



事務連絡  
平成20年11月20日

各都道府県衛生主管部（局）  
薬務主管課 御中

厚生労働省医薬食品局審査管理課

「染毛剤、パーマ剤承認基準 別表3対応表」の正誤表送付について

「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 | 正誤 | 正誤 | 成分コード  | 規格コード | 英名  | 水原標2006                           | 旧外原標                             | 社原標 | 紐記別                               | 実用承認基準別表3<br>使用時濃度上限(%) | 旧成分名                             | 実用承認基準別表3<br>使用時濃度上限(%) | 備考   |
|-----|----|----|--------|-------|---|-----------------------------------|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|--|
| 1   | 2  | 正  | 522001 | 51    | Acrylic Acid-<br>Acrylamide-Ethyl<br>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・アクリル酸エチル共重合体   | ○                       |  |
| 1   | 3  | 誤  | 522001 | 51    | Acrylic Acid-<br>Acrylamide-Ethyl<br>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・アクリル酸エチル共重合体   | ○                       |  |
| 1   | 3  | 正  | 522002 | 51    | Acrylic Acid-<br>Acrylamide-Ethyl<br>Acrylate Copolymer<br>Potassium Salt<br>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・アクリル酸エチル共重合体塩液 |     | 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・アクリル酸エチル共重合体塩液 | ○                       |  |
| 1   | 6  | 誤  | 522002 | 51    | Acrylic Acid-<br>Acrylamide-Ethyl<br>Acrylate Copolymer<br>Potassium Salt<br>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・アクリル酸エチル共重合体塩液 |     | 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・アクリル酸エチル共重合体塩液 | ○                       |  |
| 4   | 55 | 正  | 522008 | 51    | Alkyl Acrylate<br>Copolymer Emulsion<br>(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 | 誤  | 522008 | 51    | Alkyl Acrylate<br>Copolymer Emulsion<br>(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     | ○                       |  |
| 5   | 67 | 正  | 003016 | 71    | Sodium sulfite  | 亜硫酸ナトリウム                          |                                  |     | 亜硫酸ナトリウム                          | ○                       | 亜硫酸ナトリウム                         | ○                       | 亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、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 |
| 5   | 67 | 誤  | 003016 | 71    | Sodium sulfite  | 亜硫酸ナトリウム                          |                                  |     | 亜硫酸ナトリウム                          | ○                       | 亜硫酸ナトリウム                         | ○                       | 亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、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 |
| 5   | 68 | 正  | 523317 | 31    | Sodium Sulfite  | 亜硫酸ナトリウム(無水)                      |                                  |     | 亜硫酸ナトリウム(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(無水)、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10.0 |
| 5   | 68 | 誤  | 523317 | 31    | Sodium Sulfite  | 亜硫酸ナトリウム(無水)                      |                                  |     | 亜硫酸ナトリウム(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(無水)、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10.0 |

| 列添<br>番号 | 正誤 | 新成分名                                    | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名   | 外原規2006 | 日付原規   | 新原基 | 新配規  | 旧成分名   | 使用時濃度(%) | 旧成分名     | 使用時濃度(%) | 備考   |
|----------|----|---|-----------|-----------|--|---------|--|-----|--|--|----------|----------|----------|--|
| 6        | 正  | 亜硫酸ナトリウム(結晶)                            | 520076    | 31        | Sodium Sulfit  |         |  |     |  | 亜硫酸ナトリウム   |          | 亜硫酸ナトリウム |          | 亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、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 |
| 69       | 誤  | 亜硫酸ナトリウム(結晶)                            | 520076    | 31        | Sodium Sulfit  |         |  |     |  | 亜硫酸ナトリウム   |          | 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              |
| 9        | 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(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.)                  | ○        |          |          |  |
| 125      | 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.)                  | ○        |          |          |  |
| 10       | 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   | ○        |          |          |  |
| 138      | 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   | ○        |          |          |  |
| 11       | 正  | 2-エチルヘキサノール(4E.O.)・ポリオキシエチレン(14E.O.)混合物 | 540003    | 51        | Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.) |         | オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 |     | オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | ○        |          |          |  |
| 174      | 誤  | 2-エチルヘキサノール(4E.O.)・ポリオキシエチレン(14E.O.)混合物 | 540003    | 51        | Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.) |         | 2-エチルヘキサノール(4E.O.)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物  |     | オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | オクタン酸ポリエチレングリコール(4)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | ○        |          |          |  |
| 16       | 正  | 塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルアンモニウム液              | 540184    | 51        | N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-dimethylammonium Chloride Solution                         |         | 塩化γ-グルコンアミドプロピルジメ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アンモニウム液                       | ○        |          |          |  |
| 209      | 誤  | 塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルアンモニウム液              | 540184    | 51        | N-γ-Gluconamidopropyl-N,N-dimethylammonium Chloride Solution                         |         | 塩化γ-グルコンアミドプロピルジメ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アンモニウム液                       | ○        |          |          |  |

| 別添頁 | 連番  | 正誤 | 新成分名                        | 成分コード  | 規格 | 品名   | 外国産2006                     | 旧外原規                       | 粗原基 | 新記規                        | 異毛和系標準品3 |       | バニリン系標準品3 |      | 備考   |
|-----|-----|----|-----------------------------|--------|----|--|-----------------------------|----------------------------|-----|----------------------------|----------|-------|-----------|------|--|
|     |     |    |                             |        |    |  |                             |                            |     |                            | 使用時濃度(%) | 上限(%) | 旧成分名      | 旧成分名 |  |
| 23  | 282 | 正  | オクチルフェノキシエトキシエチルホスホン酸ナトリウム液 | 540026 | 51 | Sodium Octylphenoxy Diethoxyethyl Sulfonate Solution | オクチルフェノキシエトキシエチルホスホン酸ナトリウム液 | オクチルフェノキシエトキシエチルホスホン酸ナトリウム |     | オクチルフェノキシエトキシエチルホスホン酸ナトリウム | ○        | ○     |           |      |  |
| 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(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                  | ○        | ○     |           |      |  |
| 27  | 380 | 正  | カロット液                       | 520317 | 51 | Carrot Juice   | カロット液                       | 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                    | ○        | ○     |           |      |  |
| 28  | 388 | 誤  | 乾燥亜硫酸ナトリウム                  | 001038 | 01 | Dried Sodium Sulfite                                 |                             |                            |     |                            |          |       |           |      | 亜硫酸ナトリウム、亜硫酸ナトリウム(無水)、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 |
| 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                  |     | 軽質炭酸カルシウム                  | ○        | ○     |           |      |  |
| 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             | ○        | ○     |           |      |  |
| 39  | 588 | 誤  | 酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体          | 523102 | 51 | Vinyl Acetate Copolymer                              | 酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体          | 酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体         |     | 酢酸ビニル・ビニルピロリドン共重合体         | ○        | ○     |           |      |  |
| 44  | 867 | 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                    |          |       |           |      | すべてのシステイン誘導体をシステインに換算して、システインとして合計1.5                              |

| 別添<br>頁 | 連番  | 正誤 | 新成分名                           | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名   | 外原種2006                        | 旧外原種                               | 短原資                            | 薬配相 | 旧成分名                               | 使用時濃度 上限(%) | 新成分名                                 | 使用時濃度 上限(%) | 備考 |
|---------|-----|----|--------------------------------|-----------|-----------|--|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----|------------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|----|
| 47      | 701 | 正  | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト | 520554    | 51        | Dimethyldistearyl<br>Ammonium Bentonite                            | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト | 塩化ジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト |     | 塩化ジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト | ○           | 塩化ジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト   | ○           |    |
| 54      | 831 | 誤  | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト | 520554    | 51        | Dimethyldistearyl<br>Ammonium Bentonite                            | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト | 塩化ジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト |     | 塩化ジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト | ○           | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>処理ベントナ<br>イト | ○           |    |
| 54      | 831 | 正  | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   | 500597    | 51        | Cetyltrimethylammonium<br>Sachcharinate<br>Solution                | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液       | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   |     | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液       | ○           | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液         | ○           |    |
| 54      | 831 | 誤  | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   | 500597    | 51        | Cetyltrimethylammonium<br>Sachcharinate<br>Solution                | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液       | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液   |     | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液       | ○           | セチルトリメチル<br>アンモニウムサッ<br>カリン液         | ○           |    |
| 59      | 935 | 誤  | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット    | 540058    | 51        | Tetra-2-<br>ethylhexanoate<br>Pentaerythritol                      | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット    | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット        | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット    |     | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット        | ○           | テトラ2-エチル<br>ヘキサエタエリト<br>リット          | ○           |    |
| 62      | 990 | 正  | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン               | 108822    | 51        | Sorbitan Trioleate   | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン               | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン                   | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン               |     | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン                   | ○           | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン                     | ○           |    |
| 62      | 991 | 誤  | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)       | 999999    | 51        | Sorbitan Trioleate<br>(20E.O.)                                     | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)       | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)           | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)       |     | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)           | ○           | トリオレイン酸ソ<br>ルビタン(20E.O.)             | ○           |    |
| 62      | 992 | 正  | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | 540066    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl                                | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     |     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | ○           | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン           | ○           |    |
| 62      | 993 | 誤  | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | 999999    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl                                | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     |     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | ○           | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン           | ○           |    |
| 62      | 993 | 正  | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | 540067    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl·Tristearic<br>Glyceryl Mixture | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     |     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | ○           | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン           | ○           |    |
| 62      | 993 | 誤  | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | 999999    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl·Tristearic<br>Glyceryl Mixture | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン     |     | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン         | ○           | トリ(カプリル・カ<br>プリン)グリセ<br>リン           | ○           |    |

| 別添頁 | 通番   | 正誤 | 新成分名  | 成分コード  | 規格コード | 英名   | 外資種2006   | 旧外原形  | 経原委 | 新配程 | 旧成分名  | 実効承認標準別表1<br>使用時濃度 上限(%) | 旧成分名  | 実効承認標準別表3<br>使用時濃度 上限(%) | 備考 |
|-----|------|----|---|--------|-------|--|---|---|-----|-----|---|--------------------------|---|--------------------------|----|
| 62  | 994  | 正  | トリカブリン酸グリセリル                                      | 50511Z | 51    | Glyceryl Tricaprylate  | トリカブリン酸グリセリル                                      | トリカブリン酸グリセリル                                      |     |     | トリカブリン酸グリセリル                                      | ○                        | トリカブリン酸グリセリル                                      | ○                        |    |
|     |      | 誤  | トリカブリン酸グリセリル                                      | 999999 | 51    | Glyceryl Tricaprylate  | トリカブリン酸グリセリル                                      | トリカブリン酸グリセリル                                      |     |     | トリカブリン酸グリセリル                                      | ○                        | トリカブリン酸グリセリル                                      | ○                        |    |
| 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 Copolymer Emulsion                              | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           |     |     | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ○                        | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ○                        |    |
|     |      | 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 Copolymer Emulsion                              | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           |     |     | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ○                        | ビニルピロリドン・スチレン共重合体エマルジョン                           | ○                        |    |
| 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-(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                | 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                | ○                        | 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                | ○                        |    |
|     |      | 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-(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                | 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                | ○                        | 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                | ○                        |    |
|     |      | 正  | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | 521008 | 51    | Polyoxyethylene Isostearyl Ether   | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               |     |     | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        |    |
| 83  | 1338 | 正  | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | 521008 | 51    | Polyoxyethylene Isostearyl Ether   | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               |     |     | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        |    |
|     |      | 誤  | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | 521008 | 51    | Polyoxyethylene Isostearyl Ether   | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               |     |     | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        | ポリオキシエチレンソステアールエーテル                               | ○                        |    |
| 84  | 1344 | 正  | 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                                  | ○                        |    |
|     |      | 誤  | 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                                  | ○                        |    |
|     |      | 正  | ポリオキシエチレンポロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.) | ○                        |    |
| 87  | 1386 | 正  | ポリオキシエチレンポロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン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ロキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E.O.)(30P.O.) | ○                        |    |

| 別添<br>番号 | 正<br>誤 | 新成分名                                   | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英<br>名  | 外注種2006  | 旧外注種   | 短名基 | 短記号 | 旧成分名   | 実毛新承認基準別表3<br>使用時濃度 上限(%) | 旧成分名 | 旧成分名 | 備考   |  |
|----------|--------|--|-----------|-----------|---|--|--|-----|-----|--|---------------------------|------|------|--|--|
| 92       | 正      | ポリオキシエチレン・<br>ポリオキシプロピレン・<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23<br>P.O.)  | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23<br>P.O.)  |     |     | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23P.<br>O.)  | ○                         |      |      |  |  |
|          | 誤      | ポリオキシエチレン・<br>ポリオキシプロピレン・<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23<br>P.O.)  | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23<br>P.O.)  |     |     | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(4E.O.)(23P.<br>O.)  | ○                         |      |      |  |  |
| 92       | 正      | ポリオキシエチレン・<br>ポリオキシプロピレン・<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) |     |     | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) | ○                         |      |      |  |  |
|          | 誤      | ポリオキシエチレン・<br>ポリオキシプロピレン・<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) |     |     | ポリオキシエチレ<br>ンポリオキシプロ<br>ピレントリメチ<br>ロールプロパン<br>(10E.O.)(68P.<br>O.) | ○                         |      |      |  |  |
| 94       | 正      | ポリオキシエチレン・<br>メチロールプロパン・<br>重合体        | 521039    | 51        | Polyoxyethylene<br>Methylolpropane<br>Copolymer           | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                |     |     | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                | ○                         |      |      |  |  |
|          | 誤      | ポリオキシエチレン・<br>メチロールプロパン・<br>重合体        | 521039    | 51        | Polyoxyethylene<br>Methylolpropane<br>Copolymer           | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                |     |     | ポリオキシエチレ<br>ン・メチロール<br>プロパン共重合<br>体                                | ○                         |      |      |  |  |
| 98       | 正      | ポリ酢酸ビニル・<br>エマルジョン                     | 522078    | 51        | Polyvinyl Acetate<br>Emulsion                             | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  |     |     | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  | ○                         |      |      |  |  |
|          | 誤      | ポリ酢酸ビニル・<br>エマルジョン                     | 522078    | 51        | Polyvinyl Acetate<br>Emulsion                             | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  |     |     | ポリ酢酸ビニル<br>エマルジョン  | ○                         |      |      |  |  |
| 101      | 正      | 無水重硫酸ナトリウム                             | 110698    | 51        | Anhydrous Sodium<br>Sulfate                               | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   |     |     | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   | ○                         |      |      | 無水重硫酸ナトリウム、重硫酸ナ<br>トリウム(無水)、乾燥重硫<br>酸ナトリウム、重硫酸ナトリ<br>ウム(結晶)及び無水重硫<br>酸ナトリウムとして合計0.37 |  |
|          | 誤      | 無水重硫酸ナトリウム                             | 110698    | 51        | Anhydrous Sodium<br>Sulfate                               | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   |     |     | 無水重硫酸ナトリ<br>ウム   | ○                         |      |      | 無水重硫酸ナトリウム、重硫酸ナ<br>トリウム(無水)、乾燥重硫<br>酸ナトリウム、重硫酸ナトリ<br>ウム(結晶)及び無水重硫<br>酸ナトリウムとして合計0.37 |  |
| 103      | 正      | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン                  | 508121    | 51        | Methylpolysiloxane<br>Emulsion                            | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  |     |     | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  | ○                         |      |      |  |  |
|          | 誤      | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン                  | 508121    | 51        | Methylpolysiloxane<br>Emulsion                            | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  |     |     | メチルポリシロキ<br>サン・エマルジョン  | ○                         |      |      |  |  |

| 別添頁 | 運番   | 正誤 | 新成分名              | 成分コード  | 規格コード | 英名  | 外資規006            | 旧外資規              | 注原基 | 紐配規                           | 実毛判承認基準別表3<br>旧成分名 | 使用時濃度 上限(%) | バニリン承認基準別表3<br>旧成分名 | 使用時濃度 上限(%) | 備考 |
|-----|------|----|-------------------|--------|-------|---|-------------------|-------------------|-----|-------------------------------|--------------------|-------------|---------------------|-------------|----|
| 105 | 1599 | 正  | モノサフラワー油脂肪酸グリセリル  | 532140 | 51    | Safflower Oil Fatty Acid Glycerin Monoester | 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     | ○           | 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 Fatty Acid Glycerin Monoester | 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     | ○           | サフラワー油脂肪酸グリセリル      | ○           |    |
| 109 | 1667 | 正  | 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      |     | 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 | 油溶性オトギリソウエキス       | ○           | 油溶性オトギリソウエキス        | ○           |    |
|     |      | 誤  | 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 | 油溶性オトギリソウエキス       | ○           | 油溶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-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  | ○           | 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-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  | ○           | リノール酸DL-α-トコフェロール   | ○           |    |