succinate	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	コハク酸ジ2-エチルヘキシル		0	コハク酸ジ2-エチルヘキシル	0		
535	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	532060	51	Polypropyleneglycol Oligosuccinate	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P, O.)	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P, O.)		0	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P, O.)	0		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

37/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	精原基	配合剤	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	使用許容量 上限(%)	旧成分名	使用許容量 上限(%)	
536	ゴボウエキス	520423	51	Burdock Root Extract	ゴボウエキス	ゴボウエキス		ゴボウエキス	○	ゴボウエキス	○		
537	ゴマ油	001249	51	Sesame Oil	ゴマ油		ゴマ油		○	ゴマ油	○		
538	小麦粉	107646	51	Wheat Flour	小麦粉	小麦粉		小麦粉	○	小麦粉	○		
539	小麦粉酵素分解粉末	540198	51	Hydrolyzed Wheat Flour Powder	小麦粉酵素分解粉末	小麦粉酵素分解粉末		小麦粉酵素分解粉末	○	小麦粉酵素分解粉末	0.05		
540	コムギデンプン	002140	51	Wheat Starch	コムギデンプン		コムギデンプン		○	コムギデンプン	○		
541	コムギデンプン	002140	01	Wheat Starch					○	デンプン	○		
542	コムギ胚芽末	520429	51	Wheat Germ Powder	コムギ胚芽末	小麦胚芽脱脂粉末		コムギ胚芽末	○	小麦胚芽脱脂粉末	○		
543	コムギ胚芽油	522034	51	Wheat Germ Oil	コムギ胚芽油	小麦胚芽油		コムギ胚芽油	○	小麦胚芽油	○		
544	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリド	540038	51	Wheat Germ Fatty Acid Glycerides	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリド	小麦胚芽油脂肪酸グリセリド		コムギ胚芽油 小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	○	小麦胚芽油 小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	○		
545	コムデンプン	002141	51	Rice Starch	コムデンプン		コムデンプン		○	コムデンプン	○		
546	コムデンプン	002141	01	Rice Starch					○	デンプン	○		
547	コムヌカ	103600	51	Rice Bran	コムヌカ	コムヌカ		コムヌカ	○	コムヌカ	○		
548	コムヌカ油	520433	51	Rice Bran Oil	コムヌカ油	コムヌカ油		コムヌカ油	○	コムヌカ油	○		
549	コム胚芽油	520436	51	Rice Germ Oil	コム胚芽油	コム胚芽油		コム胚芽油	○	コム胚芽油	○		
550	コレカルシフェロール	001254	01	Cholecalciferol					○	コレカルシフェロール	○		
551	コレステロール	001255	51	Cholesterol	コレステロール		コレステロール		○	コレステロール	○		
552	混合異性化糖	508040	51	Saccharide Isomerase	混合異性化糖	混合異性化糖		混合異性化糖	○	混合異性化糖	○		
553	混合果実白糖浸出液	508041	51	Mixed Fruits Sugar Exudate	混合果実白糖浸出液	混合果実白糖浸出液		混合果実白糖浸出液	○	混合果実白糖浸出液	○		
554	混合脂肪酸ジエタノールアミド	508042	51	Mixed Fatty Acid Diethanolamide	混合脂肪酸ジエタノールアミド	混合脂肪酸ジエタノールアミド		混合脂肪酸ジエタノールアミド	○	混合脂肪酸ジエタノールアミド	○		
555	混合脂肪酸トリグリセリド	540195	51	Mixed Fatty Acid Triglyceride	混合脂肪酸トリグリセリド	混合脂肪酸トリグリセリド		混合脂肪酸トリグリセリド	○	混合脂肪酸トリグリセリド	○		
556	混合脂肪酸モノエタノールアミド	508043	51	Mixed Fatty Acid Monoethanolamide	混合脂肪酸モノエタノールアミド	混合脂肪酸モノエタノールアミド		混合脂肪酸モノエタノールアミド	○	混合脂肪酸モノエタノールアミド	○		
557	混合植物抽出液(7)	520450	51	Mixed Plants Extract (7)	混合植物抽出液(7)	混合植物抽出液(7)		混合植物抽出液(7)	○	混合植物抽出液(7)	○		
558	混合植物抽出液(9)	520452	51	Mixed Plants Extract (9)	混合植物抽出液(9)	混合植物抽出液(9)		混合植物抽出液(9)	○	混合植物抽出液(9)	○		
559	混合植物抽出液(10)	520453	51	Mixed Plants Extract (10)	混合植物抽出液(10)	混合植物抽出液(10)		混合植物抽出液(10)	○	混合植物抽出液(10)	○		

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	証原基	証配規	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
560	混合植物抽出液(12)	520455	51	Mixed Plants Extract (12)	混合植物抽出液(12)	混合植物抽出液(12)		混合植物抽出液(12)	○	混合植物抽出液(12)	○		
561	混合植物抽出液(13)	520456	51	Mixed Plants Extract (13)	混合植物抽出液(13)	混合植物抽出液(13)		混合植物抽出液(13)	○	混合植物抽出液(13)	○		
562	混合植物抽出液(15)	520458	51	Mixed Plants Extract (15)	混合植物抽出液(15)	混合植物抽出液(15)		混合植物抽出液(15)	○	混合植物抽出液(15)	○		
563	混合植物抽出液(16)	520459	51	Mixed Plants Extract (16)	混合植物抽出液(16)	混合植物抽出液(16)		混合植物抽出液(16)	○	混合植物抽出液(16)	○		
564	混合植物抽出液(17)	520460	51	Mixed Plants Extract (17)	混合植物抽出液(17)	混合植物抽出液(17)		混合植物抽出液(17)	○	混合植物抽出液(17)	○		
565	混合植物抽出液(19)	520462	51	Mixed Plants Extract (19)	混合植物抽出液(19)	混合植物抽出液(19)		混合植物抽出液(19)	○	混合植物抽出液(19)	○		
566	混合植物抽出液(20)	520463	51	Mixed Plants Extract (20)	混合植物抽出液(20)	混合植物抽出液(20)		混合植物抽出液(20)	○	混合植物抽出液(20)	○		
567	混合植物抽出液(26)	520467	51	Mixed Plants Extract (26)	混合植物抽出液(26)	混合植物抽出液(26)		混合植物抽出液(26)	○	混合植物抽出液(26)	○		
568	混合植物抽出液(27)	522035	51	Mixed Plants Extract (27)	混合植物抽出液(27)			混合植物抽出液(27)		混合植物抽出液(27)	○		
569	混合ワックス(1)	508047	51	Mixed Wax (1)	混合ワックス(1)	混合ワックス		混合ワックス(1)	○	混合ワックス	○		
570	コンジョウ	500167	51	Iron Blue	コンジョウ		コンジョウ		○	コンジョウ	○		
571	コンドロイチン硫酸ナトリウム	004805	51	Sodium Chondroitin Sulfate	コンドロイチン硫酸ナトリウム		コンドロイチン硫酸ナトリウム		○	コンドロイチン硫酸ナトリウム	○		
572	コンフリーエキス	520476	51	Comfrey Extract	コンフリーエキス	コンフリーエキス		コンフリーエキス	○	コンフリーエキス	○		
573	コンフリー葉末	520478	51	Comfrey Leaf Powder	コンフリー葉末	コンフリー葉末		コンフリー葉末	○	コンフリー葉末	○		
574	サイタイ抽出液	508049	51	Umbifical Cord Extract	サイタイ抽出液	サイタイ抽出液		サイタイ抽出液	○	サイタイ抽出液	○		
575	酢酸	001258	31	Acetic Acid				酢酸	○	酢酸	○		
576	酢酸	001258	01	Acetic Acid				酢酸	○	酢酸	○		
577	酢酸	001258	71	Acetic acid				水酢酸	○	水酢酸	○		
578	酢酸アンモニウム	109446	71	Ammonium acetate				酢酸アンモニウム	○	酢酸アンモニウム	○		
579	酢酸エチル	102235	31	Ethyl Acetate				酢酸エチル	○	酢酸エチル	○		
580	酢酸エチル	102235	71	Ethyl acetate (Reagent)				酢酸エチル	○	酢酸エチル	○		
581	酢酸(セチル・ラノール)エステル	508050	51	Cetyl Lanolyl Acetate	酢酸(セチル・ラノール)エステル	酢酸(セチル・ラノール)エステル		酢酸(セチル・ラノール)エステル	○	酢酸(セチル・ラノール)エステル	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原種2006	旧外原剤	抽出基	組配剤	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(%)	
582	酢酸DL-α-トコフェロール	540201	51	DL-α-Tocopheryl Acetate	酢酸DL-α-トコフェロール		酢酸DL-α-トコフェロール		0.5	酢酸DL-α-トコフェロール	○		
583	酢酸ナトリウム	002153	31	Sodium Acetate					○	酢酸ナトリウム(無水)			
584	酢酸ナトリウム	002153	71	Sodium acetate					○	酢酸ナトリウム(無水)			
585	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	502056	51	Vinyl Acetate · Crotonic Acid Copolymer	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体		酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	○	酢酸ビニル・クロトン酸共重合体	○		
586	酢酸ビニル樹脂	005001	31	Polyvinyl Acetate					○	酢酸ビニル樹脂	○		
587	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		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	○		
588	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate · Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	ピロリドン・酢酸ビニル共重合体		酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	○	ピロリドン・酢酸ビニル共重合体	○		
589	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		○	酢酸フェニルエチル	○		
590	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502057	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール		酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○	酢酸ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○		
591	酢酸ラノリン	500181	51	Lanolin Acetate	酢酸ラノリン		酢酸ラノリン		○	酢酸ラノリン	○		
592	酢酸ラノリンアルコール	501056	51	Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ラノリンアルコール	酢酸ラノリンアルコール		酢酸ラノリンアルコール	○	酢酸ラノリンアルコール	○		
593	酢酸リナリル	500182	51	Linanyl Acetate	酢酸リナリル		酢酸リナリル		○	酢酸リナリル	○		
594	酢酸リナリル変性アルコール	532167	51	Linanyl Acetate Denatured Alcohol	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	○	変性アルコールとして収載	○		
595	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		○	酢酸レチノール	○		
596	サザンカ油	520486	51	Sasanqua Oil	サザンカ油	サザンカ油	サザンカ油	サザンカ油	○	サザンカ油	○		
597	サッカリン	106066	51	Saccharin	サッカリン	サッカリン	サッカリン	サッカリン	○	サッカリン	○		
598	サッカリンナトリウム	001272	51	Saccharin Sodium	サッカリンナトリウム	サッカリンナトリウム	サッカリンナトリウム	サッカリンナトリウム	○	サッカリンナトリウム	○		
599	サフラワ-油	500186	51	Safflower Oil	サフラワ-油	サフラワ-油	サフラワ-油	サフラワ-油	○	サフラワ-油	○		
600	サフラワ-油脂肪酸	509056	51	Safflower Oil Fatty Acid	サフラワ-油脂肪酸	サフラワ-油脂肪酸	サフラワ-油脂肪酸	サフラワ-油脂肪酸	○	サフラワ-油脂肪酸	○		
601	サボンソウエキス	520480	51	Saponaria Extract	サボンソウエキス	サボンソウエキス	サボンソウエキス	サボンソウエキス	○	サボンソウエキス	○		
602	サラシミツロウ	001617	51	Bleached Beeswax	サラシミツロウ		サラシミツロウ		○	サラシミツロウ	○		
603	サリチル酸	001274	51	Salicylic Acid	サリチル酸	サリチル酸	サリチル酸	サリチル酸	○	サリチル酸	○	サリチル酸として合計0.2	

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	外原種2006	旧外原種	紐原種	紐配種	塗毛剤承認基準別表3 旧成分名	塗毛剤承認基準別表3 使用濃度 (%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	パーマ剤承認基準別表3 使用濃度 (%)	備考
604	サリチル酸	001274	01	Salicylic Acid					サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	
605	サリチル酸	001274	71	Salicylic Acid					サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	
606	サリチル酸2-エチルヘキシル	540040	51	2-Ethylhexyl Salicylate	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸オクチル	サリチル酸オクチル	サリチル酸オクチル	サリチル酸	サリチル酸として合計1.0	サリチル酸	サリチル酸として合計1.0	
607	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	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	0.2	サリチル酸ジプロピレングリコール	0.2	
608	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		サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	
609	サリチル酸ナトリウム	001275	71	Sodium salicylate					サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	
610	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		サリチル酸フェニル	1.0	サリチル酸フェニル	1.0	
611	サリチル酸メチル	002165	51	Methyl Salicylate	サリチル酸メチル		サリチル酸メチル		サリチル酸メチル	0.1	サリチル酸メチル	0.1	
612	酸化亜鉛	001281	51	Zinc Oxide	酸化亜鉛		酸化亜鉛		酸化亜鉛	0	酸化亜鉛	0	
613	酸化亜鉛	001281	01	Zinc Oxide					酸化亜鉛	0	酸化亜鉛	0	
614	酸化亜鉛	001281	71	Zinc Oxide					酸化亜鉛	0	酸化亜鉛	0	
615	酸化アルミニウム	100457	51	Aluminium Oxide	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	0	酸化アルミニウム	0	
616	酸化アルミニウム・コバルト	504147	51	Cobalt Aluminium Oxide	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	0	酸化アルミニウム・コバルト	0	
617	酸化クロム	101454	51	Chromium Oxide	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	0	酸化クロム	0	
618	酸化チタン	002170	51	Titanium Dioxide	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	0	酸化チタン	0	
619	酸化鉄・酸化チタン焼結物	507062	51	Iron Oxide・Titanium Dioxide Sinter	酸化鉄・酸化チタン焼結物	酸化鉄・酸化チタン焼結物	酸化鉄・酸化チタン焼結物	酸化鉄・酸化チタン焼結物	酸化鉄・酸化チタン焼結物	0	酸化鉄・酸化チタン焼結物	0	
620	酸化マグネシウム	001282	51	Magnesium Oxide	酸化マグネシウム		酸化マグネシウム		酸化マグネシウム	0	酸化マグネシウム	0	
621	酸化マグネシウム	001282	01	Magnesium Oxide					酸化マグネシウム	0	酸化マグネシウム	0	
622	酸化マグネシウム	001282	31	Magnesium Oxide					酸化マグネシウム	0	酸化マグネシウム	0	
623	酸化マグネシウム	001282	71	Magnesium oxide					酸化マグネシウム	0	酸化マグネシウム	0	
624	サンザシエキス	106195	51	Crataegus Fruit Extract	サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	0	サンザシエキス	0	
625	サンショウエキス	520510	51	Zanthoxylum Fruit Extract	サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	0	サンショウエキス	0	
626	シアバター	523110	51	Shea Butter	シアバター	シアバター	シアバター	シアバター	シアバター	0	シアバター	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	実名	外原類2006	旧外原類	抽出基	塩配剤	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
627	N,N'-ジアセチル-L-システインジメチルエステル	520514	51	Dimethyl N,N'-Diacetyl L-Cystinate	N,N'-ジアセチル-L-システインジメチルエステル	N,N'-ジアセチル-L-システインジメチルエステル				○	N,N'-ジアセチル-L-システインジメチルエステル	○	
628	シアノコバラミン	001292	01	Cyanocobalamin						○	シアノコバラミン	○	
629	次亜硫酸ナトリウム	520518	31	Sodium Hydrosulfite						○	次亜硫酸ナトリウム	○	
630	ジアルキルジメチルアミンモノウムクロリド尿素付加物	523366	51	Dialkyl(dimethylammonium Chloride)·Urea Adduct	ジアルキルジメチルアミンモノウムクロリド尿素付加物	ジアルキルジメチルアミンモノウムクロリド尿素付加物				○	ジアルキルジメチルアミンモノウムクロリド尿素付加物	○	
631	ジイソステアリン酸グリセリル	504151	51	Glycerol Diisostearate	ジイソステアリン酸グリセリル	ジイソステアリン酸グリセリル				○	ジイソステアリン酸グリセリル	○	
632	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	520522	51	Polyglyceryl Diisostearate	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	ジイソステアリン酸ポリグリセリル				○	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	○	
632	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	520522	51	Polyglyceryl Diisostearate	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	ジイソステアリン酸ポリグリセリル				○	ジイソステアリン酸ポリグリセリル	○	
633	ジイソプロパノールアミン	101860	51	Diisopropanolamine	ジイソプロパノールアミン	ジイソプロパノールアミン				○	ジイソプロパノールアミン	○	
634	ジイソプロピルケイ皮酸メチルシイタケエキス	502066	51	2,5-Diisopropyl Methyl Cinnamate	ジイソプロピルケイ皮酸メチルシイタケエキス	ジイソプロピルケイ皮酸メチルシイタケエキス				0.5	ジイソプロピルケイ皮酸メチルシイタケエキス	0.5	
635	ジエタノールアミン	520523	51	Shiitake Mushroom Extract	ジエタノールアミン	ジエタノールアミン				○	ジエタノールアミン	○	
636	ジエタノールアミン	101808	51	Diethanolamine	ジエタノールアミン	ジエタノールアミン				○	ジエタノールアミン	○	
637	ジ2-エチルヘキサノ酸ネオペンチルグリコール	540042	51	Neopentyl Glycol Di(2-Ethyl Hexanoate)	ジ2-エチルヘキサノ酸ネオペンチルグリコール	ジ2-エチルヘキサノ酸ネオペンチルグリコール				○	ジ2-エチルヘキサノ酸ネオペンチルグリコール	○	
638	ジエチレングリコール	101825	51	Diethylene Glycol	ジエチレングリコール	ジエチレングリコール				○	ジエチレングリコール	○	
639	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	523111	51	Diethylene Glycol Monoethyl Ether	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	ジエチレングリコールモノエチルエーテル				○	ジエチレングリコールモノエチルエーテル	○	

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	柱原基	柱配相	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用許容量 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用許容量 上限(%)	備考
640	ジエチレントリアミン五酢酸	101830	51	Diethylenetriaminepentaacetic Acid	ジエチレントリアミン五酢酸	ジエチレントリアミン五酢酸		ジエチレントリアミン五酢酸	ジエチレントリアミン五酢酸	ジエチレントリアミン五酢酸及びジエチレントリアミン五酢酸をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5	ジエチレントリアミン五酢酸、ジエチレントリアミン五酢酸及びジエチレントリアミン五酢酸をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5		
641	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	520528	51	Pentasodium Diethylenetriamine Pentaacetate	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム		ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	ジエチレントリアミン五酢酸及びジエチレントリアミン五酢酸をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム及びジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5	
642	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	500593	51	Pentasodium Diethylenetriamine Pentaacetate Solution	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液		ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸及びジエチレントリアミン五酢酸をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液	ジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液及びジエチレントリアミン五酢酸五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸として換算して、ジエチレントリアミン五酢酸として合計0.5	
643	ジオウエキス	103201	51	Rehmannia Root Extract	ジオウエキス	ジオウエキス		ジオウエキス	ジオウエキス		ジオウエキス		○

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	糖原基	剤配持	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(%)	
644	ジオレイン酸エチレングリコール	501060	51	Ethylene Glycol Diolate	ジオレイン酸エチレングリコール	ジオレイン酸エチレングリコール		ジオレイン酸エチレングリコール	○	ジオレイン酸エチレングリコール	○		
645	ジオレイン酸プロピレングリコール	500199	51	Propyleneglycol Diolate	ジオレイン酸プロピレングリコール		ジオレイン酸プロピレングリコール		○	ジオレイン酸プロピレングリコール	○		
646	ジオレイン酸ポリエチレングリコール	502069	51	Polyethyleneglycol Diolate	ジオレイン酸ポリエチレングリコール			ジオレイン酸ポリエチレングリコール	○	ジオレイン酸ポリエチレングリコール	○		
647	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	507063	51	Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール			ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	○	ジ(カプリル・カプリン酸)プロピレングリコール	○		
648	ジカプリル酸ピリドキシ	105742	51	Pyridoxine Dioctanoate	ジカプリル酸ピリドキシ		ジカプリル酸ピリドキシ		○	ジカプリル酸ピリドキシ	○		
649	ジカプリル酸プロピレングリコール	504161	51	Propylene Glycol Dicaprylate	ジカプリル酸プロピレングリコール			ジカプリル酸プロピレングリコール	○	ジカプリル酸プロピレングリコール	○		
650	ジカプリル酸ネオペンチルグリコール	502070	51	2,2-Dimethyl Propanediol Dicaprate	ジカプリル酸ネオペンチルグリコール			ジカプリル酸ネオペンチルグリコール	○	ジカプリル酸ネオペンチルグリコール	○		
651	ジカルボエトキシパンテン酸エチル	501061	51	Ethyl dl-D(+)-Carboethoxypantothenate	ジカルボエトキシパンテン酸エチル			ジカルボエトキシパンテン酸エチル	○	ジカルボエトキシパンテン酸エチル	○		
652	ジグリセリン	500201	51	Diglycerin	ジグリセリン		ジグリセリン		○	ジグリセリン	○		
653	ジグリセリンオレイルエーテル	504163	51	Diglycerin Monooleylether	ジグリセリンオレイルエーテル			ジグリセリンオレイルエーテル	○	ジグリセリンオレイルエーテル	○		
654	α-シクロデキストリン	110559	51	α-Cyclodextrin	α-シクロデキストリン			α-シクロデキストリン	○	α-シクロデキストリン	○		
655	β-シクロデキストリン	108572	51	β-Cyclohepta Dextrin	β-シクロデキストリン			β-シクロデキストリン	○	β-シクロデキストリン	○		
656	シクロデキストリン・糖アルコール混合物	523367	51	Cyclodextrin Sugar Alcohol Mixture	シクロデキストリン・糖アルコール混合物			シクロデキストリン・糖アルコール混合物	○	シクロデキストリン・糖アルコール混合物	○		
657	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	109237	51	Propylene Glycol Stearate, Self-emulsifying	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール			自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	○	自己乳化型ステアリン酸プロピレングリコール	○		
658	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル	540196	51	Self-emulsifying Glyceryl Monostearate	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル		自己乳化型モノステアリン酸グリセリル		○	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル	○		
659	シコニン	502074	51	Shikonin	シコニン		シコニン		○	シコニン	○		
660	シコニンエキス	103874	51	Lithospermum Root Extract	シコニンエキス		シコニンエキス		○	シコニンエキス	○		
661	ジ酢酸モノステアリン酸グリセリル	532073	51	Glyceryl Diacetate Monostearate	ジ酢酸モノステアリン酸グリセリル			ジ酢酸モノステアリン酸グリセリル	○	ジ酢酸モノステアリン酸グリセリル	○		
662	L-システチン	103758	51	L-Cystine	L-システチン		L-システチン		○	L-システチン	○		

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	水質種2006	旧規原規	粧原基	複配品	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(%)	
671	L-システイン塩酸塩	103754	31	L-Cysteine Monohydrochloride					L-システイン塩酸塩	塩酸DL-システイン、L-システイン、DL-システイン、L-システイン塩酸塩及びL-システイン塩酸塩一水和物をシステインとして換算して、システインとして合計1.5	塩酸L-システイン	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1.5	
672	L-システイン塩酸塩一水和物	520547	71	L-Cysteine hydrochloride monohydrate					L-システイン塩酸塩	塩酸DL-システイン、L-システイン、DL-システイン、L-システイン塩酸塩及びL-システイン塩酸塩一水和物をシステインとして換算して、システインとして合計1.5	塩酸L-システイン	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1.5	
673	ジセトステアрилリルリン酸モノエタノールアミン	5111032	51	Monoethanolamine Dicotostearyl Phosphate	ジセトステアрилリルリン酸モノエタノールアミン	ジセトステアрилリルリン酸モノエタノールアミン			ジセトステアрилリルリン酸モノエタノールアミン	○	ジセトステアрилリルリン酸モノエタノールアミン	○	
674	シソエキス(1)	523118	51	Perilla Herb Extract	シソエキス(1)	シソエキス(1)			シソエキス(1)		シソエキス(1)	○	
675	シソエキス(2)	523119	51	Perilla Extract (2)	シソエキス(2)	シソエキス(2)			シソエキス(2)		シソエキス(2)	○	
676	ジチオグリコール酸	523370	51	Dithioglycolic Acid	ジチオグリコール酸	ジチオグリコール酸			ジチオグリコール酸		ジチオグリコール酸	○	
677	ジチオグリコール酸ジアンモニウム液	523120	51	Diammonium Dithioglycolate Solution	ジチオグリコール酸ジアンモニウム液	ジチオグリコール酸ジアンモニウム液			ジチオグリコール酸ジアンモニウム液		ジチオグリコール酸ジアンモニウム液	○	
678	シトステロール	101637	51	β-Sitosterol	シトステロール	シトステロール			シトステロール	○	シトステロール	○	
679	シトロネロール	500208	51	Citronellol	シトロネロール	シトロネロール	シトロネロール		シトロネロール	○	シトロネロール	○	
680	シナノキエキス	520550	51	Linden Extract	シナノキエキス	シナノキエキス			シナノキエキス	○	シナノキエキス	○	
680	シナノキエキス	520550	51	Linden Extract	シナノキエキス	シナノキエキス			シナノキエキス	○	シナノキエキス	○	
681	シノキサート	500209	51	Cinoxate	シノキサート	シノキサート	シノキサート		シノキサート	5.0	シノキサート	5.0	
682	ジノナン酸プロピレングリコール	502079	51	Propyleneglycol Dipalargonate	ジノナン酸プロピレングリコール	ジノナン酸プロピレングリコール			ジノナン酸プロピレングリコール	○	ジノナン酸プロピレングリコール	○	
683	ジバラメトキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサノ酸グリセリル	540046	51	Glyceryl 2-Ethylhexanoate Di-p-methoxy Cinnamate	ジバラメトキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサノ酸グリセリル	ジバラメトキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサノ酸グリセリル			ジバラメトキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサノ酸グリセリル	0.2	ジバラメトキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサノ酸グリセリル	0.2	
684	ジパルミチン酸アスコルビル	500210	51	Ascorbyl Dipalmitate	ジパルミチン酸アスコルビル	ジパルミチン酸アスコルビル	ジパルミチン酸アスコルビル		ジパルミチン酸アスコルビル	○	ジパルミチン酸アスコルビル	○	

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	水原規2006	旧外原規	遊原基	用途別	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	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
685	ジパルミチン酸ピロキシン	105744	51	Pyridoxine Dipalmitate	ジパルミチン酸ピロキシン		ジパルミチン酸ピロキシン		ジパルミチン酸ピロキシン	0	ジパルミチン酸ピロキシン	0	
686	ジパルミチン酸ポリエチレングリコール150	508054	51	Polyethylene Glycol 150 Dipalmitate	ジパルミチン酸ポリエチレングリコール150		ジパルミチン酸ポリエチレングリコール150		ジパルミチン酸ポリエチレングリコール150	0	ジパルミチン酸ポリエチレングリコール150	0	
687	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	504172	51	Dihydroxyethyl Laurylamine Oxide Solution	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液		ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液		ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	0	ジヒドロキシエチルラウリルアミンオキシド液	0	
688	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン	501066	51	Dihydroxy Dimethoxy Benzophenone	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン		ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン		ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン	0.2	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン	0.2	
689	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	501067	51	Disodium-2,2'-dihydroxy-4,4'-dimethoxy-5,5'-disulfobenzophenone	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム		ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン		ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン	1.0	ジヒドロキシジメトキシベンゾフェノン	1.0	
690	ジヒドロキシベンゾフェノン	501068	51	Dihydroxybenzophenone	ジヒドロキシベンゾフェノン		ジヒドロキシベンゾフェノン		ジヒドロキシベンゾフェノン	1.0	ジヒドロキシベンゾフェノン	1.0	
691	ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液	540044	51	Aluminium Di-dl-pyrrolidone Carboxylate Solution	ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液		ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)		ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	0	ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	0	
692	ジブチルヒドロキシトルエン	005217	51	Dibutylhydroxytoluene	ジブチルヒドロキシトルエン		ジブチルヒドロキシトルエン		ジブチルヒドロキシトルエン	1.0	ジブチルヒドロキシトルエン	1.0	
693	ジプロピレングリコール	101938	51	Dipropylene Glycol	ジプロピレングリコール		ジプロピレングリコール		ジプロピレングリコール	0	ジプロピレングリコール	0	
694	ジペンタエリトリット脂肪エステル(1)	504174	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (1)	ジペンタエリトリット脂肪エステル(1)		ジペンタエリトリット脂肪エステル(1)		ジペンタエリトリット脂肪エステル(1)	0	ジペンタエリトリット脂肪エステル(1)	0	
695	ジペンタエリトリット脂肪エステル(2)	508055	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (2)	ジペンタエリトリット脂肪エステル(2)		ジペンタエリトリット脂肪エステル(2)		ジペンタエリトリット脂肪エステル(2)	0	ジペンタエリトリット脂肪エステル(2)	0	
696	ジミリスチン酸プロピレングリコール	523371	51	Propylene Glycol Dimyristate	ジミリスチン酸プロピレングリコール		ジミリスチン酸プロピレングリコール		ジミリスチン酸プロピレングリコール	0	ジミリスチン酸プロピレングリコール	0	
697	ジメチルエーテル	005219	51	Dimethylether	ジメチルエーテル		ジメチルエーテル		ジメチルエーテル	0	ジメチルエーテル	0	
698	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	504268	51	Octyldodecyl Dimethyloctanoate	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル		ジメチルオクタノ酸オクチルデシル		ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	0	ジメチルオクタノ酸オクチルデシル	0	
699	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル	500215	51	Hexyldecyl Dimethyloctanoate	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル		ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル		ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル	0	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル	0	
700	ジメチルジステアイルアンモニウムヘクトライト	520553	51	Dime thyldisteaaryl Ammonium Hectorite	ジメチルジステアイルアンモニウムヘクトライト		ジメチルジステアイルアンモニウムヘクトライト		ジメチルジステアイルアンモニウムヘクトライト	0	ジメチルジステアイルアンモニウムヘクトライト	0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	純原基	粧配剤	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(%)	
701	ジメチルジステアリルアンモニウムベントナイト	520554	51	Dimethyl distearyl Ammonium Bentonite	ジメチルジステアリルアンモニウムベントナイト	塩化ジメチルジステアリルアンモニウムベントナイト		ジメチルジステアリルアンモニウムベントナイト	○	塩化ジステアリルジメチルアンモニウム処理ベントナイト	○		
702	ジメチルシロキサノキサン・メチルステアロキシシロキサノキサン共重合体	508057	51	Dimethylsiloxane-Methylstearyloxysiloxane Copolymer	ジメチルシロキサノキサン・メチルステアロキシシロキサノキサン共重合体	ジメチルシロキサノキサン・メチルステアロキシシロキサノキサン共重合体		ジメチルシロキサノキサン・メチルステアロキシシロキサノキサン共重合体	○	ジメチルシロキサノキサン・メチルステアロキシシロキサノキサン共重合体	○		
703	ジメチルステアリルアミン	508059	51	Dimethyl Stearyl Amine	ジメチルステアリルアミン	ジメチルステアリルアミン		ジメチルステアリルアミン	○	ジメチルステアリルアミン	○		
704	シモツケソウエキス	520562	51	Filipendula Extract	シモツケソウエキス			シモツケソウエキス	○	混合植物抽出液(1)構成成分	○	注3	
705	ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	520563	51	Ethylene Glycol Dimontanate-Butanediol Dimontanate Mixture	ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	ジモンタン酸ブタンジオール		ジモンタン酸エチレングリコール・ジモンタン酸ブタンジオール混合物	○	ジモンタン酸ブタンジオール	○		
706	シャクヤクエキス	105085	51	Peony Root Extract	シャクヤクエキス	シャクヤクエキス		シャクヤクエキス	○	シャクヤクエキス	○		
707	臭化アルキルイソキノリンニウム液	500216	51	Alkylisoquinolinium Bromide Solution	臭化アルキルイソキノリンニウム液		臭化アルキルイソキノリンニウム液	臭化アルキルイソキノリンニウム液	臭化アルキルイソキノリンニウム液とシ0.5	臭化アルキルイソキノリンニウム液	臭化アルキルイソキノリンニウムとシ0.5		
708	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	504180	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Bromide	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム		臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	○	臭化ステアリルトリメチルアンモニウム	○		
709	臭化セチルトリメチルアンモニウム液	540197	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Bromide Solution	臭化セチルトリメチルアンモニウム液		臭化セチルトリメチルアンモニウム	臭化セチルトリメチルアンモニウム	臭化セチルトリメチルアンモニウムとシ5.0	臭化セチルトリメチルアンモニウム	臭化セチルトリメチルアンモニウムとシ5.0	臭化セチルトリメチルアンモニウム液及び臭化セチルトリメチルアンモニウム末を臭化セチルトリメチルアンモニウムに換算して、臭化セチルトリメチルアンモニウムとして合計5.0	

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	外原種2006	旧外原種	柱原基	任意剤	染料剤承認基準別表3 旧成分名	染料剤承認基準別表3 使用時濃度 上限(%)	備考
724	焼セッコウ	002231	51	Exsiccated Gypsum	焼セッコウ		焼セッコウ		焼セッコウ	○	
725	焼セッコウ	002231	01	Exsiccated Gypsum					焼セッコウ	○	
726	植物性スクワラン	520576	51	Vegetable Squalane	植物性スクワラン	植物性スクワラン		植物性スクワラン	植物性スクワラン	○	
727	シヨ糖脂脂肪酸エステル	005227	51	Sucrose Fatty Acid Ester	シヨ糖脂脂肪酸エステル		シヨ糖脂脂肪酸エステル		シヨ糖脂脂肪酸エステル	○	
728	シヨ糖脂脂肪酸エステル	005227	31	Sucrose Esters of Fatty Acid					シヨ糖脂脂肪酸エステル	○	
729	ジラウリン酸ポリエチレングリコール	502083	51	Polyethylene Glycol Dilaurate	ジラウリン酸ポリエチレングリコール	ジラウリン酸ポリエチレングリコール		ジラウリン酸ポリエチレングリコール	ジラウリン酸ポリエチレングリコール	○	
730	シラカバエキス	520581	51	Birch Extract	シラカバエキス	シラカバエキス		シラカバエキス	シラカバエキス	○	
731	シラカバ樹液	520582	51	Birch Sap	シラカバ樹液	シラカバ樹液		シラカバ樹液	シラカバ樹液	○	
732	シリコン樹脂	005228	51	Silicone Resin	シリコン樹脂		シリコン樹脂		シリコン樹脂	○	
733	シリコン樹脂	005228	31	Silicone Resin					シリコン樹脂	○	
734	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	509064	51	Polyethyleneglycol Diricinoleate	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール		ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	ジリシノレイン酸ポリエチレングリコール	○	
735	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	509065	51	Condensate of Dilinoleic Acid and Ethylenediamine	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物		ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	ジリノール酸・エチレンジアミン縮合物	○	
736	シルク抽出液	507067	51	Silk Extract	シルク抽出液	シルク抽出液		シルク抽出液	シルク抽出液	○	
737	シルク末	520585	51	Silk Powder	シルク末	シルク末		シルク末	シルクパウダー	○	
738	親油型モノオレイン酸グリセリル	540199	51	Glycerol Monooleate, Lipophilic	親油型モノオレイン酸グリセリル		親油型モノオレイン酸グリセリル		親油型モノオレイン酸グリセリル	○	
739	親油型モノステアリン酸グリセリル	540200	51	Glycerol Monostearate, Lipophilic	親油型モノステアリン酸グリセリル		親油型モノステアリン酸グリセリル		親油型モノステアリン酸グリセリル	○	
740	スイカズラエキス	520587	51	Honeysuckle Extract	スイカズラエキス	スイカズラエキス		スイカズラエキス	スイカズラエキス	○	
741	水酸化アルミニウム	100446	51	Aluminium Hydroxide	水酸化アルミニウム	水酸化アルミニウム		水酸化アルミニウム	水酸化アルミニウム	○	
742	水酸化カリウム	001346	51	Potassium Hydroxide	水酸化カリウム	水酸化カリウム	水酸化カリウム		水酸化カリウム	○	
743	水酸化カリウム	001346	01	Potassium Hydroxide					水酸化カリウム	○	
744	水酸化カリウム	001346	71	Potassium hydroxide					水酸化カリウム	○	
745	水酸化カルシウム	002217	51	Calcium Hydroxide	水酸化カルシウム	水酸化カルシウム	水酸化カルシウム		水酸化カルシウム	○	
746	水酸化クロム	500232	51	Chromium Hydroxide	水酸化クロム	水酸化クロム	水酸化クロム		水酸化クロム	○	
747	水酸化ナトリウム	001347	51	Sodium Hydroxide	水酸化ナトリウム	水酸化ナトリウム	水酸化ナトリウム		水酸化ナトリウム	○	

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	英名	/外原標2006	旧外原標	税原基	化粧品類	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(%)	
748	水酸化ナトリウム	001347	31	Sodium Hydroxide					水酸化ナトリウム	○	水酸化ナトリウム	○	
749	水酸化ナトリウム	001347	01	Sodium Hydroxide					水酸化ナトリウム	○	水酸化ナトリウム	○	
750	水酸化ナトリウム	001347	71	Sodium Hydroxide					水酸化ナトリウム	○	水酸化ナトリウム	○	
751	水素添加ジテルペン	505076	51	Hydrogenated Diterpene	水素添加ジテルペン	水素添加ジテルペン		水素添加ジテルペン	水素添加ジテルペン	○	水素添加ジテルペン	○	
752	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	504185	51	Hydrogenated Soy Glycende	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル		水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	○	水素添加大豆油脂肪酸グリセリル	○	
753	水素添加大豆リン脂質	506017	51	Hydrogenated Soybean Phospholipid	水素添加大豆リン脂質	水素添加大豆リン脂質		水素添加大豆リン脂質	水素添加大豆リン脂質	○	水素添加大豆リン脂質	○	
754	水素添加トリテルペン混合物	509067	51	Hydrogenated Triterpene Mixture	水素添加トリテルペン混合物	水素添加トリテルペン混合物		水素添加トリテルペン混合物	水素添加トリテルペン混合物	○	水素添加トリテルペン混合物	○	
755	水素添加ホホバ油	520591	51	Hydrogenated Jojoba Oil	水素添加ホホバ油	水素添加ホホバ油		水素添加ホホバ油	水素添加ホホバ油	○	水素添加ホホバ油	○	
756	水素添加ラノリンアルコール	110019	51	Hydrogenated Lanolin Alcohol	水素添加ラノリンアルコール	水素添加ラノリンアルコール		水素添加ラノリンアルコール	水素添加ラノリンアルコール	○	水素添加ラノリンアルコール	○	
757	水素添加卵黄油	540202	51	Hydrogenated Egg Yolk Oil	水素添加卵黄油	粉末卵黄油		粉末卵黄油	粉末卵黄油	○	粉末卵黄油	○	
758	水溶性エラスチン	510046	51	Water-soluble Elastin	水溶性エラスチン	水溶性エラスチン		水溶性エラスチン	水溶性エラスチン	○	水溶性エラスチン	○	
759	水溶性コラーゲン	503070	51	Water-soluble Collagen	水溶性コラーゲン	水溶性コラーゲン末		水溶性コラーゲン	水溶性コラーゲン末	○	水溶性コラーゲン末	○	
760	水溶性コラーゲン液(1)	522038	51	Water-soluble Collagen Solution (1)	水溶性コラーゲン液(1)	水溶性コラーゲン液(1)		水溶性コラーゲン液(1)	水溶性コラーゲン液(1)	○	水溶性コラーゲン	○	
761	スギナエキス	106971	51	Horsetail Extract	スギナエキス	スギナエキス		スギナエキス	スギナエキス	○	スギナエキス	○	
762	スクワラン	106906	51	Squalane	スクワラン	スクワラン		スクワラン	スクワラン	○	スクワラン	○	
763	スクワレン	508064	51	Squalene	スクワレン	スクワレン		スクワレン	スクワレン	○	スクワレン	○	
764	スズ酸ナトリウム	523376	51	Sodium Stannate	スズ酸ナトリウム	スズ酸ナトリウム		スズ酸ナトリウム	スズ酸ナトリウム	○	スズ酸ナトリウム	○	
765	スチレン重合体エマルジョン	507088	51	Polystyrene Emulsion	スチレン重合体エマルジョン	スチレン重合体エマルジョン		スチレン重合体エマルジョン	スチレン重合体エマルジョン	○	スチレン重合体エマルジョン	○	
766	スチレン・ブタジエン共重合体エマルジョン	540047	51	Styrene-Butadiene Copolymer Emulsion	スチレン・ブタジエン共重合体エマルジョン	スチレン・ブタジエン共重合体		スチレン・ブタジエン共重合体	スチレン・ブタジエン共重合体	○	スチレン・ブタジエン共重合体	○	
767	ステアリアルアルコール	002219	51	Stearyl Alcohol	ステアリアルアルコール	ステアリアルアルコール		ステアリアルアルコール	ステアリアルアルコール	○	ステアリアルアルコール	○	
768	ステアリアルアルコール	002219	01	Stearyl Alcohol					ステアリアルアルコール	○	ステアリアルアルコール	○	
769	ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液	532078	51	Stearyl Dihydroxyethyl Glycine Solution	ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液	ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液		ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液	ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液	○	ステアリルジヒドロキシエチルペルタン液	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

51/118

連番	新成分名	成分コード	規格	学名	外原規2006	旧原規	柱原基	配置料	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
770	ステアアリンジメチルアミンオキシド	503074	51	Stearamine Oxide Solution	ステアアリンジメチルアミンオキシド	ステアアリンジメチルアミンオキシド		ステアアリンジメチルアミンオキシド	○	ステアアリンジメチルアミンオキシド	○		
771	ステアアリンジメチルベタインナトリウム液	504195	51	Sodium Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアアリンジメチルベタインナトリウム液	ステアアリンジメチルベタインナトリウム液		ステアアリンジメチルベタインナトリウム液	○	ステアアリンジメチルベタインナトリウム液	○		
772	ステアアリントリメチルアンモニウムサッカリン液	540048	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Saccharinate Solution	ステアアリントリメチルアンモニウムサッカリン液	ステアアリントリメチルアンモニウムサッカリン		ステアアリントリメチルアンモニウムサッカリン	○	ステアアリントリメチルアンモニウムサッカリン	○		
773	ステアアリンベタイン液	532079	51	Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアアリンベタイン液	ステアアリンジメチルアミノ酢酸ベタイン		ステアアリンベタイン液	○	ステアアリンジメチルアミノ酢酸ベタイン	○		
774	ステアアリン酸	002220	51	Stearic Acid	ステアアリン酸	ステアアリン酸	ステアアリン酸		ステアアリン酸	○	ステアアリン酸	○	
775	ステアアリン酸	002220	01	Stearic Acid					○	ステアアリン酸	○		
776	ステアアリン酸	002220	71	Stearic acid					○	ステアアリン酸	○		
777	ステアアリン酸亜鉛	107765	51	Zinc Stearate	ステアアリン酸亜鉛	ステアアリン酸亜鉛	ステアアリン酸		○	ステアアリン酸亜鉛	○		
778	ステアアリン酸アスコルビル	500239	51	Ascorbyl Stearate	ステアアリン酸アスコルビル	ステアアリン酸アスコルビル	ステアアリン酸アスコルビル		○	ステアアリン酸アスコルビル	○		
779	ステアアリン酸アミド	501076	51	Stearic Acid Amide	ステアアリン酸アミド	ステアアリン酸アミド		ステアアリン酸アミド	○	ステアアリン酸アミド	○		
780	ステアアリン酸アルミニウム	100462	51	Aluminium Stearate	ステアアリン酸アルミニウム	ステアアリン酸アルミニウム	ステアアリン酸アルミニウム		○	ステアアリン酸アルミニウム	○		
781	ステアアリン酸2-エチルヘキシル	540049	51	2-Ethylhexyl Stearate	ステアアリン酸2-エチルヘキシル	ステアアリン酸オクチル		ステアアリン酸オクチル	○	ステアアリン酸オクチル	○		
782	ステアアリン酸カリウム	105523	51	Potassium Stearate	ステアアリン酸カリウム	ステアアリン酸カリウム		ステアアリン酸カリウム	○	ステアアリン酸カリウム	○		
783	ステアアリン酸カルシウム	002221	51	Calcium Stearate	ステアアリン酸カルシウム	ステアアリン酸カルシウム	ステアアリン酸カルシウム		○	ステアアリン酸カルシウム	○		
784	ステアアリン酸カルシウム	002221	01	Calcium Stearate					○	ステアアリン酸カルシウム	○		
785	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	504199	51	Glycolic Acid Amide Stearate	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	○	ステアアリン酸グリコール酸アミドエステル	○		
786	ステアアリン酸グリチルレチニル	500242	51	Glycyrhethinyl Stearate	ステアアリン酸グリチルレチニル	ステアアリン酸グリチルレチニル	ステアアリン酸グリチルレチニル	ステアアリン酸グリチルレチニル	○	ステアアリン酸グリチルレチニル	○	グリチルレチニン酸及びその塩類並びにグリチルレチニン酸及びその誘導体をグリチルレチニン酸及びグリチルレチニン酸に換算して計0.8	

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(%)	
787	ステアリン酸硬化ヒマシ油	504201	51	Hydrogenated Castor Oil Stearate	ステアリン酸硬化ヒマシ油	ステアリン酸硬化ヒマシ油		ステアリン酸硬化ヒマシ油		○	ステアリン酸硬化ヒマシ油	○	
788	ステアリン酸コレステリル	500243	51	Cholesteryl Stearate	ステアリン酸コレステリル		ステアリン酸コレステリル			○	ステアリン酸コレステリル	○	
789	ステアリン酸ジエタノールアミド	500244	51	Stearic Acid Diethanolamide	ステアリン酸ジエタノールアミド		ステアリン酸ジエタノールアミド			○	ステアリン酸ジエタノールアミド	○	
790	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	504202	51	N-[2-(Diethylamino) Ethyl] Octadecanamide	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド		ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド		○	ステアリン酸ジエチルアミノエチルアミド	○	
791	ステアリン酸ジエチルグリコール	501082	51	Diethylene Glycol Monostearate	ステアリン酸ジエチルグリコール	ステアリン酸ジエチルグリコール		ステアリン酸ジエチルグリコール		○	ステアリン酸ジエチルグリコール	○	
792	ステアリン酸ステアリル	520609	51	Stearyl Stearate	ステアリン酸ステアリル	ステアリン酸ステアリル		ステアリン酸ステアリル		○	ステアリン酸ステアリル	○	
793	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	504204	51	Stearoyl Monoethanolamide Stearate	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド		ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド		○	ステアリン酸ステアロイルエタノールアミド	○	
794	ステアリン酸トリエタノールアミン	504205	51	Triethanolamine Stearate	ステアリン酸トリエタノールアミン	ステアリン酸トリエタノールアミン		ステアリン酸トリエタノールアミン		○	ステアリン酸トリエタノールアミン	○	
795	ステアリン酸ナトリウム	106754	51	Sodium Stearate	ステアリン酸ナトリウム	ステアリン酸ナトリウム		ステアリン酸ナトリウム		○	ステアリン酸ナトリウム	○	
796	ステアリン酸バチル	111038	51	Betyl Monostearate	ステアリン酸バチル	ステアリン酸バチル		ステアリン酸バチル		○	ステアリン酸バチル	○	
797	ステアリン酸ブチル	101100	51	Butyl Stearate	ステアリン酸ブチル	ステアリン酸ブチル		ステアリン酸ブチル		○	ステアリン酸ブチル	○	
798	ステアリン酸2-ヘキシルデシル	540050	51	2-Hexyldecyl Stearate	ステアリン酸2-ヘキシルデシル	ステアリン酸2-ヘキシルデシル		ステアリン酸2-ヘキシルデシル		○	ステアリン酸2-ヘキシルデシル	○	
799	ステアリン酸マグネシウム	002223	51	Magnesium Stearate	ステアリン酸マグネシウム	ステアリン酸マグネシウム		ステアリン酸マグネシウム		○	ステアリン酸マグネシウム	○	
800	ステアリン酸マグネシウム	002223	01	Magnesium Stearate						○		○	
801	ステアリン酸モノエタノールアミド	500247	51	Stearic Acid Monoethanolamide	ステアリン酸モノエタノールアミド	ステアリン酸モノエタノールアミド		ステアリン酸モノエタノールアミド		○	ステアリン酸モノエタノールアミド	○	
802	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	503079	51	Glycerol Stearate Maleate	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル		ステアリン酸リンゴ酸グリセリル		○	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	○	
803	N-ステアロイル-1-グルタミン酸ナトリウム	500248	51	Sodium N-Stearoyl-L-Glutamate	N-ステアロイル-1-グルタミン酸ナトリウム	N-ステアロイル-1-グルタミン酸ナトリウム		N-ステアロイル-1-グルタミン酸ナトリウム		○	N-ステアロイル-1-グルタミン酸ナトリウム	○	
804	N-ステアロイル-1-グルタミン酸二ナトリウム	520617	51	Disodium N-Stearoyl-L-Glutamate	N-ステアロイル-1-グルタミン酸二ナトリウム	N-ステアロイル-1-グルタミン酸二ナトリウム		N-ステアロイル-1-グルタミン酸二ナトリウム		○	N-ステアロイル-1-グルタミン酸二ナトリウム	○	
805	ステアロイルジヒドロキシソブチルアミドステアリン酸モノエステル	511036	51	Stearoyl Dihydroxyisobutylamide Monostearate	ステアロイルジヒドロキシソブチルアミドステアリン酸モノエステル	ステアロイルジヒドロキシソブチルアミドステアリン酸モノエステル		ステアロイルジヒドロキシソブチルアミドステアリン酸モノエステル		○	ステアロイルジヒドロキシソブチルアミドステアリン酸モノエステル	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	紐原産	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(%)	
806	N-ステアロイル-N-メチルタウリンナトリウム	520620	51	Sodium N-Stearoyl-N-Methyltaurate	N-ステアロイル-N-メチルタウリンナトリウム	ステアロイルメチルタウリンナトリウム		ステアロイルメチルタウリンナトリウム	○	ステアロイルメチルタウリンナトリウム	○	
807	ステアロイルロイシン	504208	51	Stearoyl Leucine	ステアロイルロイシン	ステアロイルロイシン		ステアロイルロイシン	○	ステアロイルロイシン	○	
808	ストロベリー果汁	520624	51	Strawberry Juice	ストロベリー果汁	ストロベリーエキス		ストロベリー果汁	○	ストロベリーエキス	○	
809	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	540051	51	Di (2-Ethylhexyl) Sodium Sulfosuccinate	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム		スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	○	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム	○	
810	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	540052	51	Di (2-Ethylhexyl) Sodium Sulfosuccinate Solution	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液		スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	○	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	○	
811	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	511037	51	Disodium Mono (Oleylamide) Polyoxyethylene Sulfosuccinate (2E.O.) Solution	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液		スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	○	スルホコハク酸ポリオキシエチレンモノオレイルアミドジナトリウム(2E.O.)液	○	
812	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	540053	51	Disodium Mono-Lauroylethanolamide Polyoxyethylene Sulfosuccinate (5E.O.) Solution	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液		スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	○	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E.O.)液	○	
813	スルホコハク酸ラウリルナトリウム	504210	51	Disodium Monolauryl Sulfosuccinate	スルホコハク酸ラウリルナトリウム	スルホコハク酸ラウリルナトリウム		スルホコハク酸ラウリルナトリウム	○	スルホコハク酸ラウリルナトリウム	○	
814	L-スレオニン	500249	51	L-Threonine	L-スレオニン	L-スレオニン		L-スレオニン	○	L-スレオニン	○	
815	精製水	001370	51	Purified Water	精製水	精製水		精製水	○	精製水	○	
816	精製白糖	001480	01	Purified Sucrose				精製白糖	○	精製白糖	○	
817	精製ラノリン	001666	01	Purified Lanolin				精製ラノリン	○	精製ラノリン	○	
818	セイウキズエキス	520656	51	Ivy Extract	セイウキズエキス	セイウキズエキス		セイウキズエキス	○	セイウキズエキス	○	
819	セイウニフトコエキス	503084	51	Sambucus Extract	セイウニフトコエキス	セイウニフトコエキス		セイウニフトコエキス	○	セイウニフトコエキス	○	
820	セイウネスエキス	503085	51	Juniper Extract	セイウネスエキス	セイウネスエキス		セイウネスエキス	○	セイウネスエキス	○	
821	セイウノコギリソウエキス	520657	51	Yarrow Extract	セイウノコギリソウエキス	セイウノコギリソウエキス		セイウノコギリソウエキス	○	セイウノコギリソウエキス	○	
822	セイウハッカエキス	106266	51	Peppermint Extract	セイウハッカエキス	セイウハッカエキス		セイウハッカエキス	○	セイウハッカエキス	○	
823	セージエキス	520658	51	Sage Extract	セージエキス	セージエキス		セージエキス	○	セージエキス	○	
824	セージ末	520661	51	Sage Powder	セージ末	セージ末		セージ末	○	セージ末	○	
825	セスキオレイン酸グリセリル	504213	51	Glyceryl Sesquioleate	セスキオレイン酸グリセリル	セスキオレイン酸グリセリル		セスキオレイン酸グリセリル	○	セスキオレイン酸グリセリル	○	

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	外国原産品	旧外原産品	抽出基	抽出液	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
826	セスキオレイン酸ソルビタン	002228	51	Sorbitan Sesquioleate	セスキオレイン酸ソルビタン	セスキオレイン酸ソルビタン	セスキオレイン酸ソルビタン		セスキオレイン酸ソルビタン	○	セスキオレイン酸ソルビタン	○	
827	セスキステアリン酸ソルビタン	106920	51	Sorbitan Sesquistearate	セスキステアリン酸ソルビタン	セスキステアリン酸ソルビタン	セスキステアリン酸ソルビタン		セスキステアリン酸ソルビタン	○	セスキステアリン酸ソルビタン	○	
828	セスキステアリン酸メチルグルコシド	503088	51	Methyl Glucose Sesquistearate	セスキステアリン酸メチルグルコシド	セスキステアリン酸メチルグルコシド	セスキステアリン酸メチルグルコシド		セスキステアリン酸メチルグルコシド	○	セスキステアリン酸メチルグルコシド	○	
829	セタノール	002229	51	Cetanol	セタノール	セタノール	セタノール		セタノール	○	セタノール	○	
830	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	002229	01	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	○	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	○	
831	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	○	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	○	
832	セチル硫酸ナトリウム	106629	51	Sodium Cetylsulfate	セチル硫酸ナトリウム	セチル硫酸ナトリウム	セチル硫酸ナトリウム		セチル硫酸ナトリウム	○	セチル硫酸ナトリウム	○	
833	セチルリン酸ジエタノールアミン	504217	51	Diethanolamine Cetyl Phosphate	セチルリン酸ジエタノールアミン	セチルリン酸ジエタノールアミン	セチルリン酸ジエタノールアミン		セチルリン酸ジエタノールアミン	○	セチルリン酸ジエタノールアミン	○	
834	石けん用素地	500255	51	Soap Base	石けん用素地	石けん用素地	石けん用素地		石けん用素地	○	石けん用素地	○	
835	セトステアリアルアルコール	101316	51	Cetostearyl Alcohol	セトステアリアルアルコール	セトステアリアルアルコール	セトステアリアルアルコール		セトステアリアルアルコール	○	セトステアリアルアルコール	○	
836	セトステアリアル硫酸ナトリウム	504218	51	Sodium Cetostearyl Sulfate	セトステアリアル硫酸ナトリウム	セトステアリアル硫酸ナトリウム	セトステアリアル硫酸ナトリウム		セトステアリアル硫酸ナトリウム	○	セトステアリアル硫酸ナトリウム	○	
837	ゼニアオイエキス	520718	51	Mallow Extract	ゼニアオイエキス	ゼニアオイエキス	ゼニアオイエキス		ゼニアオイエキス	○	ゼニアオイエキス	○	
838	セバシン酸ジイソプロピル	110240	51	Diisopropyl Sebacate	セバシン酸ジイソプロピル	セバシン酸ジイソプロピル	セバシン酸ジイソプロピル		セバシン酸ジイソプロピル	○	セバシン酸ジイソプロピル	○	
839	セバシン酸ジ-エチルヘキシル	540054	51	Di-2-Ethylhexyl Sebacate	セバシン酸ジ-エチルヘキシル	セバシン酸ジ-エチルヘキシル	セバシン酸ジ-エチルヘキシル		セバシン酸ジ-エチルヘキシル	○	セバシン酸ジ-エチルヘキシル	○	
840	ゼラチン	001382	51	Gelatin	ゼラチン	ゼラチン	ゼラチン		ゼラチン	○	ゼラチン	○	
841	ゼラチン	001382	01	Gelatin	ゼラチン	ゼラチン	ゼラチン		ゼラチン	○	ゼラチン	○	
842	セラック	106230	51	Shellac	セラック	セラック	セラック		セラック	○	セラック	○	
843	セリサイト	520721	51	Sericite	セリサイト	セリサイト	セリサイト		セリサイト	○	セリサイト	○	
844	DL-セリン	500260	51	DL-Serine	DL-セリン	DL-セリン	DL-セリン		DL-セリン	○	DL-セリン	○	
845	L-セリン	003615	51	L-Serine	L-セリン	L-セリン	L-セリン		L-セリン	○	L-セリン	○	
846	セルロース末	520723	51	Cellulose Powder	セルロース末	セルロース末	セルロース末		球状セルロース	○	球状セルロース	○	
847	セレジン	101307	51	Ceresin	セレジン	セレジン	セレジン		セレジン	○	セレジン	○	
848	セロリエクス	523142	51	Celery Extract	セロリエクス	セロリエクス	セロリエクス		混合植物抽出液(11)構成成分	○	混合植物抽出液(11)構成成分	○	注3
849	センキュウエキス	520724	51	Onidium Rhizome Extract	センキュウエキス	センキュウエキス	センキュウエキス		センキュウエキス	○	センキュウエキス	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

番号	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	種原基	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
850	センブリエキス	520727	51	Swertia Herb Extract	センブリエキス	センブリエキス		センブリエキス	○	センブリエキス	○	
851	ソーダ石灰	520728	71	Soda lime				ソーダ石灰	○			
852	側鎖高級アルコール(C ₃₂ ~C ₃₆)混合物	509071	51	Side Chain Higher Fatty Alcohol (C32-C36)	側鎖高級アルコール(C ₃₂ ~C ₃₆)混合物	側鎖高級アルコール(C ₃₂ ~C ₃₆)混合物		側鎖高級アルコール(C ₃₂ ~C ₃₆)混合物	○	側鎖高級アルコール(C ₃₂ ~C ₃₆)混合物	○	
853	ソルビタン脂肪酸エステル	005800	31	Sorbitan Esters of Fatty Acids				ソルビタン脂肪酸エステル	○	ソルビタン脂肪酸エステル	○	
854	ソルビット	500262	51	Sorbitol	ソルビット		ソルビット	ソルビット	○	ソルビット	○	
855	ソルビット液	500263	51	Sorbitol Solution	ソルビット液		ソルビット液	ソルビット液	○	ソルビット液	○	
856	ソルビン酸	005803	51	Sorbic Acid	ソルビン酸		ソルビン酸	ソルビン酸及びソルビン酸カリウムとして合計0.5	○	ソルビン酸	○	
857	ソルビン酸	005803	31	Sorbic Acid				ソルビン酸	○	ソルビン酸	○	
858	ソルビン酸カリウム	105522	51	Potassium Sorbate	ソルビン酸カリウム		ソルビン酸カリウム	ソルビン酸及びソルビン酸カリウムとして合計0.5	○	ソルビン酸カリウム	○	
859	タートル油	501089	51	Turtle Oil	タートル油	タートル油		タートル油	○			
860	大豆たん白加水分解物	540203	51	Hydrolyzed Soybean Protein	大豆たん白加水分解物	大豆たん白加水分解物		大豆たん白加水分解物	○	大豆たん白加水分解物	○	
861	大豆油	001390	51	Soybean Oil	大豆油		大豆油	大豆油	○	大豆油	○	
862	大豆リン脂質	110654	51	Soybean Phospholipid	大豆リン脂質		大豆リン脂質	大豆リン脂質	○	大豆リン脂質	○	
863	タイムウエキス	111089	51	Jujube Extract	タイムウエキス	タイムウエキス		タイムウエキス	○	タイムウエキス	○	
864	タイムエキス(1)	520755	51	Wild Thyme Extract	タイムエキス(1)	タイムエキス		タイムエキス	○	タイムエキス	○	
865	タイムエキス(2)	520756	51	Thyme Extract	タイムエキス(2)	タイムエキス		タイムエキス	○	タイムエキス	○	
866	タウリン	107154	51	Taurine	タウリン	タウリン		タウリン	○	タウリン	○	
867	脱脂コメヌカ	511038	51	Defatted Rice Bran	脱脂コメヌカ	脱脂コメヌカ		脱脂コメヌカ	○	脱脂コメヌカ	○	
868	脱脂粉乳	006003	51	Skimmed Milk Powder	脱脂粉乳	脱脂粉乳		脱脂粉乳	○	脱脂粉乳	○	
869	タルク	001393	51	Talc	タルク		タルク	タルク	○	タルク	○	
870	タルク	001393	01	Talc				タルク	○	タルク	○	
871	タルク	001393	31	Talc				タルク	○	タルク	○	
872	炭酸アンモニウム	100513	31	Ammonium Carbonate				炭酸アンモニウム	○	炭酸アンモニウム	○	

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	日外原規	遊原基	相互規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									日成分名	使用時濃度上限(%)	日成分名	使用時濃度上限(%)	
873	炭酸アンモニウム	100513	51	Ammonium Carbonate	炭酸アンモニウム	炭酸アンモニウム			炭酸アンモニウム	○	炭酸アンモニウム	○	別記1成分
874	炭酸アンモニウム	100513	71	Ammonium carbonate					炭酸アンモニウム	○	炭酸アンモニウム	○	
875	炭酸カリウム	002251	01	Potassium Carbonate					炭酸カリウム	○	炭酸カリウム	○	
876	炭酸カリウム	002251	31	Potassium Carbonate					炭酸カリウム	○	炭酸カリウム	○	
877	炭酸カルシウム	101144	71	Calcium carbonate (Reagent)					沈降炭酸カルシウム	○			
878	炭酸 Guanidine	520757	51	Guanidine Carbonate	炭酸 Guanidine	炭酸 Guanidine		炭酸 Guanidine			炭酸 Guanidine	○	
879	炭酸水素アンモニウム	520758	31	Ammonium Bicarbonate					炭酸水素アンモニウム	○	炭酸水素アンモニウム	○	
880	炭酸水素ナトリウム	001395	51	Sodium Bicarbonate	炭酸水素ナトリウム		炭酸水素ナトリウム		炭酸水素ナトリウム	○	炭酸水素ナトリウム	○	
881	炭酸水素ナトリウム	001395	01	Sodium Bicarbonate					炭酸水素ナトリウム	○	炭酸水素ナトリウム	○	
882	炭酸水素ナトリウム	001395	31	Sodium Bicarbonate					炭酸水素ナトリウム	○	炭酸水素ナトリウム	○	
883	炭酸水素ナトリウム	001395	71	Sodium hydrogen carbonate					炭酸水素ナトリウム	○	炭酸水素ナトリウム	○	
884	炭酸ナトリウム	002252	71	Sodium carbonate					乾燥炭酸ナトリウム	○	乾燥炭酸ナトリウム	○	
884	炭酸ナトリウム	002252	71	Sodium Carbonate					炭酸ナトリウム	○	炭酸ナトリウム	○	
885	炭酸ナトリウム	002252	51	Sodium Carbonate	炭酸ナトリウム		炭酸ナトリウム		炭酸ナトリウム	○	炭酸ナトリウム	○	
886	炭酸ナトリウム	002252	31	Sodium Carbonate					炭酸ナトリウム	○	炭酸ナトリウム	○	
887	炭酸ナトリウム十水和物	999999	71	Sodium Carbonate					炭酸ナトリウム	○	炭酸ナトリウム	○	
888	炭酸ナトリウム水和物	999999	01	Sodium Carbonate					炭酸ナトリウム	○	炭酸ナトリウム	○	
889	炭酸プロピレン	105631	51	Propylene Carbonate	炭酸プロピレン	炭酸プロピレン		炭酸プロピレン		○	炭酸プロピレン	○	
890	炭酸マグネシウム	001397	01	Magnesium Carbonate					炭酸マグネシウム	○			
891	炭酸マグネシウム	001397	31	Magnesium Carbonate					炭酸マグネシウム	○			
892	単シロップ	001399	01	Simple Syrup					単シロップ	○	単シロップ	○	
893	タンニン酸	001401	01	Tannic Acid					タンニン酸	○			
894	タンニン酸	001401	71	Tannic acid					タンニン酸	○			
895	チアントール	002255	51	Thianthol	チアントール	チアントール	チアントール		チアントール	0.8			
896	チオキソロン	107291	51	Tioxolone	チオキソロン	チオキソロン	チオキソロン	チオキソロン	チオキソロン	0.05			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

57/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	変名	外原規2006	旧外原規	新原基	旧原規	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	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
897	チオグリコール酸	107258	51	Thioglycolic Acid	チオグリコール酸	チオグリコール酸		チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	別記I成分	
898	チオグリコール酸アンモニウム液	530003	51	Ammonium Thioglycolate Solution	チオグリコール酸アンモニウム液	チオグリコール酸アンモニウム液		チオグリコール酸アンモニウム液	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	チオグリコール酸アンモニウム液	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	別記I成分	
899	チオグリコール酸モノエタノールアミン液	523381	51	Monoethanolamine Thioglycolate Solution	チオグリコール酸モノエタノールアミン液	チオグリコール酸モノエタノールアミン液		チオグリコール酸モノエタノールアミン液		チオグリコール酸モノエタノールアミン液	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	別記I成分	
900	チオジプロピオン酸ジラウリル	504227	51	Dilauryl Thioldipropionate	チオジプロピオン酸ジラウリル	チオジプロピオン酸ジラウリル		チオジプロピオン酸ジラウリル	チオジプロピオン酸ジラウリル	チオジプロピオン酸ジラウリル	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0		
901	チオ尿素	107266	51	Thiourea	チオ尿素	チオ尿素		チオ尿素	チオ尿素	チオ尿素			
902	チオ尿素	107266	71	Thiourea	チオ尿素	チオ尿素		チオ尿素	チオ尿素	チオ尿素			
903	チオ硫酸ナトリウム	001407	51	Sodium Thiosulfate	チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム		チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム			
904	チオ硫酸ナトリウム	001407	71	Sodium thiosulfate pentahydrate	チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム		チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム	チオ硫酸ナトリウム			

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	純原基	塩配剤	染毛剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	
905	チオ硫酸ナトリウム(結晶)	999999	71	Sodium thiosulfate pentahydrate					チオ硫酸ナトリウム	○	
906	チオ硫酸ナトリウム五水和物	523382	71	Sodium thiosulfate pentahydrate					チオ硫酸ナトリウム	○	
907	チオ硫酸ナトリウム水合物	130176	01	Sodium Thiosulfate					チオ硫酸ナトリウム	○	
908	チタン酸コバルト	504228	51	Cobalt Titanium Oxide	チタン酸コバルト	チタン酸コバルト		チタン酸コバルト	チタン酸コバルト	○	
909	莖素	001409	01	Nitrogen			チモール		莖素	○	
910	チモール	001411	51	Thymol	チモール		チモール		チモール	○	
911	チャエキース(1)	523147	51	Green Tea Extract (1)	チャエキース(1)	チャエキース(1)		チャエキース(1)	チャエキース(2)	○	
912	チャエキース(2)	523148	51	Green Tea Extract (2)	チャエキース(2)	チャエキース(3)		チャエキース(2)	チャエキース(3)	○	
913	チャ乾留液	520764	51	Tea Leaf Dry Distilled Solution	チャ乾留液	チャ乾留液		チャ乾留液	チャ乾留液	○	
913	チャ乾留液	520764	51	Tea Leaf Dry Distilled Solution	チャ乾留液	チャ乾留液		チャ乾留液	チャ乾留液	○	
914	チヨウジ油	001412	51	Glove Oil	チヨウジ油	チヨウジ油		チヨウジ油	チヨウジ油	○	
915	チヨウジ油	001412	01	Glove Oil					チヨウジ油	○	
916	L-チロシン	520771	51	L-Tyrosine	L-チロシン	L-チロシン		L-チロシン	L-チロシン	○	
917	沈降炭酸カルシウム	001394	01	Precipitated Calcium Carbonate					沈降炭酸カルシウム	○	
918	チンピエキース	101346	51	Citrus Unshiu Peel Extract	チンピエキース	チンピエキース		チンピエキース	チンピエキース	○	
919	月見草油	520772	51	Evening Primrose Oil	月見草油	月見草油		月見草油	月見草油	○	
920	ツバキ油	002265	51	Tsubaki Oil	ツバキ油	ツバキ油		ツバキ油	ツバキ油	○	
921	低比重流動パラフィン(1)	532094	51	Low Density Liquid Paraffin (1)	低比重流動パラフィン(1)	低比重流動パラフィン		低比重流動パラフィン	低比重流動パラフィン	○	
922	デオキシリボ核酸	504229	51	Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸	デオキシリボ核酸		デオキシリボ核酸	デオキシリボ核酸	○	
923	デオキシリボ核酸カリウム	540056	51	Potassium Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸カリウム	デオキシリボ核酸カリウム		デオキシリボ核酸カリウム	デオキシリボ核酸カリウム	○	
924	デオキシリボ核酸ナトリウム	509076	51	Sodium Deoxyribonucleic Acid	デオキシリボ核酸ナトリウム	デオキシリボ核酸ナトリウム		デオキシリボ核酸ナトリウム	デオキシリボ核酸ナトリウム	○	
925	デカオレイン酸ポリグリセリル	520777	51	Polyglyceryl Decoate	デカオレイン酸ポリグリセリル	デカオレイン酸ポリグリセリル		デカオレイン酸ポリグリセリル	デカオレイン酸ポリグリセリル	○	
926	デカメチルシクロペンタシロキサン	520778	51	Decamethylcyclopentasiloxane	デカメチルシクロペンタシロキサン	デカメチルシクロペンタシロキサン		デカメチルシクロペンタシロキサン	デカメチルシクロペンタシロキサン	○	
927	デキストラン	101750	51	Dextran	デキストラン	デキストラン		デキストラン	デキストラン	○	
928	デキストラン40	001418	01	Dextran 40					デキストラン 40	○	
929	デキストラン硫酸ナトリウム	006601	51	Sodium Dextran Sulfate	デキストラン硫酸ナトリウム	デキストラン硫酸ナトリウム		デキストラン硫酸ナトリウム	デキストラン硫酸ナトリウム	○	
930	デキストリン	001422	01	Dextrin					デキストリン	○	

染色剤、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	外原標2006	旧外原標	粗原標	在留標	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(%)	
931	デキストリン水和物	999999	71	Dextrin					デキストリン	○	デキストリン	○	
932	2-デシルテトラデカノール	540005	51	2-Decyl Tetradecanol	2-デシルテトラデカノール	デシルテトラデカノール		デシルテトラデカノール		○	デシルテトラデカノール	○	
933	鉄クロロフアイリンナトリウム	106680	31	Sodium Iron Chlorophyllin					鉄クロロフアイリンナトリウム	○	鉄クロロフアイリンナトリウム	0.0005	
934	テトラ2-エチルヘキササン酸ジグリセロールソルビタン	999999	51	Diglyceryl Sorbitan Tetra-2-Ethylhexanoate	テトラ2-エチルヘキササン酸ジグリセロールソルビタン	テトラオクタナ酸ジグリセロールソルビタン		テトラオクタナ酸ジグリセロールソルビタン		○	テトラオクタナ酸ジグリセロールソルビタン	○	
935	テトラ2-エチルヘキササン酸ペンタエリトリット	540058	51	Pentaerythritol Tetra-2-ethylhexanoate	テトラ2-エチルヘキササン酸ペンタエリトリット	テトラ2-エチルヘキササン酸ペンタエリトリット		テトラ2-エチルヘキササン酸ペンタエリトリット		○	テトラオクタナ酸ペンタエリトリット	○	
936	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット	500278	51	Polyoxyethylene Sorbitol Tetraoleate	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット		テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット			○	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット	○	
937	テトラデセンズルホン酸ナトリウム	500279	51	Sodium Tetradecenesulfonate	テトラデセンズルホン酸ナトリウム		テトラデセンズルホン酸ナトリウム			○	テトラデセンズルホン酸ナトリウム	○	
938	テトラデセンズルホン酸ナトリウム液	508068	51	Sodium Tetradecenesulfonate Solution	テトラデセンズルホン酸ナトリウム液	テトラデセンズルホン酸ナトリウム液		テトラデセンズルホン酸ナトリウム液		○	テトラデセンズルホン酸ナトリウム液	○	
939	テトラヒドロキシベンゾフェノン	501094	51	2,2',4,4'-Tetrahydroxybenzophenone	テトラヒドロキシベンゾフェノン	テトラヒドロキシベンゾフェノン		テトラヒドロキシベンゾフェノン		1.0	テトラヒドロキシベンゾフェノン	1.0	
940	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	504236	51	Tetramethyl Trihydroxyhexadecane	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン		テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン		○	テトラメチルトリヒドロキシヘキサデカン	○	
941	デヒドロ酢酸	101702	51	Dehydroacetic Acid	デヒドロ酢酸		デヒドロ酢酸				デヒドロ酢酸		デヒドロ酢酸及びデヒドロ酢酸ナトリウムとして合計0.5
942	デヒドロ酢酸ナトリウム	006604	51	Sodium Dehydroacetate	デヒドロ酢酸ナトリウム		デヒドロ酢酸ナトリウム				デヒドロ酢酸及びデヒドロ酢酸ナトリウムとして合計0.5		デヒドロ酢酸及びデヒドロ酢酸ナトリウムとして合計0.5
943	テレピン油	002267	51	Turpentine Oil	テレピン油	テレピン油		テレピン油		○	テレピン油	○	
944	天然ケイ酸アルミニウム	001239	51	Natural Aluminium Silicate	天然ケイ酸アルミニウム		天然ケイ酸アルミニウム			○	天然ケイ酸アルミニウム	○	
945	天然ゴムラテックス	104455	51	Natural Rubber Latex	天然ゴムラテックス		天然ゴムラテックス			○	天然ゴムラテックス	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

60/118

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	処配規	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	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
946	天然ビタミンE	104457	51	Natural Vitamin E	天然ビタミンE	天然ビタミンE		天然ビタミンE	天然ビタミンE	天然ビタミンE	天然ビタミンE	○	
947	でんぷん	520790	71	Starch								○	
948	デンブングリコール酸ナトリウム	101247	31	Sodium Carboxymethylstarch								○	
949	でんぷん(溶性)	523385	71	Starch, soluble (Reagent)								○	
	トウガラシチンキ			Capsicum Tincture	トウガラシチンキ		トウガラシチンキ				トウガラシチンキ	カンタリスチンキ、シヨウキヨウエキス、シヨウキヨウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性シヨウキヨウエキスとして合計1.0	
950		002270	51										
951	トウキエキス(1)	520795	51	Japanese Angelica Root Extract (1)	トウキエキス(1)	トウキエキス		トウキエキス(1)		トウキエキス	トウキエキス	○	
952	トウキンセンカエキス	520798	51	Calendula Extract	トウキンセンカエキス	トウキンセンカエキス		トウキンセンカエキス		トウキンセンカエキス	トウキンセンカエキス	○	
953	トウキンセンカ末	511044	51	Calendula Powder	トウキンセンカ末			トウキンセンカ末			トウキンセンカ末	○	
954	銅クロロフィリンナトリウム	006800	51	Sodium Copper Chlorophyllin	銅クロロフィリンナトリウム		銅クロロフィリンナトリウム			銅クロロフィリンナトリウム	銅クロロフィリンナトリウム	○	
955	銅クロロフィリンナトリウム	006800	31	Sodium Copper Chlorophyllin						銅クロロフィリンナトリウム	銅クロロフィリンナトリウム	○	
956	銅クロロフィル	101569	31	Copper Chlorophyll						銅クロロフィル	銅クロロフィル	○	
957	トウニンエキス	107376	51	Peach Seed Extract	トウニンエキス	トウニンエキス		トウニンエキス		トウニンエキス	トウニンエキス	○	
958	トウヒエキス	520803	51	Bitter Orange Peel Extract	トウヒエキス	トウヒエキス		トウヒエキス		トウヒエキス	トウヒエキス	○	
959	トウモロコシデンプン	001438	01	Corn Starch						デンプン		○	
959	トウモロコシデンプン	001438	01	Corn Starch						トウモロコシデンプン	トウモロコシデンプン	○	
960	トウモロコシデンプン	001438	51	Corn Starch	トウモロコシデンプン		トウモロコシデンプン			トウモロコシデンプン	トウモロコシデンプン	○	
961	トウモロコシ穂軸粒	507076	51	Corn Central Axis Grain	トウモロコシ穂軸粒	トウモロコシ穂軸粒		トウモロコシ穂軸粒		トウモロコシ穂軸粒	トウモロコシ穂軸粒	○	
962	トウモロコシ油	002275	51	Corn Oil	トウモロコシ油	トウモロコシ油		トウモロコシ油		トウモロコシ油	トウモロコシ油	○	
963	トウモロコシ油	002275	01	Corn Oil						トウモロコシ油	トウモロコシ油	○	
964	ドクダミエキス	520811	51	Houttuynia Extract	ドクダミエキス	ドクダミエキス		ドクダミエキス		ドクダミエキス	ドクダミエキス	○	
965	dl- α -トコフェロール	109577	51	dl- α -Tocopherol	dl- α -トコフェロール	dl- α -トコフェロール	dl- α -トコフェロール	dl- α -トコフェロール		dl- α -トコフェロール	dl- α -トコフェロール	トコフェロール及びdl- α -トコフェロールとして合計0.5	○
966	d- δ -トコフェロール	109575	51	d- δ -Tocopherol	d- δ -トコフェロール	d- δ -トコフェロール	d- δ -トコフェロール	d- δ -トコフェロール		d- δ -トコフェロール	d- δ -トコフェロール	○	

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	外原種2006	旧外原種	経口薬	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(%)	
967	トコフェロール	001439	01	dl- α -Tocopherol				dl- α -トコフェロール	トコフェロール及びdl- α -トコフェロールとして合計0.5	dl- α -トコフェロール	トコフェロール及びdl- α -トコフェロールとして合計0.5	○
968	dl- α -トコフェロール	109577	31	dl- α -Tocopherol				dl- α -トコフェロール	トコフェロール及びdl- α -トコフェロールとして合計0.5	dl- α -トコフェロール	トコフェロール及びdl- α -トコフェロールとして合計0.5	○
969	トサカ抽出液	508069	51	Comb Extract	トサカ抽出液	トサカ抽出液		トサカ抽出液	トサカ抽出液	トサカ抽出液	トサカ抽出液	○
970	トサカ抽出末	510054	51	Comb Extracted Powder	トサカ抽出末	トサカ抽出末		トサカ抽出末	トサカ抽出末	トサカ抽出末	トサカ抽出末	○
971	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン液	540063	51	Triethanolamine Dodecylbenzenesulfonate Solution	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン液	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン		ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン	○
972	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	540064	51	Sodium Dodecylbenzenesulfonate	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	ラウリルベンゼンスルホン酸ナトリウム液		ラウリルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	ラウリルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	ラウリルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	ラウリルベンゼンスルホン酸ナトリウム液	○
973	トマトエキス	520815	51	Tomato Extract	トマトエキス	トマトエキス		トマトエキス	トマトエキス	トマトエキス	トマトエキス	○
974	トラガント	002277	51	Tragacanth	トラガント	トラガント		トラガント	トラガント	トラガント	トラガント	○
975	トラガント	002277	01	Tragacanth	トラガント	トラガント		トラガント	トラガント	トラガント	トラガント	○
976	トラガント末	002278	01	Powdered Tragacanth	トラガント	トラガント		トラガント末	トラガント末	トラガント末	トラガント末	○
977	トリアセチルグリセリル	504244	51	Glyceryl Triacetate	トリアセチルグリセリル	トリアセチルグリセリル		トリアセチルグリセリル	トリアセチルグリセリル	トリアセチルグリセリル	トリアセチルグリセリル	○
978	トリスステアリン酸グリセリル	505112	51	Glyceryl Trisostearate	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル		トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	○
979	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	508071	51	Hydrogenated Castor Oil Trisostearate	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油		トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸硬化ヒマシ油	○
980	トリスステアリン酸グリセリル	503097	51	Diglyceryl Trisostearate	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル		トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	トリスステアリン酸グリセリル	○
981	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	502095	51	Polyoxyethylene Glyceryl Trisostearate	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリスステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○
982	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	504246	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Trisostearate	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	トリスステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○
983	トリスプロパノールアミン	107458	51	Trisopropanolamine	トリスプロパノールアミン	トリスプロパノールアミン		トリスプロパノールアミン	トリスプロパノールアミン	トリスプロパノールアミン	トリスプロパノールアミン	○
984	トリンデカン酸グリセリル	540069	51	Glyceryl Tridecanoate	トリンデカン酸グリセリル	トリンデカン酸グリセリル		トリンデカン酸グリセリル	トリンデカン酸グリセリル	トリンデカン酸グリセリル	トリンデカン酸グリセリル	○
985	トリエタノールアミン	001446	51	Triethanolamine	トリエタノールアミン	トリエタノールアミン		トリエタノールアミン	トリエタノールアミン	トリエタノールアミン	トリエタノールアミン	○

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	新原基	新記号	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
986	トリ2-エチルヘキサ酸グリセリル	520818	51	Glyceryl Tri-2-ethylhexanoate	トリ2-エチルヘキサ酸グリセリル	トリ2-エチルヘキサ酸グリセリル			トリ2-エチルヘキサ酸グリセリル	0	トリ2-エチルヘキサ酸グリセリル	0	
987	トリ2-エチルヘキサ酸トリメチロールプロパン	999999	51	Trimethylolpropane Tri-2-ethylhexanoate	トリ2-エチルヘキサ酸トリメチロールプロパン	トリ2-エチルヘキサ酸トリメチロールプロパン			トリ2-エチルヘキサ酸トリメチロールプロパン	0	トリ2-エチルヘキサ酸トリメチロールプロパン	0	
988	トリエチレングリコール	107446	51	Triethylene Glycol	トリエチレングリコール	トリエチレングリコール			トリエチレングリコール	0	トリエチレングリコール	0	
989	トリオキシステアリン酸グリセリル	504247	51	Glyceryl Tri(12-Hydroxystearate)	トリオキシステアリン酸グリセリル	トリオキシステアリン酸グリセリル			トリオキシステアリン酸グリセリル	0	トリオキシステアリン酸グリセリル	0	
990	トリオレイン酸ソルビタン	999999	51	Sorbitan Trioleate	トリオレイン酸ソルビタン	トリオレイン酸ソルビタン			トリオレイン酸ソルビタン	0	トリオレイン酸ソルビタン	0	
991	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	999999	51	Polyoxyethylene Sorbitan Trioleate (20E.O.)	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)			トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	
992	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル	999999	51	Caprylic/Capric Acid Triglyceryl	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル			トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル	0	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル	0	
993	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	999999	51	Caprylic/Capric Acid Triglyceryl·Tristearic Glyceryl Mixture	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物			トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	0	トリ(カプリル・カプリン)酸グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	0	
994	トリカプリル酸グリセリル	999999	51	Glyceryl Tricaprylate	トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル			トリカプリル酸グリセリル	0	トリカプリル酸グリセリル	0	
995	トリクロロカルバニリド	107430	51	Trichlorocarbamide	トリクロロカルバニリド	トリクロロカルバニリド			トリクロロカルバニリド	0.5	トリクロロカルバニリド	0.5	
996	トリクロロヒドロキシフェニルエーテル	540070	51	Trichlorohydroxydiphenylether	トリクロロヒドロキシフェニルエーテル	トリクロロヒドロキシフェニルエーテル			トリクロロヒドロキシフェニルエーテル	0.1	トリクロロヒドロキシフェニルエーテル	0.1	
997	トリステアリン酸ソルビタン	106823	51	Sorbitan Tristearate	トリステアリン酸ソルビタン	トリステアリン酸ソルビタン			トリステアリン酸ソルビタン	0	トリステアリン酸ソルビタン	0	
998	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503101	51	Polyoxyethylene Glyceryl Tristearate	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル			トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	0	トリステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	0	
999	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	502100	51	Polyoxyethylene Sorbitan Tristearate	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン			トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	0	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	0	
1000	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	500298	51	Polyoxyethylene Sorbitan Tristearate (20E.O.)	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)			トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	
1001	トリパルミチン酸グリセリル	503102	51	Glyceryl Tripalmitate	トリパルミチン酸グリセリル	トリパルミチン酸グリセリル			トリパルミチン酸グリセリル	0	トリパルミチン酸グリセリル	0	
1002	L-トリプトファン	002280	51	L-Tryptophan	L-トリプトファン	L-トリプトファン			L-トリプトファン	0	L-トリプトファン	0	
1003	L-トリプトファン	002280	01	L-Tryptophan	L-トリプトファン	L-トリプトファン			L-トリプトファン	0	L-トリプトファン	0	
1004	L-トリプトファン	002280	31	L-Tryptophan	L-トリプトファン	L-トリプトファン			L-トリプトファン	0	L-トリプトファン	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	別原規2006	旧外原規	植原基	植配規	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1005	トリベヘン酸グリセリル	505124	51	Glyceryl Tribehenate	トリベヘン酸グリセリル	トリベヘン酸グリセリル		トリベヘン酸グリセリル	0	トリベヘン酸グリセリル	0		
1006	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	509080	51	Tripolyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (8E.O.)	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)		トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	0	トリポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	0		
1007	トリミリスチン酸グリセリル	540072	51	Glyceryl Trimyrystate	トリミリスチン酸グリセリル	トリミリスチン酸グリセリル	トリミリスチン酸グリセリル	トリミリスチン酸グリセリル	0	トリミリスチン酸グリセリル	0		
1008	トリ(ミンク油・脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	509081	51	Mustelic/Palmitic Triglyceride	トリ(ミンク油・脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	トリ(ミンク油・脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル		トリ(ミンク油・脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	0	トリ(ミンク油・脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	0		
1009	トリメチルグリシン	523156	51	Trimethylglycine	トリメチルグリシン	トリメチルグリシン		トリメチルグリシン	0	トリメチルグリシン	0		
1010	トリメチルシロキシケイ酸	520827	51	Trimethylsiloxysilicate	トリメチルシロキシケイ酸	トリメチルシロキシケイ酸		トリメチルシロキシケイ酸	0	トリメチルシロキシケイ酸	0		
1011	トリラウリン酸グリセリル	504256	51	Trilaurylamine	トリラウリン酸グリセリル	トリラウリン酸グリセリル		トリラウリン酸グリセリル	0	トリラウリン酸グリセリル	0		
1012	トリラウリン酸グリセリル	504257	51	Glyceryl Trilaurate	トリラウリン酸グリセリル	トリラウリン酸グリセリル		トリラウリン酸グリセリル	0	トリラウリン酸グリセリル	0		
1013	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	540068	51	Triglyceryl (Ricinoic/Capric/Caprylic/Caprinic Acid)	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	0	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	0		
1014	トルエン	107368	51	Toluene	トルエン	トルエン	トルエン	トルエン	0	トルエン	0		
1015	DL-トレオニン	101994	31	DL-Threonine	DL-トレオニン	DL-トレオニン		DL-トレオニン	0	DL-トレオニン	0		
1016	ナイロン末	520835	51	Nylon Powder	ナイロン末	ナイロン末		ナイロン末	0	ナイロン末	0		
1017	ナタネ油	002281	51	Rape Seed Oil	ナタネ油	ナタネ油		ナタネ油	0	ナタネ油	0		
1018	軟質ラノリン脂肪酸	500301	51	Soft Lanolin Fatty Acid	軟質ラノリン脂肪酸	軟質ラノリン脂肪酸		軟質ラノリン脂肪酸	0	軟質ラノリン脂肪酸	0		
1019	二亜硫酸ナトリウム	999999	71	Sodium disulfite					二亜硫酸ナトリウム	二亜硫酸ナトリウム	二亜硫酸ナトリウム	二亜硫酸ナトリウム	
1020	ニコチン酸	001461	01	Nicotinic Acid	ニコチン酸	ニコチン酸		ニコチン酸	0	ニコチン酸	0		
1021	ニコチン酸アミド	001463	51	Nicotinamide	ニコチン酸アミド	ニコチン酸アミド		ニコチン酸アミド	0	ニコチン酸アミド	0		
1022	ニコチン酸dl- α -トコフェロール	110588	51	DL- α -Tocopheryl Nicotinate	ニコチン酸dl- α -トコフェロール	ニコチン酸dl- α -トコフェロール		ニコチン酸dl- α -トコフェロール	0.5	ニコチン酸dl- α -トコフェロール	0		
1023	ニコチン酸ベンジル	007206	51	Benzyl Nicotinate	ニコチン酸ベンジル	ニコチン酸ベンジル		ニコチン酸ベンジル	0.05	ニコチン酸ベンジル	0.05		
1024	二酸化けい素	523387	71	Silicon dioxide					二酸化けい素	二酸化けい素	二酸化けい素		
1025	二酸化炭素	001465	01	Carbon Dioxide					二酸化炭素	二酸化炭素	二酸化炭素		
1026	二酸化炭素	001465	31	Carbon Dioxide					二酸化炭素	二酸化炭素	二酸化炭素		

染色剤、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	英名	外原種2006	旧外原種	新原種	染料承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
								旧成分名	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
1027	2,2',2"-ロトリエタノール	523388	71	Nitorlotriethanol				トリエタノールアミン	○	トリエタノールアミン	○	
1028	乳酸	001468	51	Lactic Acid	乳酸		乳酸	乳酸	○	乳酸	○	
1029	乳酸	001468	31	Lactic Acid				乳酸	○	乳酸	○	
1030	乳酸	001468	01	Lactic Acid				乳酸	○	乳酸	○	
1031	乳酸	001468	71	Lactic Acid				乳酸	○	乳酸	○	
1032	乳酸オクチルドデシル	504266	51	2-Octyldodecyl Lactate	乳酸オクチルドデシル	乳酸オクチルドデシル	乳酸オクチルドデシル	乳酸オクチルドデシル	○	乳酸オクチルドデシル	○	
1033	乳酸セチル	101322	51	Cetyl Lactate	乳酸セチル		乳酸セチル	乳酸セチル	○	乳酸セチル	○	
1034	乳酸ナトリウム	007205	31	Sodium Lactate Solution				乳酸ナトリウム液	○	乳酸ナトリウム液	○	
1035	乳酸ナトリウム液	106682	51	Sodium Lactate Solution	乳酸ナトリウム液		乳酸ナトリウム液	乳酸ナトリウム液	○	乳酸ナトリウム液	○	
1036	乳酸ミリスチル	500308	51	Myristyl Lactate	乳酸ミリスチル		乳酸ミリスチル	乳酸ミリスチル	○	乳酸ミリスチル	○	
1037	乳酸ラウリル	503104	51	Lauryl Lactate	乳酸ラウリル	乳酸ラウリル	乳酸ラウリル	乳酸ラウリル	○	乳酸ラウリル	○	
1038	乳脂	510057	51	Milk Fat	乳脂	乳脂	乳脂	乳脂	○	乳脂	○	
1039	乳糖	001472	51	Lactose	乳糖		乳糖	乳糖	○	乳糖	○	
1040	乳糖水和物	130210	01	Lactose				乳糖	○	乳糖	○	
1041	尿素	002286	51	Urea	尿素		尿素	尿素	○	尿素	○	尿素として合計 5.0
1042	尿素	002286	01	Urea				尿素	○	尿素	○	尿素として合計 5.0
1043	尿素	002286	71	Urea				尿素	○	尿素	○	尿素として合計 5.0
1044	ニリン酸ナトリウム十水和物	520844	71	Sodium diphosphate decahydrate				ピロリン酸ナトリウム	○	ピロリン酸ナトリウム	○	
1045	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス	ニンジンエキス	ニンジン末	ニンジンエキス	○	ニンジンエキス	○	
1045	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス(2)	ニンジンエキス(2)	濃グリセリン	ニンジンエキス(2)	○	ニンジンエキス(2)	○	
1045	ニンジンエキス	104577	51	Ginseng Extract	ニンジンエキス末	ニンジンエキス末	濃グリセリン	ニンジンエキス末	○	ニンジンエキス末	○	
1046	ニンジン末	104583	51	Ginseng Powder	ニンジン末	ニンジン末	ニンジン末	ニンジン末	○	ニンジン末	○	
1047	ニンニクエキス	104591	51	Garlic Extract	ニンニクエキス	ニンニクエキス	濃グリセリン	ニンニクエキス	○	ニンニクエキス	○	
1048	濃グリセリン	001224	51	Concentrated	濃グリセリン		濃グリセリン	濃グリセリン	○	濃グリセリン	○	
1049	濃グリセリン	001224	01	Concentrated				濃グリセリン	○	濃グリセリン	○	
1050	γ-ノナラクトン	500312	51	γ-Nonalactone	γ-ノナラクトン	γ-ノナラクトン	γ-ノナラクトン	γ-ノナラクトン	○	γ-ノナラクトン	○	
1051	ノナン酸パニルアミド	502108	51	4-Hydroxy-3-methoxybenzyl Nonylic Acid Amide	ノナン酸パニルアミド	ノナン酸パニルアミド	ノナン酸パニルアミド	ノナン酸パニルアミド	○	ノナン酸パニルアミド	○	0.02

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	柱原基	配合規	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(%)	
1052	ノバラエキス	520850	51	Wild Rose Extract	ノバラエキス	ノバラエキス		ノバラエキス	○	ノバラエキス	○		
1053	馬脂	520864	51	Horse Fat	馬脂	馬脂				馬脂	○		
1054	パーシツク油	500314	51	Persic Oil	パーシツク油	パーシツク油	パーシツク油			パーシツク油	○		
1055	パーム核油	508078	51	Palm Kernel Oil	パーム核油	パーム核油		パーム核油	○	パーム核油	○		
1056	パーム核油脂肪酸	504270	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid	パーム核油脂肪酸	パーム核油脂肪酸		パーム核油脂肪酸	○	パーム核油脂肪酸	○		
1057	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)	523162	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid Diethanolamide (1)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(1)		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド	○		
1058	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	523163	51	Palm Kernel Oil Fatty Acid Diethanolamide (2)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド(2)		パーム核油脂肪酸ジエタノールアミド	○		
1059	パーム油	504271	51	Palm Oil	パーム油	パーム油		パーム油	○	パーム油	○		
1060	バクガ液汁	520861	51	Malt Juice	バクガ液汁	バクガ液汁		バクガ液汁	○	麦芽エキス(1)	○		
1061	バクガエキス	508076	51	Malt Extract	バクガエキス	バクガエキス		バクガエキス	○	麦芽エキス(2)	○		
1062	白色ワセリン	001734	01	White Petrolatum					○	白色ワセリン	○		
1063	白糖	500313	51	Sucrose	白糖	白糖			○	白糖	○		
1064	白糖	500313	01	Sucrose					○	白糖	○		
1065	白糖発酵液	523392	51	Fermented Sucrose Solution	白糖発酵液	白糖発酵液				白糖発酵液	○		
1066	パセリエキス(2)	520867	51	Parsley Extract (2)	パセリエキス(2)	パセリエキス		パセリエキス(2)	○	パセリエキス	○		
1067	ハチミツ	500315	51	Honey	ハチミツ	ハチミツ			○	ハチミツ	○		
1068	パチルアルコール	500316	51	Baty/ Alcohol	パチルアルコール	パチルアルコール			○	パチルアルコール	○		
1069	ハッカ水	002290	01	Mentha Water					○	ハッカ水	○		
1070	ハッカ油	001488	51	Mentha Oil	ハッカ油	ハッカ油		ハッカ油		ハッカ油	○		
1071	ハッカ油	001488	01	Mentha Oil						ハッカ油として合計1.0	○		
1072	ハトムギ油	510060	51	Coix Seed Oil	ハトムギ油	ハトムギ油		ハトムギ油	○	ハトムギ油	○		
1073	バニリン	107548	51	Vanillin	バニリン	バニリン		バニリン	○	バニリン	○		
1074	パパイヤ末	507080	51	Papaya Powder	パパイヤ末	パパイヤ末		パパイヤ末	○	パパイヤ末	○		
1075	パパイン	105015	51	Papain	パパイン	パパイン		パパイン	0.3	パパイン	0.3		
1076	ハマメリスエキス	102734	51	Witch Hazel Extract	ハマメリスエキス	ハマメリス抽出液		ハマメリス抽出液	○	ハマメリス抽出液	○		
1077	ハマメリス水	502109	51	Witch Hazel Distillate	ハマメリス水	ハマメリス水		ハマメリス水	○	ハマメリス水	○		
1078	ハマメリス末	520877	51	Witch Hazel Powder	ハマメリス末	ハマメリス末		ハマメリス末	○	ハマメリス顆粒末	○		
1079	パラアミノ安息香酸	104960	51	p-Aminobenzoic Acid	パラアミノ安息香酸	パラアミノ安息香酸		パラアミノ安息香酸		パラアミノ安息香酸			パラアミノ安息香酸及びそのエステルとして合計4.0

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	新原基	既配持	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	使用許容濃度(%) 上限	旧成分名	使用許容濃度(%) 上限	
1080	パラアミノ安息香酸エチル	500319	51	Ethyl Aminobenzoate	パラアミノ安息香酸エチル		パラアミノ安息香酸エチル		パラアミノ安息香酸エチル	パラアミノ安息香酸エチルとして合計4.0	パラアミノ安息香酸エチルとして合計1.0		
1081	パラオキシ安息香酸イソブチル	103117	31	Isobutyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソブチル	パラオキシ安息香酸イソブチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソブチルとして合計1.0		
1082	パラオキシ安息香酸イソブチル	103117	51	Isobutyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸イソブチル		パラオキシ安息香酸イソブチル		パラオキシ安息香酸イソブチル	パラオキシ安息香酸イソブチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソブチルとして合計1.0		
1083	パラオキシ安息香酸イソプロピル	103134	31	Isopropyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸イソプロピル	パラオキシ安息香酸イソプロピルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソプロピルとして合計1.0		
1084	パラオキシ安息香酸イソプロピル	103134	51	Isopropyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸イソプロピル		パラオキシ安息香酸イソプロピル		パラオキシ安息香酸イソプロピル	パラオキシ安息香酸イソプロピルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソプロピルとして合計1.0		
1085	パラオキシ安息香酸エチル	002292	01	Ethyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0		
1086	パラオキシ安息香酸エチル	002292	31	Ethyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0		
1087	パラオキシ安息香酸エチル	002292	51	Ethyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸エチル		パラオキシ安息香酸エチル		パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチルとして合計1.0		
1088	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	01	Butyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0		
1089	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	31	Butyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0		
1090	パラオキシ安息香酸ブチル	002293	51	Butyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸ブチル		パラオキシ安息香酸ブチル		パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチルとして合計1.0		
1091	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	01	Propyl Parahydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0		
1092	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	31	Propyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0		
1093	パラオキシ安息香酸プロピル	002294	51	Propyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸プロピル		パラオキシ安息香酸プロピル		パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピルとして合計1.0		
1094	パラオキシ安息香酸メチル	002295	01	Methyl p-Hydroxybenzoate					パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸メチルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸メチルとして合計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	英名	外原種2006	旧外原種	紐原種	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	使用許容量(%)	旧成分名	使用許容量(%)	
1095	パラオキシ安息香酸メチル	002295	51	Methyl p-Hydroxybenzoate	パラオキシ安息香酸メチル		パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸メチル	
1096	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	501105	51	Amyl p-Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	
1097	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	500595	51	2-Ethylhexyl p-Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル		パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	
1097	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	500595	51	2-Ethylhexyl p-Dimethylamino Benzoate	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸オクチル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	
1098	パラフィン	001495	51	Paraffin	パラフィン		パラフィン	パラフィン	パラフィン	パラフィン	パラフィン	
1099	パラフィン	001495	01	Paraffin				パラフィン	パラフィン	パラフィン	パラフィン	
1100	パラメチルアセトフェノン	500329	51	p-Methyl Acetophenone	パラメチルアセトフェノン		パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	
1101	パラメチルアセトフェノン	500329	31	p-Methylacetophenone				パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	パラメチルアセトフェノン	
1102	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	509084	51	Isopropyl p-Methoxycinnamate Diisopropylcinnamate Esters Mixture	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	パラメチルケイ皮酸イソプロピル・ジイソプロピルケイ皮酸エステル混合物	
1103	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	500607	51	2-Ethylhexyl p-Methoxycinnamate	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル		パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	
1103	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	500607	51	2-Ethylhexyl 4-Methoxycinnamate	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	メチルケイ皮酸オクチル	パラメチルケイ皮酸2-エチルヘキシル	メチルケイ皮酸オクチル	メチルケイ皮酸オクチル	メチルケイ皮酸オクチル	メチルケイ皮酸オクチル	
1104	パリエタリアエキス	520132	51	Pellitory Extract	パリエタリアエキス		パリエタリアエキス	パリエタリアエキス	パリエタリアエキス	パリエタリアエキス	パリエタリアエキス	注3
1105	L-バリン	002298	01	L-Valine				L-バリン	L-バリン	L-バリン	L-バリン	
1106	L-バリン	002298	31	L-Valine				L-バリン	L-バリン	L-バリン	L-バリン	
1107	パルミチン酸	104981	51	Palmitic Acid	パルミチン酸		パルミチン酸	パルミチン酸	パルミチン酸	パルミチン酸	パルミチン酸	
1108	パルミチン酸	104981	71	Palmitic Acid				パルミチン酸	パルミチン酸	パルミチン酸	パルミチン酸	
1109	パルミチン酸アスコルビル	100663	51	Ascorbyl Palmitate	パルミチン酸アスコルビル		パルミチン酸アスコルビル	パルミチン酸アスコルビル	パルミチン酸アスコルビル	パルミチン酸アスコルビル	パルミチン酸アスコルビル	
1110	パルミチン酸アミド	502110	51	Palmitic Acid Amide	パルミチン酸アミド		パルミチン酸アミド	パルミチン酸アミド	パルミチン酸アミド	パルミチン酸アミド	パルミチン酸アミド	
1111	パルミチン酸イソステアリル	503110	51	Isostearyl Palmitate	パルミチン酸イソステアリル		パルミチン酸イソステアリル	パルミチン酸イソステアリル	パルミチン酸イソステアリル	パルミチン酸イソステアリル	パルミチン酸イソステアリル	
1112	パルミチン酸イソプロピル	103133	51	Isopropyl Palmitate	パルミチン酸イソプロピル		パルミチン酸イソプロピル	パルミチン酸イソプロピル	パルミチン酸イソプロピル	パルミチン酸イソプロピル	パルミチン酸イソプロピル	

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	英名	外原種2009	旧外原種	塩原基	起剤規	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1113	パルミチン酸2-エチルヘキシル	540074	51	2-Ethylhexyl Palmitate	パルミチン酸2-エチルヘキシル	パルミチン酸オクチル		パルミチン酸オクチル	○	パルミチン酸オクチル	○		
1114	パルミチン酸カリウム	510063	51	Potassium Palmitate	パルミチン酸カリウム	パルミチン酸カリウム		パルミチン酸カリウム	○	パルミチン酸カリウム	○		
1115	パルミチン酸セチル	101323	51	Cetyl Palmitate	パルミチン酸セチル	パルミチン酸セチル		パルミチン酸セチル	○	パルミチン酸セチル	○		
1116	パルミチン酸デキストリン	109836	51	Dextrin Palmitate	パルミチン酸デキストリン	パルミチン酸デキストリン		パルミチン酸デキストリン	○	パルミチン酸デキストリン	○		
1117	パルミチン酸ポリエチレングリコール	502113	51	Polyethylene Glycol Monopalmitate	パルミチン酸ポリエチレングリコール	パルミチン酸ポリエチレングリコール		パルミチン酸ポリエチレングリコール	○	パルミチン酸ポリエチレングリコール	○		
1118	パルミチン酸モノエタノールアミド	532110	51	Palmitic Acid Monoethanolamide	パルミチン酸モノエタノールアミド	パルミチン酸エタノールアミド		パルミチン酸エタノールアミド	○	パルミチン酸エタノールアミド	○		
1119	パルミチン酸レチノール	001501	51	Retinol Palmitate	パルミチン酸レチノール	パルミチン酸レチノール		パルミチン酸レチノール	○	パルミチン酸レチノール	○		
1120	N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	520891	51	Diethyl N-Palmitoyl-L-Aspartate	N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	パルミトイルアスパラギン酸ジエチル		N-パルミトイル-L-アスパラギン酸ジエチル	○	パルミトイルアスパラギン酸ジエチル	○		
1121	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	511053	51	Sodium Palmitoyl-N-Methyl Taurate	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	パルミトイルメチルタウリンナトリウム		パルミトイルメチルタウリンナトリウム	○	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	○		
1122	パレイシヨテンブ	001502	01	Potato Starch					○		○		
1123	パレイシヨテンブ	001502	51	Potato Starch				パレイシヨテンブ	○	パレイシヨテンブ	○		
1124	ハロカルバン	100156	51	Halocarbon	ハロカルバン	ハロカルバン		ハロカルバン	0.3	ハロカルバン	0.3		
1125	バンクレアチン	001503	51	Pancreatin	バンクレアチン	バンクレアチン		バンクレアチン	○	バンクレアチン	○		
1126	パン酵母処理ヒマシ油	508079	51	Yeast Treated Castor Oil	パン酵母処理ヒマシ油	パン酵母処理ヒマシ油		パン酵母処理ヒマシ油	○	パン酵母処理ヒマシ油	○		
1127	DL-パントテニールアルコール	500599	51	DL-Pantothenyl Alcohol	DL-パントテニールアルコール	DL-パントテニールアルコール		DL-パントテニールアルコール	○	DL-パントテニールアルコール	○		
1128	D-パントテニールアルコール	500338	51	D-Pantothenyl Alcohol	D-パントテニールアルコール	D-パントテニールアルコール		D-パントテニールアルコール	○	D-パントテニールアルコール	○		
1129	パントテニールエチルエーテル	501110	51	Pantothenyl Ethylether	パントテニールエチルエーテル	パントテニールエチルエーテル		パントテニールエチルエーテル	○	パントテニールエチルエーテル	○		
1130	パントテン酸カルシウム	001505	51	Calcium Pantothenate	パントテン酸カルシウム	パントテン酸カルシウム		パントテン酸カルシウム	○	パントテン酸カルシウム	○		
1131	パントテン酸ナトリウム	106712	31	Sodium Pantothenate					○	パントテン酸ナトリウム	○		
1132	ヒアルロン酸ナトリウム(1)	520893	51	Sodium Hyaluronate (1)	ヒアルロン酸ナトリウム(1)	ヒアルロン酸ナトリウム		ヒアルロン酸ナトリウム(1)	○	ヒアルロン酸ナトリウム	○		
1133	ヒアルロン酸ナトリウム(2)	520894	51	Sodium Hyaluronate (2)	ヒアルロン酸ナトリウム(2)	ヒアルロン酸ナトリウム(2)		ヒアルロン酸ナトリウム(2)	○	ヒアルロン酸ナトリウム(2)	○		
1134	ヒアルロン酸ナトリウム液	520895	51	Sodium Hyaluronate Solution	ヒアルロン酸ナトリウム液	ヒアルロン酸ナトリウム液		ヒアルロン酸ナトリウム液	○	ヒアルロン酸ナトリウム液	○		
1135	ビオチン	008200	51	Biotin	ビオチン	ビオチン		ビオチン	○	ビオチン	○		

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	日外原規	樹原基	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(%)	
1136	ヒキオコシエキス(1)	522043	51	Isodonis Extract (1)	ヒキオコシエキス(1)	ヒキオコシエキス		ヒキオコシエキス (1)	ヒキオコシエキス	○	ヒキオコシエキス	○	
1137	ヒキオコシエキス(2)	522044	51	Isodonis Extract (2)	ヒキオコシエキス(2)	ヒキオコシエキス		ヒキオコシエキス (2)	ヒキオコシエキス	○	ヒキオコシエキス	○	
1138	ピサポロール	505139	51	Bisabolol	ピサポロール	ピサポロール		ピサポロール	ピサポロール	0.5	ピサポロール	0.5	
1139	L-ヒスチジン塩酸塩	111245	31	L-Histidine Monohydrochloride					L-ヒスチジン塩 酸塩	○	L-ヒスチジン塩 酸塩	○	
1140	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	505029	51	Bisphenol A Type Epoxy Resin Stearate (1)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)		ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	○	ビスフェノールA型エポキシ樹脂ステアリン酸エステル(1)	○	
1141	ビタミンA油	001509	51	Vitamin A Oil	ビタミンA油	ビタミンA油	ビタミンA油		ビタミンA油	○	ビタミンA油	○	
1142	ビタミンA油	001509	01	Vitamin A Oil					ビタミンA油	○	ビタミンA油	○	
1143	ビタミンA油	001509	31	Vitamin A Oil					ビタミンA油	○	ビタミンA油	○	
1144	ヒドロキシアパタイト	520911	51	Calcium Phosphate Hydroxide	ヒドロキシアパタイト	ヒドロキシアパタイト		ヒドロキシアパタイト	ヒドロキシアパタイト	○	ヒドロキシアパタイト	○	
1145	ヒドロキシエタンジホスホン酸液	540075	51	1-Hydroxyethane-1,1-diphosphonic Acid Solution	ヒドロキシエタンジホスホン酸液	ヒドロキシエタンジホスホン酸		ヒドロキシエタンジホスホン酸	ヒドロキシエタンジホスホン酸	○	ヒドロキシエタンジホスホン酸	○	ヒドロキシエタンジホスホン酸及びその塩類として合計2.0
1146	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム液	540076	51	Tetrasodium 1-Hydroxyethane-1,1-diphosphonate Solution	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム液	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム		ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム	○	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム	○	ヒドロキシエタンジホスホン酸及びその塩類として合計2.0

染色剤、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	外周規2006	旧外周規	既原基	既配剤	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1147	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	500600	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Solution	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		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		エチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミン三酢酸三ナトリウム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をエチレンジアミン三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミン三酢酸三ナトリウムとして合計1.0	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	エチレンジアミン三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミン三酢酸三ナトリウム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をエチレンジアミン三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミン三酢酸三ナトリウムとして合計1.0		
1148	ヒドロキシエチルセルロース	102993	51	Hydroxyethylcellulose	ヒドロキシエチルセルロース		ヒドロキシエチルセルロース		ヒドロキシエチルセルロース	○	ヒドロキシエチルセルロース	○	
1149	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	500601	51	Hydroxyethylcellulose Dimethylallylammonium Chloride Copolymer	ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド		ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド		ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	○	セルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド	○	
1150	ヒドロキシシトロネール	500343	51	Hydroxycitronellal	ヒドロキシシトロネール		ヒドロキシシトロネール		ヒドロキシシトロネール	○	ヒドロキシシトロネール	○	
1151	ヒドロキシステアリン酸	520918	51	12-Hydroxystearic Acid	ヒドロキシステアリン酸		ヒドロキシステアリン酸	ヒドロキシステアリン酸	ヒドロキシステアリン酸	○	ヒドロキシステアリン酸	○	
1152	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	523168	51	2-Ethylhexyl Hydroxystearate	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル		ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	○	ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	○	
1153	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	504298	51	Cholesteryl Hydroxystearate	ヒドロキシステアリン酸コレステリル		ヒドロキシステアリン酸コレステリル	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	○	ヒドロキシステアリン酸コレステリル	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

71/118

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原類(2006)	旧外原類	柱原基	[遊配剤]	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	使用許容量(%)	旧成分名	使用許容量(%)	
1154	2-ヒドロキシ-5-ニトロ-2',4'-ジアミノアゾベンゼン-5'-スルホン酸ナトリウム	520919	51	Sodium 2-Hydroxy-5-nitro-2',4'-diaminoazobenzene-5'-sulfonate	2-ヒドロキシ-5-ニトロ-2',4'-ジアミノアゾベンゼン-5'-スルホン酸ナトリウム	2-ヒドロキシ-5-ニトロ-2',4'-ジアミノアゾベンゼン-5'-スルホン酸ナトリウム			0.5			別記1成分	
1155	ヒドロキシプロピルセルロース液	523169	51	Hydroxypropyl Chitosan Solution	ヒドロキシプロピルセルロース液	ヒドロキシプロピルセルロース液		ヒドロキシプロピルセルロース液			ヒドロキシプロピルセルロース液	○	
1156	ヒドロキシプロピルセルロース	002303	51	Hydroxypropylcellulose	ヒドロキシプロピルセルロース	ヒドロキシプロピルセルロース	ヒドロキシプロピルセルロース		○		ヒドロキシプロピルセルロース	○	
1157	ヒドロキシプロピルデンプン	504299	51	Hydroxypropyl Corn Starch	ヒドロキシプロピルデンプン	ヒドロキシプロピルデンプン		ヒドロキシプロピルデンプン	○		ヒドロキシプロピルデンプン	○	
1158	ヒドロキシプロピルメチルセルロース	008206	51	Hydroxypropyl Methylcellulose	ヒドロキシプロピルメチルセルロース	ヒドロキシプロピルメチルセルロース		ヒドロキシプロピルメチルセルロース	○		ヒドロキシプロピルメチルセルロース	○	
1159	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	500345	51	2-(2-Hydroxy-5-methylphenyl) Benzotriazole	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール		7.0		2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	0.005	
1160	ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸	523170	51	2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone-5-sulfonic Acid	ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸	オキシベンゾンスルホン酸		ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸			オキシベンゾンスルホン酸		オキシベンゾンスルホン酸、ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンスルホン酸として合計して、オキシベンゾンスルホン酸として合計1.0
1161	ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)	523171	51	2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone-5-Sulfonic Acid (Trihydrate)	ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)	オキシベンゾンスルホン酸(三水塩)		ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)			オキシベンゾンスルホン酸(三水塩)		オキシベンゾンスルホン酸、ヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメチルベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンスルホン酸として合計5.0

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	粧配種	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(%)	
1162	ヒドロキシメトキシソフェノンスルホン酸ナトリウム	500602	51	Sodium Hydroxymethoxybenzophenone Sulfonate	ヒドロキシメトキシソフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメトキシソフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメトキシソフェノンスルホン酸ナトリウム			1.0	1.0		
1163	ヒドロキシアラニン	504303	51	Hydroxylated Lanolin	ヒドロキシアラニン	ヒドロキシアラニン		ヒドロキシアラニン		0	0		
1164	ヒドロキノ	102977	51	hydroquinone	ヒドロキノ	ヒドロキノ				2.5			別記I成分
1165	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	520526	51	Polyvinylpyrrolidone N,N-Dimethyl Aminoethyl Methacrylic Acid Copolymer Diethyl Sulfate Solution	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液				0	0		
1166	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	520526	51	Polyvinylpyrrolidone N,N-Dimethyl Aminoethyl Methacrylic Acid Copolymer Diethyl Sulfate Solution	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体ジエチル硫酸塩液	ビニルピロリドン・N,N-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(1)				0	0		
1167	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	502117	51	Polyvinylpyrrolidone Styrene Copolymer Emulsion	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン				0	0		
1168	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	504304	51	Vinyl Methyl Ether Ethyl Maleate Copolymer Solution	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液				0	0		
1169	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	504305	51	Vinyl Methyl Ether Butyl Maleate Copolymer Solution	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液				0	0		
1170	ヒノキチオール	102832	51	Hinokitiol	ヒノキチオール	ヒノキチオール				0.05			
1171	ヒバリン酸イソデシル	504307	51	Isodecyl Trimethylacetate	ヒバリン酸イソデシル	ヒバリン酸イソデシル				0	0		
1172	ビフィズス菌エキス	509088	51	Bifidus Extract	ビフィズス菌エキス	ビフィズス菌エキス				0	0		
1173	ヒプロメローズ	130022	01	Hypromellose						0	0		置換度タイプ2208、2906、2910に限る

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	英名	外原種2006	旧外原種	抽原基	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(%)	
1173	ヒプロメロース	130022	01	Hypromellose				ヒドロキシプロピルメチルセルロース2906	○	ヒドロキシプロピルメチルセルロース2906	○	置換度タイプ2208、2906、2910に限る
1173	ヒプロメロース	130022	01	Hypromellose				ヒドロキシプロピルメチルセルロース2910	○	ヒドロキシプロピルメチルセルロース2910	○	置換度タイプ2208、2906、2910に限る
1174	ヒマシ油	001515	51	Castor Oil	ヒマシ油		ヒマシ油	ヒマシ油	○	ヒマシ油	○	
1175	ヒマシ油	001515	01	Castor Oil				ヒマシ油	○	ヒマシ油	○	
1176	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液	540078	51	Sodium Castor Oil Fatty Acid Solution	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)	○	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(30%)	○	
1177	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	509090	51	Polypropyleneglycol Castor Oil Fatty Acid (5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	○	ヒマシ油脂肪酸ポリリン酸グリコール(5.5P.O.)	○	
1178	ヒマシ油脂肪酸メチル	501113	51	Methyl Castor Oil Fatty Acid	ヒマシ油脂肪酸メチル	ヒマシ油脂肪酸メチル	ヒマシ油脂肪酸メチル	ヒマシ油脂肪酸メチル	○	ヒマシ油脂肪酸メチル	○	
1179	ヒマワリ油(1)	520923	51	Sunflower Seed Oil (1)	ヒマワリ油(1)	ヒマワリ油	ヒマワリ油(1)	ヒマワリ油	○	ヒマワリ油	○	
1180	ヒマワリ油粕	507086	51	Sunflower Seedcake	ヒマワリ油粕	ヒマワリ油粕	ヒマワリ油粕	ヒマワリ油粕	○	ヒマワリ油粕	○	
1181	水酢酸	001259	51	Glacial Acetic Acid	水酢酸		水酢酸	水酢酸	○	水酢酸	○	
1182	水酢酸	001259	01	Glacial Acetic Acid				水酢酸	○	水酢酸	○	
1183	水酢酸	001259	31	Glacial Acetic Acid				水酢酸	○	水酢酸	○	
1184	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	500603	51	Zinc Pyrithione Suspension	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	○	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	○	
1184	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	500603	51	Zinc Pyrithione Suspension	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	○	ピリチオン亜鉛水性懸濁液	○	
1185	ピリドキシン	105740	51	Pyridoxine	ピリドキシン	ピリドキシン	ピリドキシン	ピリドキシン	○	ピリドキシン	○	
1186	ピリドキシン塩酸塩	130240	01	Pyridoxine Hydrochloride				塩酸ピリドキシン	○	塩酸ピリドキシン	○	
1187	ピロ亜硫酸ナトリウム	002310	31	Sodium Pyrosulfite				亜硫酸水素ナトリウム、二亜硫酸ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計2.0	○	亜硫酸水素ナトリウム、二亜硫酸ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計2.0	○	置換度タイプ2208、2906、2910に限る

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	英名	外原規2006	旧原規	既原基	紐配構	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1187	ピロ亜硫酸ナトリウム	002310	31	Disodium Pyrosulfite					ピロ亜硫酸ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム、二亜硫酸ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
1188	ピロ亜硫酸ナトリウム	002310	51	Sodium Pyrosulfite	ピロ亜硫酸ナトリウム		ピロ亜硫酸ナトリウム		ピロ亜硫酸ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム、二亜硫酸ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
1189	ピロ亜硫酸ナトリウム	002310	01	Disodium Pyrosulfite					ピロガロール	亜硫酸水素ナトリウム、二亜硫酸ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
1190	ピロガロール	105750	51	pyrogallol	ピロガロール	ピロガロール			ピロガロール	1.0			別記I成分
1191	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503114	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monopyroglutamate Monoisostearate	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○			○
1192	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	502118	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monopyroglutamate Monoisostearate	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ピログルタミン酸イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○			○
1193	ピログルタミン酸オレイン酸グリセリル	504309	51	Glyceryl Monopyroglutamate Monooleate	ピログルタミン酸オレイン酸グリセリル	ピログルタミン酸オレイン酸グリセリル		ピログルタミン酸オレイン酸グリセリル	ピログルタミン酸オレイン酸グリセリル	○			○
1194	DL-ピロリドンカルボン酸	540006	51	DL-Pyrrolidonecarboxylic Acid	DL-ピロリドンカルボン酸		DL-ピロリドンカルボン酸		DL-ピロリドンカルボン酸	○			○
1195	dl-ピロリドンカルボン酸エチル	504310	51	Ethyl-dl-2-pyrrolidone-5-carboxylate	dl-ピロリドンカルボン酸エチル	dl-ピロリドンカルボン酸エチル		dl-ピロリドンカルボン酸エチル	dl-ピロリドンカルボン酸エチル	○			○
1196	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	503115	51	Triethanolamine DL-Pyrrolidonecarboxylate	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン		DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	DL-ピロリドンカルボン酸トリエタノールアミン	○			○

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	遊原基	紐配病	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	使用許容量上限(%)	旧成分名	使用許容量上限(%)	
1197	DL-ピロリドンカルボ ン酸ナトリウム・アラン トイン	505144	51	Allantoin Sodium DL- Pyrolidone Carboxylate	DL-ピロリドンカルボ ン酸ナトリウム・アラン トイン	DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム		DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム		0.5	DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム・ア ラントイン	0.5	
1198	DL-ピロリドンカルボ ン酸ナトリウム液	540007	51	Sodium DL- Pyrolidonecarboxylat e Solution	DL-ピロリドンカルボ ン酸ナトリウム液	DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム液		DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム液		0	DL-ピロリドンカル ボン酸ナトリウム液	0	
1199	ピロリン酸ナトリウム	106742	51	Sodium Pyrophosphate	ピロリン酸ナトリウム	ピロリン酸ナトリウ ム		ピロリン酸ナトリウ ム		0	ピロリン酸ナトリウ ム	0	
1200	ピロリン酸四ナトリウ ム	520928	31	Sodium Pyrophosphate				ピロリン酸四ナトリ ウム		0		0	
1201	ピロリン酸二水素ナ トリウム	523175	31	Disodium Dihydrogen Pyrophosphate									
1202	ピロリン酸二水素ナ トリウム	520929	51	Loquat Leaf Extract	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	酸性ピロリン酸ナ トリウム	0	
1203	ピロリン酸二水素ナ トリウム	502121	51	Phytic Acid	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1204	ピロリン酸二水素ナ トリウム	105179	51	Phytosterol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1205	ピロリン酸二水素ナ トリウム	002317	01	L-Phenylalanine	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1206	ピロリン酸二水素ナ トリウム	002317	31	L-Phenylalanine	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1207	ピロリン酸二水素ナ トリウム	105151	51	Phenylethyl Alcohol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1208	ピロリン酸二水素ナ トリウム	523395	71	p-Phenetidine	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1209	ピロリン酸二水素ナ トリウム	001534	51	Phenol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1210	ピロリン酸二水素ナ トリウム	100125	51	2-Phenoxyethanol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		1.0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	1.0	
1211	ピロリン酸二水素ナ トリウム	522113	51	Coltsfoot Extract	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1212	ピロリン酸二水素ナ トリウム	507087	51	Butadiene- Acrylonitrile Copolymer	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1213	ピロリン酸二水素ナ トリウム	101088	51	Butanol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1214	ピロリン酸二水素ナ トリウム	101815	51	Diethyl Phthalate	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1215	ピロリン酸二水素ナ トリウム	002326	51	Dibutyl Phthalate	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1216	ピロリン酸二水素ナ トリウム	101884	51	Dimethyl Phthalate	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	0	
1217	ピロリン酸二水素ナ トリウム	101097	51	Butylhydroxyanisol	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		0.2	ピロリン酸二水素ナ トリウム	1.0	
1218	ピロリン酸二水素ナ トリウム	500605	51	4-tert-Butyl-4- Methoxydibenzoylmet hane	ピロリン酸二水素ナ トリウム	ピロリン酸二水素ナ トリウム		ピロリン酸二水素ナ トリウム		1.0	ピロリン酸二水素ナ トリウム	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	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	粒配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									白成分名	使用時濃度 上限(%)	白成分名	使用時濃度 上限(%)	
1219	1,3-ブチレングリコール	100040	51	1,3-Butylene Glycol	1,3-ブチレングリコール	1,3-ブチレングリコール	1,3-ブチレングリコール		0	1,3-ブチレングリコール	0		
1220	ブッチャーブルームエキス	520936	51	Butcher Broom Extract	ブッチャーブルームエキス	ブッチャーブルームエキス	ブッチャーブルームエキス			ブッチャーブルームエキス			
1221	ブドウ酒	001539	01	Wine						ブドウ酒			
1222	ブドウ種子油	520938	51	Grape Seed Oil	ブドウ種子油	ブドウ油	ブドウ種子油			ブドウ油			
1223	ブドウ糖	001540	51	Glucose	ブドウ糖		ブドウ糖			ブドウ糖			
1224	ブドウ糖	001540	01	Glucose						ブドウ糖			
1225	ブドウ葉エキス	520941	51	Grape Leaf Extract	ブドウ葉エキス		ブドウ葉エキス			混合植物抽出液(6)構成成分			注3
1226	フノリ粉	523396	51	Funori Powder	フノリ粉	フノリ粉	フノリ粉			フノリ粉			
1227	部分水素添加スクワレン	509091	51	Partially Hydrogenated	部分水素添加スクワレン	部分水素添加スクワレン	部分水素添加スクワレン			部分水素添加スクワレン			
1228	フマル酸	102419	51	Fumaric Acid	フマル酸	フマル酸	フマル酸			フマル酸			
1229	フマル酸-ナトリウム	104325	31	Monosodium Fumarate						フマル酸-ナトリウム			
1230	プラセンタエキス(1)	523187	51	Placental Extract (1)	プラセンタエキス(1)	水溶性プラセンタエキス	プラセンタエキス(1)			水溶性プラセンタエキス			
1231	プラセンタエキス(2)	523188	51	Placental Extract (2)	プラセンタエキス(2)	水溶性プラセンタエキス	プラセンタエキス(2)			水溶性プラセンタエキス			
1232	プリスタン	501117	51	2,6,10,14-Tetramethylpentadecane	プリスタン	プリスタン	プリスタン			プリスタン			
1233	ブルーニン酵素分解物	520946	51	Hydrolyzed Prune	ブルーニン酵素分解物	ブルーニンエキス	ブルーニン酵素分解物			ブルーニンエキス			
1234	プルラン	108494	51	Pullulan	プルラン	トリグルコ多糖	プルラン			トリグルコ多糖			
1234	プルラン	108494	51	Pullulan	プルラン		プルラン			プルラン			
1235	2-プロパノール	523397	71	2-Propanol (Reagent)						イソプロパノール			
1236	プロパノール	504322	51	n-Propyl Alcohol	プロパノール	プロパノール	プロパノール			プロパノール			
1237	プロピレングリコール	002328	51	Propylene Glycol	プロピレングリコール	プロピレングリコール	プロピレングリコール			プロピレングリコール			
1238	プロピレングリコール	002328	01	Propylene Glycol						プロピレングリコール			
1239	プロピレングリコール	002328	31	Propylene Glycol						プロピレングリコール			
1240	プロピレングリコール	002328	71	Propylene Glycol						プロピレングリコール			
1241	プロピレングリコール脂肪酸エステル	105633	31	Propylene Glycol Esters of Fatty Acids						プロピレングリコール脂肪酸エステル			
1242	プロモフェノールブルー	523398	71	Bromophenol blue						プロモフェノールブルー			

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	植原基	性状規	薬品承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 占率(%)	旧成分名	使用時濃度 占率(%)	
1243	L-プロリン	003618	51	L-Proline	L-プロリン	L-プロリン		L-プロリン	○	L-プロリン	○		
1244	L(-)-プロリン	523399	71	L(-)-Proline				L-プロリン	○	L-プロリン	○		
1245	ヘキサクロロフエン	001561	51	Hexachlorophene	ヘキサクロロフエン		ヘキサクロロフエン		0.1	ヘキサクロロフエン	0.1		
1246	ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット	500365	51	Polyoxyethylene Sorbitol Hexastearate	ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット		ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット		○	ヘキサステアリン酸ポリオキシエチレンソルビット	○		
1247	ヘキシルデカノール	100105	51	2-Hexyldecanol	ヘキシルデカノール		ヘキシルデカノール		○	ヘキシルデカノール	○		
1248	ヘキシレングリコール	500367	51	2-Methyl-2,4-Pentariodiol	ヘキシレングリコール		ヘキシレングリコール		○	ヘキシレングリコール	○		
1249	ペクチン	105084	51	Pectin	ペクチン		ペクチン		○	ペクチン	○		
1250	ヘチマエキス(1)	520959	51	Sponge Gourd Extract (1)	ヘチマエキス(1)		ヘチマエキス(1)		○	ヘチマエキス	○		
1251	ヘチマ水	505148	51	Sponge Gourd Solution	ヘチマ水		ヘチマ水		○	ヘチマ水	○		
1252	ヘチマ末	520960	51	Sponge Gourd Powder	ヘチマ末		ヘチマ末		○	ヘチマ末	○		
1253	ベニバナ赤	503119	51	Safflower Red	ベニバナ赤		ベニバナ赤		○	ベニバナ赤	○		
1254	ベニバナ赤処理セルローズパウダー	509082	51	Safflower Red Dyed Cellulose Powder	ベニバナ赤処理セルローズパウダー		ベニバナ赤処理セルローズパウダー		○	ベニバナ赤処理セルローズパウダー	○		
1255	ベニバナ黄	505149	51	Safflower Yellow	ベニバナ黄		ベニバナ黄		○	ベニバナ黄	○		
1256	2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシル-2-ヘプタデシル-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ニウム塩	532123	51	2-Heptadecyl-N-Hydroxyethyl-N-Carboxyethylmethylimidazolium Chloride · 2-Heptadecyl-N,N-Bis(2-hydroxyethyl)imidazolium Chloride	2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシル-2-ヘプタデシル-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ニウム塩		2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシル-2-ヘプタデシル-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ニウム塩		○	ビス(2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル)ニウム塩	○		
1257	ベニルアルコール	109250	51	Behenyl Alcohol	ベニルアルコール		ベニルアルコール		○	ベニルアルコール	○		
1258	ベヘン酸	100762	51	Behenic Acid	ベヘン酸		ベヘン酸		○	ベヘン酸	○		
1259	ペルオキシ二硫酸アンモニウム	523402	71	Ammonium Persulfate					○	過硫酸アンモニウム	○		
1260	ベンガラ	109870	51	Red Iron Oxide	ベンガラ		ベンガラ		○	ベンガラ	○		

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	遊原基	紐配規	空毛剤承認基準別表3 旧成分名	空毛剤承認基準別表3 使用許容量 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	パーマ剤承認基準別表3 使用許容量 上限(%)	備考
1261	ベンザルコニウム塩化物	130291	01	Benzalkonium Chloride					塩化ベンザルコニウム	塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物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3.0	塩化ベンザルコニウム、塩化ベンザルコニウム液及びベンザルコニウム塩化物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3.0		
1262	ベンジルアルコール	001574	51	Benzyl Alcohol	ベンジルアルコール		ベンジルアルコール		ベンジルアルコール	○	ベンジルアルコール	○	
1263	ベンジルアルコール	001574	01	Benzyl Alcohol					ベンジルアルコール	○	ベンジルアルコール	○	
1264	ベンジルアルコール	001574	31	Benzyl Alcohol					ベンジルアルコール	○	ベンジルアルコール	○	
1265	ペンタ2-エチルヘキサノール	540081	51	Diglyceryl Sorbitan Penta-2-Ethylhexanoate	ペンタ2-エチルヘキサノール	ペンタオクタノ酸ジグリセロールソルビタン		ペンタオクタノ酸ジグリセロールソルビタン	ペンタオクタノ酸ジグリセロールソルビタン	○	ペンタオクタノ酸ジグリセロールソルビタン	○	
1266	ベントナイト	001579	51	Bentonite	ベントナイト		ベントナイト		ベントナイト	○	ベントナイト	○	
1267	法定色素	520981	73	Officially Designated Coal-tar Color					法定色素	別表第一、第二、第三	法定色素	別表第一、第二、第三	
1268	ホエイ(2)	523202	51	Whey (2)	ホエイ(2)	乳酸菌発酵液		ホエイ(2)	乳酸菌発酵液	○	乳酸菌発酵液	○	
1269	ポタンエキス	523205	51	Paeonia Extract	ポタンエキス	ポタンエキス		ポタンエキス	ポタンエキス	○	ポタンエキス	○	
1270	没食子酸	102442	51	Gallic Acid	没食子酸	没食子酸		没食子酸	没食子酸	2.5	没食子酸	0.03	別記I成分
1271	没食子酸オクチル	508082	51	Octyl Gallate	没食子酸オクチル	没食子酸オクチル		没食子酸オクチル	没食子酸オクチル	0.03	没食子酸オクチル	0.03	
1272	没食子酸プロピル	104604	51	Propyl Gallate	没食子酸プロピル		没食子酸プロピル		没食子酸プロピル	0.2	没食子酸プロピル	0.2	
1273	ホップエキス	102874	51	Hop Extract	ホップエキス	ホップエキス		ホップエキス	ホップエキス	○	ホップエキス	○	
1274	ポピドン	120154	01	Povidone					ポリビニルピロリドン	○	ポリビニルピロリドン	○	
1275	ホホバアルコール	507092	51	Jobba Alcohol	ホホバアルコール	ホホバアルコール		ホホバアルコール	ホホバアルコール	○	ホホバアルコール	○	
1276	ホホバ油	520987	51	Jobba Oil	ホホバ油	ホホバ油		ホホバ油	ホホバ油	○	ホホバ油	○	
1277	ポリアクリル酸	108622	51	Poly acrylic Acid	ポリアクリル酸	ポリアクリル酸		ポリアクリル酸	ポリアクリル酸	○	ポリアクリル酸	○	
1278	ポリアクリル酸アミド	520988	51	Polyacrylamide	ポリアクリル酸アミド	ポリアクリル酸アミド		ポリアクリル酸アミド	ポリアクリル酸アミド	○	ポリアクリル酸アミド	○	
1279	ポリアクリル酸アルキル	522047	51	Polyalkylacrylate	ポリアクリル酸アルキル	ポリアクリル酸アルキル		ポリアクリル酸アルキル	ポリメタクリル酸メチル	○	ポリメタクリル酸メチル	○	

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	植原基	配合剤	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1280	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	522049	51	Polyalkylacrylate Emulsion	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン(2)		ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	○	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン(2)	○		
1281	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	51	Sodium Polyacrylate	ポリアクリル酸ナトリウム		ポリアクリル酸ナトリウム		○	ポリアクリル酸ナトリウム	○		
1282	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	31	Sodium Polyacrylate					○	ポリアクリル酸ナトリウム	○		
1283	ポリアミドエポキシクロリン樹脂	505155	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin	ポリアミドエポキシクロリン樹脂	ポリアミドエポキシクロリン樹脂		ポリアミドエポキシクロリン樹脂	○	ポリアミドエポキシクロリン樹脂	○		
1284	ポリアミドエポキシクロリン樹脂(1)	522052	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (1)	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(1)	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(1)		ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(1)	○	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(1)	○		
1285	ポリアミドエポキシクロリン樹脂(2)	522053	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (2)	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(2)	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(2)		ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(2)	○	ポリアミドエポキシクロリン樹脂液(2)	○		
1286	ポリイソブチレン	105319	31	Polyisobutylene				ポリイソブチレン	○	ポリイソブチレン	○		
1287	ポリエチレンイミン液	540083	51	Polyethyleneimine Solution	ポリエチレンイミン液	ポリエチレンイミン		ポリエチレンイミン	○	ポリエチレンイミン	○		
1288	ポリエチレングリコール200	108860	51	Polyethylene Glycol 200	ポリエチレングリコール200		ポリエチレングリコール200		○	ポリエチレングリコール200	○		
1289	ポリエチレングリコール300	108556	51	Polyethylene Glycol 300	ポリエチレングリコール300		ポリエチレングリコール300		○	ポリエチレングリコール300	○		
1290	ポリエチレングリコール400	110357	51	Polyethylene Glycol 400	ポリエチレングリコール400		ポリエチレングリコール400		○	ポリエチレングリコール400	○		
1291	ポリエチレングリコール600	110358	51	Polyethylene Glycol 600	ポリエチレングリコール600		ポリエチレングリコール600		○	ポリエチレングリコール600	○		
1292	ポリエチレングリコール1000	105285	51	Polyethylene Glycol 1000	ポリエチレングリコール1000		ポリエチレングリコール1000		○	ポリエチレングリコール1000	○		
1293	ポリエチレングリコール1500	109876	51	Polyethylene Glycol 1500	ポリエチレングリコール1500		ポリエチレングリコール1500		○	ポリエチレングリコール1500	○		
1294	ポリエチレングリコール1540	105288	51	Polyethylene Glycol 1540	ポリエチレングリコール1540	ポリエチレングリコール1540		ポリエチレングリコール1540	○	ポリエチレングリコール1540	○		
1295	ポリエチレングリコール4000	105315	51	Polyethylene Glycol 4000	ポリエチレングリコール4000		ポリエチレングリコール4000		○	ポリエチレングリコール4000	○		
1296	ポリエチレングリコール6000	109877	51	Polyethylene Glycol 6000	ポリエチレングリコール6000		ポリエチレングリコール6000		○	ポリエチレングリコール6000	○		
1297	ポリエチレングリコール11000	508083	51	Polyethylene Glycol 11000	ポリエチレングリコール11000	ポリエチレングリコール11000		ポリエチレングリコール11000	○	ポリエチレングリコール11000	○		
1298	マクロゴール1500	001601	01	Macrogol 1500					○		○		
1299	ポリエチレングリコール20000	105289	51	Polyethylene Glycol 20000	ポリエチレングリコール20000		ポリエチレングリコール20000		○	ポリエチレングリコール20000	○		
1300	マクロゴール400	001600	01	Macrogol 400					○		○		
1301	マクロゴール6000	001603	01	Macrogol 6000					○		○		

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	外原標2006	旧外原標	原原基	註記規	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
1302	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン液	540084	51	Polyethylene Glycol·Epichlorohydrine·Cocoalkyl Amine·Dipropylene Triamine Condensation Solution	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン液	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物		ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	
1303	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	505157	51	Polyethylene Glycol·Epichlorohydrine·Tallow Alkyl Amine·Dipropylene Triamine Condensation Product	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物		ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	
1304	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	507095	51	Laminated Powder of Epoxy Resin Coated Polyethyleneterephthalate Aluminium	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末		ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	○	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層末	○	
1305	ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	520999	51	Polyethylene terephthalate·Polymethylmethacrylate Laminated Film	ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末		ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	○	ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層末	○	
1306	ポリエチレン・ポリエステル積層末	507098	51	Polyethylene Polyester Laminated Powder	ポリエチレン・ポリエステル積層末	ポリエチレン・ポリエステル積層末		ポリエチレン・ポリエステル積層末	○	ポリエチレン・ポリエステル積層末	○	
1307	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層末	507099	51	Polyethylene Polyethyleneterephthalate Laminated Powder	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層末	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層末		ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層末	○	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層末	○	
1308	ポリエチレン末	105310	51	Polyethylene Powder	ポリエチレン末	ポリエチレン末		ポリエチレン末	○	ポリエチレン末	○	
1309	ポリエチレンワックス	508087	51	Polyethylene Wax	ポリエチレンワックス	ポリエチレンワックス		ポリエチレンワックス	○	ポリエチレンワックス	○	
1310	ポリ塩化ジメチルメチレンピペリジニウム液	506024	51	Poly N,N-Dimethyl-3,5-Methylene-Piperidinium Chloride Solution	ポリ塩化ジメチルメチレンピペリジニウム液	ポリ塩化ジメチルメチレンピペリジニウム液		ポリ塩化ジメチルメチレンピペリジニウム液	○	ポリ塩化ジメチルメチレンピペリジニウム液	○	
1311	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(E.O.)	523406	51	Polyoxyethylene Acetylated Lanolin(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)		ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	○	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	○	
1312	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(E.O.)	508088	51	Polyoxyethylene Arachyl Ether (20E.O.)	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	○	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.O.)	○	
1313	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)	500606	51	Polyoxyethylene Alkyl(12,13) Ether (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)	○	

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	純原産	組成	染毛剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1314	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	532125	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7 E.O.)	○
1315	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	509100	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3 E.O.)	○
1316	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	508091	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 14)エーテル(12 E.O.)	○
1317	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	999999	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○
1318	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	508093	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	○
1319	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	508094	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	○
1320	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	507101	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○
1321	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	508095	51	Triethanolamine Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)-Sodium Alkyl (12,13) Sulfate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3 E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3 E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン・ナトリウム(3 E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	○
1322	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	508096	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸ナトリウム(1E.O.)	○

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	遊原基	註記欄	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	使用許容量(上限(%))	旧成分名	使用許容量(上限(%))	
1323	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508097	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1324	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	521003	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12, 13) Ether Sulfate (2E.O.) Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	○		
1325	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508098	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12, 13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1326	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508099	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1327	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1327	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	○		
1328	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	508101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12, 13) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	○		
1329	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	510073	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)	○		
1330	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	508103	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (8E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	○		

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	実名	外原種2006	旧外原種	紐原基	紐配剤	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	使用許容量(%)	旧成分名	使用許容量(%)	
1331	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	508104	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	○		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	○	
1332	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	509101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-16) Ether Phosphate (6E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	○		ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	○	
1333	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	521043	51	Sodium Mono-(Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Sulfosuccinate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液(7E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液(7E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	○		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム(7E.O.)	○	
1334	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	500386	51	Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸		○		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	○	
1335	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	500387	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkylphenyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン		○		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	○	
1336	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	500388	51	Sodium Polyoxyethylene Alkylphenyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム		○		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	○	
1337	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	507103	51	Polyoxyethylene Alkyl/Lanolin Alcohol Ether (16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)		ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	○		ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	○	
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(2E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(2E.O.)	○	
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(10E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(10E.O.)	○	
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(20E.O.)	○	
1339	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	509102	51	Polyoxyethylene Liquid Lanolin (75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)		ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	○		ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対表

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	世原基	産配種	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	使用時間(%)	旧成分名	使用時間(%)	
1340	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	521013	51	Poly (Oxyethylene/Oxypropylene) Methylpolysiloxane Copolymer	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサキエチレン(ポリオキシエチレン)シロキサメチル(ポリオキシプロピレン)シロキサ共重合体		ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサ共重合体	○	ジメチルシロキサメチル(ポリオキシエチレン)シロキサメチル(ポリオキシプロピレン)シロキサ共重合体	○		
1341	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	502128	51	Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl Ether	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル		ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	○	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	○		
1342	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル	105381	51	Polyoxyethylene Octylphenyl Ether	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル		ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル		○	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル	○		
1343	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	505160	51	Sodium Polyoxyethylene Octyl Phenyl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル硫酸ナトリウム液		ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	○	ポリオキシエチレンオクタフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン(5E.O.)		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルアミン(5E.O.)	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン(5)オレイルアミン		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルアミン(5)オレイルアミン	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン			ポリオキシエチレンオレイルアミン(15E.O.)	○	ポリオキシエチレンオレイルアミン(15E.O.)	○		
1345	ポリオキシエチレンオレイルエーテル	105385	51	Polyoxyethylene Oleylether	ポリオキシエチレンオレイルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルエーテル		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテル	○		
1346	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸	500391	51	Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸	○		
1347	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	503123	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	○		
1348	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	110366	51	Sodium Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1349	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	504338	51	Polyoxyethylene Cetyl/Oleyl Ether	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	○	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	○		
1350	ポリオキシエチレンオレイルグリセリル	504340	51	Polyoxyethylene Glyceryl Oleate	ポリオキシエチレンオレイルグリセリル	ポリオキシエチレンオレイルグリセリル		ポリオキシエチレンオレイルグリセリル	○	ポリオキシエチレンオレイルグリセリル	○		

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	外原標2006	旧外原標	塩原基	塩配剤	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1351	ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリン	523209	51	Polyoxyethylene (Caprylate/Caprates) Glycerides	ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリン	ポリオキシエチレン(6E.O.)カプリル/カプリン酸グリセリン	ポリオキシエチレン(カプリル/カプリン酸)グリセリン	ポリオキシエチレン(6E.O.)カプリル/カプリン酸グリセリン	○	○	○		
1352	ポリオキシエチレン還元ラノリン	540157	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレン還元ラノリン	ポリオキシエチレン(26E.O.)	ポリオキシエチレン還元ラノリン	ポリオキシエチレン還元ラノリン	○	○	○		
1353	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	509103	51	Polyoxyethylene Glyceryl Ether (26E.O.)	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	ポリオキシエチレン(26E.O.)	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	ポリオキシエチレングリセリン(26E.O.)	○	○	○		
1354	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	105359	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		○	○	○		
1355	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	509104	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Succinate (50E.O.)	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	ポリオキシエチレン(50E.O.)	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油コハク酸(50E.O.)	○	○	○		
1356	ポリオキシエチレンコレステロールエーテル	504341	51	Polyoxyethylene Cholesterol Ether	ポリオキシエチレンコレステロールエーテル	ポリオキシエチレン(コレステロールエーテル)	ポリオキシエチレンコレステロールエーテル	ポリオキシエチレンコレステロールエーテル	○	○	○		
1357	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	501124	51	Polyoxyethylene Cholesteryl Ether	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	ポリオキシエチレン(コレステリルエーテル)	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	ポリオキシエチレンコレステリルエーテル	○	○	○		
1358	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	508107	51	Polyoxyethylenediethanolamine Lauilate (4E.O.)	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	ポリオキシエチレン(4E.O.)	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	ポリオキシエチレンジエタノールアミンラウリン酸エステル(4E.O.)	○	○	○		
1359	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	532126	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside Diolate	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	ポリオキシエチレン(120E.O.)	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	ポリオキシエチレンジオレイン酸メチルグルコシド	○	○	○		
1360	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	504343	51	Polyoxyethylene Dinonylphenylether	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	ポリオキシエチレン(ニルフェニルエーテル)	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	ポリオキシエチレンジニルフェニルエーテル	○	○	○		
1361	ポリオキシエチレンステアリルエーテル	105420	51	Polyoxyethylene Stearyl ether	ポリオキシエチレンステアリルエーテル	ポリオキシエチレン(ステアリルエーテル)	ポリオキシエチレンステアリルエーテル	ポリオキシエチレンステアリルエーテル	○	○	○		
1362	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	110368	51	Polyoxyethylene Stearyl ether Phosphate	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	ポリオキシエチレン(ステアリルエーテルリン酸)	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	ポリオキシエチレンステアリルエーテルリン酸	○	○	○		
1363	ポリオキシエチレンステアリル酸アミド	500396	51	Polyoxyethylene Stearoylamide	ポリオキシエチレンステアリル酸アミド	ポリオキシエチレン(ステアリル酸アミド)	ポリオキシエチレンステアリル酸アミド	ポリオキシエチレンステアリル酸アミド	○	○	○		
1364	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液	540087	51	Sodium Laurethsulfosuccinate Solution	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液	ポリオキシエチレン(スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液)	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液	○	○	○		

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	旧規原規	旧原基	組立規	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(%)	
1365	ポリオキシエチレンセ スキステアリン酸メチ ルグルコシド	532127	51	Polyoxyethylene Methyl Glucose Sesquistearate	ポリオキシエチレンセ スキステアリン酸メチ ルグルコシド	セスキステアリン 酸ポリオキシエチ レンメチルグルコ シド		ポリオキシエチレ ンセスキステアリン 酸メチルグルコシ ド	○	セスキステアリン 酸ポリオキシエチ レンメチルグルコ シド	○		
1366	ポリオキシエチレンセ チルエーテル	008806	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセ チルエーテル		ポリオキシエチレ ンセチルエーテル		○	ポリオキシエチレ ンセチルエーテル	○		
1367	ポリオキシエチレンセ チルエーテルリン酸	500398	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンセ チルエーテルリン酸		ポリオキシエチレ ンセチルエーテル リン酸		○	ポリオキシエチレ ンセチルエーテル リン酸	○		
1368	ポリオキシエチレンセ チルエーテルリン酸ナ トリウム	500399	51	Sodium Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセ チルエーテルリン酸ナ トリウム		ポリオキシエチレ ンセチルエーテル リン酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレ ンセチルエーテル リン酸ナトリウム	○		
1369	ポリオキシエチレンセ チルステアリン酸ジエ テル	504346	51	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl Diether	ポリオキシエチレンセ チルステアリン酸ジエ テル	ポリオキシエチレ ンセチルステアリ ルジエーテル		ポリオキシエチレ ンセチルステアリ ルジエーテル	○	ポリオキシエチレ ンセチルステアリ ルジエーテル	○		
1370	ポリオキシエチレンセ トステアリン酸エーテ ル	501125	51	Polyoxyethylene Cetyl/Stearyl Ether	ポリオキシエチレンセ トステアリン酸エーテ ル			ポリオキシエチレ ンセトステアリン 酸エーテル	○	ポリオキシエチレ ンセトステアリン 酸エーテル	○		
1371	ポリオキシエチレンソ ルビットミツロウ	500400	51	Beeswax Derivatives of Polyoxyethylene Sorbitol	ポリオキシエチレンソ ルビットミツロウ		ポリオキシエチレ ンソルビットミツ ロウ		○	ポリオキシエチレ ンソルビットミツ ロウ	○		
1372	ポリオキシエチレンソ ルビトールラノリン(4 0E.O.)	508109	51	Polyoxyethylene Sorbitol Lanolate (40E.O.)	ポリオキシエチレンソ ルビトールラノリン(4 0E.O.)	ポリオキシエチレ ンソルビトールラノ リン(40E.O.)		ポリオキシエチレ ンソルビトールラノ リン(40E.O.)	○	ポリオキシエチレ ンソルビトールラノ リン(40E.O.)	○		
1373	ポリオキシエチレン大 豆油脂肪酸アミン(5 E.O.)	523409	51	Polyoxyethylene Soybean Oil Fatty Acid Amine (5E. O.)	ポリオキシエチレン大 豆油脂肪酸アミン(5 E.O.)	ポリオキシエチレ ン大豆油脂肪酸ア ミン(5E.O.)		ポリオキシエチレ ン大豆油脂肪酸ア ミン(5E.O.)	○	ポリオキシエチレ ン大豆油脂肪酸ア ミン(5E.O.)	○		
1374	ポリオキシエチレンド デシルフェニルエーテ ル	540088	51	Polyoxyethylene Dodecylphenylether	ポリオキシエチレンド デシルフェニルエーテ ル	ポリオキシエチレ ンドデシルフェニル エーテル(2E. O.)		ポリオキシエチレ ンドデシルフェニ ルエーテル(2E. O.)	○	ポリオキシエチレ ンドデシルフェニ ルエーテル(2E. O.)	○		
1374	ポリオキシエチレンド デシルフェニルエーテ ル	540088	51	Polyoxyethylene Dodecylphenylether	ポリオキシエチレンド デシルフェニルエーテ ル	ポリオキシエチレ ンドデシルフェニル エーテル(4E. O.)		ポリオキシエチレ ンドデシルフェニ ルエーテル(4E. O.)	○	ポリオキシエチレ ンドデシルフェニ ルエーテル(4E. O.)	○		
1375	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル	505163	51	Polyoxyethylene Tridecyl Ether	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル	ポリオキシエチレ ントリデシルエーテ ル		ポリオキシエチレ ントリデシルエー テル	○	ポリオキシエチレ ントリデシルエー テル	○		
1376	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル酢酸	522105	51	Polyoxyethylene Tridecylether Carboxylic Acid	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル酢酸	カルボキシエチレ ントリデシルエーテ ル酢酸		カルボキシエチレ ントリデシルエー テル酢酸	○	カルボキシエチレ ントリデシルエー テル酢酸	○		
1377	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル酢酸 ナトリウム	520310	51	Sodium Polyoxyethylene Tridecyl Ether Acetate	ポリオキシエチレントリ デシルエーテル酢酸 ナトリウム	カルボキシエチレ ントリデシルエーテ ル酢酸ナトリウム (3E. O.)		カルボキシエチレ ントリデシルエー テル酢酸ナトリウム (3E. O.)	○	カルボキシエチレ ントリデシルエー テル酢酸ナトリウム (3E. O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	旧外原規	極原基	配置持	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1378	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル	105377	51	Polyoxyethylene Nonylphenyl Ether	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル		ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル		○	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル	○		
1379	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)液	540089	51	Ammonium Polyoxyethylene Nonylphenylether Sulfate (4 E. O.) Solution	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)液	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)			○	ポリオキシエチレンノニルフエニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)	○		
1380	ポリオキシエチレンヒマシ油	105340	51	Polyoxyethylene Castor Oil	ポリオキシエチレンヒマシ油		ポリオキシエチレンヒマシ油		○	ポリオキシエチレンヒマシ油	○		
1381	ポリオキシエチレンフィトステロール	503131	51	Polyoxyethylene Phytosterol	ポリオキシエチレンフィトステロール	ポリオキシエチレンフィトステロール		ポリオキシエチレンフィトステロール	○	ポリオキシエチレンフィトステロール	○		
1382	ポリオキシエチレンブチルエーテル	501126	51	Polyoxyethylene Butyl Ether	ポリオキシエチレンブチルエーテル	ポリオキシエチレンブチルエーテル		ポリオキシエチレンブチルエーテル	○	ポリオキシエチレンブチルエーテル	○		
1383	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル		ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	○	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	○		
1383	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル		ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	○	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	○		
1384	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	105339	51	Polyoxyethylene Behenyl Ether	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル		ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	○	ポリオキシエチレンベヘニルエーテル	○		
1385	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	505166	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin Oil	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	○		
1386	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	540090	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Ethylhexylether Phosphate (4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○		
1387	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン3-リゴクシンネート(3E.O.)(20P.O.)	508110	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Oligosuccinate (3E.O.)(20P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン3-リゴクシンネート(3E.O.)(20P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン3-リゴクシンネート(3E.O.)(20P.O.)		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン3-リゴクシンネート(3E.O.)(20P.O.)	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン3-リゴクシンネート(3E.O.)(20P.O.)	○		
1388	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	504349	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	○		

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	英名	外国規格2006	旧外規格	種原名	種配規	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	使用時間(上限%)	旧成分名	使用時間(上限%)	
1389	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(3E.O.)(1 7P.O.)	540112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (3E.O.) (17P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(3E.O.)(1 7P.O.)		ポリオキシエチレ ン(3)ポリオキシ プロピレングリ コール(17)		○	ポリオキシエチレ ン(3)ポリオキシ プロピレングリ コール(17)		○	
1390	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 0P.O.)	540115	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 0P.O.)		ポリオキシエチレ ン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	
1391	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 5P.O.)	540116	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 5P.O.)		ポリオキシエチレ ン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(35)		○	
1392	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(2 P.O.)	540117	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (2P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(2 P.O.)		ポリオキシエチレ ン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(2)		○	ポリオキシエチレ ン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(2)		○	
1393	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(3 0P.O.)	540118	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレ ン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		ポリオキシエチレ ン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	
1394	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(30P.O.)	540092	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	
1395	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(65P.O.)	540093	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (65P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(65P.O.)		ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(65)		○	ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(65)		○	
1396	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(70P.O.)	540094	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (70P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(70P.O.)		ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(70)		○	ポリオキシエチレ ン(10)ポリオキシ プロピレングリ コール(70)		○	
1397	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(12E.O.)(35P.O.)	540095	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (12E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(12E.O.)(35P.O.)		ポリオキシエチレ ン(12)ポリオキシ プロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(12)ポリオキシ プロピレングリ コール(35)		○	
1398	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(16E.O.)(30P.O.)	540099	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (16E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(16E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(16)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(16)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)		○	
1399	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(19E.O.)(21P.O.)	502132	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (19E.O.)(21P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(19E.O.)(21P.O.)		ポリオキシエチレ ン(19)ポリオキシ プロピレングリ コール(21P. O.)		○	ポリオキシエチレ ン(19)ポリオキシ プロピレングリ コール(21P. O.)		○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外形寸2006	旧外形寸	精原産	性状	薬毛剤承認基準別表3		染毛剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1400	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (9P.O.)	522059	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.)(9P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (9P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レングリコール(2 0E.O.)(9P. O.)	ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキ シプロピレングリ コール(20) (P.O.)	○	○	○			
1401	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (20P.O.)	540103	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.) (20P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (20P.O.)		ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキ シプロピレングリ コール(20) (P.O.)	○	○	○			
1402	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (60P.O.)	522060	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (60P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(60P. O.)	ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキ シプロピレングリ コール(20) (P.O.)	○	○	○			
1403	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(22E.O.) (21P.O.)	522062	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (22E.O.)(21P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(22E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(21P. O.)	ポリオキシエチレ ン(22E.O.)(21 P.O.)	○	○	○			
1404	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(22E.O.) (25P.O.)	522063	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (22E.O.)(25P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(22E.O.) (25P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(25P. O.)	ポリオキシエチレ ン(22E.O.)(25 P.O.)	○	○	○			
1405	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(23E.O.) (21P.O.)	523412	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (23E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(23E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 3E.O.)(21P. O.)	ポリオキシエチレ ン(23E.O.)(21 P.O.)	○	○	○			
1406	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(25E.O.) (30P.O.)	540106	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (25E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(25E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 5E.O.)(30P. O.)	ポリオキシエチレ ン(25)ポリオキ シプロピレングリ コール(30) (P.O.)	○	○	○			
1407	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(26E.O.) (30P.O.)	522064	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (26E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(26E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(30P. O.)	ポリオキシエチレ ン(26E.O.)(30 P.O.)	○	○	○			
1408	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(26E.O.) (31P.O.)	522065	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (26E.O.)(31P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(26E.O.) (31P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(31P. O.)	ポリオキシエチレ ン(26E.O.)(31 P.O.)	○	○	○			
1409	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (33P.O.)	540108	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (30E.O.) (33P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (33P.O.)	ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(33) (P.O.)	ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(33) (P.O.)	○	○	○			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	旧外原規	塩原基	短配規	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 制限(%)	旧成分名	使用時濃度 制限(%)	
1410	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (35P.O.)	540109	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (30E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (35P.O.)		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○		
1411	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(35E.O.) (40P.O.)	540111	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (35E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(35E.O.) (40P.O.)		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)		○	ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)	○		
1412	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(38E.O.) (30P.O.)	522067	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (38E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(3 8E.O.)(30P. O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(3 8E.O.)(30P. O.)		○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (38E.O.)(30 P.O.)	○		
1413	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(40E.O.) (54P.O.)	522068	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (40E.O.)(54P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(4 0E.O.)(54P. O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(4 0E.O.)(54P. O.)		○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (40E.O.)(54 P.O.)	○		
1414	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(50E.O.) (40P.O.)	540114	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (50E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(50E.O.) (40P.O.)		ポリオキシエチレ ン(50)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)		○	ポリオキシエチレ ン(50)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)	○		
1415	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(30P.O.)	522069	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (150E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 50E.O.)(30 P.O.)		○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (150E.O.)(3 0P.O.)	○		
1416	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(35P.O.)	540096	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (150E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(35P.O.)		ポリオキシエチレ ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○		
1417	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(30P.O.)	540097	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (160E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)	○		
1418	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(31P.O.)	522070	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (160E.O.)(31P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(31P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 60E.O.)(31 P.O.)		○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (160E.O.)(3 1P.O.)	○		
1419	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(190E. O.)(60P.O.)	522071	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (190E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(190E. O.)(60P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 90E.O.)(60 P.O.)		○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (190E.O.)(6 0P.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	相原基	剤配剤	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(%)	
1420	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E.O.)(40P.O.)	540101	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (200E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E.O.)(40P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(40)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(40)	○	○	
1421	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E.O.)(70P.O.)	540102	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (200E.O.) (70P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E.O.)(70P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(70)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(70)	○	○	
1422	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E.O.)(60P.O.)	522072	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (240E.O.) (60P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(240E.O.)(60P.O.)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(240E.O.)(60P.O.)	○	○	
1423	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル(24E.O.)(24P.O.)	501127	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glyceryl Ether (24E.O.) (24P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル(24E.O.)(24P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル(24E.O.)(24P.O.)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル(24E.O.)(24P.O.)	○	○	
1424	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル	540122	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル	○	○	
1424	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル	540122	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル	○	○	
1425	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル(34E.O.)(23P.O.)	522074	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether (34E.O.) (23P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリンエーテル(34E.O.)(23P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル(34E.O.)(23P.O.)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンステアリンエーテル(34E.O.)(23P.O.)	○	○	
1426	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル	105428	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル	○	○	
1427	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E.O.)(4P.O.)	540129	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (1E.O.) (4P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E.O.)(4P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル(4)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル(4)	○	○	
1428	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E.O.)(8P.O.)	540130	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (1E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E.O.)(8P.O.)		ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル(8)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレンセチルエーテル(8)	○	○	

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	国外原規2006	旧外原規	純原基	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(%)	
1429	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E, O.)(1P, O.)	540135	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (5E,O.) (1P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E, O.)(1P, O.)		ポリオキシエチレン(5)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル		○	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1430	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E, O.)(8P, O.)	540126	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (10E,O.) (8P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E, O.)(8P, O.)		ポリオキシエチレン(10)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル		
1431	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(1P, O.)	540131	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E,O.) (1P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(1P, O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル		○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(4)セチルエーテル		
1432	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(4P, O.)	540133	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E,O.) (4P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(4P, O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(4)セチルエーテル		○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1433	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(8P, O.)	540134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E,O.) (8P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E, O.)(8P, O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1434	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	503134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	ポリオキシエチレン ポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテルリン酸		
1435	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンデシルテトラデシルエーテル	503135	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2- Decyl Tetradecyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンデシルテトラデシルエーテル	ポリオキシエチレン ポリオキシプロピレンデシルテトラデシルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1436	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	ポリオキシエチレン ポリオキシプロピレンメチロールプロパン			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1436	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	ポリオキシエチレン ポリオキシプロピレンメチロールプロパン			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		
1437	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル	502134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル	ポリオキシエチレン ポリオキシプロピレンセチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル		
1438	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(2E, O.)(2P, O.)	540143	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butyl Ether (2E,O.) (2P,O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(2E, O.)(2P, O.)	ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)セチルエーテル		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	別原規2006	旧規原規	純原基	梳配相	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(%)	
1439	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(9E. O.)(10P.O.)	540151	51	Polyoxyethylene (9) Polyoxypropylene (10) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(9E. O.)(10P.O.)		ポリオキシエチレ ン(9)ポリオキシ プロピレン(10)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(9)ポリオキシ プロピレン(10)ブ チルエーテル	○	○		
1440	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(17E. O.)(17P.O.)	540141	51	Polyoxyethylene (17) Polyoxypropylene (17) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(17E. O.)(17P.O.)		ポリオキシエチレ ン(17)ポリオキシ プロピレン(17)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(17)ポリオキシ プロピレン(17) ブチルエーテル	○	○		
1441	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(20E. O.)(15P.O.)	540142	51	Polyoxyethylene (20) Polyoxypropylene (15) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(20E. O.)(15P.O.)		ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキシ プロピレン(15)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキシ プロピレン(15) ブチルエーテル	○	○		
1442	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(30E. O.)(30P.O.)	540144	51	Polyoxyethylene (30) Polyoxypropylene (30) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(30E. O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキシ プロピレン(30)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキシ プロピレン(30) ブチルエーテル	○	○		
1443	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(35E. O.)(28P.O.)	540145	51	Polyoxyethylene (35) Polyoxypropylene (28) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(35E. O.)(28P.O.)		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキシ プロピレン(28)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキシ プロピレン(28) ブチルエーテル	○	○		
1444	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(36E. O.)(36P.O.)	540146	51	Polyoxyethylene (36) Polyoxypropylene (36) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(36E. O.)(36P.O.)		ポリオキシエチレ ン(36)ポリオキシ プロピレン(36)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(36)ポリオキシ プロピレン(36) ブチルエーテル	○	○		
1445	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(37E. O.)(38P.O.)	540147	51	Polyoxyethylene (37) Polyoxypropylene (38) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(37E. O.)(38P.O.)		ポリオキシエチレ ン(37)ポリオキシ プロピレン(38)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(37)ポリオキシ プロピレン(38) ブチルエーテル	○	○		
1446	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(45E. O.)(33P.O.)	540148	51	Polyoxyethylene (45) Polyoxypropylene (33) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ブチルエーテル(45E. O.)(33P.O.)		ポリオキシエチレ ン(45)ポリオキシ プロピレン(33)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(45)ポリオキシ プロピレン(33) ブチルエーテル	○	○		
1447	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン キシレングリコール エーテル(300E. O.)(75P.O.)	508112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hexyleneglycol Ether (300E.O.)(75P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン キシレングリコール エーテル(300E. O.)(75P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレンキシレングリ コールエーテル(3 00E.O.)(75 P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレンキシレン グリコールエーテ ル(300E.O.) (75P.O.)	○	○		
1448	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ペンタエリトールエー テル(5E.O.)(65 P.O.)	540152	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Pentaerythritol Ether (5E.O.)(65P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレン ペンタエリトールエー テル(5E.O.)(65 P.O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレンペンタエリス リトールエーテル(5 E.O.)(65P. O.)		ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレンペンタエリス リトールエーテル (5E.O.)(65 P.O.)	○	○		

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	旧外原規	旧原基	旧配合	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(%)	
1449	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(3E.O.)(6P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(3E.O.)(6P.O.)	○		
1449	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(5E.O.)(5P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(5E.O.)(5P.O.)	○		
1450	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	504352	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	○		
1451	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	540153	51	Sodium Myristyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液		ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1452	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	503136	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside	ポリオキシエチレンメチルグルコシド		ポリオキシエチレンメチルグルコシド		ポリオキシエチレンメチルグルコシド	○		
1453	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	521039	51	Polyoxyethylene Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体		ジメチルシロキサ・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサ共重合体		ジメチルシロキサ・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサ共重合体	○		
1453	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	521039	51	Polyoxyethylene Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体		ポリオキシエチレン・メチルポリシロキサ共重合体		ポリオキシエチレン・メチルポリシロキサ共重合体	○		
1454	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	521040	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Amine	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン(2E.O.)	○		
1455	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液	540154	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Dimethyl Amine Oxide Solution	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド液		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミンオキシド	○		
1456	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	507105	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Amide (5E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	○		
1457	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	540207	51	Polyoxyethylene Glycerol Monococoate	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	○		
1458	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	504357	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○		

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	英名	外原規2006	旧外原規	既原基	剤配用	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(%)	
1459	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	508113	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monocoate (20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	○	○	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	○	
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(2)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	○	ポリオキシエチレン(2)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	○	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	○	ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(20)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	○	ポリオキシエチレン(20)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	
1461	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	507106	51	Polyoxyethylene (5) Coconut Fatty Acid Monoethanolamide Phosphate	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	○	○	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	○	
1462	ポリオキシエチレンラウリエーテル	105370	51	Polyoxyethylene Lauryl ether	ポリオキシエチレンラウリエーテル		ポリオキシエチレンラウリエーテル		○	○	ポリオキシエチレンラウリエーテル	○	
1463	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシシル化ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム			カルボキシシル化ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム(3E.O.)	○	
1463	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシシル化ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム(4.5E.O.)					カルボキシシル化ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム(4.5E.O.)	○	
1464	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	530009	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate Solution (10 E. O.)	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)		ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	○	○	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	○	
1465	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	5111058	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate Solution (16E.O.)	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)		ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)			ポリオキシエチレンラウリエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	○	

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	国外原規	紐原基	証記規	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	使用許容量(%)	旧成分名	使用許容量(%)	
1466	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	521050	51	Ammonium Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(3E.O.)液		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(3E.O.)液	○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(3E.O.)液	○		
1466	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	521050	51	Ammonium Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム液	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(2E.O.)			○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸アンモニウム(2E.O.)	○		
1467	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン	500466	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン		○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸トリエタノールアミン	○		
1468	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム	500467	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Sulfate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム		ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル硫酸ナトリウム	○		
1469	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸	500468	51	Polyoxyethylene Laurylether Phosphate	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸		○	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸	○		
1470	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム	500469	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレンラウリルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1471	ポリオキシエチレンラウリン酸アミド(2E.O.)	523415	51	Polyoxyethylene Laurylamide (2E.O.)	ポリオキシエチレンラウリン酸アミド(2E.O.)	ポリオキシエチレンラウリン酸アミド(2E.O.)			○	ポリオキシエチレンラウリン酸アミド(2E.O.)	○		
1472	ポリオキシエチレンラノリン	105365	51	Lanolin	ポリオキシエチレンラノリン		ポリオキシエチレンラノリン		○	ポリオキシエチレンラノリン	○		
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール		○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(5)ラノリンアルコール	○		
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール		○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(10)ラノリンアルコール	○		
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール		○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(15)ラノリンアルコール	○		
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール		○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(20)ラノリンアルコール	○		
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレンラノリンアルコール		○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(25)ラノリンアルコール	○		

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	学名	が原規2006	旧名原規	純原基	組成規	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(%)	
1473	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	○	○	ポリオキシエチレン (40)ソリンア ルコール	○	
1474	ポリオキシエチレン ソリンアルコール(2)	540156	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol (2)	ポリオキシエチレン ソリンアルコール(2)	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	○	○	ポリオキシエチレン ソリンアルコール	○	
1475	ポリオキシエチレン牛 脂アルキルジエタノール アミン(2E.O.)	508106	51	Polyoxyethylene Tallow Alkyl Diethanolamine (2E.O.)	ポリオキシエチレン牛 脂アルキルジエタノール アミン(2E.O.)	ポリオキシエチレン 牛脂アルキルジエタノール アミン (2E.O.)	ポリオキシエチレン 牛脂アルキルジエタノール アミン (2E.O.)	ポリオキシエチレン 牛脂アルキルジエタノール アミン (2E.O.)	○	○	ポリオキシエチレン 牛脂アルキルジエ タノールアミン (2E.O.)	○	
1476	ポリオキシエチレン牛 脂脂肪酸グリセリル液	521017	51	Polyoxyethylene Glyceryl Tallowate Solution	ポリオキシエチレン牛 脂脂肪酸グリセリル液	ポリオキシエチレン 牛脂脂肪酸グリセリル液	ポリオキシエチレン 牛脂脂肪酸グリセリル液	ポリオキシエチレン 牛脂脂肪酸グリセリル液	○	○	牛脂脂肪酸ポリオ キシエチレングリ セリル(82E.O.) 液	○	
1477	ポリオキシプロピレン グリセリルエーテル	501129	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether	ポリオキシプロピレン グリセリルエーテル	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テル	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テル	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テル	○	○	ポリオキシプロピ レングリセリル エーテル	○	
1478	ポリオキシプロピレン グリセリルエーテル リン酸	501130	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレン グリセリルエーテル リン酸	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テルリン酸	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テルリン酸	ポリオキシプロピレン グリセリルエー テルリン酸	○	○	ポリオキシプロピ レングリセリル エーテルリン酸	○	
1479	ポリオキシプロピレン ジグリセリルエーテル	523225	51	Polyoxypropylene Diglyceryl Ether	ポリオキシプロピレン ジグリセリルエーテル	ポリオキシプロピレン ソリン(9)ジグリセリ ルエーテル	ポリオキシプロピレン ソリン(9)ジグリセリ ルエーテル	ポリオキシプロピレン ソリン(9)ジグリセリ ルエーテル	○	○	ポリオキシプロピ レン(9)ジグリセリ ルエーテル	○	
1480	ポリオキシプロピレン ステアリルエーテル	521058	51	Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシプロピレン ステアリルエーテル	ポリオキシプロピレン ソリンステアリルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンステアリルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンステアリルエー テル	○	○	ポリオキシプロピ レンステアリル エーテル	○	
1481	ポリオキシプロピレン セチルエーテル(10 P.O.)	509108	51	Polyoxypropylene Cetyl Ether (10P.O.)	ポリオキシプロピレン セチルエーテル(10 P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンセチルエーテル (10P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンセチルエー テル(10P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンセチルエー テル(10P.O.)	○	○	ポリオキシプロピ レンセチルエーテ ル(10P.O.)	○	
1482	ポリオキシプロピレン ソルビトール	505167	51	Polyoxypropylene Sorbitol	ポリオキシプロピレン ソルビトール	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール	○	○	ポリオキシプロピ レンソルビトール	○	
1483	ポリオキシプロピレン ソルビトール・ヒマシ油 (8P.O.)	509109	51	Polyoxypropylene Sorbitol Castor Oil (8P.O.)	ポリオキシプロピレン ソルビトール・ヒマシ油 (8P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール・ヒ マシ油(8P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール・ヒ マシ油(8P.O.)	ポリオキシプロピレン ソリンソルビトール・ヒ マシ油(8P.O.)	○	○	ポリオキシプロピ レンソルビトール・ ヒマシ油(8P. O.)	○	
1484	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	○	○	ポリオキシプロピ レン(2)ブチル エーテル	○	
1484	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	○	○	ポリオキシプロピ レン(12)ブチル エーテル	○	
1484	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレン ブチルエーテル(1)	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	ポリオキシプロピレン ソリンブチルエー テル	○	○	ポリオキシプロピ レン(15)ブチル エーテル	○	

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	純原規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
								使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	旧成分名	
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(20)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(20)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(24)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(24)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(26)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(26)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル	○		
1485	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(40)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(40)ブチルエーテル	○		
1485	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(52)ブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレン(52)ブチルエーテル	○		
1486	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)	540161	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (3)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)		ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○		
1487	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	503141	51	Polyoxypropylene Butyl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸		ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	○	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	○		
1488	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	503142	51	Polyoxypropylene Methyl Glucoside	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド		ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	○	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	○		
1489	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	521059	51	Polyoxypropylene Methyl polysiloxane Copolymer	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体		ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	○	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	○		
1490	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	503143	51	Polyoxypropylene Lanolin Alcohol Ether	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル		ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	○	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	○		
1491	ポリ酢酸ビニル液	522077	51	Polyvinyl Acetate Solution	ポリ酢酸ビニル液		ポリ酢酸ビニル液	○	ポリ酢酸ビニル液	○		
1492	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	522078	51	Polyvinyl Acetate Emulsion	ポリ酢酸ビニルエマルジョン		ポリ酢酸ビニルエマルジョン	○	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	○		
1493	ポリスチレン樹脂エマルジョン	540162	51	Polystyrene Resin Emulsion	ポリスチレン樹脂エマルジョン		ポリスチレン樹脂エマルジョン	○	ポリスチレン樹脂エマルジョン	○		

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	品名	外原特2006	旧外原特	紐原基	添配剤	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	ハゲ毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
1494	ポリソルベート80	001594	01	Polysorbate 80					ポリソルベート80	○	ポリソルベート80	○	
1495	ポリビニルアルコール	008804	51	Polyvinyl Alcohol	ポリビニルアルコール		ポリビニルアルコール		ポリビニルアルコール	○	ポリビニルアルコール	○	
1496	ポリビニルアルコール	008804	71	Polyvinyl Alcohol					ポリビニルアルコール	○	ポリビニルアルコール	○	
1497	ポリビニルピロリドン	008805	51	Polyvinylpyrrolidone	ポリビニルピロリドン		ポリビニルピロリドン		ポリビニルピロリドン	○	ポリビニルピロリドン	○	
1498	ポリビニルブチラール	504362	51	Polyvinyl Butyral	ポリビニルブチラール		ポリビニルブチラール	ポリビニルブチラール	ポリビニルブチラール	○	ポリビニルブチラール	○	
1499	ポリブテン	105269	31	Polybutene					ポリブテン	○	ポリブテン	○	
1500	ポリプロピレン	111801	51	Polypropylene	ポリプロピレン		ポリプロピレン	ポリプロピレン	ポリプロピレン	○	ポリプロピレン	○	
1501	ポリプロピレングリコール	501131	51	Polypropylene Glycol	ポリプロピレングリコール		ポリプロピレングリコール	ポリプロピレングリコール	ポリプロピレングリコール	○	ポリプロピレングリコール	○	
1502	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	509116	51	Poly Methyl Methacrylate Polyester Laminated Powder (2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)		ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	○	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	○	
1503	ポリリン酸ナトリウム	106738	51	Sodium Polyphosphate	ポリリン酸ナトリウム		ポリリン酸ナトリウム		ポリリン酸ナトリウム	○	ポリリン酸ナトリウム	○	
1504	ポリリン酸ナトリウム	106738	31	Sodium Polyphosphate					ポリリン酸ナトリウム	○	ポリリン酸ナトリウム	○	
1505	dl-ボルネオール	101968	51	dl-Borneol	dl-ボルネオール		dl-ボルネオール	dl-ボルネオール	dl-ボルネオール	○	dl-ボルネオール	○	
1506	d-ボルネオール	009752	31	d-Borneol					d-ボルネオール	○	d-ボルネオール	○	
1507	マイカ	500492	51	Mica	マイカ		マイカ		マイカ	○	マイカ	○	
1508	マイクロクリスタリンワックス	104226	51	Microcrystalline Wax	マイクロクリスタリンワックス		マイクロクリスタリンワックス		マイクロクリスタリンワックス	○	マイクロクリスタリンワックス	○	
1509	マカデミアナッツ油	521074	51	Macadamia Nut Oil	マカデミアナッツ油		マカデミアナッツ油	マカデミアナッツ油	マカデミアナッツ油	○	マカデミアナッツ油	○	
1510	マツエキス	105194	51	Pine Extract	マツエキス		マツエキス	マツエキス	マツエキス	○	マツエキス	○	
1511	マルチトール	109329	51	Maltitol	マルチトール		マルチトール	マルチトール	マルチトール	○	マルチトール	○	
1512	マルチトール液	521077	51	Maltitol Solution	マルチトール液		マルチトール液	マルチトール液	マルチトール液	○	マルチトール液	○	
1513	マルトース	103961	51	Maltose	マルトース		マルトース	マルトース	マルトース	○	マルトース	○	
1514	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス		マロニエエキス	マロニエエキス	マロニエエキス	○	マロニエエキス	○	
1514	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス		マロニエエキス		マロニエエキス	○	マロニエエキス	○	
1515	マンガンバイオレット	521079	51	Ammonium Manganese	マンガンバイオレット		マンガンバイオレット	マンガンバイオレット	マンガンバイオレット	○	マンガンバイオレット	○	
1516	D-マンニト	111412	51	D-Mannitol	D-マンニト		D-マンニト		D-マンニト	○	D-マンニト	○	
1517	水飴	521083	51	Glutinous Starch Syrup	水飴		水飴	水飴	水飴	○	水飴	○	
1518	ミツロウ	500495	51	Beeswax	ミツロウ		ミツロウ		ミツロウ	○	ミツロウ	○	
1519	ミツロウ	500495	01	Beeswax					ミツロウ	○	ミツロウ	○	

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	新原基	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1520	ミリスチルアルコール	104372	51	Myristyl Alcohol	ミリスチルアルコール	ミリスチルアルコール		ミリスチルアルコール		○	ミリスチルアルコール	○	
1521	ミリスチル硫酸ナトリウム	502143	51	Sodium Myristyl Sulfate	ミリスチル硫酸ナトリウム	ミリスチル硫酸ナトリウム		ミリスチル硫酸ナトリウム		○	ミリスチル硫酸ナトリウム	○	
1522	ミリスチン酸	104368	51	Myristic Acid	ミリスチン酸	ミリスチン酸	ミリスチン酸			○	ミリスチン酸	○	
1523	ミリスチン酸イソトリデシル	509120	51	Isotridecyl Myristate	ミリスチン酸イソトリデシル	ミリスチン酸イソトリデシル		ミリスチン酸イソトリデシル		○	ミリスチン酸イソトリデシル	○	
1524	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	521091	51	Isopropanolamine Myristate Solution	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液		ミリスチン酸イソプロパノールアミン液		○	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	○	
1525	ミリスチン酸イソプロピル	009100	51	Isopropyl Myristate	ミリスチン酸イソプロピル	ミリスチン酸イソプロピル	ミリスチン酸イソプロピル			○	ミリスチン酸イソプロピル	○	
1526	ミリスチン酸オクタドデシル	100124	51	2-Octyldodecyl Myristate	ミリスチン酸オクタドデシル	ミリスチン酸オクタドデシル	ミリスチン酸オクタドデシル			○	ミリスチン酸オクタドデシル	○	
1527	ミリスチン酸カリウム	504372	51	Potassium Myristate	ミリスチン酸カリウム	ミリスチン酸カリウム		ミリスチン酸カリウム		○	ミリスチン酸カリウム	○	
1528	ミリスチン酸グリセリル	501134	51	Glyceryl Monomyristate	ミリスチン酸グリセリル	ミリスチン酸グリセリル		ミリスチン酸グリセリル		○	ミリスチン酸グリセリル	○	
1529	ミリスチン酸ジエタノールアミド	501135	51	Myristic Acid Diethanolamide	ミリスチン酸ジエタノールアミド	ミリスチン酸ジエタノールアミド		ミリスチン酸ジエタノールアミド		○	ミリスチン酸ジエタノールアミド	○	
1530	ミリスチン酸セチル	500500	51	Cetyl Myristate	ミリスチン酸セチル	ミリスチン酸セチル	ミリスチン酸セチル			○	ミリスチン酸セチル	○	
1531	ポリオキシエチレンシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	510077	51	Polyoxyethylene Myristyl Ether Myristate (3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)		ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)		○	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	○	
1532	ミリスチン酸ミリスチル	104370	51	Myristyl Myristate	ミリスチン酸ミリスチル	ミリスチン酸ミリスチル	ミリスチン酸ミリスチル			○	ミリスチン酸ミリスチル	○	
1533	ミリスチル加水分解コラーゲン液	509121	51	Myristoyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ミリスチル加水分解コラーゲン液	ミリスチル加水分解コラーゲン液		ミリスチル加水分解コラーゲン液		○	ミリスチル加水分解コラーゲン液	○	
1534	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	500503	51	Sodium N-Myristoyl-L-glutamate	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム		N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム		○	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	○	
1535	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	504375	51	Sodium Myristoylmethyl Glycinate	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム		ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム		○	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	○	
1536	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	508118	51	Sodium Myristoylmethyl-β-Alanine Solution	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液		ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液		○	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	○	
1537	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	504377	51	Sodium Myristoylmethyl Taurate	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	ミリスチルメチルタウリンナトリウム		ミリスチルメチルタウリンナトリウム		○	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	○	
1538	ミンク油	104247	51	Mink Oil	ミンク油	ミンク油	ミンク油			○	ミンク油	○	
1539	ミンク油脂肪酸エチル	504378	51	Ethyl Mustelate	ミンク油脂肪酸エチル	ミンク油脂肪酸エチル		ミンク油脂肪酸エチル		○	ミンク油脂肪酸エチル	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

101/118

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	旧外原規	地原基	旧配規	製造剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	製造剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
1540	ミンクワックス	510078	51	Mink Wax	ミンクワックス		ミンクワックス			ミンクワックス	○	
1541	ムクロジエキス	521096	51	Mukurossi Peel Extract	ムクロジエキス		ムクロジエキス		○	ムクロジエキス	○	
1542	ムコ多糖体液	523241	51	Mucopolysaccharides Solution	ムコ多糖体液		ムコ多糖体液			ムコ多糖体液	○	
1543	無水亜硫酸ナトリウム	110698	51	Anhydrous 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		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
1544	無水エタノール	001076	51	Absolute Ethanol	無水エタノール	無水エタノール				無水エタノール	○	
1545	無水クエン酸	001216	51	Anhydrous Citric Acid	無水クエン酸	無水クエン酸				無水クエン酸	○	
1546	無水ケイ酸	100549	51	Silicic Anhydride	無水ケイ酸	無水ケイ酸				無水ケイ酸	○	
1547	無水ケイ酸アルミニウム	521099	51	Aluminium Silicate, Anhydrous	無水ケイ酸アルミニウム	無水ケイ酸アルミニウム	無水ケイ酸アルミニウム			無水ケイ酸アルミニウム	○	
1548	無水酢酸	100245	71	Acetic anhydride						無水酢酸	○	
1549	無水ピロリン酸ナトリウム	106743	51	Anhydrous Sodium Pyrophosphate	無水ピロリン酸ナトリウム	無水ピロリン酸ナトリウム	無水ピロリン酸ナトリウム			無水ピロリン酸ナトリウム	○	
1550	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	507108	51	Sodium Salt of Maleic Anhydride Diisobutylene Copolymer Solution	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液			無水マレイン酸・ジイソブチレン共重合体ナトリウム液	○	
1551	無水メタケイ酸ナトリウム	521102	51	Sodium Metasilicate	無水メタケイ酸ナトリウム	無水メタケイ酸ナトリウム	無水メタケイ酸ナトリウム			無水メタケイ酸ナトリウム	○	
1552	無水硫酸ナトリウム	106760	51	Sodium Sulfate, Anhydrous	無水硫酸ナトリウム	無水硫酸ナトリウム	無水硫酸ナトリウム			無水硫酸ナトリウム	○	
1553	無水リン酸一水素ナトリウム	108892	51	Disodium Hydrogenphosphate, Anhydrous	無水リン酸一水素ナトリウム	無水リン酸一水素ナトリウム	無水リン酸一水素ナトリウム			リン酸一水素ナトリウム(無水)	○	
1554	無水リン酸三ナトリウム	109340	51	Sodium Phosphate, Tribasic, Anhydrous	無水リン酸三ナトリウム	無水リン酸三ナトリウム	無水リン酸三ナトリウム			無水リン酸三ナトリウム	○	

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	純原薬	純配精	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(%)	
1555	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン重合体液	523418	51	N-Methacryloyloethyl N,N-Dimethyl Ammonium \cdot α -N-Methylcarboxybetaine Polymer Solution	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン重合体液							
1556	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアミンモニウムクロライド, 2-ヒドロキシエチルメタクリレート重合体液	540009	51	N-Methacryloyloethyl N,N-Dimethyl Ammonium \cdot α -N-Methylcarboxybetaine \cdot N-Methacryloyloethyl-N,N,N-trimethyl Ammonium Chloride, 2-Hydroxyethyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアミンモニウムクロライド, 2-ヒドロキシエチルメタクリレート重合体液	N-メタクリロイルエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・N-メタクリロイルエチル-N,N,N-トリメチルアミンモニウムクロライド, 2-ヒドロキシエチルメタクリレート重合体							
1557	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液	521112	51	N-Methacryloyl Oxyethyl N,N-Dimethyl Ammonium- α -N-Methyl Carboxy Betaine-Alkyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液							
1557	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液	521112	51	N-Methacryloyl Oxyethyl N,N-Dimethyl Ammonium- α -N-Methyl Carboxy Betaine-Alkyl Methacrylate Copolymer Solution	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液	N-メタクリロイルオキシエチルN,N-ジメチルアミンモニウム・ α -N-メチルカルボキシシバタイン・メタクリル酸アルキルエステル重合体液							
1558	メタケイ酸アルミニウムマグネシウム	103929	51	Magnesium Methasilicate/Alumina	メタケイ酸アルミニウムマグネシウム	メタケイ酸アルミニウムマグネシウム							
1559	メタリン酸ナトリウム	106692	51	Sodium Metaphosphate	メタリン酸ナトリウム	メタリン酸ナトリウム							
1560	メタリン酸ナトリウム	106692	31	Sodium Metaphosphate	メタリン酸ナトリウム	メタリン酸ナトリウム							
1561	L-メチオニン	001621	51	L-Methionine	L-メチオニン	L-メチオニン							
1562	L-メチオニン	001621	01	L-Methionine	L-メチオニン	L-メチオニン							
1563	L-メチオニン	001621	31	L-Methionine	L-メチオニン	L-メチオニン							

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	外原種2006	旧外原種	紐原種	紐配剤	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1564	メチルクロロインソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	523247	51	Methylchloroisothiazolone・Methylisothiazolinone Solution	メチルクロロインソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	メチルクロロインソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液		メチルクロロインソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液		メチルクロロインソチアゾリノン・メチルイソチアゾリノン液	0.1		
1565	メチルシクロポリシロキサン	521119	51	Methylcyclopolysiloxane	メチルシクロポリシロキサン	メチルシクロポリシロキサン		メチルシクロポリシロキサン	○	メチルポリシクロキサン	○		
1566	メチルシロキサン網状重合体	523248	51	Methylsiloxane Reticular Polymer	メチルシロキサン網状重合体	メチルシロキサン網状重合体		メチルシロキサン網状重合体	○	メチルシロキサン網状重合体	○		
1567	メチルセルロース	001624	51	Methylcellulose	メチルセルロース	メチルセルロース	メチルセルロース		○	メチルセルロース	○		
1568	メチルセルロース	001624	01	Methylcellulose					○	メチルセルロース	○		
1569	メチルセルロース	001624	31	Methylcellulose					○	メチルセルロース	○		
1570	メチルハイドロジェンポリシロキサン	521120	51	Methylhydrogenpolysiloxane	メチルハイドロジェンポリシロキサン	メチルハイドロジェンポリシロキサン		メチルハイドロジェンポリシロキサン	○	メチルハイドロジェンポリシロキサン	○		
1571	N-メチルピロリドン	504384	51	N-Methyl-2-Pyrrolidone	N-メチルピロリドン	N-メチルピロリドン		N-メチルピロリドン	○	N-メチルピロリドン	○		
1571	N-メチルピロリドン	504384	51	N-Methyl-2-Pyrrolidone	N-メチルピロリドン	N-メチル-2-ピロリドン		N-メチル-2-ピロリドン	○	N-メチル-2-ピロリドン	○		
1572	メチルフェニルポリシロキサン	104207	51	Methylphenyl Polysiloxane	メチルフェニルポリシロキサン	メチルフェニルポリシロキサン	メチルフェニルポリシロキサン		○	メチルフェニルポリシロキサン	○		
1573	3-メチル-1,3-ブタンジオール	521121	51	3-Methyl-1,3-butanediol	3-メチル-1,3-ブタンジオール	3-メチル-1,3-ブタンジオール		3-メチル-1,3-ブタンジオール	○	3-メチル-1,3-ブタンジオール	○		
1574	メチルヘスぺリジン	104162	31	Methyl Hesperidin					○	メチルヘスぺリジン	○		
1575	メチルポリシロキサン	104210	51	Methyl Polysiloxane	メチルポリシロキサン	メチルポリシロキサン	メチルポリシロキサン		○	メチルポリシロキサン	○		
1576	メチルポリシロキサンエマルジョン	508121	51	Methylpolysiloxane Emulsion	メチルポリシロキサンエマルジョン	メチルポリシロキサンエマルジョン		メチルポリシロキサンエマルジョン	○	メチルポリシロキサンエマルジョン	○		
1577	メチルロザニリン塩化物	130318	01	Methylrosanilinium Chloride					○	塩化メチルロザニリン	○		
1578	メドウフォーム油	521124	51	Meadowfoam Seed Oil	メドウフォーム油	メドウフォーム油	メドウフォーム油	メドウフォーム油	○	メドウフォーム油	○		
1579	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	108609	51	Methoxyethylene Maleicanhydride Copolymer	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	○	メトキシエチレン無水マレイン酸重合体	○		
1580	メリッサエキス	521128	51	Balm Mint Extract	メリッサエキス	メリッサエキス	メリッサエキス	メリッサエキス	○	メリッサエキス	○		

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	純原基	旧成分名	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	備考
1581	メルカプト酢酸	521129	71	Mercapto acetic acid				チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	
1582	綿実油	101585	51	Cottonseed Oil	綿実油		綿実油	綿実油	○	綿実油	○	
1583	綿実油脂肪酸グリセリル	502145	51	Cottonseed Oil Glyceride	綿実油脂肪酸グリセリル	綿実油脂肪酸グリセリル		綿実油脂肪酸グリセリル	○	綿実油脂肪酸グリセリル	○	
1584	dl-メントール	001641	51	dl-Menthol	dl-メントール	dl-メントール	dl-メントール	dl-メントール	○	dl-メントール	○	
1585	l-メントール	001642	51	l-Menthol	l-メントール	l-メントール	l-メントール	l-メントール	○	l-メントール	○	
1586	モクロウ	500523	51	Japan Wax	モクロウ	モクロウ	モクロウ	モクロウ	○	モクロウ	○	
1587	モノイソステアリン酸グリセリル	532136	51	Glyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸グリセリル	モノイソステアリン酸グリセリル		モノイソステアリン酸グリセリル	○	モノイソステアリン酸グリセリル	○	
1588	モノイソステアリン酸ソルビタン	500524	51	Sorbitan Monoisostearate	モノイソステアリン酸ソルビタン	モノイソステアリン酸ソルビタン		モノイソステアリン酸ソルビタン	○	モノイソステアリン酸ソルビタン	○	
1589	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	モノイソステアリン酸ポリグリセリル		モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	
1589	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	モノイソステアリン酸ポリグリセリル		モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	○	
1590	モノエタノールアミン	104313	51	Monoethanolamine	モノエタノールアミン	モノエタノールアミン		モノエタノールアミン	○	モノエタノールアミン	○	別記I成分
1591	モノエタノールアミン液	523422	51	Monoethanolamine Solution	モノエタノールアミン液	モノエタノールアミン液		モノエタノールアミン液	○	モノエタノールアミン液	○	
1592	モノオレイン酸ソルビタン	106815	51	Sorbitan Monooleate	モノオレイン酸ソルビタン	モノオレイン酸ソルビタン		モノオレイン酸ソルビタン	○	モノオレイン酸ソルビタン	○	
1593	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	105299	51	Polyethylene Glycol Monooleate	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	モノオレイン酸ポリエチレングリコール		モノオレイン酸ポリエチレングリコール	○	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	○	
1594	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	105409	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	
1595	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	110401	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (6E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	○	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	○	

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	外原相2006	旧成分原相	紐原基	紐配種	実効承認基準別表3		マシ承認基準別表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(%)	
1596	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	509125	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)・Cetyl Acetate・Acetylated Lanolin Alcohol Mixture	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	○	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	○		
1597	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル		モノオレイン酸ポリグリセリル	○	モノオレイン酸ポリグリセリル	○		
1597	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ヘキサグリセリル		モノオレイン酸ヘキサグリセリル	○	モノオレイン酸ヘキサグリセリル	○		
1598	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	540166	51	Polyoxypropylene Monooleate (36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36)		モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36)	○	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36)	○		
1599	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	532140	51	Safflower Oil Fatty Acid Glyceryl Monoester	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂肪酸グリセリル		モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	○	サフラワー油脂肪酸グリセリル	○		
1600	モノステアリン酸エチレングリコール	102269	51	Ethylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸エチレングリコール	モノステアリン酸エチレングリコール		モノステアリン酸エチレングリコール	○	モノステアリン酸エチレングリコール	○		
1601	モノステアリン酸グリセリン	002359	01	Glyceryl Monostearate									
1602	モノステアリン酸ソルビタン	102129	51	Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ソルビタン	モノステアリン酸ソルビタン		モノステアリン酸ソルビタン	○	モノステアリン酸ソルビタン	○		
1603	モノステアリン酸プロピレングリコール	105636	51	Propylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸プロピレングリコール	モノステアリン酸プロピレングリコール		モノステアリン酸プロピレングリコール	○	モノステアリン酸プロピレングリコール	○		
1604	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	105300	51	Polyethylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	モノステアリン酸ポリエチレングリコール		モノステアリン酸ポリエチレングリコール	○	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	○		
1605	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	540167	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○		
1606	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン		モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	○		
1606	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン		モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○		
1607	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル		モノステアリン酸ポリグリセリル	○	モノステアリン酸ポリグリセリル	○		
1607	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル		モノステアリン酸ポリグリセリル	○	モノステアリン酸ポリグリセリル	○		
1608	モノニトログアヤコール	508123	51	Mononitro Guaiacol	モノニトログアヤコール	モノニトログアヤコール		モノニトログアヤコール	0.5	モノニトログアヤコール	0.5		

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	外原標2006	旧外原標	紐原標	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1609	モノニトログアアヤ コールナトリウム	508124	51	Sodium Mononitro Guaiacol	モノニトログアアヤ コールナトリウム	モノニトログアアヤ コールナトリウム	モノニトログアアヤ コールナトリウム	モノニトログアアヤ コールナトリウム	0.1	モノニトログアアヤ コールナトリウム	0.1	
1610	モノバルミチン酸ソ ルピタン	109816	51	Sorbitan Monopalmitate	モノバルミチン酸ソ ルピタン	モノバルミチン酸ソ ルピタン	モノバルミチン酸ソ ルピタン	モノバルミチン酸 ソルピタン	0	モノバルミチン酸 ソルピタン	0	
1611	モノバルミチン酸ポリ オキシエチレンソルピ タン(20E.O.)	109912	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monopalmitate (20E.O.)	モノバルミチン酸ポリ オキシエチレンソルピ タン(20E.O.)	モノバルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E.O.)	モノバルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E.O.)	モノバルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E.O.)	0	モノバルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E.O.)	0	
1612	モノヒドロキシステア リン酸硬化ヒマシ油	508125	51	Hydrogenated Castor Oil Monohydroxy Stearate	モノヒドロキシステア リン酸硬化ヒマシ油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ シ油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ シ油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ シ油	0	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ シ油	0	
1613	モノミリスチン酸デカ グリセリル	540169	51	Decaglyceryl Monomyristate	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	0	モノミリスチン酸デカ グリセリル	0	
1614	モノラウリン酸グリセ リル	532141	51	Glyceryl Monolaurate	モノラウリン酸グリセ リル	モノラウリン酸グリセ リル	モノラウリン酸グリ セリル	モノラウリン酸グリ セリル	0	モノラウリン酸グリ セリル	0	
1615	モノラウリン酸ソルピ タン	005802	51	Sorbitan Monolaurate	モノラウリン酸ソルピ タン	モノラウリン酸ソ ルピタン	モノラウリン酸ソ ルピタン	モノラウリン酸ソ ルピタン	0	モノラウリン酸ソ ルピタン	0	
1616	モノラウリン酸ポリエ チレングリコール	109914	51	Polyethylene Glycol Monolaurate	モノラウリン酸ポリエ チレングリコール	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	0	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	0	
1617	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン(20E.O.)	109477	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monolaurate (20E.O.)	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン(20E.O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	0	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	0	
1618	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン	111817	51	Polyoxyethylene Sorbitol Monolaurate	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	0	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	0	
1619	モノラウリン酸ポリグリ セリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリ セリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	
1619	モノラウリン酸ポリグリ セリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリ セリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	
1620	モモ核粒	523257	51	Peach Core Grain	モモ核粒	モモ核粒	モモ核粒	モモ核粒	0	モモ核粒	0	
1621	モモ果汁	521153	51	Peach Juice	モモ果汁	モモ果汁	モモ果汁	モモ果汁	0	モモ果汁	0	
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス(1)	モモ葉エキス(1)	モモ葉エキス	モモ葉エキス(1)	0	モモ葉エキス(1)	0	
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス(2)	モモ葉エキス(2)	モモ葉エキス	モモ葉エキス(2)	0	モモ葉エキス(2)	0	
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス(3)	モモ葉エキス(3)	モモ葉エキス	モモ葉エキス(3)	0	モモ葉エキス(3)	0	
1623	モルホリン	501138	51	Tetrahydro-1,4- Oxazine	モルホリン	モルホリン	モルホリン	モルホリン	0	モルホリン	0	
1624	薬用石ケン	521156	01	Medicinal Soap	薬用石ケン	薬用石ケン	薬用石ケン	薬用石ケン	0	薬用石ケン	0	
1625	ヤグルマギクエキス	521157	51	Comiflower Extract	ヤグルマギクエキス	ヤグルマギクエキ ス	ヤグルマギクエキ ス	ヤグルマギクエキ ス	0	ヤグルマギクエキ ス	0	
1626	ヤシ油	500543	51	Coconut Oil	ヤシ油	ヤシ油	ヤシ油	ヤシ油	0	ヤシ油	0	
1627	ヤシ油アルキルジメチ ルアミンオキシンド液	503154	51	Cocodimethyl Amine Oxide Solution	ヤシ油アルキルジメチ ルアミンオキシンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	0	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	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	英名	外原項2006	旧外原項	純原基	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1628	ヤシ油アルキルベタイン液	532143	51	Cococetyl Dimethyl Glycine Solution	ヤシ油アルキルベタイン液	ヤシ油アルキルベタイン		ヤシ油アルキルベタイン液	○	ヤシ油アルキルベタイン	○	
1629	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	540170	51	Magnesium Triethanolamine Coco Sulfate Solution	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン		ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	○	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	○	
1630	ヤシ油脂肪酸	521160	51	Coconut Fatty Acid	ヤシ油脂肪酸	ヤシ油脂肪酸		ヤシ油脂肪酸	○	ヤシ油脂肪酸	○	
1631	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	540010	51	DL-Pyrrolidonecarboxylic Acid Salt of L-Cocoyl Arginine Ethyl Ester	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	○	
1632	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	532147	51	Sodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethyl-N'-Hydroxyethyl Ethylenediamine	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1633	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	540011	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethoxyethyl-N'-Carboxyethyl Ethylenediamine Solution	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1634	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	521161	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethylethylenediamine	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1635	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	532149	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethyl Ethylenediamine Lauryl Sulfate	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	○	
1636	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	521164	51	Triethanolamine N-Cocoyl-L-Glutamate Solution	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	
1637	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	502046	51	Sodium N-Cocoyl-L-glutamate	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	

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	外原標2006	旧外原標	性質	配合規		安全剤承認基準別表3		備考
								ヤシ油脂肪酸アミド	ヤシ油脂肪酸アミド	旧成分名	使用時濃度(%)	
1638	ヤシ油脂肪酸アミド	521165	51	Cocorut Fatty Acid Amide	ヤシ油脂肪酸アミド	ヤシ油脂肪酸アミド		ヤシ油脂肪酸アミド	○	ヤシ油脂肪酸アミド	○	
1639	ヤシ油脂肪酸アミド ロピルベタイン液	522079	51	Cocoyl Amide Propyldimethyl Glycine Solution	ヤシ油脂肪酸アミド ロピルベタイン液	ヤシ油脂肪酸アミド ロピルベタイン液		ヤシ油脂肪酸アミド ロピルベタイン液	○	ヤシ油脂肪酸アミド ロピルベタイン液	○	
1640	ヤシ油脂肪酸エチル エステルスルホン酸ナ トリウム	507114	51	Sodium Cocoyl Ethyl Ester Sulfonate	ヤシ油脂肪酸エチル エステルスルホン酸ナ トリウム	ヤシ油脂肪酸エチル エステルスルホン酸ナ トリウム		ヤシ油脂肪酸エチル エステルスルホン酸ナ トリウム	○	ヤシ油脂肪酸エチル エステルスルホン酸ナ トリウム	○	
1641	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲン液	540174	51	Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲン液	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲン		ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲン	○	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲン	○	
1642	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム	521172	51	Potassium Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム		ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム	○	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム	○	
1643	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム 液	521173	51	Potassium Coco-Hydrolyzed Animal Protein Solution	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム 液	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム 液		ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム 液	○	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンカリウム 液	○	
1644	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲントリエタ ノールアミン液	540175	51	TEA-Coco-Hydrolyzed Animal Protein Solution	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲントリエタ ノールアミン液	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲントリエタ ノールアミン		ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲントリエタ ノールアミン	○	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲントリエタ ノールアミン	○	
1645	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンナトリウ ム	502149	51	Sodium Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンナトリウ ム	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンナトリウ ム		ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンナトリウ ム	○	ヤシ油脂肪酸加水分 解コラーゲンナトリウ ム	○	
1646	ヤシ油脂肪酸カリウム	502150	51	Potassium Cocoate	ヤシ油脂肪酸カリウム	ヤシ油脂肪酸カリウム		ヤシ油脂肪酸カリウム	○	ヤシ油脂肪酸カリウム	○	
1647	ヤシ油脂肪酸カリウム 液	522080	51	Potassium Cocoate Solution	ヤシ油脂肪酸カリウム 液	ヤシ油脂肪酸カリウム 液		ヤシ油脂肪酸カリウム 液	○	ヤシ油脂肪酸カリウム 液	○	
1648	ヤシ油脂肪酸グリセリ ル	504393	51	Glyceryl Cocoate	ヤシ油脂肪酸グリセリ ル	ヤシ油脂肪酸グリセリ ル		ヤシ油脂肪酸グリセリ ル	○	ヤシ油脂肪酸グリセリ ル	○	
1649	N-ヤシ油脂肪酸/ 硬化牛脂肪酸アシ ル-L-グルタミン酸 ナトリウム	521178	51	Sodium N-Cocoyl-L-glutamate/N-Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-ヤシ油脂肪酸/ 硬化牛脂肪酸アシ ル-L-グルタミン酸 ナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸/ 硬化牛脂肪酸アシ ル-L-グルタミン酸 ナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸/ 硬化牛脂肪酸アシ ル-L-グルタミン酸 ナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸/ 硬化牛脂肪酸アシ ル-L-グルタミン酸 ナトリウム	○	
1650	ヤシ油脂肪酸サルコ シン	504396	51	Cocoyl Sarcosine	ヤシ油脂肪酸サルコ シン	ヤシ油脂肪酸サルコ シン		ヤシ油脂肪酸サルコ シン	○	ヤシ油脂肪酸サルコ シン	○	
1651	ヤシ油脂肪酸サルコ シントリエタノールア ミン	504397	51	Triethanolamine N-Cocoyl Sarcosinate	ヤシ油脂肪酸サルコ シントリエタノールア ミン	ヤシ油脂肪酸サルコ シントリエタノールア ミン		ヤシ油脂肪酸サルコ シントリエタノールア ミン	○	ヤシ油脂肪酸サルコ シントリエタノールア ミン	○	
1652	ヤシ油脂肪酸サルコ シンナトリウム液	540171	51	Sodium N-Cocoyl Sarcosinate Solution	ヤシ油脂肪酸サルコ シンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸サルコ シンナトリウム		ヤシ油脂肪酸サルコ シンナトリウム	○	ヤシ油脂肪酸サルコ シンナトリウム	○	

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	純原基	配合剤		染毛剤承認基準別表3		備考
								旧成分名	使用時濃度(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1653	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	101533	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1654	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(2)	532151	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide (2)	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(1:2型)	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(2)	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(2)	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(2)	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド(1:2型)	○	
1655	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	504399	51	Sucrose Cocoate	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1656	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	508130	51	Sorbitan Monococoate	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1657	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	504400	51	Triethanolamine Cocoate Solution	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1658	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	502151	51	Sodium Cocoate	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1659	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	504402	51	Sodium N-Methyl N-(1-Oxococconut Alkyl) β-Alanine Solution	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1660	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	540172	51	Potassium N-Cocoyl-N-methyl Taurate Solution	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1661	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	540173	51	Sodium N-Cocoyl-N-methyl Taurate Solution	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1662	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	500545	51	Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸シエタノールアミド	○	
1663	ユーカリエキス	521181	51	Eucalyptus Extract	ユーカリエキス	ユーカリエキス	ユーカリエキス	ユーカリエキス	○	ユーカリエキス	○	
1664	ユーカリ油	002364	51	Eucalyptus Oil	ユーカリ油	ユーカリ油	ユーカリ油	ユーカリ油	○	ユーカリ油	○	
1665	ユーカリ油	002364	01	Eucalyptus Oil	ユーカリ油	ユーカリ油	ユーカリ油	ユーカリ油	○	ユーカリ油	○	
1666	油溶性アルニコエキス	503159	51	Oil-soluble Arnica Extract	油溶性アルニコエキス	油溶性アルニコエキス	油溶性アルニコエキス	油溶性アルニコエキス	○	油溶性アルニコエキス	○	
1667	油溶性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble Hypericum Extract (1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	○	油溶性オトギリソウエキス	○	
1668	油溶性オドリコソウエキス	503023	51	Oil-soluble White Nettle Extract	油溶性オドリコソウエキス	油溶性オドリコソウエキス	油溶性オドリコソウエキス	油溶性オドリコソウエキス	○	油溶性オドリコソウエキス	○	
1669	油溶性カモミラエエキス	522082	51	Oil-soluble Matricaria Extract	油溶性カモミラエエキス	油溶性カモミラエエキス	油溶性カモミラエエキス	油溶性カモミラエエキス	○	油溶性カモミラエエキス	○	
1670	油溶性ゴボウエキス	509127	51	Oil-soluble Burdock Root Extract	油溶性ゴボウエキス	油溶性ゴボウエキス	油溶性ゴボウエキス	油溶性ゴボウエキス	○	油溶性ゴボウエキス	○	
1671	油溶性シコンエキス(1)	521192	51	Oil-soluble Lithospermum Root Extract (1)	油溶性シコンエキス(1)	油溶性シコンエキス	油溶性シコンエキス(1)	油溶性シコンエキス(1)	○	油溶性シコンエキス	○	
1672	油溶性シナノキエキス	505183	51	Oil-soluble Linden Extract (1)	油溶性シナノキエキス	油溶性シナノキエキス	油溶性シナノキエキス	油溶性シナノキエキス	○	油溶性シナノキエキス	○	

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	外原標2006	旧外原標	紐原標	紐成分名	旧成分名	使用時濃度(%)	承認基準別表3	備考
1673	油溶性シヨウキヨウエキス	522112	51	Oil-soluble Ginger Extract	油溶性シヨウキヨウエキス	シヨウキヨウエキス	油溶性シヨウキヨウエキス	シヨウキヨウエキス	シヨウキヨウエキス	カンタリスチンキ、シヨウキヨウエキス、シヨウキヨウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性シヨウキヨウエキスとして合計1.0		
1674	油溶性スギナエキス	504190	51	Oil-soluble Horsetail Extract	油溶性スギナエキス	油溶性スギナエキス	油溶性スギナエキス	油溶性スギナエキス	油溶性スギナエキス	○		
1675	油溶性セージエキス	521195	51	Oil-soluble Sage Extract	油溶性セージエキス	油溶性セージエキス	油溶性セージエキス	油溶性セージエキス	油溶性セージエキス	○		
1676	油溶性トウキンセンカエキス	505182	51	Oil-soluble Calendula Extract	油溶性トウキンセンカエキス	油溶性トウキンセンカエキス	油溶性トウキンセンカエキス	油溶性トウキンセンカエキス	油溶性トウキンセンカエキス	○		
1677	油溶性ニンジンエキス(2)	510087	51	Oil-soluble Ginseng Extract (2)	油溶性ニンジンエキス(2)	油溶性ニンジンエキス	油溶性ニンジンエキス(2)	油溶性ニンジンエキス	油溶性ニンジンエキス	○		
1678	油溶性マロニエエキス	503145	51	Oil-soluble Horse Chestnut Extract	油溶性マロニエエキス	油溶性マロニエエキス	油溶性マロニエエキス	油溶性マロニエエキス	油溶性マロニエエキス	○		
1679	油溶性ヨクイニンエキス	504404	51	Oil-soluble Coix Seed Extract	油溶性ヨクイニンエキス	油溶性ヨクイニンエキス	油溶性ヨクイニンエキス	油溶性ヨクイニンエキス	油溶性ヨクイニンエキス	○		
1680	油溶性ローズマリーエキス(1)	503174	51	Oil-soluble Rosemary Extract (1)	油溶性ローズマリーエキス(1)	油溶性ローズマリーエキス	油溶性ローズマリーエキス(1)	油溶性ローズマリーエキス	油溶性ローズマリーエキス	○		
1681	油溶性ローズマリーエキス(2)	522083	51	Oil-soluble Rosemary Extract (2)	油溶性ローズマリーエキス(2)	油溶性ローズマリーエキス	油溶性ローズマリーエキス(2)	油溶性ローズマリーエキス	油溶性ローズマリーエキス(2)	○		
1682	ユリエキス	503161	51	Lily Extract	ユリエキス	ユリエキス	ユリエキス	ユリエキス	ユリエキス	○		
1683	ヨウ化ニンニクエキス	521198	51	Iodized Garlic Extract	ヨウ化ニンニクエキス	ヨウ化ニンニクエキス	ヨウ化ニンニクエキス	ヨウ化ニンニクエキス	ヨウ化ニンニクエキス	○		
1684	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	521199	51	2-(p-Dimethylaminostyryl)-3-heptyl-4-methylthiazonium Iodide	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	ヨウ化パラジメチルアミノスチリルヘプチルメチルチルアゾリウム	0.001		
1685	葉酸	001653	01	Folic Acid				葉酸	葉酸	○		
1686	ヨクイニンエキス	107719	51	Coix Extract	ヨクイニンエキス	ヨクイニンエキス	ヨクイニンエキス	ヨクイニンエキス	ヨクイニンエキス	○		
1687	ヨクイニン末	002369	01	Powdered Coix Seed				ヨクイニン末	ヨクイニン末	○		
1688	ヨモギエキス	521204	51	Mugwort Extract	ヨモギエキス	ヨモギエキス	ヨモギエキス	ヨモギエキス	ヨモギエキス	○		
1689	ヨモギエキス	521204	51	Mugwort Extract	ヨモギエキス	ヨモギエキス	ヨモギエキス	ヨモギエキス(2)	ヨモギエキス(2)	○		
1689	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液	540176	51	Sodium Laurylaminodipropionate Solution	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液(30%)	○		
1690	ラウリルアミノジプロピオン酸液	504407	51	N-Lauryl β-Aminopropionic Acid Solution	ラウリルアミノジプロピオン酸液	ラウリルアミノジプロピオン酸液	ラウリルアミノジプロピオン酸液	ラウリルアミノジプロピオン酸液	ラウリルアミノジプロピオン酸液	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格	実名	旧成分名	旧原薬	承認基準別表3		承認基準別表3		備考
							旧成分名	使用濃度(%)	旧成分名	使用濃度(%)	
1691	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム	106684	51	Sodium β-Laurylamino propionate	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム	○	β-ラウリルアミノプロピオン酸ナトリウム	○		
1692	ラウリアルアルコール	103811	51	Lauryl Alcohol	ラウリアルアルコール	ラウリアルアルコール	○	ラウリアルアルコール	○		
1693	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	500608	51	Sodium Lauryl Diaminoethyl Glycinate Solution	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	○	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウムとして	○		
1693	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	500608	51	Sodium Lauryl Diaminoethyl Glycinate Solution	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム液	○	ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウムとして	○		
1694	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	500549	51	Lauryl Dimethylaminoacetic Acid Betaine	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	○	ラウリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	○		
1695	ラウリルジメチルアミンオキシド液	501141	51	Lauryl Dimethylamine Oxide Solution	ラウリルジメチルアミンオキシド液	ラウリルジメチルアミンオキシド液	○	ラウリルジメチルアミンオキシド液	○		
1696	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	502155	51	Sodium Lauryl Sulfoacetate	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	○	ラウリルスルホ酢酸ナトリウム	○		
1697	ラウリル硫酸アンモニウム	501142	51	Ammonium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸アンモニウム	ラウリル硫酸アンモニウム	○	ラウリル硫酸アンモニウム	○		
1698	ラウリル硫酸カリウム	501143	51	Potassium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸カリウム	ラウリル硫酸カリウム	○	ラウリル硫酸カリウム	○		
1699	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	502157	51	Diethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	○	ラウリル硫酸ジエタノールアミン	○		
1700	ラウリル硫酸トリエタノールアミン	107444	51	Triethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸トリエタノールアミン	ラウリル硫酸トリエタノールアミン	○	ラウリル硫酸トリエタノールアミン	○		
1701	ラウリル硫酸ナトリウム	001662	51	Sodium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸ナトリウム	ラウリル硫酸ナトリウム	○	ラウリル硫酸ナトリウム	○		
1702	ラウリル硫酸ナトリウム	001662	01	Sodium Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸ナトリウム	ラウリル硫酸ナトリウム	○	ラウリル硫酸ナトリウム	○		
1703	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	504414	51	Monoethanolamine Lauryl Sulfate	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	○	ラウリル硫酸モノエタノールアミン	○		
1704	ラウリルリン酸	504417	51	Lauryl Phosphate (1)	ラウリルリン酸	ラウリルリン酸	○	ラウリルリン酸	○		
1705	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	504418	51	Sodium Lauryl Phosphate (1)	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	○	ラウリルリン酸ナトリウム(1)	○		
1706	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	511074	51	Sodium Lauryl Phosphate (2)	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	○	ラウリルリン酸ナトリウム(2)	○		
1707	ラウリン酸	103809	51	Lauroic Acid	ラウリン酸	ラウリン酸	○	ラウリン酸	○		
1708	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	509129	51	Lauroyl Amide Propyl dimethyl Glycine Solution	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	○	ラウリン酸アミドプロピルベタイン液	○		

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	塩基	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(%)	
1709	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	540178	51	Sodium Lauroyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム		ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム	○	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム	○		
1710	ラウリン酸カリウム	504420	51	Potassium Laurate	ラウリン酸カリウム	ラウリン酸カリウム		ラウリン酸カリウム	○	ラウリン酸カリウム	○		
1711	ラウリン酸ジエタノールアミド	103812	51	Lauric Acid Diethanolamide	ラウリン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ジエタノールアミド		○	ラウリン酸ジエタノールアミド	○		
1712	ラウリン酸トリエタノールアミン液	504423	51	Triethanolamine Laurate Solution	ラウリン酸トリエタノールアミン液	ラウリン酸トリエタノールアミン液		ラウリン酸トリエタノールアミン液	○	ラウリン酸トリエタノールアミン液	○		
1713	ラウリン酸プロピレングリコール	504425	51	Propylene Glycol Monolaurate	ラウリン酸プロピレングリコール	ラウリン酸プロピレングリコール		ラウリン酸プロピレングリコール	○	ラウリン酸プロピレングリコール	○		
1714	ラウリン酸ヘキシル	108822	51	Hexyl Laurate	ラウリン酸ヘキシル	ラウリン酸ヘキシル	ラウリン酸ヘキシル		○	ラウリン酸ヘキシル	○		
1715	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	504428	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○		
1716	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	503164	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	○		
1717	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	507116	51	Diethanolamide Laurate Myristate	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド		ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	○	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	○		
1718	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	509047	51	Triethanolamine Laurate Myristate	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン		ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	○	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	○		
1719	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	532155	51	Lauric Acid Monoisopropanolamide	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド		ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	○	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	○		
1720	ラウリン酸モノエタノールアミド	532156	51	Lauric Acid Monoethanolamide	ラウリン酸モノエタノールアミド	ラウリン酸モノエタノールアミド		ラウリン酸モノエタノールアミド	○	ラウリン酸モノエタノールアミド	○		
1721	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	532158	51	Disodium N-Lauroyl-N'-carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethyl Ethylene diamine Dodecanoyl Sarcosine	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン		N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	○	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	○		
1722	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	503165	51	Di-2-octyldodecyl N-Lauroyl-L-glutamate	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル		ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	○	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルデシル	○		
1723	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	540179	51	Triethanolamine N-Lauroyl-L-Glutamate Solution	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○		
1724	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	109262	51	Sodium N-Lauroyl-L-Glutamate	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

113/118

通番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原第2006	旧外原類	柱原基	塩配剤	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	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1725	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチレ ンオクタデシルエー テルジエステル	503166	51	Di-Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl N- Lauroyl Glutamate	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチレ ンオクタデシルエー テルジエステル	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチ レンオクタデシルドデ シルエーテルジエ ステル	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチ レンオクタデシルドデ シルエーテルジエ ステル	ラウロイルグルタ ミン酸ポリオキシ エチレンオクタデ シルエーテル ジエステル	○	ラウロイルグルタ ミン酸ポリオキシ エチレンオクタデ シルエーテル ジエステル	○		
1726	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチレ ンステアリルエーテルジ エステル	523284	51	Di-Polyoxyethylene Stearyl Ether N- Lauroyl-L-Glutamate	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチレ ンステアリルエーテルジ エステル	ラウロイルグルタミ ン酸ポリオキシエチ レンステアリル エーテルジエス テル	ラウロイルグルタ ミン酸ポリオキシ エチレンステア リルエーテルジエ ステル	ラウロイルグルタ ミン酸ポリオキシ エチレンステア リルエーテルジエ ステル	○	ラウロイルグルタ ミン酸ポリオキシ エチレンステア リルエーテルジエ ステル	○		
1727	ラウロイルサルコジ ン	502162	51	Lauroyl Sarcosine	ラウロイルサルコジ ン	ラウロイルサルコ ジン	ラウロイルサルコ ジン	ラウロイルサルコ ジン	○	ラウロイルサルコ ジン	○		
1728	ラウロイルサルコジ ン トリエタノールアミン 液	507117	51	Triethanolamine Lauroyl Sarcosinate Solution	ラウロイルサルコジ ン トリエタノールア ミン液	ラウロイルサルコ ジン トリエタノール アミン液	ラウロイルサルコ ジン トリエタノール アミン液	ラウロイルサルコ ジン トリエタノール アミン液	○	ラウロイルサルコ ジン トリエタノール アミン液	○		
1729	ラウロイルサルコジ ン ナトリウム	500557	51	Sodium N-Lauroyl Sarcosinate	ラウロイルサルコジ ン ナトリウム	ラウロイルサルコ ジン ナトリウム	ラウロイルサルコ ジン ナトリウム	ラウロイルサルコ ジン ナトリウム	○	ラウロイルサルコ ジン ナトリウム	○		
1730	N-ラウロイル-N-メ チル-β-アラニン トリエタノールアミン 液	523286	51	Triethanolamine N- Lauroyl-N-Methyl-β -Alaninate Solution	N-ラウロイル-N-メ チル-β-アラニン トリエタノールア ミン液	N-ラウロイル-N-メ チル-β-アラ ニン トリエタノール アミン液	N-ラウロイル-N-メ チル-β-アラ ニン トリエタノール アミン液	N-ラウロイル N-メチル-β-アラ ニン トリエタノール アミン液	○	N-ラウロイル N-メチル-β-アラ ニン トリエタノール アミン液	○	N-ラウロイル N-メチル-β-アラ ニン トリエタノール アミン液 として0.75	
1731	ラウロイルメチル-β -アラニンナトリウム 液	503167	51	Sodium N-Lauroyl-N- Methyl-β-Amino propionate Solution	ラウロイルメチル-β -アラニンナトリウム 液	ラウロイルメチル -β-アラニンナ トリウム液	ラウロイルメチル -β-アラニンナ トリウム液	ラウロイルメチル -β-アラニンナ トリウム液	○	ラウロイルメチル -β-アラニンナ トリウム液	○		
1732	ラウロイルメチルタウ リンナトリウム	500558	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate	ラウロイルメチルタウ リンナトリウム	ラウロイルメチル タウリンナトリウム	ラウロイルメチル タウリンナトリウム	ラウロイルメチル タウリンナトリウム	○	ラウロイルメチル タウリンナトリウム	○		
1733	ラウロイルメチルタウ リンナトリウム液	500559	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate Solution	ラウロイルメチルタウ リンナトリウム液	ラウロイルメチル タウリンナトリウム 液	ラウロイルメチル タウリンナトリウム 液	ラウロイルメチル タウリンナトリウム 液	○	ラウロイルメチル タウリンナトリウム 液	○		
1734	N ^ε -ラウロイル-L-リ ジン	511064	51	N ^ε -Lauroyl-L-Lysine	N ^ε -ラウロイル-L-リ ジン	N ^ε -ラウロイル -L-リジン	N ^ε -ラウロイル -L-リジン	N ^ε -ラウロイル -L-リジン	○	N ^ε -ラウロイル -L-リジン	○		
1735	ラッカイン酸	504433	51	Laccic Acid	ラッカイン酸	ラッカイン酸	ラッカイン酸	ラッカイン酸	○	ラッカイン酸	○		
1736	ラッカセイ油	002376	01	Peanut Oil	ラッカセイ油	ラッカセイ油	ラッカセイ油	ラッカセイ油	○	ラッカセイ油	○		
1737	ラノステロール	504434	51	Lanosterol	ラノステロール	ラノステロール	ラノステロール	ラノステロール	○	ラノステロール	○		
1738	ラノリン	103799	51	Anhydrous Lanolin	ラノリン	ラノリン	ラノリン	ラノリン	○	ラノリン	○		
1739	ラノリンアルコール	103800	51	Lanolin Alcohol	ラノリンアルコール	ラノリンアルコール	ラノリンアルコール	ラノリンアルコール	○	ラノリンアルコール	○		
1740	ラノリン脂肪酸	500562	51	Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸	ラノリン脂肪酸	ラノリン脂肪酸	ラノリン脂肪酸	○	ラノリン脂肪酸	○		
1741	ラノリン脂肪酸イソ プロピル	110408	51	Lanolin Fatty Acid Isopropyl Ester	ラノリン脂肪酸イソ プロピル	ラノリン脂肪酸イ ソプロピル	ラノリン脂肪酸イ ソプロピル	ラノリン脂肪酸イ ソプロピル	○	ラノリン脂肪酸イ ソプロピル	○		
1742	ラノリン脂肪酸オク チルデシル	503169	51	Lanolin Fatty Acid 2- Octyldodecyl Ester	ラノリン脂肪酸オク チルデシル	ラノリン脂肪酸オク チルデシル	ラノリン脂肪酸オク チルデシル	ラノリン脂肪酸オク チルデシル	○	ラノリン脂肪酸オ クチルデシル	○		

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	英名	外原規2006	旧外原規	塩原基	短配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3	
									使用時間(分)	使用時間(分)	使用時間(分)	使用時間(分)
1743	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	508135	51	Lanolin Fatty Acid Diethanolamide	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド		ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	○	ラノリン脂肪酸ジエタノールアミド	○	
1744	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	500568	51	Polyethylene Glycol 100 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	○	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール100	○	
1745	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	500564	51	Polyethylene Glycol 200 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	○	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール200	○	
1746	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	500565	51	Polyethylene Glycol 300 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	○	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール300	○	
1747	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	500567	51	Polyethylene Glycol 600 Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	○	ラノリン脂肪酸ポリエチレングリコール600	○	
1748	卵黄脂肪油	510094	51	Egg Yolk Fatty Oil	卵黄脂肪油	卵黄脂肪油	卵黄脂肪油	卵黄脂肪油	○	卵黄脂肪油	○	
1749	卵黄油	107725	51	Egg Yolk Oil	卵黄油	卵黄油	卵黄油	卵黄油	○	卵黄油	○	
1750	卵黄レシチン	107724	51	Egg Yolk Lecithin	卵黄レシチン	卵黄レシチン	卵黄レシチン	卵黄レシチン	○	卵黄レシチン	○	
1751	卵白(非熱凝固)	508136	51	Egg White (Nonthermal)	卵白(非熱凝固)	卵白(非熱凝固)	卵白(非熱凝固)	卵白(非熱凝固)	○	卵白(非熱凝固)	○	
1752	リシノール酸オクチルドデシル	521233	51	2-Octyldodecyl Ricinoleate	リシノール酸オクチルドデシル	リシノール酸オクチルドデシル	リシノール酸オクチルドデシル	リシノール酸オクチルドデシル	○	リシノール酸オクチルドデシル	○	
1753	リシノレイン酸グリセリル	503170	51	Glyceryl Monoricinoleate	リシノレイン酸グリセリル	リシノレイン酸グリセリル	リシノレイン酸グリセリル	リシノレイン酸グリセリル	○	リシノレイン酸グリセリル	○	
1754	リシノレイン酸プロピレングリコール	503171	51	Propylene Glycol Ricinoleate	リシノレイン酸プロピレングリコール	リシノレイン酸プロピレングリコール	リシノレイン酸プロピレングリコール	リシノレイン酸プロピレングリコール	○	リシノレイン酸プロピレングリコール	○	
1755	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	504440	51	Polyoxypropylene Sorbitol Ricinoleate	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	○	リシノレイン酸ポリオキシプロピレンソルビット	○	
1756	L-リジン液	521237	51	L-Lysine Solution	L-リジン液	L-リジン液	L-リジン液	L-リジン液	○	L-リジン液	○	
1757	L-リジン塩酸塩	523294	31	L-Lysine Monohydrochloride	L-リジン液	L-リジン液	L-リジン液	L-リジン液	○	L-リジン液	○	
1758	リノール酸	103851	51	Linoleic Acid	リノール酸	リノール酸	リノール酸	リノール酸	○	リノール酸	○	
1759	リノール酸イソプロピル	109925	51	Isopropyl Linoleate	リノール酸イソプロピル	リノール酸イソプロピル	リノール酸イソプロピル	リノール酸イソプロピル	○	リノール酸イソプロピル	○	
1760	リノール酸エチル	102241	51	Ethyl Linoleate	リノール酸エチル	リノール酸エチル	リノール酸エチル	リノール酸エチル	○	リノール酸エチル	○	
1761	リノール酸ジエタノールアミド	504446	51	Linoleic Acid Diethanolamide	リノール酸ジエタノールアミド	リノール酸ジエタノールアミド	リノール酸ジエタノールアミド	リノール酸ジエタノールアミド	○	リノール酸ジエタノールアミド	○	
1762	リノール酸dl- α -トコフェロール	502170	51	DL- α -Tocopheryl Linoleate	リノール酸dl- α -トコフェロール	リノール酸dl- α -トコフェロール	リノール酸dl- α -トコフェロール	リノール酸dl- α -トコフェロール	○	リノール酸dl- α -トコフェロール	○	
1763	リボ核酸(1)	523298	51	Ribonucleic Acid (1)	リボ核酸(1)	リボ核酸	リボ核酸(1)	リボ核酸(1)	○	リボ核酸	○	
1764	リボ核酸ナトリウム	521241	51	Sodium Ribonucleic Acid	リボ核酸ナトリウム	リボ核酸ナトリウム	リボ核酸ナトリウム	リボ核酸ナトリウム	○	リボ核酸ナトリウム	○	
1765	リボフラビン	001669	01	Riboflavin	リボフラビン	リボフラビン	リボフラビン	リボフラビン	○	リボフラビン	○	

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	外原種2006	旧外原種	塩原基	塩配剤	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	使用許容量(%)	旧成分名	使用許容量(%)	
1766	リボフラビン酸エステル	111829	31	Riboflavin Tetrabutylate					リボフラビン酸エステル	○	リボフラビン酸エステル	○	
1767	リボフラビンリン酸エステルナトリウム	130329	01	Riboflavin Sodium Phosphate					リボフラビンリン酸エステルナトリウム	○	リボフラビンリン酸エステルナトリウム	○	
1768	硫化ナトリウム	999999	71	Sodium Sulfide					硫化ナトリウム	○	硫化ナトリウム	○	
1769	硫化ナトリウム九水合物	523432	71	Sodium Sulfide					硫化ナトリウム	○	硫化ナトリウム	○	
1770	硫酸	107027	31	Sulfuric Acid					硫酸	○	硫酸	○	
1771	硫酸亜鉛	001672	51	Zinc Sulfate	硫酸亜鉛		硫酸亜鉛		硫酸亜鉛	○	硫酸亜鉛	○	
1772	硫酸アルミニウムカリウム	001677	51	Alum	硫酸アルミニウムカリウム		硫酸アルミニウムカリウム		硫酸アルミニウムカリウム	○	硫酸アルミニウムカリウム	○	
1773	硫酸アンモニウム	111487	31	Ammonium Sulfate					硫酸アンモニウム	○	硫酸アンモニウム	○	
1774	硫酸アンモニウム	111487	71	Ammonium sulfate					硫酸アンモニウム	○	硫酸アンモニウム	○	
1775	硫酸オキシキノリン	104953	51	8-Hydroxyquinoline Sulfate	硫酸オキシキノリン				硫酸オキシキノリン	○	硫酸オキシキノリン	○	
1776	硫酸オキシキノリン(2)	523433	51	8-Hydroxyquinoline Sulfate (2)	硫酸オキシキノリン(2)				硫酸オキシキノリン(2)	○	硫酸オキシキノリン(2)	○	
1777	硫酸化ヒマシ油	504451	51	Sulfated Castor Oil	硫酸化ヒマシ油			硫酸化ヒマシ油	硫酸化ヒマシ油	○	硫酸化ヒマシ油	○	
1778	硫酸ナトリウム	001693	71	Sodium sulfate					硫酸ナトリウム	○	硫酸ナトリウム	○	
1778	硫酸ナトリウム	001693	71	Sodium sulphate, anhydrous and 10 hydrate					硫酸ナトリウム	○	硫酸ナトリウム	○	
1778	硫酸ナトリウム	001693	71	Sodium sulfate					硫酸ナトリウム(無水)	○	硫酸ナトリウム	○	
1779	硫酸ナトリウム	001693	51	Sodium Sulfate	硫酸ナトリウム		硫酸ナトリウム		硫酸ナトリウム	○	硫酸ナトリウム	○	
1780	硫酸ナトリウム	001693	31	Sodium Sulfate					硫酸ナトリウム	○	硫酸ナトリウム	○	
1780	硫酸ナトリウム	001693	31	Sodium Sulfate					硫酸ナトリウム	○	硫酸ナトリウム	○	
1781	硫酸ナトリウム十水合物	999999	71	Sodium sulfate decahydrate					硫酸ナトリウム(無水)	○	硫酸ナトリウム	○	
1782	硫酸バリウム	001696	51	Barium Sulfate	硫酸バリウム		硫酸バリウム		硫酸バリウム	○	硫酸バリウム	○	
1783	硫酸マグネシウム	001702	51	Magnesium Sulfate	硫酸マグネシウム		硫酸マグネシウム		硫酸マグネシウム	○	硫酸マグネシウム	○	
1784	硫酸マグネシウム水和物	130333	01	Magnesium Sulfate Hydrate					硫酸マグネシウム	○	硫酸マグネシウム	○	
1785	粒状トウモロコシデンプン	106054	51	Granular Corn Starch	粒状トウモロコシデンプン				粒状トウモロコシデンプン	○	粒状トウモロコシデンプン	○	

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	妊原基	経配用	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									日成分名	使用時濃度上限(%)	日成分名	使用時濃度上限(%)	
1786	流動イソパラフィン	500576	51	Liquid Isoparaffin	流動イソパラフィン		流動イソパラフィン		○	流動イソパラフィン	○		
1787	流動パラフィン	001496	51	Liquid Petrolatum	流動パラフィン		流動パラフィン		○	流動パラフィン	○		
1788	流動パラフィン	001496	01	Liquid Petrolatum					○	流動パラフィン	○		
1789	流動パラフィン	001496	31	Liquid Petrolatum					○	流動パラフィン	○		
1790	流動パラフィン	001496	71	Liquid Petrolatum					○	流動パラフィン	○		
1791	リンゴ果汁	521278	51	Apple Juice	リンゴ果汁	リンゴエキスイ	リンゴ果汁	リンゴ果汁	○	リンゴエキスイ	○		
1792	DL-リンゴ酸	505197	51	DL-Malic Acid	DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸	○	DL-リンゴ酸	○		
1793	DL-リンゴ酸	505197	31	DL-Malic Acid					○	DL-リンゴ酸	○		
1794	リンゴ酸ジイソステア リル	502172	51	Disostearyl Malate	リンゴ酸ジイソステア リル	リンゴ酸ジイソステア リル		リンゴ酸ジイソステア リル	○	リンゴ酸ジイソステア リル	○		
1795	DL-リンゴ酸ナトリウ ム	521279	31	Sodium DL-Malate					○	DL-リンゴ酸ナト リウム	○		
1796	リン酸	105169	51	Phosphoric Acid	リン酸		リン酸		○	リン酸	○		
1797	リン酸	105169	31	Phosphoric Acid					○	リン酸	○		
1798	リン酸	521280	71	Phosphoric Acid					○	リン酸	○		
1799	リン酸L-アスコルビ ルマグネシウム	506029	51	Magnesium L-Ascorbyl-2-Adenosine Monophosphate	リン酸L-アスコルビ ルマグネシウム	リン酸L-アスコル ビルマグネシウム		リン酸L-アスコル ビルマグネシウム	2.0	リン酸L-アスコ ルビルマグネシウ ム	2.0		
1800	リン酸アデニン	501147	51	Adenosine Monophosphate	リン酸アデニン	リン酸アデニン		リン酸アデニン、 リン酸アデニン、 無水物	○	リン酸アデニン	○		
1801	リン酸水素アンモニウ ム	521289	71	Diammonium Hydrogen Phosphate					○	リン酸水素アン モニウム	○		
1802	リン酸水素アンモニウ ム	521282	51	Diammonium Hydrogen Phosphate	リン酸水素アンモニウ ム	リン酸水素アン モニウム		リン酸水素アン モニウム	○	リン酸水素アン モニウム	○		
1803	リン酸水素ナトリウ ム	500579	51	Dibasic Sodium Phosphate	リン酸水素ナトリウ ム	リン酸水素ナトリ ウム		リン酸水素ナトリ ウム	○	リン酸水素ナト リウム	○		
1804	リン酸三ナトリウム	009759	51	Tribasic Sodium Phosphate	リン酸三ナトリウム	リン酸三ナトリウム		リン酸三ナトリウム	○	リン酸三ナトリウ ム	○		
1805	リン酸水素カルシウム	001714	51	Dibasic Calcium Phosphate	リン酸水素カルシウム	リン酸水素カルシウム		リン酸水素カルシ ウム	○	リン酸水素カルシ ウム	○		
1806	リン酸水素アンモニウ ム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					○	リン酸水素アン モニウム	○		
1806	リン酸水素アンモニウ ム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					○	リン酸水素アン モニウム	○		
1807	リン酸水素ナトリウ ム	523306	31	Dipotassium Hydrogen Phosphate					○	リン酸水素ナト リウム	○		
1808	リン酸水素ナトリウ ム	523434	71	Dipotassium hydrogenphosphate					○	リン酸水素ナト リウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

117/118

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	性状	塩配剤	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(%)	旧成分名	使用時濃度(%)	
1809	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Sodium Hydrogen Phosphate					リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1809	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Disodium Hydrogen Phosphate					リン酸二水素ナトリウム(無水)	○	リン酸二水素ナトリウム(無水)	○	
1810	リン酸水素二ナトリウム	523435	71	Disodium hydrogenphosphste					リン酸二水素ナトリウム(無水)	○	リン酸二水素ナトリウム(無水)	○	
1811	リン酸水素二ナトリウム・12水	521291	71	Disodium hydrogenphosphate 12- water					リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1812	リン酸トリオレイル	501148	51	Trioleyl Phosphate	リン酸トリオレイル	リン酸トリオレイル		リン酸トリオレイル	リン酸トリオレイル	○	リン酸トリオレイル	○	
1813	リン酸二水素アンモニウム	110627	31	Ammonium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素アンモニウム	○	リン酸二水素アンモニウム	○	
1814	リン酸二水素アンモニウム	521293	71	Ammonium dihydrogenphosphate					リン酸二水素アンモニウム	○	リン酸二水素アンモニウム	○	
1815	リン酸二水素カリウム	109096	51	Monobasic Potassium Phosphate	リン酸二水素カリウム		リン酸二水素カリウム		リン酸二水素カリウム	○	リン酸二水素カリウム	○	
1816	リン酸二水素カリウム	521294	71	Potassium dihydrogenphosphate					リン酸二水素カリウム	○	リン酸二水素カリウム	○	
1817	リン酸二水素ナトリウム	009757	51	Monobasic Sodium Phosphate	リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1818	リン酸二水素ナトリウム	009757	31	Sodium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1819	リン酸二水素ナトリウム二水和物	521295	71	Sodium dihydrogenphosphate dihydrate					リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1820	リン酸ピリドキサル	009760	51	Pyridoxal Phosphate	リン酸ピリドキサル	リン酸ピリドキサル		リン酸ピリドキサル	リン酸ピリドキサル	○	リン酸ピリドキサル	○	
1821	リン酸二水素カリウム	109096	31	Potassium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素カリウム	○	リン酸二水素カリウム	○	
1822	ルチン	001721	51	Rutin	ルチン	ルチン		ルチン	ルチン	○	ルチン	○	
1823	レイン培養液エキス	540182	51	Ganoderma Culture Solution Extract	レイン培養液エキス	レインエキス		レインエキス	レインエキス	○	レインエキス	○	
1824	レシチン	103819	31	Lecithin					レシチン	○	レシチン	○	
1825	レゾルシン	001728	51	Resorcin	レゾルシン		レゾルシン		レゾルシン	0.1	レゾルシン	0.1	
1826	レタス液汁	521303	51	Lettuce Juice	レタス液汁	レタスエキス	レタス液汁	レタス液汁	レタスエキス	○	レタスエキス	○	
1827	レタスエキス(1)	523309	51	Lettuce Extract (1)	レタスエキス(1)	レタスエキス(2)	レタスエキス(1)	レタスエキス(1)	レタスエキス(2)	○	レタスエキス(2)	○	
1828	レブリン酸	504469	51	Levulinic Acid	レブリン酸	レブリン酸	レブリン酸	レブリン酸	レブリン酸	○	レブリン酸	○	
1829	レモンエキス	103823	51	Lemon Extract	レモンエキス	レモンエキス	レモンエキス	レモンエキス	レモンエキス	○	レモンエキス	○	
1830	レモン果汁	521308	51	Lemon Juice	レモン果汁	レモン果汁	レモン果汁	レモン果汁	レモン果汁	○	レモン果汁	○	

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	外原種2006	旧外原種	粗原薬	剤配種	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(%)	
1831	L-ロイシン	003619	01	L-Leucine					レ-ロイシン	○			
1832	ローカストビーンガム	510097	51	Locust Bean Gum	ローカストビーンガム	ローカストビーンガム		ローカストビーンガム		○			
1833	ローズ水	106017	51	Rose Water	ローズ水	ローズ水		ローズ水		○			
1834	ローズヒップ油	510098	51	Rose Hips Oil	ローズヒップ油	ローズヒップ油		ローズヒップ油		○			
1835	ローズマリーエキス	521310	51	Rosemary Extract	ローズマリーエキス	ローズマリーエキス		ローズマリーエキス		○			
1836	ローズマリー末	521311	51	Rosemary Powder	ローズマリー末	ローズマリー末		ローズマリー末		○			
1837	ローズマリー油	104829	51	Rosemary Oil	ローズマリー油	ローズマリー油		ローズマリー油		○			
1838	ローマカミツレエキス	521312	51	Romanchamomile Extract	ローマカミツレエキス	ローマカミツレエキス		ローマカミツレエキス		○			
1839	ローマカミツレ油	508141	51	Chamomile Oil	ローマカミツレ油	ローマカミツレ油		ローマカミツレ油		○			
1840	ローヤルゼリー	106028	51	Royal Jelly	ローヤルゼリー	ローヤルゼリー		ローヤルゼリー		○			
1841	ローヤルゼリーエキス	521313	51	Royal Jelly Extract	ローヤルゼリーエキス	ローヤルゼリーエキス		ローヤルゼリーエキス		○			
1842	ロジン	002383	51	Resin	ロジン	ロジン		ロジン		○			
1843	ロジン酸ペンタエリトリット	540183	51	Pentaerythritol Rosinate	ロジン酸ペンタエリトリット	ロジン酸ペンタエリトリット		ロジン酸ペンタエリトリット		○			
1844	ワセリン	107552	51	Petrolatum	ワセリン	ワセリン		ワセリン		○			
1845	ワレモコウエキス	521314	51	Burnet Extract	ワレモコウエキス	ワレモコウエキス		ワレモコウエキス		○			

注1. 別表3に記載の成分で本リストに記載されない成分は、公定書の削除・変更等により対応する成分がない場合、あるいは注3の成分への分割を示す。

注2. 別表3に記載の成分で本リストでは配合上限が変更となっている成分は、規格統合により配合上限の高いものへの移行を示す。

注3:

- 混合植物抽出液(1): セイウキズタエキス、シモツケソウエキス、クレマチスエキス、海藻エキス(1)、スギナエキスに分割
- 混合植物抽出液(2): ローマカミツレエキス、オドリコソウエキス、ゴボウエキス、セイウキズタエキス、アルニカエキス、オランダガラシエキス、ニンニクエキス、ローズマリーエキス、マツエキスに分割
- 混合植物抽出液(3): トウキンセンカエキス、ローマカミツレエキス、シナノキエキス、ヤグルマギクエキス、カモミラエキス(1)、オトギリソウエキスに分割
- 混合植物抽出液(4): ゼニアオイエキス、セイウキズタエキス、キューカンバーエキス(1)、セイヨウニフコエキス、アルニカエキス、ノリエタリアエキスに分割
- 混合植物抽出液(5): オランダガラシエキス、ゴボウエキス、セージエキス、レモンエキス、セイウキズタエキス、サボンソウエキスに分割
- 混合植物抽出液(6): ハマメリエキス、マロニエエキス、ブドウ葉エキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキス、アルニカエキスに分割
- 混合植物抽出液(7): ポップエキス、ローズマリーエキス、スギナエキス、マツエキス、レモンエキスに分割
- 混合植物抽出液(8): ハマメリエキス、ローズマリーエキス、スギナエキス、マツエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキスに分割
- 混合植物抽出液(9): セイヨウノギリソウエキス、セージエキス、カモミラエキス(1)、アルデアエキス、タイムエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキス、アルニカエキスに分割
- 混合植物抽出液(10): カモミラエキス(1)、シナノキエキス、メリッサエキス、ローズマリーエキス、ローズマリーエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキスに分割
- 混合植物抽出液(11): セイヨウノギリソウエキス、セージエキス、カモミラエキス(1)、アルデアエキス、タイムエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキス、アルニカエキスに分割
- 混合植物抽出液(12): センブリエキス、ニンジンエキス、ヒキオコシエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(13): センブリエキス、ニンジンエキス、ヒキオコシエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(14): カモミラエキス(1)、シナノキエキス、メリッサエキス、ローズマリーエキス、ローズマリーエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキスに分割
- 混合植物抽出液(15): センブリエキス、ニンジンエキス、ヒキオコシエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(16): アルニカエキス、セイウキズタエキス、セージエキス、オトギリソウエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキス、アルニカエキスに分割
- 混合植物抽出液(17): アルニカエキス、スギナエキス、オトギリソウエキス、セージエキス、オトギリソウエキス、オランダガラシエキス、オトギリソウエキス、セイウキズタエキスに分割
- 混合植物抽出液(18): エイジツエキス、クワエキス、シヤクヤクエキス、トウキエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(19): ショウキョウエキス(1)、ショウキョウエキス、センキュウエキス、トウキエキス(1)、モモ葉エキス、ニンジンエキスに分割