

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	純原基	精配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									日成分名	使用時濃度上限(%)	日成分名	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溶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溶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	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	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	ベンジルアルコール	○	
1265	ペンタ2-エチルヘキサノール	540081	51	Diglyceryl Sorbitan Penta-2-Ethylhexanoate	ペンタ2-エチルヘキサノール	ペンタオクタノール	ペンタオクタノール	ペンタオクタノール	ペンタオクタノール	ペンタオクタノール	ペンタオクタノール	○	
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	ベントナイト	○	
1267	法定色素	520981	73	Officially Designated Coal-tar Color					法定色素	法定色素	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)	ホエイ(2)	乳酸菌発酵液	乳酸菌発酵液	乳酸菌発酵液	○	
1269	ポタンエキス	523205	51	Paeonia Extract	ポタンエキス	ポタンエキス	ポタンエキス	ポタンエキス	ポタンエキス	ポタンエキス	ポタンエキス	○	
1270	没食子酸	102442	51	Gallic Acid	没食子酸	没食子酸	没食子酸	没食子酸	没食子酸	没食子酸	没食子酸	2.5	
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	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	別記I成分
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	没食子酸プロピル	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	ホップエキス	ホップエキス	○	
1274	ポビドン	120154	01	Povidone								○	
1275	ホホバアルコール	507092	51	Joboba 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	ホホバアルコール	ホホバアルコール	○	
1276	ホホバ油	520987	51	Joboba Oil	ホホバ油	ホホバ油	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	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	ポリアクリル酸アミド	ポリアクリル酸アミド	○	
1279	ポリアクリル酸アルキル	522047	51	Polyalkylacrylate	ポリアクリル酸アルキル	ポリアクリル酸アルキル	ポリアクリル酸アルキル	ポリアクリル酸アルキル	ポリアクリル酸アルキル	ポリメタクリル酸メチル	ポリメタクリル酸メチル	○	

染色剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	糖原基	縮合規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1280	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	522049	51	Polyacrylate Emulsion	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン(2)		ポリアクリル酸アルキルエマルジョン	ポリアクリル酸アルキルエマルジョン(2)	○	○		
1281	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	51	Sodium Polyacrylate	ポリアクリル酸ナトリウム		ポリアクリル酸ナトリウム		ポリアクリル酸ナトリウム	○	○		
1282	ポリアクリル酸ナトリウム	106734	31	Sodium Polyacrylate					ポリアクリル酸ナトリウム	○	○		
1283	ポリアミドエピクロリン樹脂	505155	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin	ポリアミドエピクロリン樹脂	ポリアミドエピクロリン樹脂		ポリアミドエピクロリン樹脂	ポリアミドエピクロリン樹脂	○	○		
1284	ポリアミドエピクロリン樹脂液(1)	522052	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (1)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(1)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(1)		ポリアミドエピクロリン樹脂液(1)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(1)	○	○		
1285	ポリアミドエピクロリン樹脂液(2)	522053	51	Polyamide Epichlorohydrin Resin Solution (2)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(2)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(2)		ポリアミドエピクロリン樹脂液(2)	ポリアミドエピクロリン樹脂液(2)	○	○		
1286	ポリイソブチレン	106319	31	Polisobutylene				ポリイソブチレン	ポリイソブチレン	○	○		
1287	ポリエチレンイミン液	540083	51	Polyethyleneimine Solution	ポリエチレンイミン液	ポリエチレンイミン		ポリエチレンイミン	ポリエチレンイミン	○	○		
1288	ポリエチレングリコール200	108860	51	Polyethylene Glycol 200	ポリエチレングリコール200	ポリエチレングリコール200	ポリエチレングリコール200	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	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	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	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	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	ポリエチレングリコール1500	○	○		
1294	ポリエチレングリコール1540	105288	51	Polyethylene Glycol 1540	ポリエチレングリコール1540	ポリエチレングリコール1540		ポリエチレングリコール1540	ポリエチレングリコール1540	○	○		
1295	ポリエチレングリコール4000	105315	51	Polyethylene Glycol 4000	ポリエチレングリコール4000	ポリエチレングリコール4000	ポリエチレングリコール4000	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	ポリエチレングリコール6000	○	○		
1297	ポリエチレングリコール11000	508083	51	Polyethylene Glycol 11000	ポリエチレングリコール11000	ポリエチレングリコール11000		ポリエチレングリコール11000	ポリエチレングリコール11000	○	○		
1298	マクロゴール1500	001601	01	Macrogol 1500					マクロゴール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	ポリエチレングリコール20000	○	○		
1300	マクロゴール400	001600	01	Macrogol 400					マクロゴール400	○	○		
1301	マクロゴール6000	001603	01	Macrogol 6000					マクロゴール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	外原類2006	旧外原種	紐原基	紐配種	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
1302	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	540084	51	Polyethylene Glycol・Epichlorohydrine・Cocoalkyl Amine・Dipropylene Triamine Condensation Solution	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	
1303	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	505157	51	Polyethylene Glycol・Epichlorohydrine・Tallow Alkyl Amine・Dipropylene Triamine Condensation Product	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	ポリエチレングリコール・エピクロロヒドリン・牛脂アルキルアミン・ジプロピレントリアミン縮合物	○	
1304	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	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・エポキシ積層未	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	○	ポリエチレンテレフタレート・アルミニウム・エポキシ積層未	○	
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未	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未	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未	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未	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未	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未	○	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未	○	
1306	ポリエチレン・ポリエステル積層未	507098	51	Polyethylene Polyester Laminated Powder	ポリエチレン・ポリエステル積層未	ポリエチレン・ポリエステル積層未	ポリエチレン・ポリエステル積層未	ポリエチレン・ポリエステル積層未	ポリエチレン・ポリエステル積層未	○	ポリエチレン・ポリエステル積層未	○	
1307	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	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未	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	○	ポリエチレン・ポリエチレンテレフタレート積層未	○	
1308	ポリエチレン未	105310	51	Polyethylene Powder	ポリエチレン未	ポリエチレン未	ポリエチレン未	ポリエチレン未	ポリエチレン未	○	ポリエチレン未	○	
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	ポリエチレンワックス	○	ポリエチレンワックス	○	
1310	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	506024	51	Poly N,N'-Dimethyl-3,5-Methylene-Piperidinium Chloride Solution	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	○	ポリ塩化ジメチルペンタペリジニウム液	○	
1311	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	523406	51	Polyoxyethylene Acetylated Lanolin(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	○	ポリオキシエチレンセチル化ラノリン(7E.O.)	○	
1312	ポリオキシエチレンアラキルエーテル(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.)	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.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル(10E.O.)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	精配規	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	使用時温度上限(%)	旧成分名	使用時温度上限(%)	
1314	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	532125	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7 E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(7 E.O.)	○		
1315	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	509100	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3 E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(3 E.O.)	○		
1316	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	508091	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether (12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12 E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12 E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル(12 E.O.)	○		
1317	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)	999999	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ジエタノールアミン(3E.O.)液	○		
1318	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	508093	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリエタノールアミン(1E.O.)液	○		
1319	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	508094	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)	○		
1320	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	507101	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液		ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○	ポリオキシエチレンアルキルエーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)液	○		
1321	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	508095	51	Triethanolamine Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)・Sodium Alkyl (12,13) Sulfate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸トリエタノールアミン(3E.O.)・アルキル(12, 13)硫酸ナトリウム混合物液	○		
1322	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリウム(1E.O.)	508096	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11,13,15) Ether Sulfate (1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリウム(1E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリウム(1E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリウム(1E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(11, 13, 15)エーテル硫酸トリウム(1E.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧記規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1323	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508097	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (11-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(11~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1324	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	521003	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12, 13) Ether Sulfate (2E.O.) Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(2E.O.)液			○		○		
1325	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508098	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1326	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508099	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1327	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1327	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	508100	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液			○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	○		
1328	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	508101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12, 13)エーテルリン酸(10E.O.)	○		
1329	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	510073	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(2E.O.)	○		
1330	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	508103	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (8E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(8E.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原種2006	旧外原種	糖原基	塩記規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1331	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	508104	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-15) Ether Phosphate (10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~15)エーテルリン酸(10E.O.)	○		
1332	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	509101	51	Polyoxyethylene Alkyl (12-16) Ether Phosphate (6E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~16)エーテルリン酸(6E.O.)	○		
1333	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液	521043	51	Sodium Mono-(Polyoxyethylene Alkyl (12-14) Sulfosuccinate Solution	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液(7E.O.)	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液(7E.O.)		ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム液(7E.O.)	○	ポリオキシエチレンアルキル(12~14)スルホコハク酸二ナトリウム(7E.O.)	○		
1334	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	500386	51	Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	○	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸	○		
1335	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	500387	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkylphenyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	○	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸トリエタノールアミン	○		
1336	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	500388	51	Sodium Polyoxyethylene Alkyl Phenyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	○	ポリオキシエチレンアルキルフェニルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1337	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	507103	51	Polyoxyethylene Alkylol/Lanolin Alcohol Ether (16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)		ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	○	ポリオキシエチレン(アルキロール・ラノリンアルコール)エーテル(16E.O.)	○		
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(2E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(2E.O.)	○		
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(10E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(10E.O.)	○		
1338	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(20E.O.)		ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル	○	ポリオキシエチレンイソステアarylエーテル(20E.O.)	○		
1339	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	509102	51	Polyoxyethylene Liquid Lanolin (75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)		ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	○	ポリオキシエチレン液状ラノリン(75E.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	水原規2006	旧外原規	抽出基	剤配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度 上限(%)	旧成分名	使用濃度 上限(%)	
1340	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	521013	51	Poly(Oxyethylene/Oxypropylene) Methylpolysiloxane Copolymer	ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサノン・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサン・メチル(ポリオキシプロピレン)シロキサン共重合体		ポリ(オキシエチレン)メチルポリシロキサン共重合体	○	ジメチルシロキサノン・メチル(ポリオキシエチレン)シロキサン・メチル(ポリオキシプロピレン)シロキサン共重合体	○		
1341	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	502128	51	Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl Ether	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル		ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	○	ポリオキシエチレンオクタドデシルエーテル	○		
1342	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル	105381	51	Polyoxyethylene Octylphenyl Ether	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル		ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル		○	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル	○		
1343	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	505160	51	Sodium Polyoxyethylene Octyl Phenyl Ether Sulfate Solution	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル硫酸ナトリウム液		ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	○	ポリオキシエチレンオクタドフェニルエーテル硫酸ナトリウム液	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン (5E.O.)		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルアミン (5E.O.)	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルアミン (15E.O.)	○		
1345	ポリオキシエチレンオレイルエーテル	105385	51	Polyoxyethylene Oleylether	ポリオキシエチレンオレイルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルエーテル		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテル	○		
1346	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸	500391	51	Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸	○		
1347	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	503123	51	Diethanolamine Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ジエタノールアミン	○		
1348	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	110366	51	Sodium Polyoxyethylene Oleylether Phosphate	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1349	ポリオキシエチレンオレイルセシルエーテル	504338	51	Polyoxyethylene Cetyl/Oleylether	ポリオキシエチレンオレイルセシルエーテル	ポリオキシエチレンオレイルセシルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルセシルエーテル	○	ポリオキシエチレンオレイルセシルエーテル	○		
1350	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	504340	51	Polyoxyethylene Glyceryl Oleate	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル		ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	○	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	担原基	粧配種	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1365	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	532127	51	Polyoxyethylene Methyl Glucose Sesquistearate	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	セスキステアリン酸ポリオキシエチレンメチルグルコシド	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	ポリオキシエチレンセスキステアリン酸メチルグルコシド	○	セスキステアリン酸ポリオキシエチレンメチルグルコシド	○		
1366	ポリオキシエチレンセチルエーテル	008806	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセチルエーテル		ポリオキシエチレンセチルエーテル		○	ポリオキシエチレンセチルエーテル	○		
1367	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸	500398	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸		ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸		○	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸	○		
1368	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム	500399	51	Sodium Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム		ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレンセチルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1369	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸ジエーテル	504346	51	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl Diether	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸ジエーテル		ポリオキシエチレンセチルステアリン酸ジエーテル		○	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸ジエーテル	○		
1370	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸エーテル	501125	51	Polyoxyethylene Cetyl/Stearyl Ether	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸エーテル		ポリオキシエチレンセチルステアリン酸エーテル		○	ポリオキシエチレンセチルステアリン酸エーテル	○		
1371	ポリオキシエチレンソルビトール	500400	51	Beeswax Derivatives of Polyoxyethylene Sorbitol	ポリオキシエチレンソルビトール		ポリオキシエチレンソルビトール		○	ポリオキシエチレンソルビトール	○		
1372	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)	508109	51	Polyoxyethylene Sorbitol Lanolate (40E.O.)	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)		ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)		○	ポリオキシエチレンソルビトールラノリン(40E.O.)	○		
1373	ポリオキシエチレン大豆脂肪酸アミン(5E.O.)	523409	51	Polyoxyethylene Soybean Oil Fatty Acid Amine (5E.O.)	ポリオキシエチレン大豆脂肪酸アミン(5E.O.)		ポリオキシエチレン大豆脂肪酸アミン(5E.O.)		○	ポリオキシエチレン大豆脂肪酸アミン(5E.O.)	○		
1374	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル	540088	51	Polyoxyethylene Dodecylphenylether	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル		○	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル	○		
1374	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル	540088	51	Polyoxyethylene Dodecylphenylether	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル		○	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル	○		
1375	ポリオキシエチレントリデシルエーテル	505163	51	Polyoxyethylene Tridecyl Ether	ポリオキシエチレントリデシルエーテル		ポリオキシエチレントリデシルエーテル		○	ポリオキシエチレントリデシルエーテル	○		
1376	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸	522105	51	Polyoxyethylene Tridecylether Carboxylic Acid	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸		ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸		○	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸	○		
1377	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム	520310	51	Sodium Polyoxyethylene Tridecyl Ether Acetate	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム		ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム		○	ポリオキシエチレントリデシルエーテル酢酸ナトリウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	塩原基	瓶配規	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(%)	
1378	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	105377	51	Polyoxyethylene Nonylphenyl Ether	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル		ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル		○	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	○		
1379	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)液	540089	51	Ammonium Polyoxyethylene Nonylphenylether Sulfate (4 E. O.) Solution	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル硫酸アンモニウム(4E.O.)液				○				
1380	ポリオキシエチレンヒマン油	105340	51	Polyoxyethylene Castor Oil	ポリオキシエチレンヒマン油		ポリオキシエチレンヒマン油		○	ポリオキシエチレンヒマン油	○		
1381	ポリオキシエチレンフィトステロール	503131	51	Polyoxyethylene Phytosterol	ポリオキシエチレンフィトステロール			ポリオキシエチレンフィトステロール	○	ポリオキシエチレンフィトステロール	○		
1382	ポリオキシエチレンブチルエーテル	501126	51	Polyoxyethylene Butyl Ether	ポリオキシエチレンブチルエーテル			ポリオキシエチレンブチルエーテル	○				
1383	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル	540085	51	Polyoxyethylene 2-Hexyldecyl Ether	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル			ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル(20E.O.)	○	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル(20E.O.)	○		
1384	ポリオキシエチレンベンヘニルエーテル	105339	51	Polyoxyethylene Behenyl Ether	ポリオキシエチレンベンヘニルエーテル			ポリオキシエチレンベンヘニルエーテル(20E.O.)	○	ポリオキシエチレンベンヘニルエーテル(20E.O.)	○		
1385	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	505166	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin Oil	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン			ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラノリン	○		
1386	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	540090	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Ethylhexyl ether Phosphate (4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)			ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○		
1387	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	508110	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Oligosuccinate (3E.O.)(20P.O.)	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)			ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレンオリゴサクシネート(3E.O.)(20P.O.)	○		
1388	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	504349	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン			ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	○	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン還元ラノリン	○		

染色剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	JIS規格2006	旧名原規	新原基	旧原規	染色剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1389	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(3E.O.)(17P.O.)	540112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (3E.O.) (17P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(3E.O.)(17P.O.)	ポリオキシエチレン(3)ポリオキシルプロピレングリコール(17)	ポリオキシエチレン(3)ポリオキシルプロピレングリコール(17)	○	○	ポリオキシエチレン(3)ポリオキシルプロピレングリコール(17)	○		
1390	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(5E.O.)(30P.O.)	540115	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(5E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○	○	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○		
1391	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(5E.O.)(35P.O.)	540116	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(5E.O.)(35P.O.)	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	○	○	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	○		
1392	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(6E.O.)(2P.O.)	540117	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (2P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(6E.O.)(2P.O.)	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(2)	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(2)	○	○	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(2)	○		
1393	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(6E.O.)(30P.O.)	540118	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(6E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○	○	ポリオキシエチレン(6)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○		
1394	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(30P.O.)	540092	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○	○	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○		
1395	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(65P.O.)	540093	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (65P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(65P.O.)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(65)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(65)	○	○	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(65)	○		
1396	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(70P.O.)	540094	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (70P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(10E.O.)(70P.O.)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(70)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(70)	○	○	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシルプロピレングリコール(70)	○		
1397	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(12E.O.)(35P.O.)	540095	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (12E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(12E.O.)(35P.O.)	ポリオキシエチレン(12)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	ポリオキシエチレン(12)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	○	○	ポリオキシエチレン(12)ポリオキシルプロピレングリコール(35)	○		
1398	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(16E.O.)(30P.O.)	540099	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (16E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(16E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレン(16)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	ポリオキシエチレン(16)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○	○	ポリオキシエチレン(16)ポリオキシルプロピレングリコール(30)	○		
1399	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(19E.O.)(21P.O.)	502132	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (19E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンポリアキシルプロピレングリコール(19E.O.)(21P.O.)	ポリオキシエチレン(19)ポリオキシルプロピレングリコール(21)	ポリオキシエチレン(19)ポリオキシルプロピレングリコール(21)	○	○	ポリオキシエチレン(19)ポリオキシルプロピレングリコール(21)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	糖原基	糖配量	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1400	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (9P.O.)	522059	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.)(9P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (9P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (9P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (9P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (9P.O.)	○	
1401	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (20P.O.)	540103	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.) (20P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (20P.O.)		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレングリコール(20)		○	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレングリコール(20)	○	
1402	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (60P.O.)	522060	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (20E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (60P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (60P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (60P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E.O.) (60P.O.)	○	
1403	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (21P.O.)	522062	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (22E.O.)(21P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (21P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (21P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (21P.O.)	○	
1404	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (25P.O.)	522063	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (22E.O.)(25P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (25P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (25P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (25P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(22E.O.) (25P.O.)	○	
1405	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E.O.) (21P.O.)	523412	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (23E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E.O.) (21P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E.O.) (21P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E.O.) (21P.O.)	○	
1406	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(25E.O.) (30P.O.)	540106	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (25E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(25E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(25E.O.) (30P.O.)		ポリオキシエチレン(25)ポリオキシプロピレングリコール(30)	○	○	ポリオキシエチレン(25)ポリオキシプロピレングリコール(30)	○	
1407	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (30P.O.)	522064	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (26E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (30P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (30P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (30P.O.)	○	
1408	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (31P.O.)	522065	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (26E.O.)(31P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (31P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (31P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (31P.O.)	○	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(26E.O.) (31P.O.)	○	
1409	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E.O.) (33P.O.)	540108	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (30E.O.) (33P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E.O.) (33P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E.O.) (33P.O.)		ポリオキシエチレン(30)ポリオキシプロピレングリコール(33)	○	○	ポリオキシエチレン(30)ポリオキシプロピレングリコール(33)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	旧外原規	船原基	配合規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
1410	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (35P.O.)	540109	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol(30E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(30E.O.) (35P.O.)		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○		
1411	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(35E.O.) (40P.O.)	540111	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol(35E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(35E.O.) (40P.O.)		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)		○	ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)	○		
1412	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(38E.O.) (30P.O.)	522067	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (38E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(38E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(3 8E.O.)(30P. O.)		○	○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (38E.O.)(30 P.O.)	○		
1413	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(40E.O.) (54P.O.)	522068	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (40E.O.)(54P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(40E.O.) (54P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(4 0E.O.)(54P. O.)		○	○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (40E.O.)(54 P.O.)	○		
1414	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(50E.O.) (40P.O.)	540114	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol(50E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(50E.O.) (40P.O.)		ポリオキシエチレ ン(50)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)		○	ポリオキシエチレ ン(50)ポリオキ シプロピレングリ コール(40)	○		
1415	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(30P.O.)	522069	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (150E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 50E.O.)(30 P.O.)		○	○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (150E.O.)(3 0P.O.)	○		
1416	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(35P.O.)	540096	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol(150E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(150E. O.)(35P.O.)		ポリオキシエチレ ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		○	ポリオキシエチレ ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○		
1417	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(30P.O.)	540097	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol(160E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)		○	ポリオキシエチレ ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)	○		
1418	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(31P.O.)	522070	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (160E.O.)(31P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(160E. O.)(31P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 60E.O.)(31 P.O.)		○	○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (160E.O.)(3 1P.O.)	○		
1419	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(190E. O.)(60P.O.)	522071	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (190E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレング リコール(190E. O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール(1 90E.O.)(60 P.O.)		○	○	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロ ピレングリコール (190E.O.)(6 0P.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対比表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原指2006	旧外原規	植原基	短記規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1420	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(40P. O.)	540101	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (200E.O.) (40P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(40)	ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(40)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(40)	○	○	
1421	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(70P. O.)	540102	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (200E.O.) (70P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(70P. O.)	ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(70)	ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(70)			ポリオキシエチレン(200)ポリオキシプロピレングリコール(70)	○	○	
1422	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E. O.)(60P. O.)	522072	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (240E.O.)(60P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E. O.)(60P. O.)	ポリオキシエチレン(240E. O.)(60P. O.)	ポリオキシエチレン(240E. O.)(60P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(240E. O.)(60P. O.)	○	○	○	○	
1423	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(24E. O.)(24P. O.)	501127	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glyceryl Ether (24E.O.)(24P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(24E. O.)(24P. O.)	ポリオキシエチレン(24E. O.)(24P. O.)	ポリオキシエチレン(24E. O.)(24P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(24E. O.)(24P. O.)	○	○	○	○	
1424	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(34P. O.)	540122	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(34P. O.)	ポリオキシエチレン(34E. O.)(34P. O.)	ポリオキシエチレン(34E. O.)(34P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(34P. O.)	○	○	○	○	
1424	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	540122	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレン(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレン(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	○	○	○	○	
1425	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(23P. O.)	522074	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Stearyl Ether (34E.O.)(23P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(23P. O.)	ポリオキシエチレン(34E. O.)(23P. O.)	ポリオキシエチレン(34E. O.)(23P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(34E. O.)(23P. O.)	○	○	○	○	
1426	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	105428	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレン(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレン(40E. O.)(40P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(40E. O.)(40P. O.)	○	○	○	○	
1427	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(4P. O.)	540129	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (1E.O.) (4P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(4P. O.)	ポリオキシエチレン(1E. O.)(4P. O.)	ポリオキシエチレン(1E. O.)(4P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(4P. O.)	○	○	○	○	
1428	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(8P. O.)	540130	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (1E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(8P. O.)	ポリオキシエチレン(1E. O.)(8P. O.)	ポリオキシエチレン(1E. O.)(8P. O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリセリルエーテル(1E. O.)(8P. 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	外原材2006	旧外原材	塩原基	錠剤規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1429	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E.O.) (1P.O.)	540135	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (5E.O.) (1P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E.O.) (1P.O.)	ポリオキシエチレン(5)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			
1430	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E.O.) (8P.O.)	540126	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (10E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレン(10)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル			
1431	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (1P.O.)	540131	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E.O.) (1P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (1P.O.)	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(1)セチルエーテル			
1432	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (4P.O.)	540133	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E.O.) (4P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (4P.O.)	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(4)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(4)セチルエーテル			
1433	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (8P.O.)	540134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether (20E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E.O.) (8P.O.)	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			
1434	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	503134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテルリン酸	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテルリン酸			
1435	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	503135	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Decyl Tetradecyl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテルリン酸	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテルリン酸	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテルリン酸			
1436	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			
1436	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	523215	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Trimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンメチロールプロパン	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			
1437	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル	502134	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butylether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル		ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル	○	ポリオキシエチレン(20)ポリオキシプロピレン(8)セチルエーテル			
1438	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(2E.O.) (2P.O.)	540143	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Butyl Ether (2E.O.) (2P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(2E.O.) (2P.O.)	ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)ブチルエーテル		ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)ブチルエーテル	○	ポリオキシエチレン(2)ポリオキシプロピレン(2)ブチルエーテル			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	植原基	植配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1439	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(9E. O.)(10P.O.)	540151	51	Polyoxyethylene (9) Polyoxypropylene (10) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(9E. O.)(10P.O.)		ポリオキシエチレ ン(9)ポリオキシ プロピレン(10)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(9)ポリオキシ プロピレン(10)ブ チルエーテル	○	○		
1440	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(17E. O.)(17P.O.)	540141	51	Polyoxyethylene (17) Polyoxypropylene (17) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(17E. O.)(17P.O.)		ポリオキシエチレ ン(17)ポリオキシ プロピレン(17)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(17)ポリオキシ プロピレン(17) ブチルエーテル	○	○		
1441	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(20E. O.)(15P.O.)	540142	51	Polyoxyethylene (20) Polyoxypropylene (15) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(20E. O.)(15P.O.)		ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキシ プロピレン(15)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(20)ポリオキシ プロピレン(15) ブチルエーテル	○	○		
1442	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(30E. O.)(30P.O.)	540144	51	Polyoxyethylene (30) Polyoxypropylene (30) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(30E. O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキシ プロピレン(30)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(30)ポリオキシ プロピレン(30) ブチルエーテル	○	○		
1443	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(35E. O.)(28P.O.)	540145	51	Polyoxyethylene (35) Polyoxypropylene (28) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(35E. O.)(28P.O.)		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキシ プロピレン(28)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(35)ポリオキシ プロピレン(28) ブチルエーテル	○	○		
1444	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(36E. O.)(36P.O.)	540146	51	Polyoxyethylene (36) Polyoxypropylene (36) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(36E. O.)(36P.O.)		ポリオキシエチレ ン(36)ポリオキシ プロピレン(36)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(36)ポリオキシ プロピレン(36) ブチルエーテル	○	○		
1445	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(37E. O.)(38P.O.)	540147	51	Polyoxyethylene (37) Polyoxypropylene (38) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(37E. O.)(38P.O.)		ポリオキシエチレ ン(37)ポリオキシ プロピレン(38)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(37)ポリオキシ プロピレン(38) ブチルエーテル	○	○		
1446	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(45E. O.)(33P.O.)	540148	51	Polyoxyethylene (45) Polyoxypropylene (33) Butyl Ether	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンブ チルエーテル(45E. O.)(33P.O.)		ポリオキシエチレ ン(45)ポリオキシ プロピレン(33)ブ チルエーテル		ポリオキシエチレ ン(45)ポリオキシ プロピレン(33) ブチルエーテル	○	○		
1447	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンヘ キシレングリコール エーテル(300E. O.)(75P.O.)	508112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Hexyleneglycol Ether (300E.O.)(75P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンヘ キシレングリコール エーテル(300E. O.)(75P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レンヘキシレングリ コールエーテル(3 00E.O.)(75 P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レンヘキシレングリ コールエーテル(3 00E.O.)(75 P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レンヘキシレン グリコールエーテ ル(300E.O.) (75P.O.)	○	○			
1448	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンペ ンタエリトールエー テル(5E.O.)(65 P.O.)	540152	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Pentaerythritol Ether (5E.O.)(65P.O.)	ポリオキシエチレンポ リオキシプロピレンペ ンタエリトールエー テル(5E.O.)(65 P.O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レンペンタエリスリ トールエーテル(5 E.O.)(65P. O.)	ポリオキシエチレ ンポリオキシプロピ レンペンタエリスリ トールエーテル(5 E.O.)(65P. 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	商品名	剤型	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1449	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(3E.O.)(6P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(3E.O.)(6P.O.)	○		
1449	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	523216	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lauryl Ether	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(5E.O.)(5P.O.)				ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリルエーテル(5E.O.)(5P.O.)	○		
1450	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	504352	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Lanolin	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	○	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンラウリン	○		
1451	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	540153	51	Sodium Polyoxyethylene Myristyl Ether Sulfate (3E.O.) Solution	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)液	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)		ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E.O.)	○		
1452	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	503136	51	Polyoxyethylene Methyl Glucoside	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	ポリオキシエチレンメチルグルコシド		ポリオキシエチレンメチルグルコシド	○	ポリオキシエチレンメチルグルコシド	○		
1453	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	521039	51	Polyoxyethylene Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	ジメチルシロキサチルポリシロキサン共重合体			○	ジメチルシロキサチルポリシロキサン共重合体	○		
1453	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	521039	51	Polyoxyethylene Methylpolysiloxane Copolymer	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体		ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	○	ポリオキシエチレンメチルポリシロキサン共重合体	○		
1454	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	521040	51	Polyoxyethylene Cocoalkyl Amine	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン	○	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルアミン(2E.O.)	○		
1455	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド液	540154	51	Polyoxyethylene Cocoalkyl Dimethyl Amine Oxide Solution	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド液	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド		ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド	○	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド	○		
1456	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	507105	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Amide (5E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	○	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸アミド(5E.O.)	○		
1457	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	540207	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monococoate	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	○	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸グリセリル	○		
1458	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	504357	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	日外原規	軸原基	処配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1459	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	508113	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monocoate (20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)		ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	○	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸ソルビタン(20E.O.)	○		
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(2)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	ポリオキシエチレン(2)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○		
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○		
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	ポリオキシエチレン(10)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○		
1460	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	540155	51	Polyoxyethylene Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ポリオキシエチレン(20)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		○	ポリオキシエチレン(20)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○		
1461	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	507106	51	Polyoxyethylene (5) Coconut Fatty Acid Monoethanolamide Phosphate	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル		ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	○	ポリオキシエチレン(5)ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミドリン酸エステル	○		
1462	ポリオキシエチレンラウリルエーテル	105370	51	Polyoxyethylene Lauryl ether	ポリオキシエチレンラウリルエーテル		ポリオキシエチレンラウリルエーテル		18又は10E.O.のもの2.0、9E.O.のものは2.8	ポリオキシエチレンラウリルエーテル	(8~10E.O.)のもの2.0		
1463	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシ化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(3E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	○	カルボキシ化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(3E.O.)	○		
1463	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	521048	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム	カルボキシ化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(4.5E.O.)			○	カルボキシ化ポリオキシエチレンラウリルエーテルナトリウム塩(4.5E.O.)	○		
1464	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	530009	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate Solution (10 E. O.)	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)			○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(10E.O.)	○		
1465	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	511058	51	Sodium Polyoxyethylene Lauryl Ether Acetate Solution (16E.O.)	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)		ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	○	ポリオキシエチレンラウリルエーテル酢酸ナトリウム液(16E.O.)	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	糖原基	化粧品規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1473	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	502135	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol	ポリオキシエチレンラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(40)ラノリンアルコール		ポリオキシエチレン(40)ラノリンアルコール	○	ポリオキシエチレン(40)ラノリンアルコール	○	
1474	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(2)	540156	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol (2)	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(2)			ポリオキシエチレンラノリンアルコール	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○	ポリオキシエチレンラノリンアルコール	○	
1475	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	508106	51	Polyoxyethylene Tallow Alkyl Diethanolamine (2E.O.)	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)			ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	○	ポリオキシエチレン牛脂アルキルジエタノールアミン(2E.O.)	○	
1476	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	521017	51	Polyoxyethylene Glyceryl Tallowate Solution	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液			ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	○	ポリオキシエチレン牛脂脂肪酸グリセリル液	○	
1477	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	501129	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル			ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	○	ポリオキシプロピレングリセリルエーテル	○	
1478	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	501130	51	Polyoxypropylene Glyceryl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸			ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	○	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルリン酸	○	
1479	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルジグリセリルエーテル	523225	51	Polyoxypropylene Diglyceryl Ether	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルジグリセリルエーテル			ポリオキシプロピレングリセリルエーテルジグリセリルエーテル	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルジグリセリルエーテル	○	ポリオキシプロピレングリセリルエーテルジグリセリルエーテル	○	
1480	ポリオキシプロピレンステアarylエーテル	521058	51	Polyoxypropylene Stearyl Ether	ポリオキシプロピレンステアarylエーテル			ポリオキシプロピレンステアarylエーテル	ポリオキシプロピレンステアarylエーテル	○	ポリオキシプロピレンステアarylエーテル	○	
1481	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	509108	51	Polyoxypropylene Cetyl Ether (10P.O.)	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)			ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	○	ポリオキシプロピレンセチルエーテル(10P.O.)	○	
1482	ポリオキシプロピレンソルビット	505167	51	Polyoxypropylene Sorbitol	ポリオキシプロピレンソルビット			ポリオキシプロピレンソルビット	ポリオキシプロピレンソルビット	○	ポリオキシプロピレンソルビット	○	
1483	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	509109	51	Polyoxypropylene Sorbitol Castor Oil (8P.O.)	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)			ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	○	ポリオキシプロピレンソルビトール・ヒマシ油(8P.O.)	○	
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)			ポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)			ポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)			ポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

通番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	配合規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(17)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(20)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(20)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(24)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(24)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(26)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(26)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(30)ブチルエーテル	○		
1484	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)	540159	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (1)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)		ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(33)ブチルエーテル	○		
1485	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(40)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(40)ブチルエーテル	○		
1485	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)	540160	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (2)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)		ポリオキシプロピレン(52)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレン(52)ブチルエーテル	○		
1486	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)	540161	51	Polyoxypropylene Butyl Ether (3)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	ポリオキシプロピレン(3)ブチルエーテル		○	ポリオキシプロピレンブチルエーテル	○		
1487	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	503141	51	Polyoxypropylene Butyl Ether Phosphate	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸			○	ポリオキシプロピレンブチルエーテルリン酸	○		
1488	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	503142	51	Polyoxypropylene Methyl Glucoside	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド			○	ポリオキシプロピレンメチルグルコシド	○		
1489	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	521059	51	Polyoxypropylene Methyl polysiloxane Copolymer	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体			○	ポリオキシプロピレン・メチルポリシロキサン共重合体	○		
1490	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	503143	51	Polyoxypropylene Lanolin Alcohol Ether	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル			○	ポリオキシプロピレンラノリンアルコールエーテル	○		
1491	ポリ酢酸ビニル液	522077	51	Polyvinyl Acetate Solution	ポリ酢酸ビニル液	ポリ酢酸ビニル液			○	ポリ酢酸ビニル液	○		
1492	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	522078	51	Polyvinyl Acetate Emulsion	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	ポリ酢酸ビニルエマルジョン			○	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	○		
1493	ポリスチレン樹脂エマルジョン	540162	51	Polystyrene Resin Emulsion	ポリスチレン樹脂エマルジョン	ポリスチレン樹脂エマルジョン			○	ポリスチレン樹脂エマルジョン	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧原規	紐原基	紐配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1494	ポリソルベート80	001594	01	Polysorbate 80					ポリソルベート80	0	ポリソルベート80	0	
1495	ポリビニルアルコール	008804	51	Polyvinyl Alcohol	ポリビニルアルコール		ポリビニルアルコール		ポリビニルアルコール	0	ポリビニルアルコール	0	
1496	ポリビニルアルコール	008804	71	Polyvinyl Alcohol					ポリビニルアルコール	0	ポリビニルアルコール	0	
1497	ポリビニルピロリドン	008805	51	Polyvinylpyrrolidone	ポリビニルピロリドン		ポリビニルピロリドン		ポリビニルピロリドン	0	ポリビニルピロリドン	0	
1498	ポリビニルブチラール	504362	51	Polyvinyl Butyral	ポリビニルブチラール	ポリビニルブチラール	ポリビニルブチラール		ポリビニルブチラール	0	ポリビニルブチラール	0	
1499	ポリブテン	105269	31	Polybutene					ポリブテン	0	ポリブテン	0	
1500	ポリプロピレン	111801	51	Polypropylene	ポリプロピレン	ポリプロピレン	ポリプロピレン		ポリプロピレン	0	ポリプロピレン	0	
1501	ポリプロピレングリコール	501131	51	Polypropylene Glycol	ポリプロピレングリコール	ポリプロピレングリコール	ポリプロピレングリコール		ポリプロピレングリコール	0	ポリプロピレングリコール	0	
1502	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	509116	51	Poly Methyl Methacrylate Polyester Laminated Powder (2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)		ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	0	ポリメタクリル酸メチル・ポリエステル積層末(2)	0	
1503	ポリリン酸ナトリウム	106738	51	Sodium Phosphate	ポリリン酸ナトリウム		ポリリン酸ナトリウム		ポリリン酸ナトリウム	0	ポリリン酸ナトリウム	0	
1504	ポリリン酸ナトリウム	106738	31	Sodium Phosphate					ポリリン酸ナトリウム	0	ポリリン酸ナトリウム	0	
1505	d-ボルネオール	101968	51	d-Borneol	d-ボルネオール	d-ボルネオール	d-ボルネオール		d-ボルネオール	0	d-ボルネオール	0	
1506	d-ボルネオール	009752	31	d-Borneol					d-ボルネオール	0	d-ボルネオール	0	
1507	マイカ	500492	51	Mica	マイカ		マイカ		マイカ	0	マイカ	0	
1508	マイクロクリスタリンワックス	104226	51	Microcrystalline Wax	マイクロクリスタリンワックス		マイクロクリスタリンワックス		マイクロクリスタリンワックス	0	マイクロクリスタリンワックス	0	
1509	マカデミアナッツ油	521074	51	Macadamia Nut Oil	マカデミアナッツ油	マカデミアナッツ油	マカデミアナッツ油		マカデミアナッツ油	0	マカデミアナッツ油	0	
1510	マツエキス	105194	51	Pine Extract	マツエキス	マツエキス	マツエキス		マツエキス	0	マツエキス	0	
1511	マルチトール	109329	51	Maltitol	マルチトール	マルチトール	マルチトール		マルチトール	0	マルチトール	0	
1512	マルチトール液	521077	51	Maltitol Solution	マルチトール液	マルチトール液	マルチトール液		マルチトール液	0	マルチトール液	0	
1513	マルトース	103961	51	Maltose	マルトース	マルトース	マルトース		マルトース	0	マルトース	0	
1514	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス	マロニエエキス	マロニエエキス		マロニエエキス	0	マロニエエキス	0	
1514	マロニエエキス	521078	51	Horse Chestnut Extract	マロニエエキス末	マロニエエキス末	マロニエエキス末		マロニエエキス末	0	マロニエエキス末	0	
1515	マンガンバイオレット	521079	51	Ammonium Manganese	マンガンバイオレット	マンガンバイオレット	マンガンバイオレット		マンガンバイオレット	0	マンガンバイオレット	0	
1516	D-マンニト	111412	51	D-Mannitol	D-マンニト	D-マンニト	D-マンニト		D-マンニト	0	D-マンニト	0	
1517	水飴	521083	51	Glutinous Starch	水飴	水飴	水飴		水飴	0	水飴	0	
1518	ミツロウ	500495	51	Syrup	ミツロウ		ミツロウ		ミツロウ	0	ミツロウ	0	
1519	ミツロウ	500495	01	Beeswax	ミツロウ		ミツロウ		ミツロウ	0	ミツロウ	0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	別原規	糖原基	配合規	集毛剤承認基準別表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(%)	
1520	ミリスチルアルコール	104372	51	Myristyl Alcohol	ミリスチルアルコール		ミリスチルアルコール	ミリスチルアルコール	0	ミリスチルアルコール	0	
1521	ミリスチル硫酸ナトリウム	502143	51	Sodium Myristyl Sulfate	ミリスチル硫酸ナトリウム		ミリスチル硫酸ナトリウム	ミリスチル硫酸ナトリウム	0	ミリスチル硫酸ナトリウム	0	
1522	ミリスチン酸	104368	51	Myristic Acid	ミリスチン酸	ミリスチン酸	ミリスチン酸	ミリスチン酸	0	ミリスチン酸	0	
1523	ミリスチン酸イソトリデシル	509120	51	Isotridecyl Myristate	ミリスチン酸イソトリデシル		ミリスチン酸イソトリデシル	ミリスチン酸イソトリデシル	0	ミリスチン酸イソトリデシル	0	
1524	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	521091	51	Isopropanolamine Myristate Solution	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液		ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	0	ミリスチン酸イソプロパノールアミン液	0	
1525	ミリスチン酸イソプロピル	009100	51	Isopropyl Myristate	ミリスチン酸イソプロピル	ミリスチン酸イソプロピル	ミリスチン酸イソプロピル	ミリスチン酸イソプロピル	0	ミリスチン酸イソプロピル	0	
1526	ミリスチン酸オクタドデシル	100124	51	2-Octyldodecyl Myristate	ミリスチン酸オクタドデシル	ミリスチン酸オクタドデシル	ミリスチン酸オクタドデシル	ミリスチン酸オクタドデシル	0	ミリスチン酸オクタドデシル	0	
1527	ミリスチン酸カリウム	504372	51	Potassium Myristate	ミリスチン酸カリウム		ミリスチン酸カリウム	ミリスチン酸カリウム	0	ミリスチン酸カリウム	0	
1528	ミリスチン酸グリセリル	501134	51	Glyceryl Monomyristate	ミリスチン酸グリセリル		ミリスチン酸グリセリル	ミリスチン酸グリセリル	0	ミリスチン酸グリセリル	0	
1529	ミリスチン酸ジエタノールアミド	501135	51	Myristic Acid Diethanolamide	ミリスチン酸ジエタノールアミド		ミリスチン酸ジエタノールアミド	ミリスチン酸ジエタノールアミド	0	ミリスチン酸ジエタノールアミド	0	
1530	ミリスチン酸セチル	500500	51	Cetyl Myristate	ミリスチン酸セチル	ミリスチン酸セチル	ミリスチン酸セチル	ミリスチン酸セチル	0	ミリスチン酸セチル	0	
1531	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	510077	51	Polyoxyethylene Myristyl Ether Myristate (3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)		ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	0	ミリスチン酸ポリオキシエチレンミリスチルエーテル(3E.O.)	0	
1532	ミリスチン酸ミリスチル	104370	51	Myristyl Myristate	ミリスチン酸ミリスチル	ミリスチン酸ミリスチル	ミリスチン酸ミリスチル	ミリスチン酸ミリスチル	0	ミリスチン酸ミリスチル	0	
1533	ミリスチン酸加水分解コラーゲン液	509121	51	Myristoyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ミリスチン酸加水分解コラーゲン液		ミリスチン酸加水分解コラーゲン液	ミリスチン酸加水分解コラーゲン液	0	ミリスチン酸加水分解コラーゲン液	0	
1534	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	500503	51	Sodium N-Myristoyl-L-glutamate	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム		N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	0	N-ミリスチル-β-グルタミン酸ナトリウム	0	
1535	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	504375	51	Sodium Myristoylmethyl Glycinate	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム		ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	0	ミリスチルメチルアミノ酢酸ナトリウム	0	
1536	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	508118	51	Sodium Myristoylmethyl-β-Alanine Solution	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液		ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	0	ミリスチルメチル-β-アラニンナトリウム液	0	
1537	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	504377	51	Sodium Myristoylmethyl Taurate	ミリスチルメチルタウリンナトリウム		ミリスチルメチルタウリンナトリウム	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	0	ミリスチルメチルタウリンナトリウム	0	
1538	ミンク油	104247	51	Mink Oil	ミンク油	ミンク油	ミンク油	ミンク油	0	ミンク油	0	
1539	ミンク油脂肪酸エチル	504378	51	Ethyl Mustelate	ミンク油脂肪酸エチル		ミンク油脂肪酸エチル	ミンク油脂肪酸エチル	0	ミンク油脂肪酸エチル	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	根原基	注記項	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(%)	
1540	ミンクワックス	510078	51	Mink Wax	ミンクワックス	ミンクワックス		ミンクワックス		ミンクワックス			
1541	ムクロジエキス	521096	51	Mukurossi Peel Extract	ムクロジエキス	ムクロジエキス		ムクロジエキス	○	ムクロジエキス	○		
1542	ムコ多糖体液	523241	51	Mucopolysaccharides Solution	ムコ多糖体液	ムコ多糖体液		ムコ多糖体液		ムコ多糖体液	○		
1543	無水亜硫酸ナトリウム	110698	51	Anhydrous Sodium Sulfite	無水亜硫酸ナトリウム		無水亜硫酸ナトリウム			亜硫酸ナトリウム、乾燥亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(結晶)及び無水亜硫酸ナトリウムとして合計0.37			
1544	無水エタノール	001076	51	Absolute Ethanol	無水エタノール		無水エタノール			無水エタノール	○		
1545	無水クエン酸	001216	51	Anhydrous Citric Acid	無水クエン酸		無水クエン酸			無水クエン酸	○		
1546	無水ケイ酸	100549	51	Silicic Anhydride	無水ケイ酸		無水ケイ酸			無水ケイ酸	○		
1547	無水ケイ酸アルミニウム	521099	51	Aluminium Silicate, Anhydrous	無水ケイ酸アルミニウム	無水ケイ酸アルミニウム		無水ケイ酸アルミニウム	○	無水ケイ酸アルミニウム	○		
1548	無水酢酸	100245	71	Acetic anhydride						無水酢酸	○		
1549	無水ピロリン酸ナトリウム	106743	51	Anhydrous Sodium Pyrophosphate	無水ピロリン酸ナトリウム		無水ピロリン酸ナトリウム			無水ピロリン酸ナトリウム	○		
1550	無水マレイン酸・ジソブチレン共重合体ナトリウム液	507108	51	Sodium Salt of Maleic Anhydride, Diisobutylene Copolymer Solution	無水マレイン酸・ジソブチレン共重合体ナトリウム液	無水マレイン酸・ジソブチレン共重合体ナトリウム液		無水マレイン酸・ジソブチレン共重合体ナトリウム液	○	無水マレイン酸・ジソブチレン共重合体ナトリウム液	○		
1551	無水メタケイ酸ナトリウム	521102	51	Sodium Metasilicate	無水メタケイ酸ナトリウム					無水メタケイ酸ナトリウム	○		
1552	無水硫酸ナトリウム	106760	51	Sodium Sulfate, Anhydrous	無水硫酸ナトリウム			無水硫酸ナトリウム	○	無水硫酸ナトリウム	○		
1553	無水リン酸一水素ナトリウム	108892	51	Disodium Hydrogenphosphate, Anhydrous	無水リン酸一水素ナトリウム			無水リン酸一水素ナトリウム	○	リン酸一水素ナトリウム(無水)	○		
1554	無水リン酸三ナトリウム	109340	51	Sodium Phosphate, Tribasic, Anhydrous	無水リン酸三ナトリウム		無水リン酸三ナトリウム			無水リン酸三ナトリウム	○		

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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	紐配規	染毛剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	パーマ剤承認基準別表3 旧成分名	使用時濃度 上限(%)	備考
1581	メルカプト酢酸	521129	71	Mercapto acetic acid					チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	チオグリコール酸	メルカプト酢酸、チオグリコール酸、チオグリコール酸アンモニウム液及びチオグリコール酸モノエタノールアミン液をチオグリコール酸に換算して、チオグリコール酸として合計1.0	
1582	綿実油	101585	51	Cottonseed Oil	綿実油		綿実油		綿実油	0	綿実油	0	
1583	綿実油脂肪酸グリセリル	502145	51	Cottonseed Oil Glyceride	綿実油脂肪酸グリセリル	綿実油脂肪酸グリセリル	綿実油脂肪酸グリセリル		綿実油脂肪酸グリセリル	0	綿実油脂肪酸グリセリル	0	
1584	dl-メントール	001641	51	dl-Menthol	dl-メントール		dl-メントール		dl-メントール	0	dl-メントール	0	
1585	l-メントール	001642	51	l-Menthol	l-メントール		l-メントール		l-メントール	0	l-メントール	0	
1586	モクロウ	500623	51	Japan Wax	モクロウ		モクロウ		モクロウ	0	モクロウ	0	
1587	モノイソステアリン酸グリセリル	532136	51	Glyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸グリセリル	イソステアリン酸グリセリル	イソステアリン酸グリセリル		イソステアリン酸グリセリル	0	イソステアリン酸グリセリル	0	
1588	モノイソステアリン酸ソルビタン	500624	51	Sorbitan Monoisostearate	モノイソステアリン酸ソルビタン		モノイソステアリン酸ソルビタン		モノイソステアリン酸ソルビタン	0	モノイソステアリン酸ソルビタン	0	
1589	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	イソステアリン酸グリセリル	モノイソステアリン酸ポリグリセリル		イソステアリン酸ジグリセリル	0	イソステアリン酸ジグリセリル	0	
1589	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	521134	51	Polyglyceryl Monoisostearate	モノイソステアリン酸ポリグリセリル	イソステアリン酸カグリセリル	モノイソステアリン酸ポリグリセリル		イソステアリン酸ジグリセリル	0	イソステアリン酸ジグリセリル	0	
1590	モノエタノールアミン	104313	51	Monoethanolamine	モノエタノールアミン	モノエタノールアミン	モノエタノールアミン		モノエタノールアミン	0	モノエタノールアミン	0	別記I成分
1591	モノエタノールアミン液	523422	51	Monoethanolamine Solution	モノエタノールアミン液	モノエタノールアミン液	モノエタノールアミン液		モノエタノールアミン液	0	モノエタノールアミン液	0	
1592	モノオレイン酸ソルビタン	106815	51	Sorbitan Monooleate	モノオレイン酸ソルビタン		モノオレイン酸ソルビタン		モノオレイン酸ソルビタン	0	モノオレイン酸ソルビタン	0	
1593	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	105299	51	Polyethylene Glycol Monooleate	モノオレイン酸ポリエチレングリコール		モノオレイン酸ポリエチレングリコール		モノオレイン酸ポリエチレングリコール	0	モノオレイン酸ポリエチレングリコール	0	
1594	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	105409	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	0	
1595	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	110401	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (6E.O.)	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)		モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	0	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	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	世原基	指定規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度上限(%)	旧成分名	使用濃度上限(%)	
1596	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	509125	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (20E.O.)・Cetyl Acetate・Acetylated Lanolin Alcohol Mixture	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	○	○	モノオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)・酢酸セチル・酢酸ラノリンアルコール混合物	○	
1597	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	○	○	モノオレイン酸ポリグリセリル	○	
1597	モノオレイン酸ポリグリセリル	521138	51	Polyglyceryl Monooleate	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	モノオレイン酸ポリグリセリル	○	○	モノオレイン酸ポリグリセリル	○	
1598	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	540166	51	Polyoxypropylene Monooleate (36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	○	○	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P.O.)	○	
1599	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	532140	51	Safflower Oil Fatty Acid Glycerin Monoester	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	○	○	モノサフラワール油脂肪酸グリセリル	○	
1600	モノステアリン酸エチレングリコール	102269	51	Ethylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸エチレングリコール	モノステアリン酸エチレングリコール	モノステアリン酸エチレングリコール	モノステアリン酸エチレングリコール	○	○	モノステアリン酸エチレングリコール	○	
1601	モノステアリン酸グリセリン	002359	01	Glyceryl Monostearate	モノステアリン酸グリセリン	モノステアリン酸グリセリン	モノステアリン酸グリセリン	モノステアリン酸グリセリン	○	○	モノステアリン酸グリセリン	○	
1602	モノステアリン酸ソルビタン	102129	51	Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ソルビタン	モノステアリン酸ソルビタン	モノステアリン酸ソルビタン	モノステアリン酸ソルビタン	○	○	モノステアリン酸ソルビタン	○	
1603	モノステアリン酸プロピレングリコール	105636	51	Propylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸プロピレングリコール	モノステアリン酸プロピレングリコール	モノステアリン酸プロピレングリコール	モノステアリン酸プロピレングリコール	○	○	モノステアリン酸プロピレングリコール	○	
1604	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	105300	51	Polyethylene Glycol Monostearate	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	○	○	モノステアリン酸ポリエチレングリコール	○	
1605	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	540167	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル	○	
1606	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	○	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(6E.O.)	○	
1606	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	540168	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monostearate	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	○	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E.O.)	○	
1607	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	○	○	モノステアリン酸ポリグリセリル	○	
1607	モノステアリン酸ポリグリセリル	521143	51	Polyglyceryl Monostearate	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	モノステアリン酸ポリグリセリル	○	○	モノステアリン酸ポリグリセリル	○	
1608	モノニトログアヤアルコール	508123	51	Mononitro Guaiacol	モノニトログアヤアルコール	モノニトログアヤアルコール	モノニトログアヤアルコール	モノニトログアヤアルコール	0.5	0.5	モノニトログアヤアルコール	0.5	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	旧外原規	植原基	相配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									自成分名	使用時濃度 上限(%)	自成分名	使用時濃度 上限(%)	
1609	モノニトログアアヤ コールナトリウム	508124	51	Sodium Mononitro Guaiacol	モノニトログアアヤ コールナトリウム	モノニトログアアヤ コールナトリウム		モノニトログアアヤ コールナトリウム	0.1	モノニトログアアヤ コールナトリウム	0.1		
1610	モノパルミチン酸ソ ルピタン	106816	51	Sorbitan Monopalmitate	モノパルミチン酸ソ ルピタン	モノパルミチン酸ソ ルピタン	モノパルミチン酸 ソルピタン	モノパルミチン酸 ソルピタン	0	モノパルミチン酸 ソルピタン	0		
1611	モノパルミチン酸ポリ オキシエチレンソルピ タン(20E. O.)	109912	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monopalmitate (20E.O.)	モノパルミチン酸ポリ オキシエチレンソルピ タン(20E. O.)	モノパルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E. O.)	モノパルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E. O.)	モノパルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E. O.)	0	モノパルミチン酸 ポリオキシエチレ ンソルピタン(20 E. O.)	0		
1612	モノヒドロキシステア リン酸硬化ヒマ ン油	508125	51	Hydrogenated Castor Oil Monohydroxy Stearate	モノヒドロキシステア リン酸硬化ヒマ ン油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ ン油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ ン油	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ ン油	0	モノヒドロキシステ アリン酸硬化ヒマ ン油	0		
1613	モノミリスチン酸デカ グリセリル	540169	51	Decaglyceryl Monomyristate	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	モノミリスチン酸デカ グリセリル	0	モノミリスチン酸デカ グリセリル	0		
1614	モノラウリン酸グリセ リル	532141	51	Glyceryl Monolaurate	モノラウリン酸グリセ リル	モノラウリン酸グリセ リル	モノラウリン酸グリ セリル	モノラウリン酸グリ セリル	0	モノラウリン酸グリ セリル	0		
1615	モノラウリン酸ソルピ タン	005802	51	Sorbitan Monolaurate	モノラウリン酸ソルピ タン	モノラウリン酸ソル ピタン	モノラウリン酸ソ ルピタン	モノラウリン酸ソ ルピタン	0	モノラウリン酸ソ ルピタン	0		
1616	モノラウリン酸ポリエ チレングリコー ル	109914	51	Polyethylene Glycol Monolaurate	モノラウリン酸ポリエ チレングリコー ル	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	0	モノラウリン酸ポリ エチレングリコー ル	0		
1617	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン(20E. O.)	109477	51	Polyoxyethylene Sorbitan Monolaurate (20E.O.)	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン(20E. O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	0	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン(20E. O.)	0		
1618	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン	111817	51	Polyoxyethylene Sorbitol Monolaurate	モノラウリン酸ポリオ キシエチレンソルピ タン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	0	モノラウリン酸ポリ オキシエチレンソ ルピタン	0		
1619	モノラウリン酸ポリグリ セリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリ セリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0		
1619	モノラウリン酸ポリグリ セリル	521150	51	Polyglyceryl Monolaurate	モノラウリン酸ポリグリ セリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0	モノラウリン酸ポリ グリセリル	0		
1620	モモ核粒	523257	51	Peach Core Grain	モモ核粒	モモ核粒	モモ核粒	モモ核粒	0	モモ核粒	0		
1621	モモ果汁	521153	51	Peach Juice	モモ果汁	モモ果汁	モモ果汁	モモ果汁	0	モモ果汁	0		
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	モモ葉エキス(1)	モモ葉エキス	モモ葉エキス	0	モモ葉エキス(1)	0		
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	モモ葉エキス(2)	モモ葉エキス	モモ葉エキス	0	モモ葉エキス(2)	0		
1622	モモ葉エキス	520806	51	Peach Leaf Extract	モモ葉エキス	モモ葉エキス(3)	モモ葉エキス	モモ葉エキス	0	モモ葉エキス(3)	0		
1623	モルホリン	501138	51	Tetrahydro-1,4- Oxazine	モルホリン	モルホリン	モルホリン	モルホリン	0	モルホリン	0		
1624	薬用石ケン	521156	01	Medicinal Soap	薬用石ケン	薬用石ケン	薬用石ケン	薬用石ケン	0	薬用石ケン	0		
1625	ヤグルマギクエキス	521157	51	Cornflower Extract	ヤグルマギクエキス	ヤグルマギクエキス	ヤグルマギクエキ ス	ヤグルマギクエキ ス	0	ヤグルマギクエキ ス	0		
1626	ヤシ油	500543	51	Coconut Oil	ヤシ油	ヤシ油	ヤシ油	ヤシ油	0	ヤシ油	0		
1627	ヤシ油アルキルジメチ ルアミンオキシンド液	503154	51	Cocodimethyl Amine Oxide Solution	ヤシ油アルキルジメチ ルアミンオキシンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	0	ヤシ油アルキルジ メチルアミンオキシ ンド液	0		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	速原基	植配種	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1628	ヤシ油アルキルベタイン液	532143	51	Cococalkyl Dimethyl Glycine Solution	ヤシ油アルキルベタイン液	ヤシ油アルキルベタイン		ヤシ油アルキルベタイン液	ヤシ油アルキルベタイン	○	ヤシ油アルキルベタイン	○	
1629	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	540170	51	Magnesium Triethanolamine Cocco Sulfate Solution	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン		ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	○	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン	○	
1630	ヤシ油脂肪酸	521160	51	Coconut Fatty Acid	ヤシ油脂肪酸	ヤシ油脂肪酸		ヤシ油脂肪酸	ヤシ油脂肪酸	○	ヤシ油脂肪酸	○	
1631	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	540010	51	DL-Pyrrolidonecarboxylic Acid Salt of L-Cocoyl Arginine Ethyl Ester	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル-DL-ピロリドンカルボン酸塩	○	
1632	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	532147	51	Sodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethyl-N'-Hydroxyethyl Ethylenediamine	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1633	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	540011	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxyethoxyethyl-N'-Carboxyethyl Ethylenediamine Solution	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム液	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1634	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	521161	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethylethylenediamine	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウム	○	
1635	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	532149	51	Disodium N-Cocoyl-N'-Carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethyl Ethylenediamine Lauryl Sulfate	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸		N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-N'-カルボキシメチル-N'-カルボキシメチルエチレンジアミンナトリウムラウリル硫酸	○	
1636	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	521164	51	Triethanolamine N-Cocoyl-L-Glutamate Solution	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	○	
1637	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	502046	51	Sodium N-Cocoyl-L-glutamate	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	N-ヤシ油脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原相2006	旧外原相	托原基	柱記号	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1638	ヤシ油脂肪酸アミド	521165	51	Coconut Fatty Acid Amide	ヤシ油脂肪酸アミド	ヤシ油脂肪酸アミド		ヤシ油脂肪酸アミド		ヤシ油脂肪酸アミド			
1639	ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液	522079	51	Cocoyl Amide Propyldimethyl Glycine Solution	ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液	ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液		ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液		ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液			
1640	ヤシ油脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム	507114	51	Sodium Cocoyl Ethyl Ester Sulfonate	ヤシ油脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム	ヤシ油脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム		ヤシ油脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム		ヤシ油脂肪酸エチルエステルスルホン酸ナトリウム			
1641	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン液	540174	51	Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン液	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン			
1642	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム	521172	51	Potassium Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム			
1643	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液	521173	51	Potassium Coco-Hydrolyzed Animal Protein Solution	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンカリウム液			
1644	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン液	540175	51	TEA-Coco-Hydrolyzed Animal Protein Solution	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン液	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン			
1645	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム	502149	51	Sodium Coco-Hydrolyzed Animal Protein	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム		ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲンナトリウム			
1646	ヤシ油脂肪酸カリウム	502150	51	Potassium Cocoate	ヤシ油脂肪酸カリウム	ヤシ油脂肪酸カリウム		ヤシ油脂肪酸カリウム		ヤシ油脂肪酸カリウム			
1647	ヤシ油脂肪酸カリウム液	522080	51	Potassium Cocoate Solution	ヤシ油脂肪酸カリウム液	ヤシ油脂肪酸カリウム液		ヤシ油脂肪酸カリウム液		ヤシ油脂肪酸カリウム液			
1648	ヤシ油脂肪酸グリセリル	504393	51	Glyceryl Cocoate	ヤシ油脂肪酸グリセリル	ヤシ油脂肪酸グリセリル		ヤシ油脂肪酸グリセリル		ヤシ油脂肪酸グリセリル			
1649	N-ヤシ油脂肪酸/硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	521178	51	Sodium N-Cocoyl-L-glutamate/N-Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-ヤシ油脂肪酸/硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ヤシ油脂肪酸/硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸/硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム		N-ヤシ油脂肪酸/硬化牛脂脂肪酸アシル-L-グルタミン酸ナトリウム			
1650	ヤシ油脂肪酸サルコシン	504396	51	Cocoyl Sarcosine	ヤシ油脂肪酸サルコシン	ヤシ油脂肪酸サルコシン		ヤシ油脂肪酸サルコシン		ヤシ油脂肪酸サルコシン			
1651	ヤシ油脂肪酸サルコシントリエタノールアミン	504397	51	Triethanolamine N-Cocoyl Sarcosinate	ヤシ油脂肪酸サルコシントリエタノールアミン	ヤシ油脂肪酸サルコシントリエタノールアミン		ヤシ油脂肪酸サルコシントリエタノールアミン		ヤシ油脂肪酸サルコシントリエタノールアミン			
1652	ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム液	540171	51	Sodium N-Cocoyl Sarcosinate Solution	ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム		ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム		ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	性原基	仕配規	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(%)	
1653	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	101533	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド	○	
1654	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	532151	51	Coconut Fatty Acid Diethanolamide (2)	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2型)		ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2)	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2型)	○	ヤシ油脂肪酸ジエタノールアミド(2型)	○	
1655	ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル	504399	51	Sucrose Cocoate	ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル	ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル		ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル	ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル	○	ヤシ油脂肪酸シヨ糖工ステル	○	
1656	ヤシ油脂肪酸ソルピタ	508130	51	Sorbitan Monococoate	ヤシ油脂肪酸ソルピタ	ヤシ油脂肪酸ソルピタ		ヤシ油脂肪酸ソルピタ	ヤシ油脂肪酸ソルピタ	○	ヤシ油脂肪酸ソルピタ	○	
1657	ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液	504400	51	Triethanolamine Cocoate Solution	ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液	ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液		ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液	ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液	○	ヤシ油脂肪酸トリエタノールアミン液	○	
1658	ヤシ油脂肪酸ナトリウム	502151	51	Sodium Cocoate	ヤシ油脂肪酸ナトリウム	ヤシ油脂肪酸ナトリウム		ヤシ油脂肪酸ナトリウム	ヤシ油脂肪酸ナトリウム	○	ヤシ油脂肪酸ナトリウム	○	
1659	ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	504402	51	Sodium N-Methyl N-(1-Oxococonut Alkyl) β-Alanine Solution	ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液		ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	○	ヤシ油脂肪酸メチルアラニンナトリウム液	○	
1660	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液	540172	51	Potassium N-Cocoyl-N-methyl Taurate Solution	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液		ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液	○	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液	○	
1661	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液	540173	51	Sodium N-Cocoyl-N-methyl Taurate Solution	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液		ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液	○	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液	○	
1662	ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	500545	51	Coconut Fatty Acid Monoethanolamide	ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド		ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	ヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド	○	
1663	ユーカリエキス	521181	51	Eucalyptus Extract	ユーカリエキス	ユーカリエキス		ユーカリエキス	ユーカリエキス	○	ユーカリエキス	○	
1664	ユーカリ油	002364	51	Eucalyptus Oil	ユーカリ油	ユーカリ油		ユーカリ油	ユーカリ油	○	ユーカリ油	○	
1665	ユーカリ油	002364	01	Eucalyptus Oil	ユーカリ油	ユーカリ油		ユーカリ油	ユーカリ油	○	ユーカリ油	○	
1666	油溶性アルニカエキス	503159	51	Oil-soluble Arnica Extract	油溶性アルニカエキス	油溶性アルニカエキス		油溶性アルニカエキス	油溶性アルニカエキス	○	油溶性アルニカエキス	○	
1667	油溶性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble Hypericum Extract (1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	油溶性オトギリソウエキス(1)		油溶性オトギリソウエキス(1)	油溶性オトギリソウエキス(1)	○	油溶性オトギリソウエキス	○	
1668	油溶性オドリコソウエキス	503023	51	Oil-soluble White Nettle Extract	油溶性オドリコソウエキス	油溶性オドリコソウエキス		油溶性オドリコソウエキス	油溶性オドリコソウエキス	○	油溶性オドリコソウエキス	○	
1669	油溶性カモミラエエキス	522082	51	Oil-soluble Matricaria Extract	油溶性カモミラエエキス	油溶性カモミラエエキス		油溶性カモミラエエキス	油溶性カモミラエエキス	○	油溶性カモミラエエキス	○	
1670	油溶性ゴボウエキス	509127	51	Oil-soluble Burdock Root Extract	油溶性ゴボウエキス	油溶性ゴボウエキス		油溶性ゴボウエキス	油溶性ゴボウエキス	○	油溶性ゴボウエキス	○	
1671	油溶性シコンエキス(1)	521192	51	Oil-soluble Lithospermum Root Extract (1)	油溶性シコンエキス(1)	油溶性シコンエキス(1)		油溶性シコンエキス(1)	油溶性シコンエキス(1)	○	油溶性シコンエキス	○	
1672	油溶性シナノキエキス	505183	51	Oil-soluble Linden Extract (1)	油溶性シナノキエキス	油溶性シナノキエキス		油溶性シナノキエキス	油溶性シナノキエキス	○	油溶性シナノキエキス	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

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

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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	紐原基	仕配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1709	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	540178	51	Sodium Lauroyl Hydrolyzed Animal Protein Solution	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム		ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム		ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム	0	0	
1710	ラウリン酸カリウム	504420	51	Potassium Laurate	ラウリン酸カリウム	ラウリン酸カリウム		ラウリン酸カリウム		ラウリン酸カリウム	0	0	
1711	ラウリン酸ジエタノールアミド	103812	51	Lauric Acid Diethanolamide	ラウリン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ジエタノールアミド			ラウリン酸ジエタノールアミド	0	0	
1712	ラウリン酸トリエタノールアミン液	504423	51	Triethanolamine Laurate Solution	ラウリン酸トリエタノールアミン液	ラウリン酸トリエタノールアミン液		ラウリン酸トリエタノールアミン液		ラウリン酸トリエタノールアミン液	0	0	
1713	ラウリン酸プロピレングリコール	504425	51	Propylene Glycol Monolaurate	ラウリン酸プロピレングリコール	ラウリン酸プロピレングリコール		ラウリン酸プロピレングリコール		ラウリン酸プロピレングリコール	0	0	
1714	ラウリン酸ヘキシル	108822	51	Hexyl Laurate	ラウリン酸ヘキシル	ラウリン酸ヘキシル	ラウリン酸ヘキシル			ラウリン酸ヘキシル	0	0	
1715	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	504428	51	Polyoxyethylene Glyceryl Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル		ラウリン酸ポリオキシエチレングリセリル	0	0	
1716	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	503164	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monolaurate	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油		ラウリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	0	0	
1717	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	507116	51	Diethanolamide Laurate Myristate	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド		ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド		ラウリン酸ミリスチン酸ジエタノールアミド	0	0	
1718	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	509047	51	Triethanolamine Laurate Myristate	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン		ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン		ラウリン酸ミリスチン酸トリエタノールアミン	0	0	
1719	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	532155	51	Lauric Acid Monoisopropanolamide	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	ラウリン酸モノイソプロパノールアミド		ラウリン酸モノイソプロパノールアミド		ラウリン酸モノイソプロパノールアミド	0	0	
1720	ラウリン酸モノエタノールアミド	532156	51	Lauric Acid Monoethanolamide	ラウリン酸モノエタノールアミド	ラウリン酸モノエタノールアミド		ラウリン酸モノエタノールアミド		ラウリン酸モノエタノールアミド	0	0	
1721	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	532158	51	Disodium N-Lauroyl-N'-carboxymethoxyethyl-N'-Carboxymethyl Ethylenediamine Dodecanoyl Sarcosine	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン		N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン		N-ラウロイル-N'-カルボキシメトキシエチル-N-カルボキシメチルエチレンジアミンニナトリウムドデカノイルサルコシン	0	0	
1722	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルドデシル	503165	51	Di-2-octyldodecyl N-Lauroyl-L-glutamate	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルドデシル	ラウロイルグルタミン酸ジオクチルドデシル		ラウロイルグルタミン酸ジオクチルドデシル		ラウロイルグルタミン酸ジオクチルドデシル	0	0	
1723	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	540179	51	Triethanolamine N-Lauroyl-L-Glutamate Solution	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン		ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン	0	0	
1724	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	109262	51	Sodium N-Lauroyl-L-Glutamate	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム			N-ラウロイル-L-グルタミン酸ナトリウム	0	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	糖原基	糖配規	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(%)	
1725	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテルジエステテル	503166	51	Di-Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl N-Lauroyl Glutamate	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル		ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	○	○		
1726	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアリルエーテルジエステテル	523284	51	Di-Polyoxyethylene Stearyl Ether N-Lauroyl-L-Glutamate	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアリルエーテル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアリルエーテル		ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアリルエーテル	ラウロイルグルタミン酸ポリオキシエチレンステアリルエーテル	○	○		
1727	ラウロイルサルコシン	502162	51	Lauroyl Sarcosine	ラウロイルサルコシン	ラウロイルサルコシン		ラウロイルサルコシン	ラウロイルサルコシン	○	○		
1728	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	507117	51	Triethanolamine Lauroyl Sarcosinate Solution	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液		ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	ラウロイルサルコシントリエタノールアミン液	○	○		
1729	ラウロイルサルコシンナトリウム	500557	51	Sodium N-Lauroyl Sarcosinate	ラウロイルサルコシンナトリウム	ラウロイルサルコシンナトリウム		ラウロイルサルコシンナトリウム	ラウロイルサルコシンナトリウム	○	○		
1730	N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液	523286	51	Triethanolamine N-Lauroyl-N-Methyl-β-Alaninate Solution	N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液	N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液		N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液	N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液			N-ラウロイル-N-メチル-β-アラニントリエタノールアミン液として0.75	
1731	ラウロイルメチル-β-アラニンナトリウム液	503167	51	Sodium N-Lauroyl-N-Methyl-β-Aminopropionate Solution	ラウロイルメチル-β-アラニンナトリウム液	ラウロイルメチル-β-アラニンナトリウム液		ラウロイルメチル-β-アラニンナトリウム液	ラウロイルメチル-β-アラニンナトリウム液	○	○		
1732	ラウロイルメチルタウリンナトリウム	500558	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate	ラウロイルメチルタウリンナトリウム	ラウロイルメチルタウリンナトリウム		ラウロイルメチルタウリンナトリウム	ラウロイルメチルタウリンナトリウム	○	○		
1733	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液	500559	51	Sodium Lauroylmethyl Taurate Solution	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液		ラウロイルメチルタウリンナトリウム液	ラウロイルメチルタウリンナトリウム液	○	○		
1734	N ^ε -ラウロイル-L-リジン	511064	51	N ^ε -Lauroyl-L-Lysine	N ^ε -ラウロイル-L-リジン	N ^ε -ラウロイル-L-リジン		N ^ε -ラウロイル-L-リジン	N ^ε -ラウロイル-L-リジン	○	○		
1735	ラッカイン酸	504433	51	Laccic Acid	ラッカイン酸	ラッカイン酸		ラッカイン酸	ラッカイン酸	○	○		
1736	ラッカセイ油	002376	01	Peanut Oil	ラッカセイ油	ラッカセイ油		ラッカセイ油	ラッカセイ油	○	○		
1737	ラノステロール	504434	51	Lanosterol	ラノステロール	ラノステロール		ラノステロール	ラノステロール	○	○		
1738	ラノリン	103799	51	Anhydrous Lanolin	ラノリン	ラノリン		ラノリン	ラノリン	○	○		
1739	ラノリンアルコール	103800	51	Lanolin Alcohol	ラノリンアルコール	ラノリンアルコール		ラノリンアルコール	ラノリンアルコール	○	○		
1740	ラノリン脂肪酸	500562	51	Lanolin Fatty Acid	ラノリン脂肪酸	ラノリン脂肪酸		ラノリン脂肪酸	ラノリン脂肪酸	○	○		
1741	ラノリン脂肪酸イソプロピル	110408	51	Lanolin Fatty Acid Isopropyl Ester	ラノリン脂肪酸イソプロピル	ラノリン脂肪酸イソプロピル		ラノリン脂肪酸イソプロピル	ラノリン脂肪酸イソプロピル	○	○		
1742	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	503169	51	Lanolin Fatty Acid 2-Octyldodecyl Ester	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル		ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	ラノリン脂肪酸オクチルドデシル	○	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原組2006	旧原組	世原基	剤配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
1743	ラリリン脂防酸ジエタノールアミド	508135	51	Lanolin Fatty Acid Diethanolamide	ラリリン脂防酸ジエタノールアミド	ラリリン脂防酸ジエタノールアミド			ラリリン脂防酸ジエタノールアミド	○	ラリリン脂防酸ジエタノールアミド	○	
1744	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール1000	500568	51	Polyethylene Glycol 1000 Lanolin Fatty Acid	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール1000	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール1000			ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール1000	○	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール1000	○	
1745	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール200	500564	51	Polyethylene Glycol 200 Lanolin Fatty Acid	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール200	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール200			ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール200	○	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール200	○	
1746	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール300	500565	51	Polyethylene Glycol 300 Lanolin Fatty Acid	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール300	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール300			ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール300	○	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール300	○	
1747	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール600	500567	51	Polyethylene Glycol 600 Lanolin Fatty Acid	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール600	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール600			ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール600	○	ラリリン脂防酸ポリエチレングリコール600	○	
1748	卵黄脂肪油	510094	51	Egg Yolk Fatty Oil	卵黄脂肪油	卵黄脂肪油			卵黄脂肪油	○	卵黄脂肪油	○	
1749	卵黄油	107725	51	Egg Yolk Oil	卵黄油	卵黄油			卵黄油	○	卵黄油	○	
1750	卵黄レシチン	107724	51	Egg Yolk Lecithin	卵黄レシチン	卵黄レシチン			卵黄レシチン	○	卵黄レシチン	○	
1751	卵白(非熱凝固)	508136	51	Egg White (Nonthermal)	卵白(非熱凝固)	卵白(非熱凝固)			卵白(非熱凝固)	○	卵白(非熱凝固)	○	
1752	リシノール酸オクチルドデシル	521233	51	2-Octyldodecyl Ricinoleate	リシノール酸オクチルドデシル	リシノール酸オクチルドデシル			リシノール酸オクチルドデシル	○	リシノール酸オクチルドデシル	○	
1753	リシノレイン酸グリセリル	503170	51	Glycerol Ricinoleate	リシノレイン酸グリセリル	リシノレイン酸グリセリル			リシノレイン酸グリセリル	○	リシノレイン酸グリセリル	○	
1754	リシノレイン酸プロピレングリコール	503171	51	Propylene Glycol Ricinoleate	リシノレイン酸プロピレングリコール	リシノレイン酸プロピレングリコール			リシノレイン酸プロピレングリコール	○	リシノレイン酸プロピレングリコール	○	
1755	リシノレイン酸ポリオキシプロピレソールピット	504440	51	Polyoxypropylene Sorbitol Ricinoleate	リシノレイン酸ポリオキシプロピレソールピット	リシノレイン酸ポリオキシプロピレソールピット			リシノレイン酸ポリオキシプロピレソールピット	○	リシノレイン酸ポリオキシプロピレソールピット	○	
1756	L-リジン液	521237	51	L-Lysine Solution	L-リジン液	L-リジン液			L-リジン液	○	L-リジン液	○	
1757	L-リジン塩酸塩	523294	31	L-Lysine Monohydrochloride	L-リジン塩酸塩	L-リジン塩酸塩			L-リジン塩酸塩	○	L-リジン塩酸塩	○	
1758	リノール酸	103851	51	Linoleic Acid	リノール酸	リノール酸			リノール酸	○	リノール酸	○	
1759	リノール酸イソプロピル	109925	51	Isopropyl Linoleate	リノール酸イソプロピル	リノール酸イソプロピル			リノール酸イソプロピル	○	リノール酸イソプロピル	○	
1760	リノール酸エチル	102241	51	Ethyl Linoleate	リノール酸エチル	リノール酸エチル			リノール酸エチル	○	リノール酸エチル	○	
1761	リノール酸ジエタノールアミド	504446	51	Linoleic Acid Diethanolamide	リノール酸ジエタノールアミド	リノール酸ジエタノールアミド			リノール酸ジエタノールアミド	○	リノール酸ジエタノールアミド	○	
1762	リノール酸dl- α -トコフェロール	502170	51	DL- α -Tocopheryl Linoleate	リノール酸dl- α -トコフェロール	リノール酸dl- α -トコフェロール			リノール酸dl- α -トコフェロール	○	リノール酸dl- α -トコフェロール	○	
1763	リボ核酸(1)	523298	51	Ribonucleic Acid (1)	リボ核酸(1)	リボ核酸(1)			リボ核酸(1)	○	リボ核酸(1)	○	
1764	リボ核酸ナトリウム	521241	51	Sodium Ribonucleic Acid	リボ核酸ナトリウム	リボ核酸ナトリウム			リボ核酸ナトリウム	○	リボ核酸ナトリウム	○	
1765	リボフラビン	001669	01	Riboflavin	リボフラビン	リボフラビン			リボフラビン	○	リボフラビン	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

115/118

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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格	英名	外原規2006	国外原規	遊原基	施配規	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%)	
1786	流動イソパラフィン	500576	51	Liquid Isoparaaffin	流動イソパラフィン		流動イソパラフィン		流動イソパラフィン	○	流動イソパラフィン	○	
1787	流動パラフィン	001496	51	Liquid Petrolatum	流動パラフィン		流動パラフィン		流動パラフィン	○	流動パラフィン	○	
1788	流動パラフィン	001496	01	Liquid Petrolatum					流動パラフィン	○	流動パラフィン	○	
1789	流動パラフィン	001496	31	Liquid Petrolatum					流動パラフィン	○	流動パラフィン	○	
1790	流動パラフィン	001496	71	Liquid Petrolatum					流動パラフィン	○	流動パラフィン	○	
1791	リンゴ果汁	521278	51	Apple Juice	リンゴ果汁	リンゴエキス		リンゴ果汁	リンゴエキス	○	リンゴエキス	○	
1792	DL-リンゴ酸	505197	51	DL-Malic Acid	DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸		DL-リンゴ酸	DL-リンゴ酸	○	DL-リンゴ酸	○	
1793	DL-リンゴ酸	505197	31	DL-Malic Acid					DL-リンゴ酸	○	DL-リンゴ酸	○	
1794	リンゴ酸ジイソステア リル	502172	51	Disostearyl Malate	リンゴ酸ジイソステア リル	リンゴ酸ジイソステ アリル		リンゴ酸ジイソステ アリル	リンゴ酸ジイソス テアリル	○	リンゴ酸ジイソス テアリル	○	
1795	DL-リンゴ酸ナトリウ ム	521279	31	Sodium DL-Malate					DL-リンゴ酸ナト リウム	○	DL-リンゴ酸ナト リウム	○	
1796	リン酸	105169	51	Phosphoric Acid	リン酸		リン酸		リン酸	○	リン酸	○	
1797	リン酸	105169	31	Phosphoric Acid					リン酸	○	リン酸	○	
1798	リン酸	521280	71	Phosphoric Acid					リン酸	○	リン酸	○	
1799	リン酸L-アスコルビ ルマグネシウム	506029	51	Magnesium L-Ascorbyl-2-	リン酸L-アスコルビ ルマグネシウム	リン酸L-アスコル ビルマグネシウム		リン酸L-アスコル ビルマグネシウム	リン酸L-アスコ ルビルマグネシウ ム	2.0	リン酸L-アスコ ルビルマグネシウ ム	2.0	
1800	リン酸アデニン	501147	51	Adenosine Monophosphate	リン酸アデニン	リン酸アデニン		リン酸アデニン、 リン酸アデニン・ 無水物	リン酸アデニン	○	リン酸アデニン	○	
1801	リン酸水素アンモニウ ム	521289	71	Diammonium Hydrogen Phosphate					リン酸水素アン モニウム	○	リン酸水素アン モニウム	○	
1802	リン酸水素アンモニウ ム	521282	51	Diammonium Hydrogen Phosphate	リン酸水素アンモニ ウム	リン酸水素アン モニウム		リン酸水素アン モニウム	リン酸水素アン モニウム	○	リン酸水素アン モニウム	○	
1803	リン酸水素ナトリウ ム	500579	51	Dibasic Sodium Phosphate	リン酸水素ナトリウ ム		リン酸水素ナトリ ウム		リン酸水素ナト リウム	○	リン酸水素ナト リウム	○	
1804	リン酸三ナトリウム	009759	51	Tribasic Sodium Phosphate	リン酸三ナトリウム	リン酸三ナトリウム		リン酸三ナトリウム	リン酸三ナトリウ ム	○	リン酸三ナトリウ ム	○	
1805	リン酸水素カルシウム	001714	51	Dibasic Calcium Phosphate	リン酸水素カルシウム	リン酸水素カルシウム		リン酸水素カルシ ウム	リン酸水素カルシ ウム	○	リン酸水素カルシ ウム	○	
1806	リン酸水素アンモニウ ム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					リン酸水素アン モニウム	○	リン酸水素アン モニウム	○	
1806	リン酸水素アンモニウ ム	521288	31	Diammonium Hydrogen Phosphate					リン酸水素アン モニウム	○	リン酸水素アン モニウム	○	
1807	リン酸水素二カリウム	523306	31	Dipotassium Hydrogen Phosphate					リン酸水素二ア ンモニウム	○	リン酸水素二ア ンモニウム	○	
1807	リン酸水素二カリウム	523306	31	Dipotassium Hydrogen Phosphate					リン酸水素二ア ンモニウム	○	リン酸水素二ア ンモニウム	○	
1808	リン酸水素二カリウム	523434	71	Dipotassium hydrogenphosphate					リン酸水素二カ リウム	○	リン酸水素二カ リウム	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

117/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	塩原基	塩配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用濃度(%) 上限	旧成分名	使用濃度(%) 上限	
1809	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Sodium Hydrogen Phosphate					リン酸水素ナトリウム	○	リン酸水素ナトリウム	○	
1809	リン酸水素二ナトリウム	521290	31	Sodium Hydrogen Phosphate					リン酸水素ナトリウム(無水)	○	リン酸水素ナトリウム(無水)	○	
1810	リン酸水素二ナトリウム	523435	71	Sodium hydrogenphosphate					リン酸水素ナトリウム(無水)	○	リン酸水素ナトリウム(無水)	○	
1811	リン酸水素二ナトリウム・12水	521291	71	Sodium hydrogenphosphate 12- water					リン酸水素ナトリウム	○	リン酸水素ナトリウム	○	
1812	リン酸トリオレイル	501148	51	Trioleyl Phosphate	リン酸トリオレイル	リン酸トリオレイル		リン酸トリオレイル	リン酸トリオレイル	○	リン酸トリオレイル	○	
1813	リン酸二水素アンモニウム	110627	31	Ammonium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素アンモニウム	○	リン酸二水素アンモニウム	○	
1814	リン酸二水素アンモニウム	521293	71	Ammonium dihydrogenphosphate					リン酸二水素アンモニウム	○	リン酸二水素アンモニウム	○	
1815	リン酸二水素カリウム	109096	51	Monobasic Potassium Phosphate	リン酸二水素カリウム		リン酸二水素カリウム		リン酸二水素カリウム	○	リン酸二水素カリウム	○	
1816	リン酸二水素カリウム	521294	71	Potassium dihydrogenphosphate					リン酸二水素カリウム	○		○	
1817	リン酸二水素ナトリウム	009757	51	Monobasic Sodium Phosphate	リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム	○	リン酸二水素ナトリウム	○	
1818	リン酸二水素ナトリウム	009757	31	Sodium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素ナトリウム		リン酸二水素ナトリウム	○	
1819	リン酸二水素ナトリウム二水和物	521295	71	Sodium dihydrogenphosphate dihydrate					リン酸二水素ナトリウム	○		○	
1820	リン酸ピリドキサル	009760	51	Pyridoxal Phosphate	リン酸ピリドキサル	リン酸ピリドキサル		リン酸ピリドキサル	リン酸ピリドキサル		リン酸ピリドキサル	○	
1821	リン酸二水素カリウム	109096	31	Potassium Dihydrogen Phosphate					リン酸二水素カリウム	○		○	
1822	ルチン	001721	51	Rutin	ルチン	ルチン		ルチン	ルチン	○	ルチン	○	
1823	レイン培養液エキス	540182	51	Ganoderma Culture Solution Extract	レイン培養液エキス	レインエキス			レインエキス	○	レインエキス	○	
1824	レシチン	103819	31	Lecithin					レシチン	○	レシチン	○	
1825	レゾルシン	001728	51	Resorcin	レゾルシン		レゾルシン		レゾルシン	0.1	レゾルシン	0.1	
1826	レタス液汁	521303	51	Lettuce Juice	レタス液汁			レタス液汁	レタスエキス	○	レタスエキス	○	
1827	レタスエキス(1)	523309	51	Lettuce Extract (1)	レタスエキス(1)	レタスエキス(2)		レタスエキス(1)	レタスエキス(2)	○	レタスエキス(2)	○	
1828	レブリン酸	504469	51	Levulinic Acid	レブリン酸	レブリン酸		レブリン酸	レブリン酸	○	レブリン酸	○	
1829	レモンエキス	103823	51	Lemon Extract	レモンエキス	レモンエキス		レモンエキス	レモンエキス	○	レモンエキス	○	
1830	レモン果汁	521308	51	Lemon Juice	レモン果汁	レモン果汁		レモン果汁	レモン果汁末	○	レモン果汁末	○	

連番	新成分名	成分コード	精糖コード	英名	外原規2006	旧外原規	世原基	糖配規	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(%)	
1831	L-ロイシン	003619	01	L-Leucine					L-ロイシン	○	L-ロイシン	○	
1832	ローカストビーンガム	510097	51	Locust Bean Gum	ローカストビーンガム	ローカストビーンガム		ローカストビーンガム	ローカストビーンガム	○		○	
1833	ローズ水	108017	51	Rose Water	ローズ水	ローズ水		ローズ水	ローズ水	○	ローズ水	○	
1834	ローズヒップ油	510098	51	Rose Hips Oil	ローズヒップ油	ローズヒップ油		ローズヒップ油	ローズヒップ油	○	ローズヒップ油	○	
1835	ローズマリーエキス	521310	51	Rosemary Extract	ローズマリーエキス	ローズマリーエキス		ローズマリーエキス	ローズマリーエキス	○	ローズマリーエキス	○	
1836	ローズマリー末	521311	51	Rosemary Powder	ローズマリー末	ローズマリー末		ローズマリー末	ローズマリー末	○	ローズマリー末	○	
1837	ローズマリー油	104829	51	Rosemary Oil	ローズマリー油	ローズマリー油		ローズマリー油	ローズマリー油	○	ローズマリー油	○	
1838	ローマカミツレエキス	521312	51	Roman chamomile Extract	ローマカミツレエキス	ローマカミツレエキス		ローマカミツレエキス	ローマカミツレエキス	○	ローマカミツレエキス	○	
1839	ローマカミツレ油	508141	51	Chamomile Oil	ローマカミツレ油	ローマカミツレ油		ローマカミツレ油	ローマカミツレ油	○	ローマカミツレ油	○	
1840	ローヤルゼリー	108028	51	Royal Jelly	ローヤルゼリー	ローヤルゼリー		ローヤルゼリー	ローヤルゼリー	○	ローヤルゼリー	○	
1841	ローヤルゼリーエキス	521313	51	Royal Jelly Extract	ローヤルゼリーエキス	ローヤルゼリーエキス		ローヤルゼリーエキス	ローヤルゼリーエキス	○	ローヤルゼリーエキス	○	
1842	ロジン	002383	51	Resin	ロジン	ロジン		ロジン	ロジン	○	ロジン	○	
1843	ロジン酸ペンタエリトリット	540183	51	Pentaerythritol Rosinate	ロジン酸ペンタエリトリット	ロジン酸ペンタエリトリット		ロジン酸ペンタエリトリット	ロジン酸ペンタエリトリット	○	ロジン酸ペンタエリトリット	○	
1844	ワセリン	107552	51	Petrolatum	ワセリン	ワセリン		ワセリン	ワセリン	○	ワセリン	○	
1845	ワレモコウエキス	521314	51	Burnet Extract	ワレモコウエキス	ワレモコウエキス		ワレモコウエキス	ワレモコウエキス	○	ワレモコウエキス	○	

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

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

注3:

- 混合植物抽出液(1): セイヨウキズタエキス、シモツケソウエキス、クレマチスエキス、海藻エキス(1)、スギナエキスに分割
- 混合植物抽出液(2): ローマカミツレエキス、オドリコソウエキス、ゴボウエキス、セイヨウキズタエキス、アルニカエキス、オランダガラシエキス、ニンニクエキス、ローズマリーエキス、マツエキスに分割
- 混合植物抽出液(3): トウキンセンカエキス、ローマカミツレエキス、シナノキエキス、ヤグルマギクエキス、カモミラエキス(1)、オトギリソウエキスに分割
- 混合植物抽出液(4): ゼニアオイエキス、セイヨウキズタエキス、キューカンパーエキス(1)、セイヨウニワトコエキス、アルニカエキス、パリエタリアエキスに分割
- 混合植物抽出液(5): オランダガラシエキス、ゴボウエキス、セージエキス、レモンエキス、セイヨウキズタエキス、サボンソウエキスに分割
- 混合植物抽出液(6): ハマメリエキス、マロニエエキス、ブドウ薬エキス、オトギリソウエキス、セイヨウキズタエキス、アルニカエキスに分割
- 混合植物抽出液(8): ポップエキス、ローズマリーエキス、スギナエキス、マツエキス、レモンエキスに分割
- 混合植物抽出液(11): セイヨウノコギリソウエキス、セージエキス、カモミラエキス(1)、アルテアエキス、タイムエキス(2)、メリッサエキス、オノニスエキス、スギナエキス、セロリエクス、フキタンポポエキスに分割
- 混合植物抽出液(14): カモミラエキス(1)、シナノキエキス、メリッサエキス、ローズマリーエキス、ニンジンエキス、セイヨウキズタエキス、オレジンアラワー水に分割
- 混合植物抽出液(18): センブリエキス、ニンジンエキス、ヒキオコエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(21): アルニカエキス、セイヨウキズタエキス、スギナエキス、オトギリソウエキス、セージエキス、セイヨウノコギリソウエキス、アルテアエキス、カモミラエキス(1)、トウキンセンカエキスに分割
- 混合植物抽出液(22): アルニカエキス、シナノキエキス、スギナエキス、オトギリソウエキス、セージエキス、セイヨウノコギリソウエキス、ゼニアオイエキス、カモミラエキス(1)、トウキンセンカエキスに分割
- 混合植物抽出液(24): エイジツエキス、クワエキス、シヤクヤクエキス、トウキエキス(1)、クララエキス(1)に分割
- 混合植物抽出液(33): クララエキス(1)、シヨウキョウエキス、センキュウエキス、トウキエキス(1)、モモ葉エキス、ニンジンエキスに分割