

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

31/118

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	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(%)	
444	クチナンジエキス	520365	51	Gardenia Extract	クチナンジエキス	クチナンジエキス		クチナンジエキス	○	クチナンジエキス	○		
445	クチナンジ黄	508037	51	Gardenia Yellow	クチナンジ黄	クチナンジ黄		クチナンジ黄	○	クチナンジ黄	○		
446	クマリン	500125	51	Coumarin	クマリン	クマリン		クマリン	○	クマリン	○		
447	苦味チンキ	001222	01	Bitter Tincture				苦味チンキ	○	苦味チンキ	○		
448	クアラエキス(1)	522032	51	Sophora Root Extract (1)	クアラエキス(1)	クアラエキス		クアラエキス(1)	○	クアラエキス	○		
449	クアラエキス(2)	522033	51	Sophora Root Extract (2)	クアラエキス(2)	クアラエキス		クアラエキス(2)	○	クアラエキス	○		
450	グリコール酸	504117	51	Glycolic Acid (2)	グリコール酸	グリコール酸		グリコール酸	○	グリコール酸	○		
451	グリシン	102546	51	Glycine	グリシン	グリシン		グリシン	○	グリシン	○		
452	グリセリン	001223	51	Glycerin	グリセリン	グリセリン		グリセリン	○	グリセリン	○		
453	グリセリン	001223	01	Glycerin				グリセリン	○	グリセリン	○		
454	グリセリン	001223	31	Glycerin				グリセリン	○	グリセリン	○		
455	グリセリン	001223	71	Glycerol (Reagent)				グリセリン	○	グリセリン	○		
456	グリセリン脂肪酸エステル	004409	31	Glycerol Esters of Fatty Acids				グリセリン脂肪酸エステル	○	グリセリン脂肪酸エステル	○		
457	グリチルリチン酸	102556	51	Glycyrrhizic Acid	グリチルリチン酸	グリチルリチン酸		グリチルリチン酸	○	グリチルリチン酸	○		
458	グリチルリチン酸三ナトリウム	107478	51	Trisodium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸三ナトリウム	グリチルリチン酸三ナトリウム		グリチルリチン酸三ナトリウム	○	グリチルリチン酸三ナトリウム	○		

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
459	グリチルリチン酸ジカリウム	500129	51	Dipotassium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸ジカリウム		グリチルリチン酸ジカリウム		グリチルリチン酸ジカリウム	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8		
460	グリチルリチン酸モノアンモニウム	109718	51	Monoammonium Glycyrrhizinate	グリチルリチン酸モノアンモニウム		グリチルリチン酸モノアンモニウム		グリチルリチン酸モノアンモニウム	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8		
461	β-グリチルリチン酸	110102	51	β-Glycyrrhetic Acid	β-グリチルリチン酸		β-グリチルリチン酸		β-グリチルリチン酸	β-グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8	β-グリチルリチン酸及びその塩類並びにグリチルリチン酸及びその誘導体をグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸に換算してグリチルリチン酸及びグリチルリチン酸として合計0.8		

染色剤、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	粧原基	粧配規	染色剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
462	グリチルルチン酸グリセリル	540034	51	Glyceryl Glycyrrhetinate	グリチルルチン酸グリセリル		グリチルルチン酸グリセリン		グリチルルチン酸及びその塩類並びにグリチルルチン酸及びその誘導体をグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸に換算してグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸として合計0.8	グリチルルチン酸グリセリン	グリチルルチン酸及びその塩類並びにグリチルルチン酸及びその誘導体をグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸に換算してグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸として合計0.8		
463	グリチルルチン酸ステアリル	500133	51	Stearyl Glycyrrhetinate	グリチルルチン酸ステアリル		グリチルルチン酸ステアリル		グリチルルチン酸及びその塩類並びにグリチルルチン酸及びその誘導体をグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸に換算してグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸として合計0.8	グリチルルチン酸ステアリル	グリチルルチン酸及びその塩類並びにグリチルルチン酸及びその誘導体をグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸に換算してグリチルルチン酸及びグリチルルチン酸として合計0.8		
464	D(+)-グルコース	523354	71	D(+)-Glucose			ブドウ糖		ブドウ糖				
465	グルコサミン	501044	51	Glucosamine	グルコサミン		グルコサミン		グルコサミン				
466	グルコニルチラクトン	109148	31	Glucono- $\delta$ -Lactone			グルコニルチラクトン		グルコニルチラクトン				
467	グルコン酸	102517	31	Gluconic Acid			グルコン酸		グルコン酸				
468	グルコン酸クロルヘキシジン液	101374	51	Chlorhexidine Gluconate Solution	グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジン液		グルコン酸クロルヘキシジンとして0.1		
469	グルコン酸ナトリウム	106667	51	Sodium Gluconate	グルコン酸ナトリウム		グルコン酸ナトリウム		グルコン酸ナトリウム				
470	グルタチオン	111602	51	Glutathione	グルタチオン		グルタチオン		グルタチオン				
471	L-グルタミン酸	003613	31	L-Glutamic Acid			L-グルタミン酸		L-グルタミン酸				
472	L-グルタミン酸・DL-アラニン液	540008	51	L-Glutamic Acid and DL-Alanine Solution	L-グルタミン酸・DL-アラニン液		L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液		L-グルタミン酸・DL-アラニン縮合物液				
473	グルタミン酸グルコース液	540035	51	Glucose Glutamate Solution	グルタミン酸グルコース液		グルタミン酸グルコース		グルタミン酸グルコース				
474	L-グルタミン酸ナトリウム	104330	31	Monosodium L-Glutamate			L-グルタミン酸ナトリウム		L-グルタミン酸ナトリウム				

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
475	クルミ殻粒(1)	507037	51	Walnut Shell Powder (1)	クルミ殻粒(1)	クルミ殻粒(1)		クルミ殻粒(1)	クルミ殻粒(1)	○			
476	クルミ殻粒(2)	507038	51	Walnut Shell Powder (2)	クルミ殻粒(2)	クルミ殻粒(2)		クルミ殻粒(2)	クルミ殻粒(2)	○			
477	グレープフルーツエキス	520376	51	Grapefruit Extract	グレープフルーツエキス	グレープフルーツエキス		グレープフルーツエキス	グレープフルーツエキス	○			
478	クレゾール	001229	51	Cresol	クレゾール	クレゾール		クレゾール	クレゾール	0.01			注3
479	クレアチンエキス	520377	51	Creatin Extract	クレアチンエキス	クレアチンエキス		クレアチンエキス	クレアチンエキス	○			
480	黒砂糖	103712	51	Black Sugar	黒砂糖	黒砂糖		黒砂糖	黒砂糖	○			
481	黒砂糖エキス	520381	51	Black Sugar Extract	黒砂糖エキス	黒砂糖抽出末		黒砂糖エキス	黒砂糖抽出末	○			
482	黒酸化鉄	109024	51	Black Iron Oxide	黒酸化鉄	黒酸化鉄		黒酸化鉄	黒酸化鉄	○			
483	クロラミンT	101361	51	Chloramine T	クロラミンT	クロラミンT		クロラミンT	クロラミンT	0.3			
484	クロルキシレン	500138	51	Chloroxylene	クロルキシレン	クロルキシレン		クロルキシレン	クロルキシレン	0.3			
485	クロルクレゾール	500139	51	Chlorocresol	クロルクレゾール	クロルクレゾール		クロルクレゾール	クロルクレゾール	0.2			
486	クロルピロキシアルミニウム	500140	51	Aluminium Hydroxychloride	クロルピロキシアルミニウム	クロルピロキシアルミニウム		クロルピロキシアルミニウム	クロルピロキシアルミニウム	1.0			
487	クロルヘキシジン	101371	51	Chlorhexidine	クロルヘキシジン	クロルヘキシジン		クロルヘキシジン	クロルヘキシジン	0.02			
488	クロロラエキス	520385	51	Chloroella Extract	クロロラエキス	クロロラエキス		クロロラエキス	クロロラエキス	○			
489	クロロカタノール	001236	51	Chlorobutanol	クロロカタノール	クロロカタノール		クロロカタノール	クロロカタノール	0.1			
490	クワエキス	520386	51	Mulberry Root Extract	クワエキス	クワエキス		クワエキス	クワエキス	○			
491	クワンソウ	500143	51	Ultramarine	クワンソウ	クワンソウ		クワンソウ	クワンソウ	○			
492	クワンソウバイオレット	501048	51	Ultramarine Violet	クワンソウバイオレット	クワンソウバイオレット		クワンソウバイオレット	クワンソウバイオレット	○			
493	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	108904	51	Aluminium Magnesium Silicate	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	ケイ酸アルミニウムマグネシウム		ケイ酸アルミニウムマグネシウム	ケイ酸アルミニウムマグネシウム	○			
494	ケイ酸カルシウム	004600	51	Calcium Silicate	ケイ酸カルシウム	ケイ酸カルシウム		ケイ酸カルシウム	ケイ酸カルシウム	○			
495	ケイ酸吸着ラリソ	509041	51	Lanolin Adsorbed Silicic Anhydride	ケイ酸吸着ラリソ	ケイ酸吸着ラリソ		ケイ酸吸着ラリソ	ケイ酸吸着ラリソ	○			
496	ケイ酸ナトリウム	106750	51	Sodium Silicate	ケイ酸ナトリウム	ケイ酸ナトリウム		ケイ酸ナトリウム	ケイ酸ナトリウム	○			
497	ケイ酸マグネシウム	001240	51	Magnesium Silicate	ケイ酸マグネシウム	ケイ酸マグネシウム		ケイ酸マグネシウム	ケイ酸マグネシウム	○			
498	ケイ酸マグネシウム	001240	01	Magnesium Silicate	ケイ酸マグネシウム	ケイ酸マグネシウム		ケイ酸マグネシウム	ケイ酸マグネシウム	○			
499	軽質イソパラフィン	509042	51	Light Isoparaffin	軽質イソパラフィン	軽質イソパラフィン		軽質イソパラフィン	軽質イソパラフィン	○			
500	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Precipitated Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム	軽質炭酸カルシウム		軽質炭酸カルシウム	軽質炭酸カルシウム	○			
500	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Heavy Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム	沈降炭酸カルシウム		軽質炭酸カルシウム	沈降炭酸カルシウム	○			

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
501	軽質炭酸マグネシウム	500148	51	Light Magnesium Carbonate	軽質炭酸マグネシウム		軽質炭酸マグネシウム		軽質炭酸マグネシウム	○	軽質炭酸マグネシウム	○	
502	軽質流動イソパラフィン	500149	51	Light Liquid Isoparaffin	軽質流動イソパラフィン		軽質流動イソパラフィン		軽質流動イソパラフィン	○	軽質流動イソパラフィン	○	
503	軽質流動パラフィン	001497	01	Light Liquid Paraffin					軽質流動パラフィン		軽質流動パラフィン	○	
504	ケイソウ土	101772	31	Diatomaceous Earth					ケイソウ土	○			
505	ケイ皮アルコール	500150	51	Cinnamyl Alcohol	ケイ皮アルコール		ケイ皮アルコール		ケイ皮アルコール	○	ケイ皮アルコール	○	
506	ケイ皮アルデヒド	500151	51	Cinnamic Aldehyde	ケイ皮アルデヒド		ケイ皮アルデヒド		ケイ皮アルデヒド	○	ケイ皮アルデヒド	○	
507	ケイ皮酸エチル	500152	51	Ethyl Cinnamate	ケイ皮酸エチル		ケイ皮酸エチル		ケイ皮酸エチル	○	ケイ皮酸エチル	○	
508	鶏卵末	511023	51	Egg Powder	鶏卵末	鶏卵末		鶏卵末	鶏卵末	○	鶏卵末	○	
509	鯨ロウ	106901	51	Spermaceti	鯨ロウ	鯨卵末	鯨ロウ		鯨ロウ	○	鯨ロウ	○	
510	結晶セルロース	002235	51	Microcrystalline Cellulose	結晶セルロース		結晶セルロース		結晶セルロース	○	結晶セルロース	○	
511	ゲラニオール	102490	51	Geraniol	ゲラニオール		ゲラニオール		ゲラニオール	○	ゲラニオール	○	
512	ゲンチアナエキス	102486	51	Gentian Extract	ゲンチアナエキス	ゲンチアナエキス	ゲンチアナエキス		ゲンチアナエキス	○	ゲンチアナエキス	○	
513	硬化ヒマシ油	102969	51	Hydrogenated Castor Oil	硬化ヒマシ油	硬化ヒマシ油	硬化ヒマシ油	硬化ヒマシ油	硬化ヒマシ油	○	硬化ヒマシ油	○	
514	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	504131	51	Sodium Hydrogenated Glyceryl Cocoate Sulfate	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム		硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	○	硬化ヤシ油脂肪酸グリセリル硫酸ナトリウム	○	
515	硬化油	002130	51	Hydrogenated Oil	硬化油		硬化油		硬化油	○	硬化油	○	
516	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム	502045	51	Sodium Hydrogenated Tallow-L-glutamate	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム		N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム	○	N-硬化牛脂脂肪酸アシル-グルタミル酸ナトリウム	○	
517	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	504130	51	Hydrogenated Tallow Acid Diethanolamide	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド		硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	○	硬化牛脂脂肪酸ジエタノールアミド	○	
518	硬質ラリオン	500158	51	Hard Lanolin	硬質ラリオン		硬質ラリオン		硬質ラリオン	○	硬質ラリオン	○	
519	硬質ラリオン脂肪酸	500159	51	Hard Lanolin Fatty Acid	硬質ラリオン脂肪酸		硬質ラリオン脂肪酸		硬質ラリオン脂肪酸	○	硬質ラリオン脂肪酸	○	
520	硬質ラリオン脂肪酸コレステリル	506014	51	Hard Lanolin Fatty Acid Cholesteryl Ester	硬質ラリオン脂肪酸コレステリル	硬質ラリオン脂肪酸コレステリル		硬質ラリオン脂肪酸コレステリル	硬質ラリオン脂肪酸コレステリル	○	硬質ラリオン脂肪酸コレステリル	○	
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール			高重合ポリエチレングリコール	高重合ポリエチレングリコール	○	高重合ポリエチレングリコール	○	
521	高重合ポリエチレングリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレングリコール	高重合ポリエチレングリコール		高重合ポリエチレングリコール	高重合ポリエチレングリコール	○	高重合ポリエチレングリコール	○	

## 染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原標2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
521	高重合ポリエチレンジリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレンジリコール	ポリエチレンジリコール1100000			ポリエチレンジリコール1100000	○	ポリエチレンジリコール1100000	○	
521	高重合ポリエチレンジリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレンジリコール	ポリエチレンジリコール2500000			ポリエチレンジリコール2500000	○	ポリエチレンジリコール4000000	○	
521	高重合ポリエチレンジリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレンジリコール	ポリエチレンジリコール4000000			ポリエチレンジリコール4000000	○	ポリエチレンジリコール4000000	○	
521	高重合ポリエチレンジリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレンジリコール	ポリエチレンジリコール4000000			ポリエチレンジリコール6000000	○	ポリエチレンジリコール6000000	○	
521	高重合ポリエチレンジリコール	510019	51	Highly Polymerized Polyethylene Glycol	高重合ポリエチレンジリコール	ポリエチレンジリコール6000000			高重合メチルポリシロキサン	○	高重合メチルポリシロキサン	○	
522	高重合メチルポリシロキサンの(1)	520396	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (1)	高重合メチルポリシロキサンの(1)	高重合メチルポリシロキサン			高重合メチルポリシロキサンの(2)	○	高重合メチルポリシロキサンの(2)	○	
523	高重合メチルポリシロキサンの(2)	511024	51	Highly Polymerized Methyl Polysiloxane (2)	高重合メチルポリシロキサンの(2)	高重合メチルポリシロキサンの(2)			高重合メチルポリシロキサンの(2)	○	高重合メチルポリシロキサンの(2)	○	
524	合成ケイ酸アルミニウム	001238	51	Synthetic Aluminium Silicate	合成ケイ酸アルミニウム	合成ケイ酸アルミニウム			合成ケイ酸アルミニウム	○	合成ケイ酸アルミニウム	○	
525	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	110929	51	Synthetic Sodium Magnesium Silicate	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム			合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	○	合成ケイ酸ナトリウム・マグネシウム	○	
526	合成スクワラン	109106	51	Synthetic Squalane	合成スクワラン	合成スクワラン			合成スクワラン	○	合成スクワラン	○	
527	紅茶エキス	520399	51	Black Tea Extract	紅茶エキス	紅茶エキス			紅茶エキス	○	紅茶エキス	○	
528	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(2)			酵母エキス(2)	○	酵母エキス(2)	○	
528	酵母エキス(1)	520400	51	Yeast Extract (1)	酵母エキス(1)	酵母エキス(5)			酵母エキス(5)	○	酵母エキス(5)	○	
529	酵母エキス(2)	520401	51	Yeast Extract (2)	酵母エキス(2)	酵母エキス(1)			酵母エキス(1)	○	酵母エキス(1)	○	
530	高融点マイクロクリスタリソックス	508039	51	High Melting Point Microcrystalline Wax	高融点マイクロクリスタリソックス	高融点マイクロクリスタリソックス			高融点マイクロクリスタリソックス	○	高融点マイクロクリスタリソックス	○	
531	香料	109336		Perfume					香料	○	香料	○	
532	コチニール	501051	51	Cochineal	コチニール	コチニール			コチニール	○	コチニール	○	
533	コハク酸	106962	51	Succinic Acid	コハク酸	コハク酸			コハク酸	○	コハク酸	○	
534	コハク酸ジエチルヘキシル	523098	51	Di (2-Ethylhexyl) Succinate	コハク酸ジエチルヘキシル	コハク酸ジオクタチルヘキシル			コハク酸ジオクタチルヘキシル	○	コハク酸ジオクタチル	○	
535	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	532060	51	Polypropylene glycol Oligosuccinate	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P O.)			コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P O.)	○	コハク酸ポリプロピレングリコールオリゴエステル(35P O.)	○	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

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

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
560	混合植物抽出液(12)	520455	51	Mixed Plants Extract (12)	混合植物抽出液(12)	混合植物抽出液(12)		混合植物抽出液(12)	混合植物抽出液(12)	○	混合植物抽出液(12)	○	
561	混合植物抽出液(13)	520456	51	Mixed Plants Extract (13)	混合植物抽出液(13)	混合植物抽出液(13)		混合植物抽出液(13)	混合植物抽出液(13)	○	混合植物抽出液(13)	○	
562	混合植物抽出液(15)	520458	51	Mixed Plants Extract (15)	混合植物抽出液(15)	混合植物抽出液(15)		混合植物抽出液(15)	混合植物抽出液(15)	○	混合植物抽出液(15)	○	
563	混合植物抽出液(16)	520459	51	Mixed Plants Extract (16)	混合植物抽出液(16)	混合植物抽出液(16)		混合植物抽出液(16)	混合植物抽出液(16)	○	混合植物抽出液(16)	○	
564	混合植物抽出液(17)	520460	51	Mixed Plants Extract (17)	混合植物抽出液(17)	混合植物抽出液(17)		混合植物抽出液(17)	混合植物抽出液(17)	○	混合植物抽出液(17)	○	
565	混合植物抽出液(19)	520462	51	Mixed Plants Extract (19)	混合植物抽出液(19)	混合植物抽出液(19)		混合植物抽出液(19)	混合植物抽出液(19)	○	混合植物抽出液(19)	○	
566	混合植物抽出液(20)	520463	51	Mixed Plants Extract (20)	混合植物抽出液(20)	混合植物抽出液(20)		混合植物抽出液(20)	混合植物抽出液(20)	○	混合植物抽出液(20)	○	
567	混合植物抽出液(26)	520467	51	Mixed Plants Extract (26)	混合植物抽出液(26)	混合植物抽出液(26)		混合植物抽出液(26)	混合植物抽出液(26)	○	混合植物抽出液(26)	○	
568	混合植物抽出液(27)	522035	51	Mixed Plants Extract (27)	混合植物抽出液(27)	混合植物抽出液(27)		混合植物抽出液(27)	混合植物抽出液(27)	○	混合植物抽出液(27)	○	
569	混合ワックス(1)	508047	51	Mixed Wax (1)	混合ワックス(1)	混合ワックス		混合ワックス(1)	混合ワックス	○	混合ワックス	○	
570	コンジヨウ	500167	51	Iron Blue	コンジヨウ		コンジヨウ		コンジヨウ	○	コンジヨウ	○	
571	コンドロイチン硫酸ナトリウム	004805	51	Sodium Chondroitin Sulfate	コンドロイチン硫酸ナトリウム		コンドロイチン硫酸ナトリウム		コンドロイチン硫酸ナトリウム	○	コンドロイチン硫酸ナトリウム	○	
572	コンツリーエキス	520476	51	Comfrey Extract	コンツリーエキス	コンツリーエキス		コンツリーエキス	コンツリーエキス	○	コンツリーエキス	○	
573	コンツリー葉末	520478	51	Comfrey Leaf Powder	コンツリー葉末	コンツリー葉末		コンツリー葉末	コンツリー葉末	○	コンツリー葉末	○	
574	サイタイ抽出液	508049	51	Umbilical Cord Extract	サイタイ抽出液	サイタイ抽出液		サイタイ抽出液	サイタイ抽出液	○	サイタイ抽出液	○	
575	酢酸	001258	31	Acetic Acid					酢酸	○	酢酸	○	
576	酢酸	001258	01	Acetic Acid					酢酸	○	酢酸	○	
577	酢酸	001258	71	Acetic acid					氷酢酸	○	氷酢酸	○	
578	酢酸アモモニウム	109446	71	Ammonium acetate					酢酸アモモニウム	○	酢酸アモモニウム	○	
579	酢酸エチル	102235	31	Ethyl Acetate					酢酸エチル	○			
580	酢酸エチル	102235	71	Ethyl acetate (Reagent)					酢酸エチル	○			
581	酢酸(セチル・ラウリル)エステル	508050	51	Cetyl-lanoly Acetate	酢酸(セチル・ラウリル)エステル	酢酸(セチル・ラウリル)エステル		酢酸(セチル・ラウリル)エステル	酢酸(セチル・ラウリル)エステル	○	酢酸(セチル・ラウリル)エステル	○	



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(%)		
582	酢酸DL-α-トコフェロール	540201	51	DL-α-Tocopheryl Acetate	酢酸DL-α-トコフェロール		酢酸DL-α-トコフェロール		酢酸DL-α-トコフェロール	0.5		酢酸DL-α-トコフェロール	0	
583	酢酸ナトリウム	002153	31	Sodium Acetate						0				
584	酢酸ナトリウム	002153	71	Sodium acetate						0				
585	酢酸ビニル・クロトン酸 共重合体	502056	51	Vinyl Acetate · Crotonic Acid Copolymer	酢酸ビニル・クロトン酸 共重合体	酢酸ビニル・クロトン酸 共重合体		酢酸ビニル・クロトン酸 共重合体		0		酢酸ビニル・クロトン酸 共重合体	0	
586	酢酸ビニル樹脂	005001	31	Polyvinyl Acetate						0		酢酸ビニル樹脂	0	
587	酢酸ビニル・スチレン 共重合体エマルジョン	504140	51	Vinyl Acetate · Styrene Copolymer Emulsion	酢酸ビニル・スチレン 共重合体エマルジョン	酢酸ビニル・スチレン 共重合体エマルジョン		酢酸ビニル・スチレン 共重合体エマルジョン		0		酢酸ビニル・スチレン 共重合体エマルジョン	0	
588	酢酸ビニル・ビニルピ ロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate · Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ビニルピ ロリドン共重合体	ビニルピロリドン・ 酢酸共重合体		酢酸ビニル・ビニルピ ロリドン共重合体		0		ビニルピロリドン・ 酢酸ビニル共重 合体	0	
589	酢酸フェニルエチル	500177	51	β-Phenylethyl Acetate	酢酸フェニルエチル		酢酸フェニルエチ ル		酢酸フェニルエチ ル	0		酢酸フェニルエチ ル	0	
590	酢酸ポリオキシエチル シランアルコール	502057	51	Polyoxyethylene Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ポリオキシエチル シランアルコール	酢酸ポリオキシエ チルシランアルコール		酢酸ポリオキシエ チルシランアルコール		0		酢酸ポリオキシエ チルシランアルコール	0	
591	酢酸ラリリン	500181	51	Lanolin Acetate	酢酸ラリリン		酢酸ラリリン		酢酸ラリリン	0		酢酸ラリリン	0	
592	酢酸ラリリンアルコール	501056	51	Lanolin Alcohol Acetate	酢酸ラリリンアルコール	酢酸ラリリンアル コール		酢酸ラリリンアル コール		0		酢酸ラリリンアル コール	0	
593	酢酸リチリル	500182	51	Linalyl Acetate	酢酸リチリル		酢酸リチリル		酢酸リチリル	0		酢酸リチリル	0	
594	酢酸リチリル変性アル コール	532167	51	Linalyl Acetate Denatured Alcohol	酢酸リチリル変性アル コール		酢酸リチリル変性 アルコール		酢酸リチリル変性 アルコール	0		酢酸リチリル変性 アルコールと して収載	0	
595	酢酸シチノール	001270	51	Retinol Acetate	酢酸シチノール		酢酸シチノール		酢酸シチノール	0		酢酸シチノール	0	
596	サザンカ油	520486	51	Sasangua Oil	サザンカ油	サザンカ油		サザンカ油		0		サザンカ油	0	
597	サッカリン	106066	51	Saccharin	サッカリン	サッカリン		サッカリン		0		サッカリン	0	
598	サッカリンナトリウム	001272	51	Saccharin Sodium	サッカリンナトリウム	サッカリンナトリウ ム		サッカリンナトリウ ム		0		サッカリンナトリウ ム	0	
599	サフラワール油	500186	51	Safflower Oil	サフラワール油	サフラワール油		サフラワール油		0		サフラワール油	0	
600	サフラワール油脂肪酸	509056	51	Safflower Oil Fatty Acid	サフラワール油脂肪酸	サフラワール油脂肪 酸		サフラワール油脂肪 酸		0		サフラワール油脂肪 酸	0	
601	サボンソウエキス	520490	51	Saponaria Extract	サボンソウエキス	サボンソウエキス		サボンソウエキス		0		サボンソウエキス	0	
602	サラシミツロウ	001617	51	Bleached Beeswax	サラシミツロウ					0		サラシミツロウ	0	
603	サリチル酸	001274	51	Salicylic Acid	サリチル酸	サリチル酸		サリチル酸		0		サリチル酸とし て合計0.2	0	

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表

連番	新成分名	成分コード	規格コード	英名	外原規2006	旧外原規	粧原基	粧配規	染毛剤承認基準別表3		パーマ剤承認基準別表3		備考
									旧成分名	使用時濃度 上限(%)	旧成分名	使用時濃度 上限(%)	
604	サリチル酸	001274	01	Salicylic Acid					サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	
605	サリチル酸	001274	71	Salicylic Acid					サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	サリチル酸	サリチル酸として合計0.2	
606	サリチル酸2-エチルヘキシル	540040	51	2-Ethylhexyl Salicylate	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸2-エチルヘキシル		サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸2-エチルヘキシル	サリチル酸2-エチルヘキシル	
607	サリチル酸ジプロピレングリコール	502061	51	Dipropylene Glycol Salicylate	サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール		サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール	サリチル酸ジプロピレングリコール	
608	サリチル酸ナトリウム	001275	51	Sodium Salicylate	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウム		サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウム	
609	サリチル酸ナトリウム	001275	71	Sodium salicylate					サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	サリチル酸ナトリウム	サリチル酸ナトリウムとして合計1.0	
610	サリチル酸フェニル	001280	51	Phenyl Salicylate	サリチル酸フェニル	サリチル酸フェニル		サリチル酸フェニル	サリチル酸フェニル	サリチル酸フェニル	サリチル酸フェニル	サリチル酸フェニル	
611	サリチル酸メチル	002165	51	Methyl Salicylate	サリチル酸メチル	サリチル酸メチル		サリチル酸メチル	サリチル酸メチル	サリチル酸メチル	サリチル酸メチル	サリチル酸メチル	
612	酸化亜鉛	001281	51	Zinc Oxide	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	
613	酸化亜鉛	001281	01	Zinc Oxide					酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	
614	酸化亜鉛	001281	71	Zinc Oxide					酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	酸化亜鉛	
615	酸化アルミニウム	100457	51	Aluminium Oxide	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム		酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	酸化アルミニウム	
616	酸化アルミニウム・コバルト	504147	51	Cobalt Aluminium Oxide	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト		酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	酸化アルミニウム・コバルト	
617	酸化クロム	101454	51	Chromium Oxide	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	酸化クロム	
618	酸化チタン	002170	51	Titanium Dioxide	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	酸化チタン	
619	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	507062	51	Iron Oxide・Titanium Dioxide Sinter	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	酸化鉄・酸化チタン・焼結物		酸化鉄・酸化チタン・焼結物	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	酸化鉄・酸化チタン・焼結物	
620	酸化マグネシウム	001282	51	Magnesium Oxide	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム		酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	
621	酸化マグネシウム	001282	01	Magnesium Oxide					酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	
622	酸化マグネシウム	001282	31	Magnesium Oxide					酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	
623	酸化マグネシウム	001282	71	Magnesium oxide					酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	酸化マグネシウム	
624	サンザシエキス	106195	51	Crataegus Fruit Extract	サンザシエキス	サンザシエキス		サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	サンザシエキス	
625	サンショウエキス	520510	51	Zanthoxylum Fruit Extract	サンショウエキス	サンショウエキス		サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	サンショウエキス	
626	シア脂	523110	51	Shea Butter	シア脂	シアバター		シア脂	シアバター	シアバター	シアバター	シアバター	