

(各都道府県衛生主管部(局)業務主管課あて厚生労働省医薬食品局審査管理課通知)
「染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表」については、「医薬部外品原料規格2006と既存の通知の取扱いについて(平成20年3月27日付け厚生労働省医薬食品局審査管理課事務連絡)」により示しているところであるが、今般、訂正すべき事項があることから、別添のとおり正誤表を送付いたします。

(別添)

染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表 正誤表

別添頁	連番	正誤	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	
											旧成分	
1	2	正	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	522001	51	Acrylic Acid・Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体	
		誤	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	522001	51	Acrylic Acid・Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体	
1	3	正	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	522002	51	Acrylic Acid・Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液	
		誤	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	522002	51	Acrylic Acid・Acrylamide・Ethyl Acrylate Copolymer Potassium Salt Solution	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体液		アクリル酸・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体カリウム塩液	アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸共重合体液	
1	6	正	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	522008	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン	
		誤	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	522008	51	Alkyl Acrylate Copolymer Emulsion (2)	アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン		アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン(2)	アクリル酸エチル・メタクリル酸エチル共重合体エマルジョン	
4	55	正	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	500011	51	2-Amino-2-methyl-1,3-propanediol	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール		2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	
		誤	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	500011	51	2-Amino-2-methyl-1,3-propanediol	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール			2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール	
5	67	正	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite						
		誤	亜硫酸ナトリウム	003016	71	Sodium sulfite						
5	68	正	亜硫酸ナトリウム(無水)	523317	31	Sodium Sulfite						無水亜硫酸トリウム

		誤	亜硫酸ナトリウム(無水)	523317	31	Sodium Sulfite						無水亜硫酸トリウム
6	69	正	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfite						
		誤	亜硫酸ナトリウム(結晶)	520076	31	Sodium Sulfite						
9	125	正	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)			イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)
		誤	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	540019	51	Polyoxyethylene Hydrogenated Castor Oil Monoisostearate	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)			イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油 (20E. O.)
10	138	正	イソプロパノール	001060	51	Isopropanol	イソプロパノール			イソプロパノール		イソプロパノール
		誤	イソプロパノール	1060	51	Isopropanol	イソプロパノール			イソプロパノール		イソプロパノール
11	174	正	2-エチルヘキサノ酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	540003	51	Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate(4E. O.)・ Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether(14E. O.)	2-エチルヘキサノ酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	オクタノ酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物			オクタノ酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	オクタノ酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物
		誤	2-エチルヘキサノ酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	540003	51	Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate(4E. O.)・ Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether(14E. O.)	2-エチルヘキサノ酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	2-エチルヘキサノ酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物			オクタノ酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物	オクタノ酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物
16	209	正	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	540184	51	N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-dimethyl-N-hydroxyethyl Ammonium Chloride Solution	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム			塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム
		誤	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	540184	51	N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-dimethyl-N-Hydroxyethyl Ammonium Chloride Solution	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム液	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム			塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム	塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム
23	282	正	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	540026	51	Sodium OctylphenoxyDiethoxyethyl Sulfonate Solution	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム			オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム
		誤	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	540026	51	Sodium OctylphenoxyDiethoxyethyl Sulfonate Solution	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム液	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム			オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム	オクチルフェノキシジエチルスルホン酸ナトリウム
25	320	正	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract(1)	海藻エキス(1)	海藻エキス(2)			海藻エキス(1)	
		誤	海藻エキス(1)	522022	51	Seaweed Extract(1)	海藻エキス(1)					

25	335	正	加水分解ケラチン末	522030	51	Hydrolyzed Keratin Powder	加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末		加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末
		誤	加水分解ケラチン末	522030	51	Hydrolyzed Keratin Powder	加水分解ケラチン末			加水分解ケラチン末	加水分解ケラチン末
27	380	正	カロット液汁	520317	51	Carrot Juice	カロット液汁	カロットエキス		カロット液汁	カロットエキス
		誤	カロットエキス	520318	51	Carrot Extract	カロットエキス			カロットエキス	カロットエキス
27	381	正	還元ハチミツ液	507030	51	Hydrogenated Honey Solution	還元ハチミツ液	還元ハチミツ液		還元ハチミツ液	還元ハチミツ液
		誤	還元ハチミツ液	507030	51	Hydrogenated Honey Solution	還元ハチミツ液			還元ハチミツ液	還元ハチミツ液
28	388	正	乾燥亜硫酸ナトリウム	001038	01	Dried Sodium Sulfite					
		誤	乾燥亜硫酸ナトリウム	001038	01	Dried Sodium Sulfite					
34	500	正	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		沈降炭酸カルシウム
		誤	軽質炭酸カルシウム	500147	51	Heavy Calcium Carbonate	軽質炭酸カルシウム		沈降炭酸カルシウム		沈降炭酸カルシウム
35	521	正	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
		誤	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
39	588	正	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate・Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	ピロリドン・酢酸ビニル共重合体		酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	ピロリドン・酢酸ビニル共重合体
		誤	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	523102	51	Vinyl Acetate・Vinylpyrrolidone Copolymer	酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	ピロリドン・酢酸共重合体		酢酸ビニル・ピロリドン共重合体	ピロリドン・酢酸共重合体
44	667	正	L-システイン	003614	51	L-Cysteine	L-システイン		L-システイン		L-システイン
		誤	L-システイン	003614	51	L-Cysteine	L-システイン	L-システイン		L-システイン	L-システイン
47	701	正	ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	520554	51	Dimethyldistearyl Ammonium Bentonite	ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	塩化ジステアリンジメチルアンモニウム処理ベントナイト		ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	塩化ジステアリンジメチルアンモニウム処理ベントナイト
		誤	ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	520554	51	Dimethyldistearyl Ammonium Bentonite	ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	塩化ジメチルジステアリンアンモニウム処理ベントナイト		ジメチルジステアリンアンモニウムベントナイト	塩化ジステアリンジメチルアンモニウム処理ベントナイト

54	831	正	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液			セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液
		誤	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液			セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液
54	831	正	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液
		誤	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液	500597	51	Cetyltrimethylammonium Saccharinate Solution	セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液		セチルトリメチルアンモニウムサッカリン液
59	935	正	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	540058	51	PentaerythritolTetra-2-ethylhexanoate	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	テトラオクタ酸ペンタエリトリット		テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	テトラオクタ酸ペンタエリトリット
		誤	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	540058	51	PentaerythritolTetra-2-ethylhexanoate	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット、テトラオクタ酸ペンタエリトリット		テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット	テトラオクタ酸ペンタエリトリット
62	990	正	トリオレイン酸ソルビタン	106822	51	Sorbitan Trioleate	トリオレイン酸ソルビタン		トリオレイン酸ソルビタン		トリオレイン酸ソルビタン
		誤	トリオレイン酸ソルビタン	999999	51	Sorbitan Trioleate	トリオレイン酸ソルビタン		トリオレイン酸ソルビタン		トリオレイン酸ソルビタン
62	991	正	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)	108413	51	PolyoxyethyleneSorbitan Trioleate(20E. O.)	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)		トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)		トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)
		誤	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)	999999	51	PolyoxyethyleneSorbitan Trioleate(20E. O.)	トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)		トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)		トリオレイン酸ポリオキシエチレンソルビタン(20E. O.)
62	992	正	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル	540066	51	Caprylic/Capric AcidTriglyceryl	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル
		誤	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル	999999	51	Caprylic/Capric AcidTriglyceryl	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル
62	993	正	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	540067	51	Caprylic/Capric AcidTriglyceryl-TristearicGlyceryl Mixture	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物
		誤	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	999999	51	Caprylic/Capric AcidTriglyceryl-TristearicGlyceryl Mixture	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物		トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリド・トリステアリン酸グリセリド混合物
62	994	正	トリカプリル酸グリセリル	505117	51	Glyceryl Tricaprylate	トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル		トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル
		誤	トリカプリル酸グリセリル	999999	51	Glyceryl Tricaprylate	トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル		トリカプリル酸グリセリル	トリカプリル酸グリセリル
72	1167	正	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	502117	51	Polyvinylpyrrolidone・Styrene CopolymerEmulsion	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン		ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン
		誤	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	502117	51	Polyvinylpyrrolidone・Styrene CopolymerEmulsion	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン		ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン	ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン
83	1333	正	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	Disodium Mono-(PolyoxyethyleneAlkyl(12-14)SulfosuccinateSolution	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	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	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.)
		誤	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	Disodium Mono-(PolyoxyethyleneAlkyl(12-14)SulfosuccinateSolution	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	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	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.)
83	1338	正	ポリオキシエチレンイソステアリンエーテル	521008	51	PolyoxyethyleneIsostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアリンエーテル	ポリオキシエチレンイソステアリンエーテル(20E. O.)		ポリオキシエチレンイソステアリンエーテル	ポリオキシエチレンイソステアリンエーテル(20E. O.)

		誤	ポリオキシエチレンイソステアリルエーテル	521008	51	PolyoxyethyleneIsostearyl Ether	ポリオキシエチレンイソステアリルエーテル	ポリオキシエチレンイソステアリルエーテル (20E. O.)		ポリオキシエチレンイソステアリルエーテル	ポリオキシエチレンイソステアリルエーテル (20E. O.)
84	1344	正	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	PolyoxyethyleneOleylamine	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.)		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.)
		誤	ポリオキシエチレンオレイルアミン	105384	51	PolyoxyethyleneOleylamine	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.)
87	1386	正	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	PolyoxyethylenePolyoxypropylene2-EthylhexyletherPhosphate(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.)	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.)
		誤	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	PolyoxyethylenePolyoxypropylene2-EthylhexyletherPhosphate(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.)	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.)
92	1436	正	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	PolyoxyethylenePolyoxypropyleneTrimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (4E. O.) (23P. O.)		ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (4E. O.) (23P. O.)
		誤	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	PolyoxyethylenePolyoxypropyleneTrimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン			ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (4E. O.) (23P. O.)
92	1436	正	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	PolyoxyethylenePolyoxypropyleneTrimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (10E.O.) (68P.O.)			ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (10E.O.) (68P.O.)
		誤	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	523215	51	PolyoxyethylenePolyoxypropyleneTrimethylolpropane	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (10E.O.) (68P.O.)			ポリオキシエチレンポリオキシプロピレントリメチロールプロパン (10E.O.) (68P.O.)
94	1453	正	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・MethylpolysiloxaneCopolymer	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
		誤	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・MethylpolysiloxaneCopolymer	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
98	1492	正	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	522078	51	PolyvinylAcetateEmulsion	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	ポリ酢酸ビニルエマルジョン
		誤	ポリ酢酸ビニルエマルジョン	522078	51	PolyvinylAcetateEmulsion	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	ポリ酢酸ビニルエマルジョン
101	1543	正	無水亜硫酸ナトリウム	110698	51	Anhydrous SodiumSulfite	無水亜硫酸ナトリウム		無水亜硫酸ナトリウム		
		誤	無水亜硫酸ナトリウム	110698	51	Anhydrous SodiumSulfite	無水亜硫酸ナトリウム		無水亜硫酸ナトリウム		

103	1576	正	メチルポリシロキサンエマルジョン	508121	51	MethylpolysiloxaneEmulsion	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
		誤	メチルポリシロキサンエマルジョン	508121	51	MethylpolysiloxaneEmulsion	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
105	1599	正	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	532140	51	Safflower Oil FattyAcid GlycerinMonoester	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂肪酸グリセリル	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂肪酸グリセリル
		誤	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	532140	51	Safflower Oil FattyAcid GlycerinMonoester	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂肪酸グリセリル	モノサフラワー油脂肪酸グリセリル	サフラワー油脂肪酸グリセリル
109	1667	正	油性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble HypericumExtract(1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス
		誤	油性オトギリソウエキス(1)	503021	51	Oil-soluble HypericumExtract(1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス(1)	油性オトギリソウエキス
114	1762	正	リノール酸 dl- α -トコフェロール	502170	51	DL- α -TocopherylLinoleate	リノール酸 dl- α -トコフェロール			
		誤	リノール酸 dl- α -トコフェロール	502170	51	DL- α -TocopherylLinoleate	リノール酸 dl- α -トコフェロール			