

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

運番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	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(%)	
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.)		ポリオキシエチル 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.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 14)エーテル(3 E.O.)		ポリオキシエチル 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.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 14)エーテル(12 E.O.)		ポリオキシエチル 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(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.)	ポリオキシエチル 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		ポリオキシエチル 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(11,13,1 5)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(11,13,1 5)エーテル硫酸トリエ タノールアミン(1E. O.)	ポリオキシエチル 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.)		ポリオキシエチル ンアルキル(11, 13,15)エーテル 硫酸トリエタノール アミン(1E.O.)	○	○			
1319	ポリオキシエチレンア ルキル(12,13)エー テル硫酸トリエタノール アミン(3E.O.)	508094	51	Triethanolamine Polyoxyethylene Alkyl (12,13) Ether Sulfate (3E.O.)	ポリオキシエチレンア ルキル(12,13)エー テル硫酸トリエタノール アミン(3E.O.)	ポリオキシエチル 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.)		ポリオキシエチル 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(12,13)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(12,13)エー テル硫酸トリエタノール アミン(3E.O.)液	ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 トリエタノールアミ ン(3E.O.)液		ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 トリエタノールアミ ン(3E.O.)液	○	○			
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.) E.O.) 2,13)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.) E.O.) 2,13)硫酸ナトリウ ム混合物液	ポリオキシエチル 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.) E.O.) 2,13)硫酸ナ トリウム混合物液		ポリオキシエチル 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.) E.O.) 2,13)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(11,13,1 5)エーテル硫酸ナトリ 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(11,13,1 5)エーテル硫酸ナトリ ウム(1E.O.)	ポリオキシエチル ンアルキル(11, 13,15)エーテル 硫酸ナトリウム(1 E.O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(11, 13,15)エーテル 硫酸ナトリウム(1 E.O.)	○	○			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

運番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	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.)		ポリオキシエチル ンアルキル(11~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル 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(2 E.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(2 E.O.)液	ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 ナトリウム(2E. O.)液		ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル 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(3 E.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(3 E.O.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル 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 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 ム(3E.O.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 14)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 14)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル 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 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 ム(3E.O.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル 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 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 ム(3E.O.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテル硫酸 ナトリウム(3E. O.)	○		
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.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテルリン 酸(10E.O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12, 13)エーテルリン 酸(10E.O.)	○	ポリオキシエチル 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	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(2E.O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(2E.O.)	○	ポリオキシエチル 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.)	ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(8E.O.)		ポリオキシエチル ンアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(8E.O.)	○	ポリオキシエチル 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(%)	
1331	ポリオキシエチレンア ルキル(12~15) エーテルリン酸(10 E.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(10 E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(10E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 15)エーテルリン 酸(10E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(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.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 16)エーテルリン 酸(6E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 16)エーテルリン 酸(6E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(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 ルホコハク酸ニナトリ 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 ルホコハク酸ニナトリ ウム液	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 14)スルホコハク 酸ニナトリウム液 (7E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 14)スルホコハク 酸ニナトリウム液 (7E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキル(12~ 14)スルホコハク 酸ニナトリウム液 (7E.O.)	○	○	○		
1334	ポリオキシエチレンア ルキルソエニルエーテ ルリン酸	500386	51	Polyoxyethylene Alkylphenylether Phosphate	ポリオキシエチレンア ルキルソエニルエーテ ルリン酸	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸	○	○	○		
1335	ポリオキシエチレンア ルキルソエニルエーテ 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 ルキルソエニルエーテ ルリン酸トリエタノール アミン	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸 トリエタノールアミ ン	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸 トリエタノールアミ ン	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ 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 ルキルソエニルエーテ 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 ルキルソエニルエーテ ルリン酸ナトリウム	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸 ナトリウム	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸 ナトリウム	ポリオキシエチル ソアルキルソエニ ルエーテルリン酸 ナトリウム	○	○	○		
1337	ポリオキシエチレン (ソルキロール・ラリ ソアルコール)エーテ ル(16E.O.)	507103	51	Polyoxyethylene Alkyl/Lanolin Alcohol Ether (16E.O.)	ポリオキシエチレン (ソルキロール・ラリ ソアルコール)エーテ ル(16E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキルコー ラリンソアルコー ルエーテル(16 E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキルコー ラリンソアルコー ルエーテル(16 E.O.)	ポリオキシエチル ソアルキルコー ラリンソアルコー ルエーテル(16 E.O.)	○	○	○		
1338	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(2E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(2E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(2E O.)	○	○	○		
1338	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(10E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(10E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(10E O.)	○	○	○		
1338	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	521008	51	Polyoxyethylene Isostearyl Ether	ポリオキシエチレンア ソステアリルエーテル	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(20E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(20E O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(20E O.)	○	○	○		
1339	ポリオキシエチレン液 状ラリソ(75E.O.)	509102	51	Polyoxyethylene Liquid Lanolin (75E.O.)	ポリオキシエチレン液 状ラリソ(75E.O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(75 E.O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(75 E.O.)	ポリオキシエチル ソステアリル エーテル(75 E.O.)	○	○	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
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	ジメチルシロキサンのメチル(ポリオキシエチレン)シロキサンのメチル(ポリオキシプロピレン)シロキサンの共重合体		ポリ(オキシエチレン・オキシプロピレン)メチルポリシロキサン共重合体	○	ジメチルシロキサンのメチル(ポリオキシエチレン)シロキサンのメチル(ポリオキシプロピレン)シロキサンの共重合体	○		
1341	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	502128	51	Polyoxyethylene 2-Octyldodecyl Ether	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	○	ポリオキシエチレンオクチルドデシルエーテル	○		
1342	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	105381	51	Polyoxyethylene Octylphenyl Ether	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	○	ポリオキシエチレンオクチルフェニルエーテル	○		
1343	ポリオキシエチレンオクチル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チル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チル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チル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チル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(5)オレイルアミン		ポリオキシエチレンオレイルアミン	○	ポリオキシエチレン(5)オレイルアミン	○		
1344	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	Polyoxyethylene Oleylamine	ポリオキシエチレンオレイルアミン	ポリオキシエチレンオレイルアミン		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	○		
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	○	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	○	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 Oleyl Ether 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	○	ポリオキシエチレンオレイルエーテルリン酸ナトリウム	○		
1349	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	504338	51	Polyoxyethylene Cetyl Oleyl Ether	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル		ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	○	ポリオキシエチレンオレイルセチルエーテル	○		
1350	ポリオキシエチレンオレイン酸グリセリル	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	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(%)	
1351	ポリオキシエチレン(カ ブリン/カブリン酸)グ リセリル	523209	51	Polyoxyethylene (Caprylate/Caprate) Glycerides	ポリオキシエチレン(カ ブリン/カブリン酸)グ リセリル	ポリオキシエチレ ン(6E.O.)カブ リン/カブリン酸グ リセリル		ポリオキシエチレ ン(6E.O.)カブ リン(カブリン酸) グリセリル	○		○		
1352	ポリオキシエチレン遷 元オリーブ	540157	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Lanolin	ポリオキシエチレン 遷元オリーブ	ポリオキシエチレ ン・遷元オリーブ		ポリオキシエチレ ン・遷元オリーブ	○		○		
1353	ポリオキシエチレン(ガ リセリン(26E.O.)) グリセリル	509103	51	Polyoxyethylene Glyceryl Ether (26E.O.)	ポリオキシエチレン(ガ リセリン(26E.O.)) グリセリル	ポリオキシエチレ ン(26E.O.)		ポリオキシエチレ 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(5 0E.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(5 0E.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 レステリルエーテル	504341	51	Polyoxyethylene Cholesterol 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	○		○		
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	○		○		
1358	ポリオキシエチレンジ エタールアミン(4E. O.)	508107	51	Polyoxyethylenedieth anolamine Laurate (4E.O.)	ポリオキシエチレンジ エタールアミン(4E. O.)	ポリオキシエチレ ンジエタールアミ ン(4E.O.)		ポリオキシエチレ ンジエタールアミ ン(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 Dioleate	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(1 20E.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 ノニルフェニルエーテ ル	504343	51	Polyoxyethylene Dinonylphenylether	ポリオキシエチレンジ ノニルフェニルエー テル	ポリオキシエチレ ンジノニルフェニ ルエーテル		ポリオキシエチレ ンジノニルフェニ 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 テアリル酸アミド	500396	51	Polyoxyethylene Stearylamide	ポリオキシエチレンス テアリル酸アミド	ポリオキシエチレ ンステアリル酸アミ ド		ポリオキシエチレ ンステアリル酸アミ ド	○		○		
1364	ポリオキシエチレンス ルホコハク酸ラウリル ニナトリウム液	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 ニナトリウム液	ポリオキシエチレ ンスルホコハク酸 ラウリルニナトリウ ム		ポリオキシエチレ ンスルホコハク酸 ラウリルニナトリウ ム	○		○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

運番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	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(%)	
1365	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸メチ ルグルコシド	532127	51	Polyoxyethylene Methyl Glucose Sesquistearate	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸メチ ルグルコシド	セクスチアリン 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 レンセクスチアリン 酸メチルグルコシ ド	○	○	セクスチアリン 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 クスチアリン酸	008806	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1367	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	500398	51	Polyoxyethylene Cetyl Ether Phosphate	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1368	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	500399	51	Sodium Polyoxyethylene Cetyl Ether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1369	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	504346	51	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl Diether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1370	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	501125	51	Polyoxyethylene Cetyl Stearyl Ether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1371	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	500400	51	Beeswax Derivatives of Polyoxyethylene Sorbitol	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1372	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	508109	51	Polyoxyethylene Sorbitol Lanolate (40E.O.)	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1373	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	523409	51	Polyoxyethylene Soybean Oil Fatty Acid Amine (5E.O.)	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1374	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	540088	51	Polyoxyethylene Dodecylphenylether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1375	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	505163	51	Polyoxyethylene Tridecyl Ether	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1376	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	522105	51	Polyoxyethylene Tridecylether Carboxylic Acid	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	
1377	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	520310	51	Sodium Polyoxyethylene Tridecyl Ether Acetate	ポリオキシエチレンセ クスチアリン酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	○	ポリオキシエチ レンセクスチアリン 酸	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度上限(%)	旧成分名	使用時濃度上限(%)	
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ミンモニウム(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ミンモニウム(4E.O.)液		ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル硫酸アミンモニウム(4E.O.)		ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル硫酸アミンモニウム(4E.O.)	○			
1380	ポリオキシエチレンヒマシ油	105340	51	Polyoxyethylene Castor Oil	ポリオキシエチレンヒマシ油		ポリオキシエチレンヒマシ油		ポリオキシエチレンヒマシ油	○			
1381	ポリオキシエチレンノトステロール	503131	51	Polyoxyethylene Phytosterol	ポリオキシエチレンノトステロール		ポリオキシエチレンノトステロール		ポリオキシエチレンノトステロール	○			
1382	ポリオキシエチレンブチルエーテル	501126	51	Polyoxyethylene Butyl Ether	ポリオキシエチレンブチルエーテル		ポリオキシエチレンブチルエーテル		ポリオキシエチレンブチルエーテル	○			
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ニルエーテル	105339	51	Polyoxyethylene Behenyl Ether	ポリオキシエチレンベンニルエーテル		ポリオキシエチレンベンニルエーテル		ポリオキシエチレンベンニルエーテル	○			
1385	ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラリソ	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リソ		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラリソ		ポリオキシエチレン・ポリオキシプロピレン液状ラリソ	○			
1386	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	540090	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene 2-Ethylhexylether Phosphate (4E.O.)(30P.O.)	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.)	○			
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チネート(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チネート(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チネート(3E.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チネート(3E.O.)	○			
1388	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラリソ	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リソ		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラリソ		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン還元ラリソ	○			

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	被原基	被配規	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(%)	
1389	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(3E.O.)(1 7P.O.)	540112	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (3E.O.) (17P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(3E.O.)(1 7P.O.)		ポリオキシエチ レン(3)ポリオキシ プロピレングリコ ール(17)		ポリオキシエチ レン(3)ポリオキシ プロピレングリ コール(17)	○			
1390	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 0P.O.)	540115	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 0P.O.)		ポリオキシエチ レン(5)ポリオキシ プロピレングリコ ール(30)		ポリオキシエチ レン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)	○			
1391	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 5P.O.)	540116	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (5E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(5E.O.)(3 5P.O.)		ポリオキシエチ レン(5)ポリオキシ プロピレングリコ ール(35)		ポリオキシエチ レン(5)ポリオキシ プロピレングリ コール(35)	○			
1392	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(2 P.O.)	540117	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (2P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(2 P.O.)		ポリオキシエチ レン(6)ポリオキシ プロピレングリコ ール(2)		ポリオキシエチ レン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(2)	○			
1393	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(3 0P.O.)	540118	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (6E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(6E.O.)(3 0P.O.)		ポリオキシエチ レン(6)ポリオキシ プロピレングリコ ール(30)		ポリオキシエチ レン(6)ポリオキシ プロピレングリ コール(30)	○			
1394	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(30P.O.)	540092	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.) (30P.O.)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキシ プロピレングリコ ール(30)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)	○			
1395	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(65P.O.)	540093	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (65P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.) (65P.O.)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキシ プロピレングリコ ール(65)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキ シプロピレングリ コール(65)	○			
1396	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.)(70P.O.)	540094	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (10E.O.) (70P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(10E.O.) (70P.O.)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキシ プロピレングリコ ール(70)		ポリオキシエチ レン(10)ポリオキ シプロピレングリ コール(70)	○			
1397	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(12E.O.)(35P.O.)	540095	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (12E.O.) (35P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(12E.O.) (35P.O.)		ポリオキシエチ レン(12)ポリオキシ プロピレングリコ ール(35)		ポリオキシエチ レン(12)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○			
1398	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(16E.O.)(30P.O.)	540099	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (16E.O.) (30P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(16E.O.) (30P.O.)		ポリオキシエチ レン(16)ポリオキシ プロピレングリコ ール(30)		ポリオキシエチ レン(16)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)	○			
1399	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(19E.O.)(21P.O.)	502132	51	Polyoxyethylene Polyoxypropylene Glycol (19E.O.) (21P.O.)	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレング リコール(19E.O.) (21P.O.)		ポリオキシエチ レン(19)ポリオキシ プロピレングリコ ール(21)		ポリオキシエチ レン(19)ポリオキ シプロピレングリ コール(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	糖配糖	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(%)	
1400	ポリオキシエチレンホ 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ホ リオキシプロピレング リコール(20E.O.) (9P.O.)	ポリオキシエチル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(9P. O.)	ポリオキシエチ ル(20)ポリオキ シプロピレングリ コール(20)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(9P. O.)	○	○	○	○	
1401	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(60P. O.)	ポリオキシエチ ル(20)ポリオキ シプロピレングリ コール(20)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(60P. O.)	○	○	○	○	
1402	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(60P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 0E.O.)(60P. O.)	○	○	○	○	○	
1403	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(21P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(21P. O.)	○	○	○	○	○	
1404	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(25P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 2E.O.)(25P. O.)	○	○	○	○	○	
1405	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 3E.O.)(21P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 3E.O.)(21P. O.)	○	○	○	○	○	
1406	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 5E.O.)(30P. O.)	ポリオキシエチ ル 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ホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(30P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(30P. O.)	○	○	○	○	○	
1408	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(31P. O.)	ポリオキシエチ ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(2 6E.O.)(31P. O.)	○	○	○	○	○	
1409	ポリオキシエチレンホ 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ホ 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 ル ンポリオキシプロ ピレングリコール(3 0E.O.)(33P. O.)	ポリオキシエチ ル 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

運番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	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(%)	
1410	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(30E.O.) (35P.O.)		ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		ン(30)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○	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ホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(35E.O.) (40P.O.)		ポリオキシエチ 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 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 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ホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(38E.O.) (30P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(3 8E.O.) (30P. O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(3 8E.O.) (30P. O.)	○	ンポリオキシエチ レングリコール(3 8E.O.) (30P. O.)	○	
1413	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(40E.O.) (54P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(4 0E.O.) (54P. O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(4 0E.O.) (54P. O.)	○	ンポリオキシエチ レングリコール(4 0E.O.) (54P. O.)	○	
1414	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(50E.O.) (40P.O.)		ン(50)ポリオキシ プロピレングリコ ール(40)		ン(50)ポリオキシ プロピレングリコ ール(40)	○	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ホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(150E. O.) (30P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 50E.O.) (30 P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 50E.O.) (30 P.O.)	○	ンポリオキシエチ レングリコール(1 50E.O.) (30 P.O.)	○	
1416	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(150E. O.) (35P.O.)		ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)		ン(150)ポリオキ シプロピレングリ コール(35)	○	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ホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(160E. O.) (30P.O.)		ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)		ン(160)ポリオキ シプロピレングリ コール(30)	○	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ホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(160E. O.) (31P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 60E.O.) (31 P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 60E.O.) (31 P.O.)	○	ンポリオキシエチ レングリコール(1 60E.O.) (31 P.O.)	○	
1419	ポリオキシエチレンホ リオキシプロピレン 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ホ リオキシプロピレン リコール(190E. O.) (60P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 90E.O.) (60 P.O.)		ンポリオキシエチ レングリコール(1 90E.O.) (60 P.O.)	○	ンポリオキシエチ レングリコール(1 90E.O.) (60 P.O.)	○	