

事 務 連 絡
平成 20 年 3 月 27 日

各都道府県衛生主管部（局）
薬務主管課 御中

厚生労働省医薬食品局審査管理課

医薬部外品原料規格 2006 と既存の通知の取扱いについて

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

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

記

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

コード	規 格
01	薬事法第 41 条の規定により定める日本薬局方
31	食品衛生法（昭和 22 年法律第 233 号）第 21 条の規定により定める食品添加物公定書
51	医薬部外品原料規格 2 0 0 6
71	日本工業規格
73	医薬品に使用することができるタール色素を定める省令（昭和 41 年厚生省令第 30 号）の別表第一、別表第二及び別表第三に定める規格

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

別添

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1	アクリルアミド・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			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	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体	○	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体	○	
3	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	522002	51	Acrylic Acid・Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル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	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液	○	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液	○	
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	アクリル酸ブチル・メタクリル酸共重合体	○	アクリル酸ブチル・メタクリル酸共重合体	○	
6	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	522008	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(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	○	
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	アクリル酸・スチレン共重合体	○	アクリル酸・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			アクリル酸オクチル・スチレン共重合体エマルジョン	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
10	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル共重合体	522013	51	N-Octyl Acrylamide・Hydroxypropyl Acrylate・Butylaminoethyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル共重合体	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ノエチル・アクリル酸オクチルアミド共重合体		アクリル酸オクチルアミド・アクリル酸ヒドロキシプロピル・メタクリル酸ブチルアミノエチル・アクリル酸オクチルアミド共重合体	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ノエチル・アクリル酸オクチルアミド共重合体	○	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ノエチル・アクリル酸オクチルアミド共重合体	○	
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・アクリル酸メキシエチル共重合体液	アクリル酸メキシエチル・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・アクリル酸メキシエチル共重合体液	アクリル酸メキシエチル・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・アクリル酸メキシエチル共重合体液	アクリル酸メキシエチル・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・アクリル酸メキシエチル共重合体液	アクリル酸メキシエチル・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・メタクリル酸アルキル共重合体	532004	51	Acrylic Acid・Alkyl Methacrylate Copolymer	アクリル酸・メタクリル酸アルキル共重合体	アクリル酸・メタクリル酸アルキル共重合体		アクリル酸・メタクリル酸アルキル共重合体	アクリル酸・メタクリル酸アルキル共重合体	2.0			
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	○	
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	○	
17	アジピン酸ジイソブチル	110681	51	Diisobutyl Adipate	アジピン酸ジイソブチル	アジピン酸ジイソブチル		アジピン酸ジイソブチル	アジピン酸ジイソブチル	○	アジピン酸ジイソブチル	○	
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	○	
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	アジピン酸ジオクチル		アジピン酸ジ2-エチルヘキシル	アジピン酸ジオクチル	○	アジピン酸ジオクチル	○	
20	アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	532008	51	Di(2-Heptylundecyl) Adipate	アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	アジピン酸ジ(2-ヘプチルウンデシル)		アジピン酸ジ2-ヘプチルウンデシル	アジピン酸ジ(2-ヘプチルウンデシル)	○	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	アズキ粉末		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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
25	アスコルビン酸	001008	51	Ascorbic Acid	アスコルビン酸		アスコルビン酸		アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
26	アスコルビン酸	001008	01	Ascorbic Acid					アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
27	L-アスコルビン酸	520039	31	L-Ascorbic Acid					アスコルビン酸	○	アスコルビン酸	○	
28	アスコルビン酸ナトリウム	106612	51	Sodium Ascorbate	アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム		アスコルビン酸ナトリウム	○	アスコルビン酸ナトリウム	○	
29	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	○	アスコルビン酸ナトリウム	○	
30	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	520038	51	Disodium L-Ascorbic Acid Sulfate	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム		L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	○	L-アスコルビン酸硫酸エステル二ナトリウム	○	
31	L-アスパラギン酸	003608	51	L-Aspartic Acid	L-アスパラギン酸		L-アスパラギン酸		L-アスパラギン酸	○	L-アスパラギン酸	○	
32	L-アスパラギン酸ナトリウム	111532	51	Monosodium L-Aspartate	L-アスパラギン酸ナトリウム		L-アスパラギン酸ナトリウム		L-アスパラギン酸ナトリウム	○	L-アスパラギン酸ナトリウム	○	
33	N-アセチル-L-システイン	520047	51	N-Acetyl-L-Cysteine	N-アセチル-L-システイン	N-アセチル-L-システイン	N-アセチル-L-システイン	N-アセチル-L-システイン	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	アセチルパントテニルエチルエーテル	500007	51	Acetyl Pantothenylethyl Ether	アセチルパントテニルエチルエーテル		アセチルパントテニルエチルエーテル		アセチルパントテニルエチルエーテル	○	アセチルパントテ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	アセチル-DL-メチオニン		N-アセチル-DL-メチオニン	アセチル-DL-メチオニン	○	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	アセチル-L-メチオニン		N-アセチル-L-メチオニン	アセチル-L-メチオニン	○	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	アセチルエタノールアミン		アセチルモノエタノールアミド	アセチルエタノールアミン	○	アセチルエタノールアミン	○	
39	アセトアニリド	520052	51	Acetanilide	アセトアニリド	アセトアニリド			アセトアニリド	○	アセトアニリド	○	
40	アセトアニリド	520052	71	Acetanilide					アセトアニリド	○	アセトアニリド	○	
41	アセトン	001018	51	Acetone	アセトン		アセトン		アセトン	○	アセトン	○	
42	アセンヤクエキス	520053	51	Gambir Extract	アセンヤクエキス	アセンヤクエキス		アセンヤクエキス	アセンヤクエキス	○	アセンヤクエキス	○	
43	アデノシン三リン酸二ナトリウム	003008	51	Disodium Adenosine Triphosphate	アデノシン三リン酸二ナトリウム	アデノシン三リン酸二ナトリウム		アデノシン三リン酸二ナトリウム	アデノシン三リン酸二ナトリウム	○	アデノシン三リン酸二ナトリウム	○	
44	アデノシン-リン酸二ナトリウム	520056	51	Disodium Adenosine Monophosphate	アデノシン-リン酸二ナトリウム	アデノシン-リン酸二ナトリウム		アデノシン-リン酸二ナトリウム	アデノシン-リン酸二ナトリウム	○	アデノシン-リン酸二ナトリウム	○	
45	アボカドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボカドエキス	アボカドエキス		アボカドエキス	アボカドエキス	○	アボカドエキス	○	
45	アボカドエキス	520059	51	Avocado Extract	アボカドエキス	アボカドエキス(2)					アボカドエキス(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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	アボカド油脂脂肪酸エチル	502003	51	Avocado Oil Fatty Acid Ethyl Ester	アボカド油脂脂肪酸エチル	アボカド油脂脂肪酸エチル		アボカド油脂脂肪酸エチル	アボカド油脂脂肪酸エチル	○	アボカド油脂脂肪酸エチル	○	
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	○	
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	○	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		アミノ酸・アミノ酸エステル混合物(1)	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	アミノ酸・アミノ酸エステル混合物	○	
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	○	
55	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	500011	51	2-Amino-2-methyl-1,3-propanediol	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	○	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	○	
56	α -アミルシンナムアルデヒド	500012	51	α -Amyl Cinnamic Aldehyde	α -アミルシンナムアルデヒド		α -アミルシンナムアルデヒド		α -アミルシンナムアルデヒド	○	α -アミルシンナムアルデヒド	○	
57	DL-アラニン	101962	51	DL-Alanine	DL-アラニン		DL-アラニン		DL-アラニン	○	DL-アラニン	○	
58	L-アラニン	003609	51	L-Alanine	L-アラニン		L-アラニン		L-アラニン	○	L-アラニン	○	
59	アラビアゴム	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	○	
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	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	○	
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	0.5	アラントインクロロヒドロキシアルミニウム	1.0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
63	アラントインDL-パントテニルアルコール	508003	51	Allantoin DL-Pantotheryl Alcohol	アラントインDL-パントテニルアルコール	アラントインDL-パントテニルアルコール		アラントインDL-パントテニルアルコール	アラントインDL-パントテニルアルコール	0.5	アラントインDL-パントテニルアルコール	0.5	
64	亜硫酸水素ナトリウム	001037	51	Sodium Bisulfite	亜硫酸水素ナトリウム		亜硫酸水素ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム、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	亜硫酸水素ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計0.31		
65	亜硫酸水素ナトリウム	001037	01	Sodium Bisulfite				亜硫酸水素ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム、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	亜硫酸水素ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計0.31		
66	亜硫酸水素ナトリウム	001037	71	Sodium Bisulfite				亜硫酸水素ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム、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	亜硫酸水素ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計0.31		
67	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite						亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム、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		
67	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite				無水亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、無水亜硫酸ナトリウム及び乾燥亜硫酸ナトリウムとして合計10.0				
68	亜硫酸ナトリウム(無水)	523317	31	Sodium Sulfite				無水亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、無水亜硫酸ナトリウム及び乾燥亜硫酸ナトリウムとして合計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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
69	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfite							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 Sulfite					亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
70	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	71	Sodium sulfite heptahydrate					亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
71	亜硫酸ナトリウム七水和物	999999	71	Sodium sulfite heptahydrate					亜硫酸ナトリウム(結晶)七水塩	亜硫酸ナトリウム(結晶)及び亜硫酸ナトリウム七水和物を亜硫酸ナトリウムに換算して、亜硫酸ナトリウムとして合計2.0			
72	アルカンスルホン酸ナトリウム	507006	51	Sodium Alkanesulfonate	アルカンスルホン酸ナトリウム	アルカンスルホン酸ナトリウム		アルカンスルホン酸ナトリウム	アルカンスルホン酸ナトリウム	○	アルカンスルホン酸ナトリウム	○	
73	L-アルギニン	003610	51	L-Arginine	L-アルギニン		L-アルギニン	L-アルギニン	L-アルギニン	○	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	○	2-アルキル-N-カルボキシメチル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタイン	○	
76	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	508004	51	Ammonium Alkyl (12,14,16) Sulfate	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム		アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	○	アルキル(12, 14, 16)硫酸アンモニウム	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
77	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	508005	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	○	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(1)	○	
78	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	508006	51	Triethanolamine Alkyl (11,13,15) Sulfate (2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)		アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	○	アルキル(11, 13, 15)硫酸トリエタノールアミン(2)	○	
79	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	508007	51	Triethanolamine Alkyl (12-14) Sulfate	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	○	アルキル(12~14)硫酸トリエタノールアミン	○	
80	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	508008	51	Triethanolamine Alkyl (12-15) Sulfate	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン		アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	アルキル(12~15)硫酸トリエタノールアミン	○	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	○	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	○	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	アルキル硫酸ナトリウム液		アルキル硫酸ナトリウム液	アルキル硫酸ナトリウム液	○	アルキル硫酸ナトリウム液	○	
84	アルキレン(15~18)グリコール	508010	51	Alkylene (15-18) Glycol	アルキレン(15~18)グリコール	アルキレン(15~18)グリコール		アルキレン(15~18)グリコール	アルキレン(15~18)グリコール	○	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	○	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	○	
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	○	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	○	アルテアエキス	○	
89	アルニカエキス	109613	51	Arnica Extract	アルニカエキス	水溶性アルニカエキス		アルニカエキス	水溶性アルニカエキス	○	水溶性アルニカエキス	○	
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	○	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	○	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	○	アルモンド油	○	
95	アロエ	002020	01	Aloe				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)	アロエ末		アロエ液汁末(1)	アロエ末	○	アロエ末	○	
97	アロエ液汁末(2)	520093	51	Aloe Juice Powder (2)	アロエ液汁末(2)	アロエ抽出末		アロエ液汁末(2)	アロエ抽出末	○	アロエ抽出末	○	

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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(1)		アロエエキス(1)	アロエエキス(1)	○	アロエエキス(1)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(12)		アロエエキス(1)			アロエエキス(12)	○	
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(1)	アロエエキス(2)	○	アロエエキス(2)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(3)		アロエエキス(1)	アロエエキス(3)	○	アロエエキス(3)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(5)		アロエエキス(1)	アロエエキス(5)	○	アロエエキス(5)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(6)		アロエエキス(1)	アロエエキス(6)	○	アロエエキス(6)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(7)		アロエエキス(1)	アロエエキス(7)	○	アロエエキス(7)	○	
98	アロエエキス(1)	520094	51	Aloe Extract (1)	アロエエキス(1)	アロエエキス(8)		アロエエキス(1)	アロエエキス(8)	○	アロエエキス(8)	○	
99	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(10)		アロエエキス(2)	アロエエキス(10)	○	アロエエキス(10)	○	
99	アロエエキス(2)	520095	51	Aloe Extract (2)	アロエエキス(2)	アロエエキス(4)		アロエエキス(2)	アロエエキス(4)	○	アロエエキス(4)	○	
100	アンズ核粒	520104	51	Apricot Core Grain	アンズ核粒	アプリコット核粒		アンズ核粒	アプリコット核粒	○	アプリコット核粒	○	
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	安息香酸として合計0.2		安息香酸	安息香酸として合計0.2	
103	安息香酸	002023	01	Benzoic Acid				安息香酸	安息香酸として合計0.2		安息香酸	安息香酸として合計0.2	
104	安息香酸	002023	31	Benzoic Acid				安息香酸	安息香酸として合計0.2		安息香酸	安息香酸として合計0.2	
105	安息香酸ナトリウム	002024	51	Sodium Benzoate	安息香酸ナトリウム		安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0		安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0	
106	安息香酸ナトリウム	002024	01	Sodium Benzoate				安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0		安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0	
107	安息香酸ナトリウム	002024	31	Sodium Benzoate				安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0		安息香酸ナトリウム	安息香酸ナトリウムとして合計1.0	
108	安息香酸パントテニルエチルエーテル	520107	51	Pantothenyl 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エステル		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エステル	○	安息香酸パントテニルエチルエーテルエステル	○	
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	安息香酸ベンジル	1.0	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	アンバー	○			
111	アンモニア水	001050	01	Ammonia Solution				アンモニア水	アンモニア水	○	アンモニア水	○	
112	アンモニア水	001050	71	Ammonia Solution				アンモニア水	アンモニア水	○	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	イクタモール	1.0	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	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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
115	イソステアリルアルコール	108522	51	Isostearyl Alcohol	イソステアリルアルコール	イソステアリルアルコール		イソステアリルアルコール	イソステアリルアルコール	○	イソステアリルアルコール	○	
116	イソステアリルグリセリルエーテル	520115	51	Isostearyl Glyceryl Ether	イソステアリルグリセリルエーテル	イソステアリルグリセリルエーテル		イソステアリルグリセリルエーテル			イソステアリルグリセリルエーテル	○	
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	○	イソステアリン酸	○	
118	イソステアリン酸イソプロピル	501013	51	Isopropyl Isostearate	イソステアリン酸イソプロピル	イソステアリン酸イソプロピル		イソステアリン酸イソプロピル	イソステアリン酸イソプロピル	○	イソステアリン酸イソプロピル	○	
119	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	505014	51	Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	イソステアリン酸硬化ヒマシ油		イソステアリン酸硬化ヒマシ油	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	イソステアリン酸硬化ヒマシ油	○	
120	イソステアリン酸コレステリル	510003	51	Cholesteryl Isostearate	イソステアリン酸コレステリル	イソステアリン酸コレステリル		イソステアリン酸コレステリル			イソステアリン酸コレステリル	○	
121	イソステアリン酸ジエタノールアミド	502008	51	Isostearic Acid Diethanolamide	イソステアリン酸ジエタノールアミド	イソステアリン酸ジエタノールアミド		イソステアリン酸ジエタノールアミド	イソステアリン酸ジエタノールアミド	○	イソステアリン酸ジエタノールアミド	○	
122	イソステアリン酸バチル	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	○	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-Hexyldecyl Isostearate	イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	イソステアリン酸イソセチル		イソステアリン酸2-ヘキシルデシル	イソステアリン酸イソセチル	○	イソステアリン酸イソセチル	○	
124	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	503122	51	Polyoxyethylene Glyceryl Isostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル		イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	イソステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	
125	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油(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.)	○	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.)	○	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.)	○	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	イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	503009	51	Isostearyl Hydrolyzed Animal Protein (1)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	イソステアロイル加水分解コラーゲン		イソステアロイル加水分解コラーゲン(1)	イソステアロイル加水分解コラーゲン	○	イソステアロイル加水分解コラーゲン	○	
128	イソステアロイル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	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩		イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	イソステアロイル加水分解コラーゲン・アミノメチルプロパンジオール塩	○	イソステアロイル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	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(2)	540020	51	Isostearyl Hydrolyzed Collagen Solution (2)	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(2)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)		イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)	イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)	○	イソステアロイル加水分解コラーゲン(2)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

10/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
130	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)	540021	51	Isostearoyl 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)	○	イソステアロイル加水分解コラーゲン(3)	○	
131	イソステアロイル乳酸ナトリウム	507011	51	Sodium Isostearoyl 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	○	イソノナン酸イソデシル	○	
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	○	
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	○	イソノナン酸イソノニル	○	
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	○	
136	イソパルミチン酸2-エチルヘキシル	540022	51	2-Ethylhexyl Isopalmitate	イソパルミチン酸2-エチルヘキシル	イソパルミチン酸オクチル		イソパルミチン酸オクチル	イソパルミチン酸オクチル	○	イソパルミチン酸オクチル	○	
137	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	504048	51	Isobutylene・Sodium Maleate Copolymer Solution	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液		イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	○	イソブチレン・マレイン酸ナトリウム共重合体液	○	
138	イソプロパノール	1060	51	Isopropanol	イソプロパノール		イソプロパノール	イソプロパノール	イソプロパノール	○	イソプロパノール	○	
139	イソプロパノールアミン	504049	51	Isopropanolamine	イソプロパノールアミン	イソプロパノールアミン		イソプロパノールアミン	イソプロパノールアミン	○	イソプロパノールアミン	○	
140	イソプロピルアルコール	999999	71	Isopropyl alcohol					イソプロパノール	○	イソプロパノール	○	
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	○	L-イソロイシン	○	
143	L-イソロイシン	002032	31	L-Isoleucine					L-イソロイシン	○	L-イソロイシン	○	
144	イノシット	500035	51	Inositol	イノシット		イノシット	イノシット	イノシット	○	イノシット	○	
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	○	5'-イノシン酸二ナトリウム	○	
146	イラクサエキス(1)	520131	51	Nettle Extract (1)	イラクサエキス(1)	イラクサエキス		イラクサエキス	イラクサエキス	○	イラクサエキス	○	
147	イラクサエキス(2)	509018	51	Nettle Extract (2)	イラクサエキス(2)	イラクサエキス(2)		イラクサエキス(2)	イラクサエキス(2)	○	イラクサエキス(2)	○	
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		イリス根エキス	イリスエキス	○	イリスエキス	○	
149	イリス根末	103095	51	Orris Powder	イリス根末	オリス根末		イリス根末	オリス根末	○	オリス根末	○	
150	ウイキョウ	520135	01	Fennel					ウイキョウ	○	ウイキョウ	○	
151	ウイキョウエキス	520136	51	Fennel Extract	ウイキョウエキス	ウイキョウエキス		ウイキョウエキス	ウイキョウエキス	○	ウイキョウエキス	○	
152	ウイキョウ油	002035	01	Fennel Oil					ウイキョウ油	○	ウイキョウ油	○	
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	○	ウコンエキス	○	
154	ウシヘマチン液	523022	51	Bovine Hematin Solution	ウシヘマチン液	ヘマチン溶液		ウシヘマチン液			ヘマチン溶液	○	

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
155	γ-ウンデカラクトン	500039	51	γ-Undecalactone	γ-ウンデカラクトン		γ-ウンデカラクトン		γ-ウンデカラクトン	○	γ-ウンデカラクトン	○	
156	ウンデシルヒ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	ウンデシルヒ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	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム		ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム	○	ウンデシルヒ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	○	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カリウム液	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カリウム液	ウンデシレノイル加水分解コラーゲンカリウム		ウンデシレノイル加水分解コラーゲンカリウム	ウンデシレノイル加水分解コラーゲンカリウム	○	ウンデシレノイル加水分解コラーゲンカリウム	○	
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	○	
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	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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
170	エチルヒドロキシメチルオレイルオキサゾリン	523326	51	Ethyl Hydroxymethyl Oleyl Oxazoline	エチルヒドロキシメチルオレイルオキサゾリン	エチルヒドロキシメチルオレイルオキサゾリン		エチルヒドロキシメチルオレイルオキサゾリン	エチルヒドロキシメチルオレイルオキサゾリン	○			
171	2-エチルヘキサン酸ステアリル	532026	51	Stearyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキサン酸ステアリル	オクタン酸ステアリル		2-エチルヘキサン酸ステアリル	オクタン酸ステアリル	○	オクタン酸ステアリル	○	
172	2-エチルヘキサン酸セチル	520159	51	Cetyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキサン酸セチル	オクタン酸セチル		2-エチルヘキサン酸セチル	オクタン酸セチル	○	オクタン酸セチル	○	
173	2-エチルヘキサン酸セトステアリル	508018	51	Cetostearyl 2-Ethyl Hexanoate	2-エチルヘキサン酸セトステアリル	オクタン酸セトステアリル		2-エチルヘキサン酸セトステアリル	オクタン酸セトステアリル	○	オクタン酸セトステアリル	○	
174	2-エチルヘキ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-エチルヘキサン酸ポリエチレングリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物	2-エチルヘキ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フェニルエーテル(14E.O.)混合物		オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物	オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物	○	オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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肪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肪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肪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肪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肪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	○	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	○	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	○	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 Poxoxypropylene) 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	○	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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計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二水塩及びヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計1.0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
185	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	520164	51	Trisodium Hydroxyethyl Ethylenediamine Triacetate Solution	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液			エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計 1.0			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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)	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水塩及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計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をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計1.0	
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		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	エデト酸二カリウム二水塩	511011	51	Dipotassium Edetate Dihydrate	エデト酸二カリウム二水塩	エデト酸二カリウム二水塩		エデト酸二カリウム二水塩	エデト酸二カリウム二水塩	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸二カリウム二水塩	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			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
194	エデト酸四ナトリウム二水塩	500056	51	Tetrasodium Edetate Dihydrate	エデト酸四ナトリウム二水塩		エデト酸四ナトリウム二水塩		エデト酸四ナトリウム二水塩	エデト酸及びその塩類として合計3.0	エデト酸四ナトリウム二水塩	エデト酸及びその塩類として合計3.0	
195	エデト酸四ナトリウム四水塩	109055	51	Tetrasodium Edetate Tetrahydrate	エデト酸四ナトリウム四水塩		エデト酸四ナトリウム四水塩		エデト酸四ナトリウム四水塩	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四水塩	エデ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	○	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	○	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ヒドロキシエチルアンモニウム液	540184	51	N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-dimethyl-N-hydroxyethyl Ammonium Chloride Solution	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒド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ヒド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ヒド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ヒド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ヒド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	○	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	○	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	○	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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
213	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	500064	51	Distearyldimethylammonium Chloride	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム		塩化ジステアarylジメチルアンモニウム		塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	○	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム	○	
214	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	509020	51	Distearyldimethylammonium Chloride Powder	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末		塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	○	塩化ジステアarylジメチルアンモニウム末	○	
215	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	509021	51	Dicetyldimethylammonium Chloride Solution	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液		塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	○	塩化ジセチルジメチルアンモニウム液	○	
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.)	○	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	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	511012	51	Dimethyldiallyl Ammonium Chloride・Acrylamide Copolymer Solution	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液		塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	○	塩化ジメチルジアリルアンモニウム・アクリルアミド共重合体液	○	
218	塩化ステアarylジヒド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arylジヒドロキシエチルベタインナトリウム液	塩化ステアarylジヒドロキシエチルベタインナトリウム液		塩化ステアarylジヒドロキシエチルベタインナトリウム液	塩化ステアarylジヒドロキシエチルベタインナトリウム液	○			
219	塩化ステアarylジメチルペンジルアンモニウム	500065	51	Stearyldimethylbenzyl ammonium Chloride	塩化ステアarylジメチルペンジルアンモニウム		塩化ステアarylジメチルペンジルアンモニウム		塩化ステアarylジメチルペンジルアンモニウム	○	塩化ステアarylジメチルペンジルアンモニウム	○	
220	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	500066	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Chloride	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム		塩化ステアarylトリメチルアンモニウム		塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	○	塩化ステアarylトリメチルアンモニウム	○	
221	塩化ステ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として5.0	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として5.0	
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	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	塩化第二鉄として合計0.20	塩化第二鉄	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arylアンモニウム(5E.O.)	501022	51	Tri (Polyoxyethylene) Stearyl Ammonium Chloride (5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)		塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)	○	塩化トリ(ポリオキシエチレン)ステアarylアンモニウム(5E.O.)	○	
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対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
228	塩化ナトリウム	001105	01	Sodium Chloride					塩化ナトリウム	○	塩化ナトリウム	○	
229	塩化ナトリウム	001105	71	Sodium chloride					塩化ナトリウム	○	塩化ナトリウム	○	
230	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリル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-(ステアリル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-(ステアリル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-(ステアリル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-(ステアリル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-(ステアリル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-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ステアリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ステアリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン			N-(3-ステアリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン	○	
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		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	○	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	○	
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		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	○	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	○	
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					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		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	○	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	○	
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		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					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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
238	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	523040	51	O-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydroxyethylcellulose 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]ヒドロキシエチルセルロース			塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース			塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	○	
238	塩化O-[2-ヒドロキシ-3-(トリメチルアンモニオ)プロピル]ヒドロキシエチルセルロース	523040	51	O-[2-Hydroxy-3-(Trimethylammonio)Propyl]Hydroxyethylcellulose 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]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プロピルトリメチルアンモニウムクロリドエーテル			ヒドロキシエチルセルロースヒドロキシプロピルトリメチルアンモニウムクロリドエーテル	○	ヒドロキシエチルセルロースヒドロキシプロピルトリメチルアンモニウムクロリドエーテル	○	
239	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	523041	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cocoalkyldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Keratin Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン			塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解ケラチン	○	
240	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523042	51	N-[2-Hydroxy-3-(Cocoalldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ココアルキルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ヤシ油アルキルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン			N-(3-ココアルキルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン	○	
241	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	523045	51	N-[2-Hydroxy-3-(Lauryldimethylammonio)Propyl]Hydrolyzed Collagen Chloride	塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン	N-(3-ラウリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン		塩化N-[2-ヒドロキシ-3-(ラウリルジメチルアンモニオ)プロピル]加水分解コラーゲン			N-(3-ラウリルジメチルアンモニオ-2-ヒドロキシプロピル)加水分解コラーゲン	○	
242	塩化ビニル樹脂	110431	51	Polyvinyl Chloride Resin	塩化ビニル樹脂	塩化ビニル樹脂		塩化ビニル樹脂	塩化ビニル樹脂	○	塩化ビニル樹脂	○	
243	塩化ベンザルコニウム	001108	51	Benzalkonium Chloride	塩化ベンザルコニウム		塩化ベンザルコニウム		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、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	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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液	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液	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	
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	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	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	
247	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	504076	51	N-Polyoxypropylene N-Methyl N,N-Diethyl Ammonium Chloride	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム		塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	○	塩化ポリオキシプロピレンメチルジエチルアンモニウム	○	
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	○	塩化マグネシウム	○	
249	塩化マグネシウム	103935	31	Magnesium Chloride					塩化マグネシウム	○	塩化マグネシウム	○	
250	塩化マグネシウム六水和	523333	71	Magnesium chloride hexahydrate							塩化マグネシウム	○	
251	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	104373	51	Myristyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	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	塩化ミリスチルジメチルベンジルアンモニウム	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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	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	塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計1.0	塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計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液	塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計1.0	塩化ラウリルピリジニウム及び塩化ラウリルピリジニウム液を塩化ラウリルピリジニウムに換算して、塩化ラウリルピリジニウムとして合計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	○	
256	塩酸	001113	51	Hydrochloric Acid	塩酸		塩酸		塩酸	○	塩酸	○	
257	塩酸	001113	01	Hydrochloric Acid					塩酸	○	塩酸	○	
258	塩酸	001113	31	Hydrochloric Acid					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として0.2	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として0.2	
260	塩酸クロルヘキシジン	003638	51	Chlorhexidine Hydrochloride	塩酸クロルヘキシジン		塩酸クロルヘキシジン		塩酸クロルヘキシジン	0.1	塩酸クロルヘキシジン	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	0.3	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

22/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	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に換算して、システインとして合計1.5	塩酸DL-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
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					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	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	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	塩酸L-ヒスチジン	○	塩酸L-ヒスチジン	○	
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	○	塩酸ピリドキシン	○	
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%)			塩酸モノエタノールアミン液(60%)	○			
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	○	塩酸リジン	○	
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	塩化パラフィン	○	塩化パラフィン	○	
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	○	
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	オウゴンエキス	○	オウゴンエキス	○	
272	黄酸化鉄	107704	51	Yellow Iron Oxide	黄酸化鉄		黄酸化鉄		黄酸化鉄	○	黄酸化鉄	○	
273	黄色ワセリン	001733	01	Yellow Petrolatum					黄色ワセリン	○	黄色ワセリン	○	
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	オウバクエキス	○	オウバクエキス	○	
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	オウレンエキス	○	オウレンエキス	○	
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(2)	○	オウレンエキス(2)	○	
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	オートミール末	○	オートミール末	○	
277	オキシ塩化ビスマス	100936	51	Bismuth Oxychloride	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	○	オキシ塩化ビスマス	○	
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	L-オキシプロリン	○	L-オキシプロリン	○	

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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
279	オキシベンゾン	108980	51	Oxybenzone	オキシベンゾン		オキシベンゾン		オキシベンゾン	オキシベンゾン、 ヒドロキシメトキシベンゾフェノン スルホン酸及び ヒドロキシメトキシベンゾフェノン スルホン酸(三水塩)の合計5.0	オキシベンゾン	オキシベンゾン、 ヒドロキシメトキシベンゾフェノン スルホン酸及び ヒドロキシメトキシベンゾフェノン スルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンとして合計1.0	
280	オクタメチルシクロテトラシロキサン	520229	51	Octamethylcyclotetra siloxane	オクタメチルシクロテトラシロキサン	オクタメチルシクロテトラシロキサン		オクタメチルシクロテトラシロキサン	オクタメチルシクロテトラシロキサ	○	オクタメチルシクロテトラシロキサ	○	
281	2-オクチルドデカノール	540004	51	2-Octyldodecanol	2-オクチルドデカノール		オクチルドデカノール		オクチルドデカノール	○	オクチルドデカノール	○	
282	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム液	540026	51	Sodium Octylphenoxy Diethoxyethyl Sulfonate Solution	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム液	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム		オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム	○	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム	○	
283	オゾケライト	501027	51	Ozokerite	オゾケライト	オゾケライト		オゾケライト	オゾケライト	○	オゾケライト	○	
284	オトギリソウエキス	520236	51	Hypericum Extract	オトギリソウエキス	オトギリソウエキス		オトギリソウエキス	オトギリソウエキ	○	オトギリソウエキ	○	
285	オドリコソウエキス	520238	51	White Nettle Extract	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス(1)		オドリコソウエキス	オドリコソウエキス(1)	○	オドリコソウエキス(1)	○	
285	オドリコソウエキス	520238	51	White Nettle Extract	オドリコソウエキス	オドリコソウエキス(2)			オドリコソウエキス(2)	○	オドリコソウエキス(2)	○	
286	オノニスエキス	520241	51	Restharrow Extract	オノニスエキス			オノニスエキス	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
287	オランダカラシエキス	520243	51	Watercress Extract	オランダカラシエキス	オランダカラシエキス		オランダカラシエキス	オランダカラシエキス	○	オランダカラシエキス	○	
288	オリーブ油アルコール	502022	51	Olive Alcohol	オリーブ油アルコール	オリーブ油アルコール		オリーブ油アルコール	オリーブ油アルコール	○	オリーブ油アルコール	○	
289	γ-オリザノール	004005	51	γ-Oryzanol	γ-オリザノール		γ-オリザノール		γ-オリザノール	○	γ-オリザノール	○	
290	オリーブ油	001191	51	Olive Oil	オリーブ油		オリーブ油		オリーブ油	○	オリーブ油	○	
291	オリーブ油	001191	01	Olive Oil					オリーブ油	○	オリーブ油	○	
292	オルトフェニルフェノール	500091	51	o-phenylphenol	オルトフェニルフェノール		オルトフェニルフェノール		オルトフェニルフェノール	0.1	オルトフェニルフェノール	0.1	
293	オレイルアルコール	104831	51	Oleyl Alcohol	オレイルアルコール		オレイルアルコール		オレイルアルコール	○	オレイルアルコール	○	
294	オレイルジメチルアミンオキシド液	540027	51	Oleyl Dimethyl Amine Oxide Solution	オレイルジメチルアミンオキシド液	オレイルジメチルアミンオキシド		オレイルジメチルアミンオキシド	オレイルジメチルアミンオキシド	○	オレイルジメチルアミンオキシド	○	

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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	○	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	○	
298	オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステル二ナトリウム	532268	51	Disodium Oleamidoethoxyethanol Sulfosuccinate	オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステル二ナトリウム	オレイン酸アミドスルホコハク酸二ナトリウム		オレイン酸アミドエトキシエタノールスルホコハク酸エステル二ナトリウム	オレイン酸アミドスルホコハク酸二ナトリウム	○	オレイン酸アミドスルホコハク酸二ナトリウム	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	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ン(2)		オレイン酸グリセリン(2)	オレイン酸グリセリン(2)	○	オレイン酸グリセリン(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	○	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	○	
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)	○	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	○	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.)	○	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	○	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	○	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	○	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	オレンジエキス		オレンジ果汁	オレンジエキス	○	オレンジエキス	○	

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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 Roughy Oil	オレンジラフィー油	オレンジラフィー油		オレンジラフィー油	オレンジラフィー	○	オレンジラフィー	○	
318	オロツ酸	110808	51	Orotic Acid	オロツ酸	オロツ酸		オロツ酸	オロツ酸	○	オロツ酸	○	
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)						海藻エキス(2)	○	
320	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract (1)	海藻エキス(1)	褐藻エキス(2)		海藻エキス(1)	褐藻エキス(2)	○	褐藻エキス(2)	○	
321	海藻エキス(2)	522023	51	Seaweed Extract (2)	海藻エキス(2)	褐藻エキス		海藻エキス(2)	褐藻エキス	○	褐藻エキス	○	
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(3)	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(4)	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(1)	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(2)	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	○	
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		加水分解エラスチン液	加水分解エラスチン	○	加水分解エラスチン	○	
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	○	
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	○			
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(2)					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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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・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	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ヘキサデシル液	540193	51	Hexadecyl Ester of Hydrolyzed Collagen Solution	加水分解コラーゲンヘキサデシル液	加水分解コラーゲンヘキサデシル		加水分解コラーゲンヘキサデシル	加水分解コラーゲンヘキサデシル	○	加水分解コラーゲンヘキサデシル	○	
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	○	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	○	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		加水分解シルク液	加水分解シルク	○	加水分解シルク	○	
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	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	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	0.5			別記 I 成分
354	果糖	002078	01	Fructose					果糖	○	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	○	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	○	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	○			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	○	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	○	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	○	カモミラエキス	○	
361	カラギーナン	109190	51	Carrageenan	カラギーナン		カラギーナン		カラギーナン	○	カラギーナン	○	
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	○	
364	カラメル	101214	51	Caramel	カラメル	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	○	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	○	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

27/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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液		カリウム石けん用素地	カリウム石けん用素地液	○	カリウム石けん用素地液	○	
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	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	Disodium 3-Succinoxy-β-glycyrrhetinate	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	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	カルボキシメチル化キチン液		カルボキシメチルキチン液	カルボキシメチルキチン液	○	カルボキシメチル化キチン液	○	
375	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	51	Sodium Carboxymethylcellulose	カルボキシメチルセルロースナトリウム		カルボキシメチルセルロースナトリウム	カルボキシメチルセルロースナトリウム	カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	
376	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulose					カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	
376	カルボキシメチルセルロースナトリウム	001202	31	Sodium Carboxymethylcellulose					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スナトリウム	○	カルボキシメチルセルロースナトリウム	○	
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	○	
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	○	
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	109974	51	Hydrogenated Lanolin	還元ラノリン		還元ラノリン		還元ラノリン	○	還元ラノリン	○	
383	感光素101号	500108	51	Photosensitizing Dye No.101	感光素101号		感光素101号		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	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	
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	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	507031	51	Amorphous Silicon Oxide Hydrate	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	○	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	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	
388	乾燥亜硫酸ナトリウム	001038	01	Dried Sodium Sulfite					無水亜硫酸ナトリウム	亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、無水亜硫酸ナトリウム及び乾燥亜硫酸ナトリウムとして合計10.0			
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	○	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	○	乾燥クロレラ	○	
392	乾燥酵母	001246	01	Dried Yeast					乾燥酵母	○	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	○	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	○	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(2)			カンゾウ抽出末(2)	○	カンゾウ抽出末(2)	○	
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(3)			カンゾウ抽出末(3)	○	カンゾウ抽出末(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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○			
397	カンゾウ末	520324	01	Powdered Glycyrrhiza					カンゾウ末	○	カンゾウ末	○	
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	○	乾燥硫酸アルミニウムカリウム	○	
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、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	カンタリスチンキ	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計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	○	カンテン末	○	
401	カンテン末	002095	01	Powdered Agar					カンテン末	○	カンテン末	○	
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	d-カンフル及びdl-カンフルの合計1.0	dl-カンフル	d-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	505049	51	Raspberry Extract	キイチゴエキス	キイチゴエキス		キイチゴエキス	キイチゴエキス	○	キイチゴエキス	○	
405	希塩酸	001114	01	Dilute Hydrochloric Acid					希塩酸	○			
406	キサンタンガム	109058	51	Xanthan Gum	キサンタンガム	キサンタンガム		キサンタンガム	キサンタンガム	○	キサンタンガム	○	
407	キシリット	110856	51	Xylitol	キシリット		キシリット		キシリット	○	キシリット	○	
408	D-キシロース	101651	31	D-Xylose					D-キシロース	○	D-キシロース	○	
409	キナエキス	520334	51	Cinchona Extract	キナエキス	キナエキス		キナエキス	キナエキス	○	キナエキス	○	
410	キャンデリラロウ	500120	51	Candelilla Wax	キャンデリラロウ		キャンデリラロウ		キャンデリラロウ	○	キャンデリラロウ	○	
411	キューカンパーエキス(1)	523081	51	Cucumber Extract (1)	キューカンパーエキス(1)	キューカンパーエキス		キューカンパーエキス(1)	キューカンパーエキス	○	キューカンパーエキス	○	
412	キューカンパー油	520338	51	Cucumber Oil	キューカンパー油	キューカンパー油		キューカンパー油	キューカンパー油	○	キューカンパー油	○	
413	牛脂	002107	51	Tallow	牛脂	牛脂		牛脂	牛脂	○	牛脂	○	
414	牛脂	002107	01	Beef Tallow					牛脂	○	牛脂	○	
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	○	牛脂脂肪酸	○	
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	○	牛脂脂肪酸モノエタノールアミド	○	
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	○	吸着精製ラノリン	○	
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	○	牛乳糖たん白	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	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	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)	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)	魚鱗箔(2)	○	魚鱗箔(2)	○	
424	金箔	103518	51	Gold Leaf	金箔	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	グアーガム	○	グアーガム	○	
426	グアイアズレン	108770	51	Guaiazulene	グアイアズレン		グアイアズレン		グアイアズレン	0.05	グアイアズレン	0.24	
427	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	110183	51	7-Isopropyl-1,4-dimethyl-3-sodiumsulfonate Azulene	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム		グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	0.05	グアイアズレンスルホン酸ナトリウム	0.05	
428	5'-グアニル酸二ナトリウム	520354	31	Sodium 5'-Guanylate					5'-グアニル酸二ナトリウム	○	5'-グアニル酸二ナトリウム	○	
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	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	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	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末			クインスシードエキス末	○	クインスシードエキス末	○	
432	クエン酸	001215	51	Citric Acid	クエン酸		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	○	クエン酸	○	
434	くえん酸	999999	71	Citric Acid					クエン酸	○	クエン酸	○	
435	くえん酸一水和物	523350	71	Citric Acid					クエン酸	○	クエン酸	○	
436	くえん酸三ナトリウム二水和物	520359	71	Trisodium citrate dihydrate (Reagent)					クエン酸ナトリウム	○	クエン酸ナトリウム	○	
437	くえん酸水素ニアンモニウム	523351	71	Diammonium hydrogen citrate							くえん酸ニアンモニウム(試薬)	○	
438	クエン酸水和物	130093	01	Citric Acid Hydrate					クエン酸	○	クエン酸	○	
439	クエン酸鉄	109706	31	Ferric Citrate					クエン酸鉄	○	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	○	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	○	クエン酸ナトリウム	○	
442	クエン酸三ナトリウム	520358	31	Trisodium Citrate					クエン酸ナトリウム	○	クエン酸ナトリウム	○	
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	○	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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
444	クチナシエキス	520365	51	Gardenia Extract	クチナシエキス	クチナシエキス		クチナシエキス	クチナシエキス	○	クチナシエキス	○	
445	クチナシ黄	508037	51	Gardenia Yellow	クチナシ黄	クチナシ黄		クチナシ黄	クチナシ黄	○	クチナシ黄	○	
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	苦味テンキ	001222	01	Bitter Tincture					苦味テンキ	○	苦味テンキ	○	
448	クララエキス(1)	522032	51	Sophora Root Extract (1)	クララエキス(1)	クララエキス		クララエキス(1)	クララエキス	○	クララエキス	○	
449	クララエキス(2)	522033	51	Sophora Root Extract (2)	クララエキス(2)	クララエキス		クララエキス(2)	クララエキス	○	クララエキス	○	
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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	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レ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レチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8		
461	β-グリチルレチン酸	110102	51	β-Glycyrrhetic Acid	β-グリチルレチン酸		β-グリチルレチン酸		β-グリチルレチン酸 グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	β-グリチルレチン酸	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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		グリチルレチン酸グリセリン	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	グリチルレチン酸グリセリン	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計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		グリチルレチン酸ステアリル	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	グリチルレチン酸ステアリル	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	
464	D(+)-グルコース	523354	71	D(+)-Glucose					ブドウ糖	○	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	○	グルコサミン	○	
466	グルコノデルタラクトン	109148	31	Glucono- δ -Lactone					グルコノデルタラクトン	○	グルコノデルタラクトン	○	
467	グルコン酸	102517	31	Gluconic Acid					グルコン酸	○	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	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		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		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	○	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		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		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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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)	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)	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	○	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	クレゾール	0.01			
479	クレマチスエキス	520377	51	Clematis Extract	クレマチスエキス			クレマチスエキス	混合植物抽出液(1)構成成分	○	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	○	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	○	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	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	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	Chloroxyleneol	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	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	クロルクレゾール	0.2			
486	クロルヒドロキシアルミニウム	500140	51	Aluminium Hydroxychloride	クロルヒドロキシアルミニウム		クロルヒドロキシアルミニウム	クロルヒドロキシアルミニウム	クロルヒドロキシアルミニウム	1.0	クロルヒ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	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	○	クロレラエキス	○	
489	クロロブタノール	001236	51	Chlorobutanol	クロロブタノール		クロロブタノール	クロロブタノール	クロロブタノール	0.1	クロロブタノール	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	○	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	○	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グネシウム	108904	51	Aluminium Magnesium Silicate	ケイ酸アルミニウムマグネシウム		ケイ酸アルミニウムマグネシウム	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	○	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	○	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					ケイソウ土	○			
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	○	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	○	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	○	ケイ皮酸エチル	○	
508	鶏卵末	511023	51	Egg Powder	鶏卵末	鶏卵末	鶏卵末	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	○	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	○	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	○	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	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	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	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	○	硬化油	○	
516	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	502045	51	Sodium Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-L-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	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	○	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	○	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	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	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	ポリエチレングリコール100000			ポリエチレングリコール100000	○	ポリエチレングリコール100000	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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			ポリエチレングリコール1100000	○	ポリエチレングリコール1100000	○	
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			ポリエチレングリコール2500000	○	ポリエチレングリコール2500000	○	
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400000			ポリエチレングリコール400000	○	ポリエチレングリコール400000	○	
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			ポリエチレングリコール4000000	○	ポリエチレングリコール4000000	○	
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600000			ポリエチレングリコール600000	○	ポリエチレングリコール600000	○	
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)	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	○	
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(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(2)	○	高重合メチルポリシロキサン(2)	○	
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	合成ケイ酸アルミニウム	合成ケイ酸アルミニウム	○	合成ケイ酸アルミニウム	○	
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	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	○	
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	合成スクワラン	○	合成スクワラン	○	
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)	紅茶エキス	○	紅茶エキス	○	
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)	酵母エキス(2)	○	酵母エキス(2)	○	
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(5)	○	酵母エキス(5)	○	
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)	酵母エキス(1)	○	酵母エキス(1)	○	
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	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	○	
531	香料	109336		Perfume					香料	○	香料	○	
532	コチニール	501051	51	Cochineal	コチニール	コチニール		コチニール	コチニール	○	コチニール	○	
533	コハク酸	106962	51	Succinic Acid	コハク酸		コハク酸		コハク酸	○	コハク酸	○	
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	コハク酸ジオクチル		コハク酸ジ2-エチルヘキシル	コハク酸ジオクチル	○	コハク酸ジオクチル	○	
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	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.)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	ゴボウエキス	○	
537	ゴマ油	001249	51	Sesame Oil	ゴマ油		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	○	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	○	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	○	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	○	小麦胚芽油	○	
544	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリル	540038	51	Wheat Germ Fatty Acid Glycerides	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリル	小麦胚芽油脂肪酸グリセリド		小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	○	小麦胚芽油脂肪酸グリセリド	○	
545	コメデンプン	002141	51	Rice Starch	コメデンプン		コメデンプン		コメデンプン	○	コメデンプン	○	
546	コメデンプン	002141	01	Rice Starch					デンプン	○			
547	コメヌカ	103600	51	Rice Bran	コメヌカ	コメヌカ		コメヌカ	コメヌカ	○	コメヌカ	○	
548	コメヌカ油	520433	51	Rice Bran Oil	コメヌカ油	コメヌカ油		コメヌカ油	コメヌカ油	○	コメヌカ油	○	
549	コメ胚芽油	520436	51	Rice Germ Oil	コメ胚芽油	コメ胚芽油		コメ胚芽油	コメ胚芽油	○	コメ胚芽油	○	
550	コレカルシフェロール	001254	01	Cholecalciferol					コレカルシフェロール	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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ル	540195	51	Mixed Fatty Acid Triglyceride	混合脂肪酸トリグリセリル	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	○	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)	○	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)	○	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)	○	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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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)	○	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)	○	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)	○	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)	○	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)	○	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)	○	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)	○	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)	○	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	○	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	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	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	○	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	○	コンフリー葉末	○	
574	サイタイ抽出液	508049	51	Umbilical 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	○	サイタイ抽出液	○	
575	酢酸	001258	31	Acetic Acid				酢酸	酢酸	○	酢酸	○	
576	酢酸	001258	01	Acetic Acid				酢酸	酢酸	○	酢酸	○	
577	酢酸	001258	71	Acetic acid				氷酢酸	氷酢酸	○	氷酢酸	○	
578	酢酸アンモニウム	109446	71	Ammonium acetate							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・ラノリル)エステル	508050	51	Cetyl·Lanolyol Acetate	酢酸(セチル・ラノリル)エステル	酢酸(セチル・ラノリル)エステル		酢酸(セチル・ラノリル)エステル	酢酸(セチル・ラノリル)エステル	○	酢酸(セチル・ラノリル)エステル	○	

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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		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	○	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	○	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	○	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・ピニルピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate·Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ピニルピロリドン共重合体	ピニルピロリドン・酢酸共重合体		酢酸ビニル・ピニルピロリドン共重合体	ピニルピロリドン・酢酸ビニル共重合体	○	ピニルピロリドン・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	○	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	○	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	○	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	○	酢酸ラノリンアルコール	○	
593	酢酸リナリル	500182	51	Linalyl Acetate	酢酸リナリル		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	Linalyl Acetate Denatured Alcohol	酢酸リナリル変性アルコール		酢酸リナリル	酢酸リナリル変性アルコール	変性アルコールとして記載	○	変性アルコールとして記載	○	
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	○	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	○	
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	○	
599	サフラワー油	500186	51	Safflower Oil	サフラワー油		サフラワー油		サフラワー油	○	サフラワー油	○	
600	サフラワー油脂肪酸	509056	51	Safflower Oil Fatty Acid	サフラワー油脂肪酸	サフラワー油脂肪酸		サフラワー油脂肪酸	サフラワー油脂肪酸	○	サフラワー油脂肪酸	○	
601	サボンソウエキス	520490	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	○	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	サリチル酸として合計0.2	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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	1.0	サリチル酸オクチル	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	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	○	酸化亜鉛	○	
613	酸化亜鉛	001281	01	Zinc Oxide				酸化亜鉛	酸化亜鉛	○	酸化亜鉛	○	
614	酸化亜鉛	001281	71	Zinc Oxide				酸化亜鉛	酸化亜鉛	○	酸化亜鉛	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○			
621	酸化マグネシウム	001282	01	Magnesium Oxide				酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	○			
622	酸化マグネシウム	001282	31	Magnesium Oxide				酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	○			
623	酸化マグネシウム	001282	71	Magnesium oxide				酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	○			
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	○	
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	○	
626	シア脂	523110	51	Shea Butter	シア脂	シアバター		シア脂	シアバター	○	シアバター	○	

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
627	N, N' -ジアセチル-L-シスチ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-シスチンジメチルエステル	N, N' -ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル		N, N' -ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル	N, N' -ジアセチル-L-シスチンジメチルエステル	○	N, N' -ジアセチル-L-シスチ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	○	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ンモニウムクロリド尿素付加物	523366	51	Dialkyldimethylammonium Chloride・Urea Adduct	ジアルキルジメチルアンモニウムクロリド尿素付加物	ジアルキルジメチルアンモニウムクロリド尿素付加物			ジアルキルジメチルアンモニ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	Glyceryl 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	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ジグリセリル		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ジグリセリル	○	ジイソステアリン酸ジグリセリル	○	
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デカグリセリル		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デカグリセリル	○	ジイソステアリン酸デカグリセリル	○	
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	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	502066	51	2,5-Diisopropyl Methyl Cinnamate	ジイソプロピルケイ皮酸メチル	ジイソプロピルケイ皮酸メチル		ジイソプロピルケイ皮酸メチル	ジイソプロピルケイ皮酸メチル	0.5	ジイソプロピルケイ皮酸メチル	0.5	
635	シイタケエキス	520523	51	Shiitake Mushroom Extract	シイタケエキス	シイタケエキス		シイタケエキス	シイタケエキス	○	シイタケエキス	○	
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	○	ジエタノールアミン	○	
637	ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	540042	51	Neopentyl Glycol Di(2-Ethyl Hexanoate)	ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	ジオクタン酸ネオペンチルグリコール		ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール	ジオクタン酸ネオペンチルグリコール	○	ジオクタン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	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エチルエーテル		ジエチレングリコールエチルエーテル、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エチルエーテル	○	ジエチレングリコールエチルエーテル	○	

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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に換算して、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、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に換算して、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、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に換算して、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五ナトリウム液をジエチレントリアミン五酢酸に換算して、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、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に換算して、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	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
644	ジオレイン酸エチレングリコール	501060	51	Ethylene Glycol Dioleate	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	○	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 Dioleate	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	○	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 Dioleate	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	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	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ン	105742	51	Pyridoxine Dioctanoate	ジカプリル酸ピリドキシン		ジカプリル酸ピリドキシン		ジカプリル酸ピリドキシン	○	ジカプリル酸ピリドキシン	○	
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	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	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	502070	51	2,2-Dimethyl Propanediol Dicaprate	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール		ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	ジカプリン酸ネオペンチルグリコール	○	ジカプリン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 di-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	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	○	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	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	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	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	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	○	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	シコニン	○	シコニン	○	
660	シコンエキス	103874	51	Lithospermum Root Extract	シコンエキス	シコンエキス		シコンエキス	シコンエキス	○	シコンエキス	○	
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	ジ酢酸ステアリン酸グリセリル	○	ジ酢酸ステアリン酸グリセリル	○	
662	L-シスチン	103758	51	L-Cystine	L-シスチン		L-シスチン		L-シスチン	○	L-シスチン	○	

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	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
663	ジステアリン酸エチレングリコール	501064	51	Ethylene glycol Distearate	ジステアリン酸エチレングリコール	ジステアリン酸エチレングリコール		ジステアリン酸エチレングリコール	ジステアリン酸エチレングリコール	○	ジステアリン酸エチレングリコール	○	
664	ジステアリン酸ジエチレングリコール	502075	51	Diethylene glycol Distearate	ジステアリン酸ジエチレングリコール	ジステアリン酸ジエチレングリコール		ジステアリン酸ジエチレングリコール	ジステアリン酸ジエチレングリコール	○	ジステアリン酸ジエチレングリコール	○	
665	ジステアリン酸ポリエチレングリコール(1)	523116	51	Polyethylene glycol Distearate (1)	ジステアリン酸ポリエチレングリコール(1)	ジステアリン酸ポリエチレングリコール		ジステアリン酸ポリエチレングリコール(1)	ジステアリン酸ポリエチレングリコール	○	ジステアリン酸ポリエチレングリコール	○	
666	ジステアリン酸ポリグリセリル	520546	51	Polyglyceryl Distearate	ジステアリン酸ポリグリセリル	ジステアリン酸デカグリセリル		ジステアリン酸ポリグリセリル	ジステアリン酸デカグリセリル	○	ジステアリン酸デカグリセリル	○	
667	L-システイン	003614	51	L-Cysteine	L-システイン	L-システイン	L-システイン		L-システイン	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に換算して、システインとして合計1.5	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
668	DL-システイン	530002	51	DL-Cysteine	DL-システイン	DL-システイン			DL-システイン	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に換算して、システインとして合計1.5	DL-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
669	DL-システイン(2)	523368	51	DL-Cysteine (2)	DL-システイン(2)	DL-システイン(2)					DL-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
670	L-システイン(2)	523369	51	L-Cysteine (2)	L-システイン(2)	L-システイン(2)					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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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に換算して、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に換算して、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	ジセトステアリルリン酸モノエタノールアミン	511032	51	Monoethanolamine Dicotostearyl Phosphate	ジセトステアリルリン酸モノエタノールアミン	ジセトステアリルリン酸モノエタノールアミン		ジセトステアリルリン酸モノエタノールアミン	ジセトステアリルリン酸モノエタノールアミン	○	ジセトステア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	ジチオジグリコール酸	523370	51	Dithiodiglycolic Acid	ジチオジグリコール酸	ジチオジグリコール酸					ジチオジグリコール酸	○	
677	ジチオジグリコール酸ジアンモニウム液	523120	51	Diammonium Dithiodiglycolate Solution	ジチオジグリコール酸ジアンモニウム液	ジチオジグリコール酸ジアンモニウム液		ジチオジグリコール酸ジアンモニウム液			ジチオジ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	○	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	○	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	ボダイジュエキス			ボダイジュエキス	○	ボダイジュエキス	○	
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	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	○	ジノナン酸プロピレングリコール	○	
683	ジパ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	ジパ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	ジパ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		ジパ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	ジパ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	ジパ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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
685	ジパルミチン酸ピリドキシン	105744	51	Pyridoxine Dipalmitate	ジパルミチン酸ピリドキシン		ジパルミチン酸ピリドキシン		ジパルミチン酸ピリドキシン	○	ジパルミチン酸ピリドキシン	○	
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	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	○	
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	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	○	
688	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン	501066	51	Dihydroxy Dimethoxy Benzophenone	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン		ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン	0.2	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノン	0.2	
689	ジヒドロキシジメチルキシン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	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム		ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	1.0	ジヒドロキシジメチルキシンベンゾフェノンジスルホン酸ナトリウム	1.0	
690	ジヒドロキシベンゾフェノン	501068	51	2,4-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	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	ジー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	ジーdl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液	ジーdl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)		ジーdl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	ジーdl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	○	ジーdl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液(40%)	○	
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	○	ジプロピレングリコール	○	
694	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	504174	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (1)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)		ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	○	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(1)	○	
695	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	508055	51	Dipentaerythrite Fatty Acid Ester (2)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)		ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	○	ジペンタエリトリット脂肪酸エステル(2)	○	
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	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	○	
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	ジメチルエーテル	ジメチルエーテル	○	ジメチルエーテル	○	
698	ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル	504268	51	Octyldodecyl Dimethyloctanoate	ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル	ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル		ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル	ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル	○	ジメチルオクタノ酸オクチルドデシル	○	
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	○	ジメチルオクタノ酸ヘキシルデシル	○	
700	ジメチルジステアリルアンモニウムヘクトライト	520553	51	Dimethyldistearyl Ammonium Hectorite	ジメチルジステアリルアンモニウムヘクトライト	塩化ジメチルジステアリルアンモニウム処理ヘクトライト		ジメチルジステアリルアンモニウムヘクトライト	塩化ジメチルジステアリルアンモニウム処理ヘクトライト	○	塩化ジメチルジステアリルアンモニウム処理ヘクトライト	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	Dimethyldistearyl 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処理ベントナイト		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	○	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	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体	508057	51	Dimethylsiloxane・Methylstearyloxysiloxane Copolymer	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体		ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体	○	ジメチルシロキサン・メチルステアロキシシロキサン共重合体	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	シャクヤクエキス	○	
707	臭化アルキルイソキノリニウム液	500216	51	Alkylisoquinolinium Bromide Solution	臭化アルキルイソキノリニウム液		臭化アルキルイソキノリニウム液	臭化アルキルイソキノリニウム液	臭化アルキルイソキノリニウムとして0.5	臭化アルキルイソキノリニウムとして0.5	臭化アルキルイソキノリニウム液	臭化アルキルイソキノリニウムとして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	○	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して5.0	臭化セチルトリメチルアンモニウムとして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	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
710	臭化セチルトリメチルアンモニウム末	510043	51	Cetyl Trimethyl Ammonium Bromide Powder	臭化セチルトリメチルアンモニウム末	臭化セチルトリメチルアンモニウム末		臭化セチルトリメチルアンモニウム末			臭化セチルトリメチルアンモニウム末	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	
711	臭化ドミフェン	102022	51	Domiphen Bromide	臭化ドミフェン		臭化ドミフェン		臭化ドミフェン	0.01	臭化ドミフェン	0.01	
712	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	504181	51	Lauryl Trimethyl Ammonium Bromide	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム		臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	○	臭化ラウリルトリメチルアンモニウム	○	
713	シュウ酸ナトリウム	500219	51	Sodium Oxalate	シュウ酸ナトリウム		シュウ酸ナトリウム		シュウ酸ナトリウム	○	シュウ酸ナトリウム	○	
714	重質炭酸カルシウム	102774	51	Heavy Calcium Carbonate	重質炭酸カルシウム		重質炭酸カルシウム		重質炭酸カルシウム	○	重質炭酸カルシウム	○	
715	重質炭酸マグネシウム	001398	51	Heavy Magnesium Carbonate	重質炭酸マグネシウム		重質炭酸マグネシウム		重質炭酸マグネシウム	○			
716	重質流動イソパラフィン	502171	51	Heavy Liquid Isoparaffin	重質流動イソパラフィン	重質流動イソパラフィン		重質流動イソパラフィン	重質流動イソパラフィン	○	重質流動イソパラフィン	○	
717	臭素酸ナトリウム	500223	51	Sodium Bromate	臭素酸ナトリウム		臭素酸ナトリウム		臭素酸ナトリウム	1.0			
718	酒石酸	001325	51	Tartaric Acid	酒石酸		酒石酸		酒石酸	○	酒石酸	○	
719	酒石酸	001325	01	Tartaric Acid					酒石酸	○	酒石酸	○	
720	L(+)-酒石酸	523373	71	L(+)-Tartaric acid (Reagent)					酒石酸	○	酒石酸	○	
721	ショウキョウエキス	106538	51	Ginger Extract	ショウキョウエキス		ショウキョウエキス(2)	混合植物抽出液(33)構成成分	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	混合植物抽出液(33)構成成分	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0		注3
722	ショウキョウチンキ	106536	51	Ginger Tincture	ショウキョウチンキ		ショウキョウチンキ		ショウキョウチンキ	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	ショウキョウチンキ	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	
723	常水	001341	01	Water					常水	○	常水	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	シヨ糖脂肪酸エステル	005227	51	Sucrose Fatty Acid Ester	シヨ糖脂肪酸エステル		シヨ糖脂肪酸エステル		シヨ糖脂肪酸エステル	○	シヨ糖脂肪酸エステル	○	
728	シヨ糖脂肪酸エステル	005227	31	Sucrose Esters of Fatty Acid					シヨ糖脂肪酸エステル	○	シヨ糖脂肪酸エステル	○	
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	○	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	○	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	○	シラカバ樹液	○	
732	シリコーン樹脂	005228	51	Silicone Resin	シリコーン樹脂		シリコーン樹脂		シリコーン樹脂	○	シリコーン樹脂	○	
733	シリコーン樹脂	005228	31	Silicone Resin					シリコーン樹脂	○	シリコーン樹脂	○	
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	○	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	○	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	○	シルク抽出液	○	
737	シルク末	520585	51	Silk Powder	シルク末	シルクパウダー		シルク末	シルクパウダー	○	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	Glyceryl 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ン		親油型モノオレイン酸グリセリン	○	親油型モノオレイン酸グリセリン	○	
739	親油型モノステアリン酸グリセリル	540200	51	Glyceryl 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ン		親油型モノステアリン酸グリセリン	○	親油型モノステアリン酸グリセリン	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル	504185	51	Hydrogenated Soy Glyceride	水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル	水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル		水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル	水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル	○	水素添加大豆油脂脂肪酸グリセリル	○	
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	○	
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		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	○	
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	○	
765	スチレン重合体エマルジョン	507068	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	○	
767	ステアリルアルコール	002219	51	Stearyl Alcohol	ステアリルアルコール		ステアリルアルコール		ステアリルアルコール	○	ステアリルアルコール	○	
768	ステアリルアルコール	002219	01	Stearyl Alcohol					ステアリルアルコール	○	ステアリルアルコール	○	
769	ステアリルジヒドロキシエチルベタイン液	532078	51	Stearyl Dihydroxyethyl Glycine Solution	ステアリルジヒドロキシエチルベタイン液	ステアリルジヒドロキシエチルベタイン		ステアリルジヒドロキシエチルベタイン液	ステアリルジヒドロキシエチルベタイン	○	ステアリルジヒドロキシエチルベタイン	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
770	ステアリルジメチルアミンオキシド	503074	51	Stearamine Oxide Solution	ステアリルジメチルアミンオキシド	ステアリルジメチルアミンオキシド		ステアリルジメチルアミンオキシド	ステアリルジメチルアミンオキシド	○	ステアリルジメチルアミンオキシド	○	
771	ステアリルジメチルベタインナトリウム液	504195	51	Sodium Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアリルジメチルベタインナトリウム液	ステアリルジメチルベタインナトリウム液		ステアリルジメチルベタインナトリウム液	ステアリルジメチルベタインナトリウム液	○	ステアリルジメチルベタインナトリウム液	○	
772	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン液	540048	51	Stearyl Trimethyl Ammonium Saccharinate Solution	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン液	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン		ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン	○	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン	○	
773	ステアリルベタイン液	532079	51	Stearyl Dimethyl Glycine Solution	ステアリルベタイン液	ステアリルジメチルアミノ酢酸ベタイン		ステアリルベタイン液	ステアリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	○	ステアリルジメチルアミノ酢酸ベタイン	○	
774	ステアリン酸	002220	51	Stearic Acid	ステアリン酸		ステアリン酸		ステアリン酸	○	ステアリン酸	○	
775	ステアリン酸	002220	01	Stearic Acid					ステアリン酸	○	ステアリン酸	○	
776	ステアリン酸	002220	71	Stearic acid					ステアリン酸	○	ステアリン酸	○	
777	ステアリン酸亜鉛	107765	51	Zinc Stearate	ステアリン酸亜鉛		ステアリン酸亜鉛		ステアリン酸亜鉛	○	ステアリン酸亜鉛	○	
778	ステアリン酸アスコルビル	500239	51	Ascorbyl Stearate	ステアリン酸アスコルビル		ステアリン酸アスコルビル		ステアリン酸アスコルビル	○	ステアリン酸アスコルビル	○	
779	ステアリン酸アミド	501076	51	Stearic Acid Amide	ステアリン酸アミド	ステアリン酸アミド		ステアリン酸アミド	ステアリン酸アミド	○	ステアリン酸アミド	○	
780	ステアリン酸アルミニウム	100462	51	Aluminium Stearate	ステアリン酸アルミニウム		ステアリン酸アルミニウム		ステアリン酸アルミニウム	○	ステアリン酸アルミニウム	○	
781	ステアリン酸2-エチルヘキシル	540049	51	2-Ethylhexyl Stearate	ステアリン酸2-エチルヘキシル	ステアリン酸オクチル		ステアリン酸オクチル	ステアリン酸オクチル	○	ステアリン酸オクチル	○	
782	ステアリン酸カリウム	105523	51	Potassium Stearate	ステアリン酸カリウム	ステアリン酸カリウム		ステアリン酸カリウム				○	
783	ステアリン酸カルシウム	002221	51	Calcium Stearate	ステアリン酸カルシウム		ステアリン酸カルシウム		ステアリン酸カルシウム	○	ステアリン酸カルシウム	○	
784	ステアリン酸カルシウム	002221	01	Calcium Stearate					ステアリン酸カルシウム	○	ステアリン酸カルシウム	○	
785	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	504199	51	Glycolic Acid Amide Stearate	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル		ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	○	ステアリン酸グリコール酸アミドエステル	○	
786	ステアリン酸グリチルレチニル	500242	51	Glycyrrhetinyl Stearate	ステアリン酸グリチルレチニル		ステアリン酸グリチルレチニル		ステアリン酸グリチルレチニル	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	ステアリン酸グリチルレチニル	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルレチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルレチン酸として合計0.8	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

52/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	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	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	○	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レングリコール	501082	51	Diethylene Glycol Monostearate	ステアリン酸ジエチレングリコール	ステアリン酸ジエチレングリコール		ステアリン酸ジエチレングリコール	ステアリン酸ジエチレングリコール	○	ステアリン酸ジエチレングリコール	○	
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	○	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	○	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	○	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	○	ステアリン酸ナトリウム	○	
796	ステアリン酸パチル	111038	51	Batyl Monostearate	ステアリン酸パチル	ステアリン酸パチル		ステアリン酸パチル	ステアリン酸パチル	○	ステアリン酸パチル	○	
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	○	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	ステアリン酸イソセチル		ステアリン酸イソセチル	ステアリン酸イソセチル	○	ステアリン酸イソセチル	○	
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	○	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				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	○	
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	○	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	Glyceryl 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	○	ステアリン酸リンゴ酸グリセリル	○	
803	N-ステアロイル-L-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-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	N-ステアロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	
804	N-ステアロイル-L-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-L-グルタミン酸二ナトリウム	ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム		N-ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム	ステアロイル-L-グルタミン酸二ナトリウム	○	ステアロイル-L-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イ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イ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イ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イ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イ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イ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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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		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	○	
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	○	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	○	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	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム		スルホコハク酸ジオクチルナトリウム	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム	○	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム	○	
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	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液		スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液	○	スルホコハク酸ジオクチルナトリウム液	○	
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	○	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二ナトリウム(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二ナトリウム(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二ナトリウム(5E.O.)		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二ナトリウム(5E.O.)	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二ナトリウム(5E.O.)	○	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二ナトリウム(5E.O.)	○	
813	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	504210	51	Disodium Monolauryl Sulfosuccinate	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム		スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	○	スルホコハク酸ラウリル二ナトリウム	○	
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	○	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	○	精製水	○	
816	精製白糖	001480	01	Purified Sucrose				精製白糖	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	○	精製ラノリン	○	
818	セイヨウキズタエキス	520656	51	Ivy Extract	セイヨウキズタエキス	セイヨウキズタエキス		セイヨウキズタエキス	セイヨウキズタエキス	○	セイヨウキズタエキス	○	
819	セイヨウニワトコエキス	503084	51	Sambucus Extract	セイヨウニワトコエキス	セイヨウニワトコエキス		セイヨウニワトコエキス	セイヨウニワトコエキス	○	セイヨウニワトコエキス	○	
820	セイヨウネズエキス	503085	51	Juniper Extract	セイヨウネズエキス	セイヨウネズエキス		セイヨウネズエキス	セイヨウネズエキス	○	セイヨウネズエキス	○	
821	セイヨウノコギリソウエキス	520657	51	Yarrow Extract	セイヨウノコギリソウエキス	セイヨウノコギリソウエキス		セイヨウノコギリソウエキス	セイヨウノコギリソウエキス	○	セイヨウノコギリソウエキス	○	
822	セイヨウハッカエキス	106266	51	Peppermint Extract	セイヨウハッカエキス	セイヨウハッカエキス		セイヨウハッカエキス	セイヨウハッカエキス	○	セイヨウハッカエキス	○	
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	○	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	○	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	○	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

54/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	
827	セスキステアリン酸ソルビタン	106820	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	○	
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	○	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	○	
830	セタノール	002229	01	Cetanol					セタノール	○	セタノール	○	
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			セチルトリメチルアンモニウムサッカリン	セチルトリメチルアンモニウムサッカリンとして	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン	セチルトリメチルアンモニウムサッカリンとして	
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として	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として	
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	○	
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	○	
835	セトステアリルアルコール	101316	51	Cetostearyl Alcohol	セトステアリルアルコール		セトステアリルアルコール		セトステアリルアルコール	○	セトステアリルアルコール	○	
836	セトステアリル硫酸ナトリウム	504218	51	Sodium Cetostearyl Sulfate	セトステアリル硫酸ナトリウム		セトステアリル硫酸ナトリウム		セトステアリル硫酸ナトリウム	○	セトステアリル硫酸ナトリウム	○	
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2-エチルヘキシル	540054	51	Di-2-Ethylhexyl Sebacate	セバシン酸ジ2-エチルヘキシル	セバシン酸ジオクチル		セバシン酸ジオクチル	セバシン酸ジオクチル	○	セバシン酸ジオクチル	○	
840	ゼラチン	001382	51	Gelatin	ゼラチン		ゼラチン		ゼラチン	○	ゼラチン	○	
841	ゼラチン	001382	01	Gelatin					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	○	
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	○	
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	○	
846	セルロース末	520723	51	Cellulose Powder	セルロース末	球状セルロース		セルロース末	球状セルロース	○	球状セルロース	○	
847	セレシン	101307	51	Ceresin	セレシン		セレシン		セレシン	○	セレシン	○	
848	セロリエキス	523142	51	Celery Extract	セロリエキス			セロリエキス	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	Cnidium 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

55/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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(C32~C36)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	○	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	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	ソルビン酸及びソルビン酸カリウムとして合計0.5	
857	ソルビン酸	005803	31	Sorbic Acid					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	ソルビン酸及びソルビン酸カリウムとして合計0.5	
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	ソルビン酸及びソルビン酸カリウムとして合計0.5	
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	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	○	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	タイソウエキス	111089	51	Jujube Extract	タイソウエキス	タイソウエキス		タイソウエキス	タイソウエキス	○	タイソウエキス	○	
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(1)	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)	タチジャコウソウエキス		タイムエキス(2)	タチジャコウソウエキス	○	タチジャコウソウエキス	○	
866	タウリン	107154	51	Taurine	タウリン	アミノエチルスルホン酸		タウリン	アミノエチルスルホン酸	○	アミノエチルスルホン酸	○	
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	○	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	○	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	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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 I 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	○	
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 Guanidiniin	520757	51	Guanidine Carbonate	炭酸 Guanidiniin	炭酸 Guanidiniin		炭酸 Guanidiniin			炭酸 Guanidiniin	○	
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	○	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	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	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	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	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 Thiodipropionate	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	○	
901	チオ尿素	107266	51	Thiourea	チオ尿素	チオ尿素			チオ尿素	○			
902	チオ尿素	107266	71	Thiourea					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	○			
904	チオ硫酸ナトリウム	001407	71	Sodium thiosulfate pentahydrate					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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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和物	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	○	チタン酸コバルト	○	
909	窒素	001409	01	Nitrogen					窒素	○	窒素	○	
910	チモール	001411	51	Thymol	チモール		チモール		チモール	○	チモール	○	
911	チャエキス(1)	523147	51	Green Tea Extract (1)	チャエキス(1)	茶エキス(2)		チャエキス(1)			茶エキス(2)	○	
912	チャエキス(2)	523148	51	Green Tea Extract (2)	チャエキス(2)	茶エキス(3)		チャエキス(2)			茶エキス(3)	○	
913	チャ乾留液	520764	51	Tea Leaf Dry Distilled Solution	チャ乾留液	茶エキス					茶エキス	○	
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	チョウジ油	001412	51	Clove Oil	チョウジ油	チョウジ油		チョウジ油	チョウジ油	○	チョウジ油	○	
915	チョウジ油	001412	01	Clove Oil					チョウジ油	○	チョウジ油	○	
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	○	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	チンピエキス	101346	51	Citrus Unshiu Peel Extract	チンピエキス	チンピエキス		チンピエキス	チンピエキス	○	チンピエキス	○	
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	○	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)	軽質流動パラフィン		低比重流動パラフィン(1)	軽質流動パラフィン	○	軽質流動パラフィン	○	
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	○	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塩		デオキシリボ核酸カリウム塩	デオキシリボ核酸カリウム塩	○	デオキシリボ核酸カリウム塩	○	
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	○	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 Decaoleate	デカオレイン酸ポリグリセリル	デカオレイン酸デカグリセリル		デカオレイン酸ポリグリセリル	デカオレイン酸デカグリセリル	○	デカオレイン酸デカグリセリル	○	
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	○	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	○	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	○	デキストリン	○	

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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	デシルテトラデカノール	○	
933	鉄クロロフィリンナトリウム	106680	31	Sodium Iron Chlorophyllin					鉄クロロフィリンナトリウム	○	鉄クロロフィリンナトリウム	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	テトラオクタン酸ジグリセロールソルビタン		テトラオクタン酸ジグリセロールソルビタン	テトラオクタン酸ジグリセロールソルビタン	○	テトラオクタン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, テトラオクタン酸ペンタエリスリット		テトラ2-エチルヘキササン酸ペンタエリスリット	テトラオクタン酸ペンタエリスリット	○	テトラオクタン酸ペンタエリスリット	○	
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	○	テトラオレイン酸ポリオキシエチレンソルビット	○	
937	テトラデセンスルホン酸ナトリウム	500279	51	Sodium Tetradecenesulfonate	テトラデセンスルホン酸ナトリウム		テトラデセンスルホン酸ナトリウム		テトラデセンスルホン酸ナトリウム	○	テトラデセンスルホン酸ナトリウム	○	
938	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	508068	51	Sodium Tetradecenesulfonate Solution	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液		テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	テトラデセンスルホン酸ナトリウム液	○	テトラデセンス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	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	○	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	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	
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	○	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	○	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	○	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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	
947	でんぷん	520790	71	Starch					デンプン	○			
948	デンプングリコール酸ナトリウム	101247	31	Sodium Carboxymethylstarch					デンプングリコール酸ナトリウム	○			
949	でんぷん(溶性)	523385	71	Starch,soluble (Reagent)					溶性澱粉	○			
950	トウガラシチンキ	002270	51	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、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	トウガラシチンキ	カンタリスチンキ、ショウキョウエキス、ショウキョウチンキ、トウガラシチンキ及び油溶性ショウキョウエキスとして合計1.0	
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	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	○	
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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○	
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	○			
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	○	
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	○	
975	トラガント	002277	01	Tragacanth					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	○	
978	トリスステアリン酸グリセリル	505112	51	Glyceryl Triisostearate	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 Triisostearate	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ジグリセリル	503097	51	Diglyceryl Triisostearate	トリスステアリン酸ジグリセリル	トリスステアリン酸ジグリセリル		トリスステアリン酸ポリグリセリル	トリスステアリン酸ジグリセリル	○	トリスステアリン酸ジグリセリル	○	
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 Triisostearate	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 Triisostearate	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	Triisopropanolamine	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	トリウンデカン酸グリセリル	540069	51	Glyceryl Triundecanoate	トリウンデカン酸グリセリル	トリウンデカン酸グリセリル		トリウンデカン酸グリセリル	トリウンデカン酸グリセリル	○	トリウ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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
986	トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	520818	51	Glyceryl Tri-2-ethylhexanoate	トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	トリオクタン酸グリセリル		トリ2-エチルヘキサン酸グリセリル	トリオクタン酸グリセリル	○	トリオクタン酸グリセリル	○	
987	トリ2-エチルヘキサン酸トリメチロールプロパン	999999	51	Trimethylolpropane Tri-2-ethylhexanoate	トリ2-エチルヘキサン酸トリメチロールプロパン	トリオクタン酸トリメチロールプロパン		トリオクタン酸トリメチロールプロパン	トリオクタン酸トリメチロールプロパン	○	トリオクタン酸トリメチロールプロパン	○	
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	トリエチレングリコール	○	トリエチレングリコール	○	
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	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	○	
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	○	トリオレイン酸ソルビタン	○	
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.)	○	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	
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)グリセリン		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリン	○	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリン	○	
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)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	○	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	○	
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	トリカプリル酸グリセリル	○	トリカプリル酸グリセリル	○	
995	トリクロロカルバニリド	107430	51	Trichlorocarbanilide	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			
996	トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル	540070	51	Trichlorohydroxydiphenylether	トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル	トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル		トリクロサン	トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル	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	○	トリステアリン酸ソルビタン	○	
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	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	○	
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	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	○	
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.)	○	トリステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	
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	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	○	
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	L-トリプトファン	○	L-トリプトファン	○	
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	○	
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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	トリベヘン酸グリセリル	○	トリベヘン酸グリセリル	○	
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.)	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.)	○	
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	○	
1008	トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	509081	51	Mustelic/Palmitic Triglyceride	トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル		トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	○	トリ(ミンク油脂脂肪酸・パルミチン酸)グリセリル	○	
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	トリメチルグリシン	○	トリメチルグリシン	○	
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液		トリメチルシロキシケイ酸	トリメチルシロキシケイ酸液	○	トリメチルシロキシケイ酸	○	
1011	トリラウリルアミン	504256	51	Trilaurylamine	トリラウリルアミン	トリラウリルアミン		トリラウリルアミン	トリラウリルアミン	○	トリラウリルアミン	○	
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	トリラウリン酸グリセリル	○	トリラウリン酸グリセリル	○	
1013	トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	540068	51	Triglyceryl (Ricinoleic/Caproic/Caprylic/Capric Acid)	トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル	トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド		トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド	トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド	○	トリ(リシノレイン・カブロン・カプリル・カプリン酸)グリセリド	○	
1014	トルエン	107368	51	Toluene	トルエン		トルエン		トルエン	○	トルエン	○	
1015	DL-トレオニン	101994	31	DL-Threonine					DL-トレオニン	○	DL-トレオニン	○	
1016	ナイロン末	520835	51	Nylon Powder	ナイロン末	ナイロンパウダー		ナイロン末	ナイロンパウダー	○	ナイロンパウダー	○	
1017	ナタネ油	002281	51	Rape Seed Oil	ナタネ油	精製ナタネ油		ナタネ油	精製ナタネ油	○	精製ナタネ油	○	
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	○	軟質ラノリン脂肪酸	○	
1019	二亜硫酸ナトリウム	999999	71	Sodium disulfite					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			
1020	ニコチン酸	001461	01	Nicotinic Acid					ニコチン酸	○	ニコチン酸	○	
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	○	ニコチン酸アミド	○	
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		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	○	
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					無水ケイ酸	○	無水ケイ酸	○	
1025	二酸化炭素	001465	01	Carbon Dioxide					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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1027	2, 2', 2''-ニトリロトリエタノール	523388	71	2,2',2''-Nitorilotriethanol					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	○	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	尿素として合計10.0	尿素	尿素として合計5.0	
1042	尿素	002286	01	Urea					尿素	尿素として合計10.0	尿素	尿素として合計5.0	
1043	尿素	002286	71	Urea					尿素	尿素として合計10.0	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	ニンジンエキス	ニンジンエキス	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	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	ニンジンエキス末			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		ニンニクエキス	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	○	
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	0.02	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

65/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	ノバラエキス	○	
1053	馬脂	520864	51	Horse Fat	馬脂	馬脂					馬脂	○	
1054	パーシック油	500314	51	Persic Oil	パーシック油		パーシック油		パーシック油	○	パーシック油	○	
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	○	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	○	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		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		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	○	パーム油	○	
1060	バクガ液汁	520861	51	Malt Juice	バクガ液汁	麦芽エキス(1)		バクガ液汁	麦芽エキス(1)	○	麦芽エキス(1)	○	
1061	バクガエキス	508076	51	Malt Extract	バクガエキス	麦芽エキス(2)		バクガエキス	麦芽エキス(2)	○	麦芽エキス(2)	○	
1062	白色ワセリン	001734	01	White Petrolatum					白色ワセリン	○	白色ワセリン	○	
1063	白糖	500313	51	Sucrose	白糖		白糖		白糖	○	白糖	○	
1064	白糖	500313	01	Sucrose					白糖	○	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	パセリエクス(2)	520867	51	Parsley Extract (2)	パセリエクス(2)	パセリエクス		パセリエクス(2)	パセリエクス	○	パセリエクス	○	
1067	ハチミツ	500315	51	Honey	ハチミツ		ハチミツ		ハチミツ	○	ハチミツ	○	
1068	バチルアルコール	500316	51	Batyl Alcohol	バチルアルコール		バチルアルコール		バチルアルコール	○	バチルアルコール	○	
1069	ハッカ水	002290	01	Mentha Water					ハッカ水	○	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	ハッカ油として合計1.0	ハッカ油	○	
1071	ハッカ油	001488	01	Mentha Oil					ハッカ油	ハッカ油として合計1.0	ハッカ油	○	
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	○	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	○	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	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	○	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	○	ハマメリス水	○	
1078	ハマメリス末	520877	51	Witch Hazel Powder	ハマメリス末	ハマメリス顆粒末		ハマメリス末	ハマメリス顆粒末	○	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	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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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及びそのエステルとして合計4.0	パラアミノ安息香酸エチル	パラアミノ安息香酸及びそのエステルとして合計4.0	
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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソブチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソブチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソプロピル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸イソプロピル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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ステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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ステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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ステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸エチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸ブチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸プロピル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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エステルとして合計1.0	パラオキシ安息香酸メチル	パラオキシ安息香酸エステルとして合計1.0	
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	0.1	パラジメチルアミノ安息香酸アミル	0.1	
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	7.5	パラジメチルアミノ安息香酸2-エチルヘキシル	7.5	
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オクチル	7.5			
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	○	
1099	パラフィン	001495	01	Paraffin					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	○			
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	○			
1102	パラメキシ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	パラメキシ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	パラメキシ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		パラメキシ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	パラメキシ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	0.1	パラメキシ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	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	500607	51	2-Ethylhexyl p-Methoxycinnamate	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル		パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル				パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	○	
1103	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	500607	51	2-Ethylhexyl 4-Methoxycinnamate	パラメキシケイ皮酸2-エチルヘキシル	メキシケイ皮酸オクチル			メキシケイ皮酸オクチル	5.0			
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		混合植物抽出液(4)構成成分	○	混合植物抽出液(4)構成成分	○	注3
1105	L-バリン	002298	01	L-Valine					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	○	
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	○	
1108	パルミチン酸	104981	71	Palmitic Acid					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	100653	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	○	
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	○	
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	○	
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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	
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	○	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	○	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	○	パルミトイルメチルタウリンナトリウム	○	
1122	バレイシヨデンプン	001502	01	Potato Starch				デンプン		○			
1123	バレイシヨデンプン	001502	51	Potato Starch	バレイシヨデンプン		バレイシヨデンプン	バレイシヨデンプン	バレイシヨデンプン	○	バレイシヨデンプン	○	
1124	ハロカルバン	100156	51	Halocarban	ハロカルバン		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	パンクレアチン	001503	51	Pancreatin	パンクレアチン	パンクレアチン	パンクレアチン	パンクレアチン	パンクレアチン	○	パンクレアチン	○	
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	○	パン酵母処理ヒマシ油	○	
1127	DL-パントテニルアルコール	500599	51	DL-Pantothenyl Alcohol	DL-パントテニルアルコール	DL-パントテニルアルコール		DL-パントテニルアルコール	DL-パントテニルアルコール	○	DL-パントテニルアルコール	○	
1128	D-パントテニルアルコール	500338	51	D-Pantothenyl Alcohol	D-パントテニルアルコール			D-パントテニルアルコール	D-パントテニルアルコール	○	D-パントテニルアルコール	○	
1129	パントテニルエチルエーテル	501110	51	Pantothenyl Ethylether	パントテニルエチルエーテル	パントテニルエチルエーテル		パントテニルエチルエーテル	パントテニルエチルエーテル	○	パントテニルエチルエーテル	○	
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	○	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	パントテン酸ナトリウム	○	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	○	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)	○	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	○	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	○	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	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	ビサポロール	505139	51	Bisabolol	ビサポロール	ビサポロール		ビサポロール	ビサポロール	0.5	ビサポロール	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	○	
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	○			
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及びその塩類として合計2.0	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及びその塩類として合計2.0	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	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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		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	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水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及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム液に換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計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	エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウム二水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及びヒドロキシエチルエチレンジアミン三酢酸三ナトリウム液をエチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムに換算して、エチレンジアミンヒドロキシエチル三酢酸三ナトリウムとして合計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 Dimethyldiallylammonium 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		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	○	
1150	ヒドロキシシトロネラル	500343	51	Hydroxycitronellal	ヒドロキシシトロネラル		ヒドロキシシトロネラル		ヒドロキシシトロネラル	○	ヒドロキシシトロネラル	○	
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	オキシステアリン酸		ヒドロキシステアリン酸	オキシステアリン酸	○	オキシステアリン酸	○	
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	オキシステアリン酸オクチル		ヒドロキシステアリン酸2-エチルヘキシル	オキシステアリン酸オクチル	○	オキシステアリン酸オクチル	○	
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

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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			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I成分
1155	ヒドロキシプロピルキトサン液	523169	51	Hydroxypropyl Chitosan Solution	ヒドロキシプロピルキトサン液	ヒドロキシプロピルキトサン液		ヒドロキシプロピルキトサン液			ヒドロキシプロピルキトサン液	○	
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	ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸	523170	51	2-Hydroxy-4-Methoxybenzophenone-5-sulfonic Acid	ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸	オキシベンゾンスルホン酸		ヒドロキシメトキシ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、ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)の合計5.0	オキシベンゾンスルホン酸	オキシベンゾン、ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンとして合計1.0	
1161	ヒドロキシメトキシ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)	ヒドロキシメトキシ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)		ヒドロキシメトキシ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、ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)の合計5.0	オキシベンゾンスルホン酸(三水塩)	オキシベンゾン、ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸及びヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸(三水塩)をオキシベンゾンに換算して、オキシベンゾンとして合計1.0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1162	ヒドロキシメトキシベンゾ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ベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム		ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	1.0	ヒドロキシメトキシベンゾフェノンスルホン酸ナトリウム	1.0	
1163	ヒドロキシラノリン	504303	51	Hydroxylated Lanolin	ヒドロキシラノリン	ヒドロキシラノリン		ヒドロキシラノリン	ヒドロキシラノリン	○	ヒドロキシラノリン	○	
1164	ヒドロキノン	102977	51	hydroquinone	ヒドロキノン	ヒドロキノン			ヒドロキノン	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	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(2)			ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(2)	○	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(2)	○	
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			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	○	
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	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(1)			ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(1)	○	ジエチル硫酸ビニルピロリドン・N,N'-ジメチルアミノエチルメタクリル酸共重合体(1)	○	
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		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	○	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	○	
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		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	○	ビニルメチルエーテル・マレイン酸エチル共重合体液	○	
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		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	○	ビニルメチルエーテル・マレイン酸ブチル共重合体液	○	
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		ヒノキチオール	0.05			
1171	ビバリン酸イソデシル	504307	51	Isodecyl Trimethylacetate	ビバリン酸イソデシル	ビバリン酸イソデシル		ビバリン酸イソデシル	ビバリン酸イソデシル	○	ビバリン酸イソデシル	○	
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		ビフィズス菌エキス	ビフィズス菌エキス	○	ビフィズス菌エキス	○	
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2208	○	ヒドロキシプロピルメチルセルロース2208	○	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	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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(3)	○	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液(3)	○	
1177	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	509090	51	Polypropyleneglycol Castor Oil Fatty Acid (5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)		ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	○	ヒマシ油脂肪酸ポリプロピレングリコール(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	氷酢酸	001259	51	Glacial Acetic Acid	氷酢酸		氷酢酸		氷酢酸	○	氷酢酸	○	
1182	氷酢酸	001259	01	Glacial Acetic Acid					氷酢酸	○	氷酢酸	○	
1183	氷酢酸	001259	31	Glacial Acetic Acid					氷酢酸	○	氷酢酸	○	
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	ジンクピリチオン液			ジンクピリチオン液	ピリチオン亜鉛として0.1			
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	ピリチオン亜鉛として0.1			
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	Disodium Pyrosulfite					亜硫酸水素ナトリウム	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	亜硫酸水素ナトリウム	亜硫酸水素ナトリウム及びピロ亜硫酸ナトリウムとして合計0.31	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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			
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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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-Pyrrolidone 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・アラントイン		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・アラントイン	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-Pyrrolidonecarboxylate 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	○	dl-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液	○	
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	○	ピロリン酸ナトリウム	○	
1200	ピロリン酸四ナトリウム	520928	31	Sodium Pyrophosphate					ピロリン酸ナトリウム	○	ピロリン酸ナトリウム	○	
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	○			
1201	ピロリン酸二水素ナトリウム	523175	31	Disodium Dihydrogen Pyrophosphate							酸性ピロリン酸ナトリウム	○	
1202	ビワ葉エキス	520929	51	Loquat Leaf Extract	ビワ葉エキス	ビワ葉エキス		ビワ葉エキス	ビワ葉エキス	○	ビワ葉エキス	○	
1203	フィチン酸	502121	51	Phytic Acid	フィチン酸	フィチン酸		フィチン酸	フィチン酸	○	フィチン酸	○	
1204	フィトステロール	105179	51	Phytosterol	フィトステロール		フィトステロール		フィトステロール	○	フィトステロール	○	
1205	L-フェニルアラニン	002317	01	L-Phenylalanine					L-フェニルアラニン	○	L-フェニルアラニン	○	
1206	L-フェニルアラニン	002317	31	L-Phenylalanine					L-フェニルアラニン	○	L-フェニルアラニン	○	
1207	フェニルエチルアルコール	105151	51	Phenylethyl Alcohol	フェニルエチルアルコール		フェニルエチルアルコール		フェニルエチルアルコール	○	フェニルエチルアルコール	○	
1208	p-フェネチジン	523395	71	p-Phenetidine					パラフェネチジン	○			
1209	フェノール	001534	51	Phenol	フェノール		フェノール		フェノール	○			
1210	フェノキシエタノール	100125	51	2-Phenoxyethanol	フェノキシエタノール	フェノキシエタノール	フェノキシエタノール		フェノキシエタノール	1.0	フェノキシエタノール	○	
1211	フキタンポポエキス	522113	51	Coltsfoot Extract	フキタンポポエキス	水溶性フキタンポポエキス	フキタンポポエキス		水溶性フキタンポポエキス	○	水溶性フキタンポポエキス	○	
1212	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	507087	51	Butadiene Acrylonitrile Copolymer	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体		ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	○	ブタジエン・アクリロニトリル共重合体	○	
1213	ブタノール	101088	51	Butanol	ブタノール		ブタノール		ブタノール	○	ブタノール	○	
1214	フタル酸ジエチル	101815	51	Diethyl Phthalate	フタル酸ジエチル		フタル酸ジエチル		フタル酸ジエチル	○	フタル酸ジエチル	○	
1215	フタル酸ジブチル	002326	51	Dibutyl Phthalate	フタル酸ジブチル	フタル酸ジブチル	フタル酸ジブチル		フタル酸ジブチル	○	フタル酸ジブチル	○	
1216	フタル酸ジメチル	101884	51	Dimethyl Phthalate	フタル酸ジメチル	フタル酸ジメチル	フタル酸ジメチル		フタル酸ジメチル	○	フタル酸ジメチル	○	
1217	ブチルヒドロキシアニソール	101097	51	Butylhydroxyanisol	ブチルヒドロキシアニソール		ブチルヒドロキシアニソール		ブチルヒドロキシアニソール	0.2	ブチルヒドロキシアニソール	1.0	
1218	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	500605	51	4-tert-Butyl-4'-Methoxydibenzoylmethane	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン		4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	1.0	4-tert-ブチル-4'-メトキシジベンゾイルメタン	1.0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	1,3-ブチレングリコール	○	
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		ブッチャーブルームエキス	○	
1221	ブドウ酒	001539	01	Wine					ブドウ酒	○	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	○	ブドウ油	○	
1223	ブドウ糖	001540	51	Glucose	ブドウ糖		ブドウ糖		ブドウ糖	○	ブドウ糖	○	
1224	ブドウ糖	001540	01	Glucose					ブドウ糖	○	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	○	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	○			
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	○	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	○	フマル酸	○	
1229	フマル酸一ナトリウム	104325	31	Monosodium Fumarate					フマル酸一ナトリウム	○	フマル酸一ナトリウム	○	
1230	ブラセンタエキス(1)	523187	51	Placental Extract (1)	ブラセンタエキス(1)	水溶性ブラセンタエキス		ブラセンタエキス(1)	水溶性ブラセンタエキス	○	水溶性ブラセンタエキス	○	
1231	ブラセンタエキス(2)	523188	51	Placental Extract (2)	ブラセンタエキス(2)	水溶性ブラセンタエキス		ブラセンタエキス(2)	水溶性ブラセンタエキス	○	水溶性ブラセンタエキス	○	
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	○	プリスタン	○	
1233	プルーン酵素分解物	520946	51	Hydrolyzed Prune	プルーン酵素分解物	プルーンエキス		プルーン酵素分解物	プルーンエキス	○	プルーンエキス	○	
1234	プルラン	108494	51	Pullulan	プルラン	トリグルコ多糖			トリグルコ多糖	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	プロピレングリコール脂肪酸エステル	○	
1242	ブロモフェノールブルー	523398	71	Bromophenol blue					ブロモフェノールブルー		ブ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

77/118

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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	○	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	ヘキサクロロフェン	001561	51	Hexachlorophene	ヘキサクロロフェン		ヘキサクロロフェン		ヘキサクロロフェン	0.1	ヘキサクロロフェン	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	○	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	○	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-Pentanediol	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	○	ヘキシレングリコール	○	
1249	ペクチン	105064	51	Pectin	ペクチン	ペクチン	ペクチン	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		ヘチマエキス(1)	ヘチマエキス	○	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	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	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	ベニバナ赤	○	ベニバナ赤	○	
1254	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	509092	51	Safflower Red Dyed Cellulose Powder	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	ベニバナ赤処理セルロースパウダー		ベニバナ赤処理セルロースパウダー	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	○	ベニバナ赤処理セルロースパウダー	○	
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	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-カルボキシラートメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	532123	51	2-Heptadecyl-N-Hydroxyethyl-N-Carboxyratemethylimidazolium Chloride・2-Heptadecyl-N,N-Bishydroxyethylimidazolium Chloride	2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシラートメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	ビス(ステアリル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリン)クロル酢酸錯体		2-ヘプタデシル-N-ヒドロキシエチル-N-カルボキシラートメチルイミダゾリニウムクロライド・2-ヘプタデシル-N, N-ビスヒドロキシエチルイミダゾリニウム塩	ビス(ステアリル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリン)クロル酢酸錯体	○	ビス(ステアリル-N-ヒドロキシエチルイミダゾリン)クロル酢酸錯体	○	
1257	ベヘニルアルコール	109250	51	Behenyl Alcohol	ベヘニルアルコール		ベヘニルアルコール		ベヘニルアルコール	○	ベヘニルアルコール	○	
1258	ベヘニン酸	100762	51	Behenic Acid	ベヘニン酸		ベヘニン酸		ベヘニン酸	○	ベヘニン酸	○	
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	○	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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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、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-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	540081	51	Diglyceryl Sorbitan Penta-2-Ethylhexanoate	ペンタ2-エチルヘキサン酸ジグリセロールソルビタン	ペンタオクタン酸ジグリセロールソルビタン		ペンタオクタン酸ジグリセロールソルビタン	ペンタオクタン酸ジグリセロールソルビタン	○	ペンタオクタン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	○			
1270	没食子酸	102442	51	Gallic Acid	没食子酸	没食子酸			没食子酸	2.5			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	ポビドン	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	Jjoba 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	Jjoba 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	ポリメタクリル酸メチル		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	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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	ポリアクリル酸エチルエマルジョン(2)		ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	ポリアクリル酸エチルエマルジョン(2)	○	ポリアクリル酸エチルエマルジョン(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	○	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	○	ポリアクリル酸ナトリウム	○	
1283	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂	505155	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂		ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂	○	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂	○	
1284	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)	522052	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (1)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)		ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)	○	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(1)	○	
1285	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(2)	522053	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (2)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(2)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(2)		ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(2)	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(2)	○	ポリアミドエピクロルヒドリン樹脂液(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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	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	○	ポリエチレングリコール11000	○	
1298	マクロゴール1500	001601	01	Macrogol 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	○	
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	○	ポリエチレングリコール20000	○	
1300	マクロゴール400	001600	01	Macrogol 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	○	
1301	マクロゴール6000	001603	01	Macrogol 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	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考	
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)		
1302	ポリエチレングリコール・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・エピクロルヒドリン・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・Polymethyl methacrylate 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	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	○					
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アセチル化ラノリン(7E.O.)	523406	51	Polyoxyethylene Acetylated Lanolin(7E.O.)	ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)					ポリオキシエチレンアセチル化ラノリン(7E.O.)	○		
1312	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(20E.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.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12,13)エーテル(10E.O.)	○			