

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	ヒドロキシシラノリン	504303	51	Hydroxylated Lanolin	ヒドロキシシラノリン	ヒドロキシシラノリン		ヒドロキシシラノリン	ヒドロキシシラノリン	○	ヒドロキシシラノリン	○	
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

73/118

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(%)	
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	ヒマン油	001515	51	Castor Oil	ヒマン油		ヒマン油		ヒマン油	○	ヒマン油	○	
1175	ヒマン油	001515	01	Castor Oil					ヒマン油	○	ヒマン油	○	
1176	ヒマン油脂肪酸ナトリウム液	540078	51	Sodium Castor Oil Fatty Acid Solution	ヒマン油脂肪酸ナトリウム液	ヒマン油脂肪酸ナトリウム液(30%)		ヒマン油脂肪酸ナトリウム液(30%)	ヒマン油脂肪酸ナトリウム液(30%)	○	ヒマン油脂肪酸ナトリウム液(30%)	○	
1177	ヒマン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.)	ヒマン油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	ヒマン油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)		ヒマン油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	ヒマン油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	○	ヒマン油脂肪酸ポリプロピレングリコール(5.5P.O.)	○	
1178	ヒマン油脂肪酸メチル	501113	51	Methyl Castor Oil Fatty Acid	ヒマン油脂肪酸メチル	ヒマン油脂肪酸メチル		ヒマン油脂肪酸メチル	ヒマン油脂肪酸メチル	○	ヒマン油脂肪酸メチル	○	
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	○	
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	ブルーン酵素分解物	520946	51	Hydrolyzed Prune	ブルーン酵素分解物	ブルーンエキス		ブルーン酵素分解物	ブルーンエキス	○	ブルーンエキス	○	
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	○	

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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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	○		
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ニウム)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ニウム)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フィルム末		ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	○	ポリエチレンテレフタレート・ポリメチルメタクリレート積層フィルム末	○		
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	○					
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.)	○		