

大

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   | 外規2006                            | 旧外原規                             | 粧原基                                  | 粧配規                              | 染毛剤承認基準別表3 |              | 備考   |
|-----|----|----|--------|-------|--|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|------------|--------------|--|
|     |    |    |        |       |  |                                   |                                  |                                      |                                  | 旧成分名       | 使用時濃度 上限 (%) |  |
| 1   | 正  | 正  | 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       | アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体   | ○          | ○            | パーマ剤承認基準別表3  |
| 2   | 誤  | 誤  | 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       | アクリル酸エチル・アクリル酸アミド・アクリル酸エチル共重合体   | ○          | ○            |  |
| 3   | 正  | 正  | 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・アクリル酸エチル共重合体塩液 | 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   | 誤  | 誤  | 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・アクリル酸エチル共重合体塩液 | 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 | ○          | ○            |  |
| 6   | 正  | 正  | 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     | ○          | ○            |  |
| 1   | 誤  | 誤  | 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   | 正  | 正  | 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             | 2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール         | ○          | ○            |  |
| 5   | 誤  | 誤  | 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             | 2-アミノ-2-メチル-1,3-プロパンジオール         | ○          | ○            |  |
| 5   | 正  | 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、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   | 誤  | 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、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   | 正  | 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                             | 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10.0              |
| 5   | 誤  | 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                             | 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10.0              |

| 別添<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   | 旧外原規   | 粗原臺 | 紙配規 | 梁毛判承認基準適用表3  |              | ハーマ和承認基準適用表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 (%)                 |    |
| 6        | 正  | 亜硫酸ナトリウム(結晶)                                      | 520076    | 31        | 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(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 |                              |    |
|          |    |   | 520076    | 31        | Sodium Sulfite   |   |  |     |     |  |              | 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.)                      | ○            |  | ○                            |    |
|          |    |   | 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                              |     |     | 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   |     |     | 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       | 正  | 2-エチルヘキサグリコール(4E.O.)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | 540003    | 51        | Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.) | 2-エチルヘキサグリコール(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(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(4E.O.)・ポリオキシエチレンフェニルエーテル(14E.O.)混合物 | ○            |  | ○                            |    |
|          |    |   | 540003    | 51        | Polyoxyethylene 2-Ethylhexanoate (4E.O.)・Polyoxyethylene Nonyl Phenyl Ether (14E.O.) | 2-エチルヘキサグリコール(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(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(4E.O.)・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-dimethyl-N-hydroxyethyl Ammonium 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                            | ○            |  | ○                            |    |
|          |    |   | 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                            |     |     | 塩化γ-グルコンアミドプロピルジメチルアンモニウム                            | ○            |  | ○                            |    |

| 列添<br>頁 | 連番  | 正誤 | 新成分名                         | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名  | 外原精2006                                    | 旧外原精                                      | 紐原基 | 紐配規                                       | 染毛利承認基準別表3 |   | パーマ和承認基準別表3 |  | 備<br>考 |
|---------|-----|----|------------------------------|-----------|-----------|---|--|---|-----|---|------------|---|-------------|--|--------|
|         |     |    |                              |           |           |   |  |   |     |   | 旧成分名       | 使用時濃度 上限 (%)                              | 旧成分名        | 使用時濃度 上限 (%)   |        |
| 23      | 282 | 正  | オクチルフェノキシエチルエチルホ<br>ン酸ナトリウム液 | 540026    | 51        | Sodium Octylphenox<br>y Diethoxyethyl<br>Sulfonate Solution | オクチルフェノキ<br>シジエトキシエチ<br>ルスルホフォン酸ナ<br>トリウム液 | オクチルフェノキ<br>シジエトキシエチ<br>ルスルホフォン酸ナ<br>トリウム |     | オクチルフェノキ<br>シジエトキシエチ<br>ルスルホフォン酸ナ<br>トリウム | ○          | オクチルフェノキ<br>シジエトキシエチ<br>ルスルホフォン酸ナ<br>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)                                  | ○          | 海藻エキス(2)                                  | ○           |  |        |
| 25      | 335 | 正  | 加水分解ケラチン末                    | 522030    | 51        | Hydrolyzed Keratin<br>Powder                                | 加水分解ケラチ<br>ン末                              | 加水分解ケラチ<br>ン末                             |     | 加水分解ケラチ<br>ン末                             | ○          | 加水分解ケラチ<br>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                                   | ○          | カロットエキス                                   | ○           |  |        |
| 27      | 381 | 正  | 還元ハチミツ液                      | 507030    | 51        | Hydrogenated Honey<br>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                                   | ○           |  |        |
| 28      | 388 | 正  | 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、亜硫酸ナ<br>トリウム(無水)、乾燥亜硫<br>酸ナトリウム、亜硫酸ナトリ<br>ウム(結晶)及び無水亜硫<br>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<br>Carbonate                           | 軽質炭酸カルシ<br>ウム                              | 軽質炭酸カルシ<br>ウム                             |     |   |            | 軽質炭酸カルシ<br>ウム                             |             |  |        |
| 35      | 521 | 正  | 高重合ポリエチレング<br>リコール           | 510019    | 51        | Highly Polymerized<br>Polyethylene Glycol                   | 高重合ポリエチレ<br>ングリコール                         | 高重合ポリエチレ<br>ングリコール                        |     | 高重合ポリエチレ<br>ングリコール                        | ○          | 高重合ポリエチレ<br>ングリコール                        | ○           |  |        |
| 39      | 588 | 正  | 酢酸ビニルピロリドン<br>共重合体           | 523102    | 51        | Vinyl Acetate<br>Copolymer                                  | 酢酸ビニル・ピ<br>ロリドン共重<br>合体                    | 酢酸ビニル・ピ<br>ロリドン共重<br>合体                   |     | 酢酸ビニル・ピ<br>ロリドン共重<br>合体                   | ○          | 酢酸ビニル共重<br>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                                   |            | L-システイン                                   |             | すべてのシステイン誘導体<br>をシステインに換算して、シ<br>ステインとして合計1.5                                      |        |
| 44      | 667 | 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                                   |             | すべてのシステイン誘導体<br>をシステインに換算して、シ<br>ステインとして合計1.5                                      |        |

| 列添<br>番号 | 正誤<br>番号 | 新成分名                                      | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名   | 外貨種2006   | 旧外原規  | 紐原薬 | 錠配規   | 発毛和承認基準別表3  |              | パム和承認基準別表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 (%) |                                |
| 47       | 701      | ジメチルジステアア<br>リルアンモニウムベ<br>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                      | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       |     | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                      | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       | ○            | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       | ○            |                                |
|          | 誤        | ジメチルジステアア<br>リルアンモニウムベ<br>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                      | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       |     | ジメチルジステア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                      | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       | ○            | 塩化ジステアア<br>リルアンモニウム<br>ベントナイト                       | ○            |                                |
| 54       | 831      | セチルトリメチルア<br>ンモニウムサクカラ<br>ン液              | 500597    | 51        | Cetyltrimethylammoni<br>um Saccharinate                            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン液                        | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         |     | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | ○            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | ○            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリンとして |
|          | 誤        | セチルトリメチルア<br>ンモニウムサクカラ<br>ン液              | 500597    | 51        | Cetyltrimethylammoni<br>um Saccharinate                            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン液                        | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         |     | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | ○            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリン                         | ○            | セチルトリメチル<br>アンモニウムサク<br>カリンとして |
| 59       | 935      | テトラ2-エチルヘキ<br>サン酸ペンタエリト<br>リット            | 540058    | 51        | Tetra-2-ethylhexanoate<br>Pentaerythritol                          | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      |     | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | ○            | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | ○            |                                |
|          | 誤        | テトラ2-エチルヘキ<br>サン酸ペンタエリト<br>リット            | 540058    | 51        | Tetra-2-ethylhexanoate<br>Pentaerythritol                          | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      |     | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | ○            | テトラ2-エチル<br>ヘキサン酸ペンタ<br>エリトリット                      | ○            |                                |
| 62       | 990      | トリオレイン酸ソルビ<br>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                                    | ○            |                                |
|          | 誤        | トリオレイン酸ソルビ<br>タン                          | 999999    | 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      | トリオレイン酸ポリオ<br>キシエチレンソルビ<br>タン(20E.O.)     | 108413    | 51        | Polyoxyethylene<br>Sorbitan Trioleate<br>(20E.O.)                  | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           |     | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | ○            | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | ○            |                                |
|          | 誤        | トリオレイン酸ポリオ<br>キシエチレンソルビ<br>タン(20E.O.)     | 999999    | 51        | Polyoxyethylene<br>Sorbitan Trioleate<br>(20E.O.)                  | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           |     | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | ○            | トリオレイン酸ポ<br>リオキシエチレン<br>ソルビタン(20<br>E.O.)           | ○            |                                |
| 62       | 992      | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセリン                    | 540066    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl                                | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          |     | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | ○            | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | ○            |                                |
|          | 誤        | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセリン                    | 999999    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl                                | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          |     | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | ○            | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン                          | ○            |                                |
| 62       | 993      | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセリン<br>脂肪酸グリセリン<br>混合物 | 540067    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl-Tristearic<br>Glycerol Mixture | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 |     | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | ○            | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | ○            |                                |
|          | 誤        | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセリン<br>脂肪酸グリセリン<br>混合物 | 999999    | 51        | Caprylic/Capric Acid<br>Triglyceryl-Tristearic<br>Glycerol Mixture | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 |     | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | ○            | トリ(カプリル・カ<br>プリル)グリセ<br>リン・トリステア<br>リン酸グリセリ<br>ド混合物 | ○            |                                |

| 別添<br>番号 | 連番   | 正誤 | 新成分名   | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名  | 外原規2006  | 旧外原規   | 権原差 | 船配規  | 発毛剤承認基準係別表3  |              | ハニーマネ承認基準係別表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 (%) |    |
| 62       | 994  | 誤  | トリカブリン酸グリセリル                                       | 505117    | 51        | Glyceryl Tricaprilate   | 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                                       | ○            | トリカブリン酸グリセリル                                       | ○            |    |
|          |      |    | トリカブリン酸グリセリル                                       | 999999    | 51        | Glyceryl Tricaprilate   | 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                                       | ○            | トリカブリン酸グリセリル                                       | ○            |    |
| 72       | 1167 | 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                            | ○            | 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                            | 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                            | ○            | 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        | 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                 | 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                 | ○            |    |
|          |      |    | 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                 | 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                 | ○            |    |
| 83       | 1338 | 正  | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | 521006    | 51        | Polyoxyethylene Isostearyl Ether  | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               |     | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ○            | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ○            |    |
|          |      |    | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | 521008    | 51        | Polyoxyethylene Isostearyl Ether  | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               |     | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ○            | ポリオキシエチレンイソステアールエーテル                               | ○            |    |
| 84       | 1344 | 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                                   | ○            | 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                                   | 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                                   | ○            | ポリオキシエチレンオレイルアミン                                   | ○            |    |
| 87       | 1386 | 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        | 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.) | 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.) | 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.) | 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.) | ○            |    |

| 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   | 外原標2006   | 旧外原標  | 紐原番            | 紐配練 | 発毛剤承認基準選別表3   |              | パーマ剤承認基準選別表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 (%)   |    |
| 92      | 1436 | 正  | ポリオキシエチレンポ<br>リオキシプロピレントリ<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane<br>Copolymer | 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ポ<br>リオキシプロピレントリ<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane<br>Copolymer | 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      | 1436 | 正  | ポリオキシエチレンポ<br>リオキシプロピレントリ<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane<br>Copolymer | 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ポ<br>リオキシプロピレントリ<br>メチロールプロパン | 523215    | 51        | Polyoxyethylene<br>Polyoxypropylene<br>Trimethylolpropane<br>Copolymer | 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      | 1453 | 正  | ポリオキシエチレン・メ<br>チルポリシロキサン共<br>重合体       | 521039    | 51        | Polyoxyethylene<br>Methylpolysiloxane<br>Copolymer                     | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ○              | ○   | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ○            |              |  |    |
|         |      | 誤  | ポリオキシエチレン・メ<br>チルポリシロキサン共<br>重合体       | 521039    | 51        | Polyoxyethylene<br>Methylpolysiloxane<br>Copolymer                     | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ○              | ○   | ポリオキシエチレ<br>ン・メチルポリシ<br>ロキサン共重合<br>体                                | ○            |              |  |    |
| 98      | 1492 | 正  | ポリ酢酸ビニルエマル<br>ション                      | 522078    | 51        | Polyvinyl Acetate<br>Emulsion  | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ○              | ○   | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ○            |              |  |    |
|         |      | 誤  | ポリ酢酸ビニルエマル<br>ション                      | 522078    | 51        | Polyvinyl Acetate<br>Emulsion  | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ○              | ○   | ポリ酢酸ビニルエ<br>マルション   | ○            |              |  |    |
| 101     | 1543 | 正  | 無水亜硫酸ナトリウム                             | 110698    | 51        | Anhydrous Sodium<br>Sulfite  | 無水亜硫酸ナトリ<br>ウム  |   | 無水亜硫酸ナトリ<br>ウム |     |   |              |              | 亜硫酸ナトリウム、重硫酸ナ<br>トリウム(無水)、乾燥亜硫<br>酸ナトリウム、重硫酸ナトリ<br>ウム(結晶)及び無水亜硫<br>酸ナトリウムとして合計0.37 |    |
|         |      | 誤  | 無水亜硫酸ナトリウム                             | 110698    | 51        | Anhydrous Sodium<br>Sulfite  | 無水亜硫酸ナトリ<br>ウム  |   | 無水亜硫酸ナトリ<br>ウム |     |   |              |              | 亜硫酸ナトリウム、乾燥亜<br>硫酸ナトリウム、重硫酸ナト<br>リウム(結晶)及び無水亜硫<br>酸ナトリウムとして合計0.37                  |    |
| 103     | 1576 | 正  | メチルポリシロキサ<br>ンエマルション                   | 508121    | 51        | Methylpolysiloxane<br>Emulsion   | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | ○              | ○   | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | ○            |              |  |    |
|         |      | 誤  | メチルポリシロキサ<br>ンエマルション                   | 508121    | 51        | Methylpolysiloxane<br>Emulsion   | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | ○              | ○   | メチルポリシロキ<br>サンエマルション  | ○            |              |  |    |

| 別添<br>通番<br>頁 | 正誤 | 新成分名                       | 成分<br>コード | 規格<br>コード | 英名                                 | 外原規2006                    | 旧外原規                       | 紐原基 | 紐配規                             | 食品料承認基準別表3                 |              | パーム料承認基準別表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 (%) |    |
| 105           | 正  | モノサフラワー油脂肪酸グリセリル           | 532140    | 51        | Safflower Oil Fatty Acid 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 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           | 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)<br>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)<br>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           | 正  | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール | 502170    | 51        | DL- $\alpha$ -Tocopheryl Linoleate | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール | リノール酸DL- $\alpha$ -トコフェロール |     | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール      | リノール酸DL- $\alpha$ -トコフェロール | ○            | リノール酸DL- $\alpha$ -トコフェロール | ○            |    |
|               | 誤  | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール | 502170    | 51        | DL- $\alpha$ -Tocopheryl Linoleate | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール |     | リノール酸dl- $\alpha$ -トコフェロール      | リノール酸DL- $\alpha$ -トコフェロール | ○            | リノール酸DL- $\alpha$ -トコフェロール | ○            |    |