

薬生発 0215 第 3 号
平成 29 年 2 月 15 日

各都道府県知事 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局長
(公 印 省 略)

「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準について」の一部改正について

医薬部外品のうち、パーマネント・ウェーブ用剤の製造販売の承認については、「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準について」(平成 27 年 3 月 25 日付け薬食発 0325 第 35 号厚生労働省医薬食品局長通知。以下「局長通知」という。)により取り扱ってきたところです。

また、パーマネント・ウェーブ用剤の分離申請については、「パーマネント・ウェーブ用剤の分離申請の取扱いについて」(平成 26 年 12 月 10 日付け薬食審査発 1210 第 1 号厚生労働省医薬食品局審査管理課長通知)及び「パーマネント・ウェーブ用剤の新規申請に係る分離申請の取扱いについて」(平成 27 年 9 月 25 日付け薬食審査発 0925 第 1 号厚生労働省医薬食品局審査管理課長通知)により取り扱ってきたところです。

今般、局長通知の一部を下記のとおり改正することとしたので、御了知の上、貴管下関係業者に対し、周知を図るとともに、円滑な事務処理が行われるようご配慮願います。

なお、本通知は平成 29 年 4 月 1 日以降に製造販売承認申請される品目について適用します。

記

局長通知の別紙「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準」を次のように改正すること。

2 (4) ア中「医薬食品局審査管理課長」を「医薬・生活衛生局医薬品審査管理課長」に改める。

別表 1 の効能効果欄の次に申請方式欄を追加する。



〔別表1〕

パーマネント・ウェーブ用剤有効成分区分表

効能 効果	申請 方式	分類	I欄	II欄	III欄	
					A	B
パーマネント・ウェーブ	一品目申請又は※分離申請	チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とするコールド二浴式又は加温二浴式パーマネント・ウェーブ用剤	第1剤	○		
			第2剤			○
	一品目申請	システイン、システインの塩類又はアセチルシステインを有効成分とするコールド二浴式又は加温二浴式パーマネント・ウェーブ用剤	第1剤		○	
			第2剤			○
	一品目申請	チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とするコールド一浴式パーマネント・ウェーブ用剤	第1剤	○		
		チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とする第1剤用時調製発熱二浴式パーマネント・ウェーブ用剤	第1剤の(1)	○		
			第1剤の(2)			○
縮毛矯正	一品目申請又は※分離申請	チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とするコールド二浴式・加温二浴式縮毛矯正剤又は高温整髪用アイロンを使用するコールド二浴式・加温二浴式縮毛矯正剤	第1剤	○		
			第2剤			○

※ 分離申請は業務用に限る。

薬生薬審発 0215 第 2 号
平成 29 年 2 月 15 日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局医薬品審査管理課長
(公 印 省 略)

パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認申請書作成上の留意点等について

パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認申請書作成上の留意点については、「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認申請書作成上の留意点等について」(平成 27 年 3 月 25 日付け薬食審査発 0325 第 14 号厚生労働省医薬食品局審査管理課長通知。以下「課長通知」という。)により取り扱ってきたところですが、「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準について」の一部改正について」(平成 29 年 2 月 15 日付け薬生発 0215 第 3 号厚生労働省医薬・生活衛生局長通知)を踏まえ、下記のとおり取り扱うこととしたので、御了知の上、貴管下関係業者に対し指導方ご配慮願いします。

なお、本通知は、平成 29 年 4 月 1 日以降に製造販売承認申請される品目について適用し、本通知の適用に伴い、課長通知は廃止します。

記

1. 申請書の記載について

パーマネント・ウェーブ用剤の製造販売承認申請は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律施行規則（昭和 36 年厚生省令第 1 号）に定められた様式による申請書を提出させることにより行われるものであり、その申請書の記載にあたっては、同様式の記載上の注意を守らせるとともに、次の事項についても留意させること。

（1）名称欄

- ア 一般的名称
記載しないこと。
- イ 販売名

① 着色剤又は香料のみが異なる製品（以下「シリーズ製品」という。）の場

合は、色番号、色名、香名等の色又は香の識別に関する部分を除いた名称を記載すること。

- ② 既存の医薬品、医薬部外品及び化粧品の販売名と同一名称は用いないこと。
 - ③ 虚偽又は誇大な名称あるいは誤解を招くおそれのある名称は認められないこと。
 - ④ 配合されている成分のうち特定の成分を名称に用いないこと。ただし、「システィン」は従来の慣例により認められる。
 - ⑤ ローマ字のみの販売名は認められないこと。
 - ⑥ アルファベット、数字、その他の記号はできる限り少なくすること。
 - ⑦ 剤形と異なる名称を用いないこと。
 - ⑧ 認められていない効能を販売名中に用いないこと。
 - ⑨ 分離申請にあっては、必ず「第1剤」又は「1剤」(「第2剤」又は「2剤」)のどちらかを原則として販売名の末尾に含むこと。
- 上記以外にも、安全性強調、他社製品のひぼう等の名称は用いないこと。

(2) 成分及び分量又は本質欄

本欄には、配合する成分の配合目的、規格、成分名及び分量を記載する。FD申請によらない場合には有効成分の配合目的欄は空欄とすること。

ア 配合する成分について

- ① 成分名については、該当する規格の公定書に掲げる名称を記載すること。
なお、粘度、付加モル数については公定書の成分名に付記されている場合を除き、成分名に付記する必要はない。
- ② 承認基準の別表2及びパーマネント・ウェーブ用剤添加物リストに示される成分の規格名は、日本薬局方は「日局」、食品添加物公定書は「食添」、医薬部外品原料規格は「外原規」、日本工業規格は「J I S」と簡略記載して差し支えない。なお、これらの成分の規格の内容については添付を省略すること。
- ③ 下記の成分の取扱いは次のとおりとすること。
 - a. 外原規のパラオキシ安息香酸エステル類のうち、イソブチル、イソプロピル、エチル、ブチル、プロピル及びメチルの各エステルは、その種類にかかわらず、規格を「外原規」とし、成分名は「パラオキシ安息香酸エステル」と記載して差し支えない。
 - b. 「医薬品等に使用することができるタール色素を定める省令」(昭和41年厚生省令第30号。以下「省令」という。)で定められているタール色素の規格については「法定色素規格」又は「法色規」と記載し、成分名については「法定色素」と記載し、省令の別表の名称を省略して差し支えない。
 - c. 香料については、配合量が1%を超えるものについてはその規格を添付すること。なお、1%以下のものについてはその規格を省略して差し支え

ない。

④ 混合原料（いわゆるプレミックス）については、次のいずれかの記載方法でよい。

a. 規格欄は「別紙規格」とし、混合物の名称及び分量を記載し、さらに別紙規格として混合物中の個々の成分名、規格及び分量を記載したものを添付する。

b. 混合物を構成する成分に分割して規格、成分名及び分量を記載する。

⑤ 添加剤の配合目的は実態に即して記載すること。

基剤、賦形剤、乳化剤、分散剤、可溶剤、溶剤、アルカリ剤、pH調整剤、粘度調整剤、消泡剤、着香剤、着色剤、抗酸化剤、安定剤、金属封鎖剤、防腐剤、湿潤剤、毛髪保護剤、帯電防止剤、その他

イ 配合する成分の分量について

① 配合する成分の分量を百分率で記載する場合は、質量百分率（%）、質量対容量百分率（w/v%）、体積百分率（vol%）又は体積対質量百分率（v/w%）かを明らかにすること。

② 使用時濃度上限が設定されている有効成分及び添加剤成分については、承認基準で定められている値を超える場合は承認基準外となるので注意すること。

③ シリーズ製品の申請は着色剤、香料の種類が異なる場合のみ認められており、着色剤、香料以外の成分の分量の幅記載は認められていないので注意すること。

④ 香料、着色剤を着香又は着色の目的で0.1%以下を使用する場合には「微量」と記載すること。なお、微量には0が含まれるものであること。

ウ ウシ等由来原料について

ウシ等由来原料を配合する場合は、成分分量欄に由来生物名、原産国、使用部位、製造方法について記載する。具体的な記載は以下のような表現とする。

例1：「成分：○○は、動物：△△、原産国：××の使用部位：○○に由来する。製造方法は、外原規の規格によるほか、健康な動物に由来する原料を使用し、BSEに感染している動物由来の原料及び生物由来原料基準反芻動物由来原料基準に定める使用してはならない部位が製造工程中で混入しないよう採取した○○を原料として製する。」

例2：「成分名○○は、動物：△△の使用部位：○○に由来し、BSEに感染している動物由来の原料及び生物由来原料基準反芻動物由来原料基準に定める使用してはならない部位が製造工程中で混入しないよう管理された低リスク原料等に該当するものである。」

（3）製造方法欄

ア 製造所の名称（許可（認定）証に記載される名称）を正確に記載し、原料調

製から最終製品に至るまでの工程を具体的に、かつ、簡潔に製造所ごとに製造工程の流れに従い記載すること。また、必要に応じて、製造工程の流れがわかる資料を参考として添付すること。

イ 製造工程が単に配合成分を混合するだけの場合は、「全成分を均一に混合し、試験検査して製品とする。」等の簡略記載をしても差し支えない。

ウ 製造方法

- ① 試験検査を行う製造所（外部試験検査機関）についても記載すること。
- ② 各々の製造所の【製造方法】に、その製造所で行う＜製造工程の範囲＞を掲げ、最終の製造工程を行う製造所の【製造方法】欄に＜製造方法＞を記載すること。

エ 一品目申請の「コールド二浴式」、「加温二浴式」及び「コールド一浴式」の製造方法(二浴式にあっては、第1剤の製造方法)の末尾に、「本剤は、1人5回分400mL以下の容器に入れて製する。」等包装単位が1人5回分以下である旨を記載すること。

分離申請の「コールド二浴式第1剤」及び「加温二浴式第1剤」の製造方法の末尾に、「本剤は、1人5回分400mL以下の容器に入れて製する。」等包装単位が1人5回分以下である旨を記載すること。

オ 第1剤用時調製発熱二浴式にあっては、第1剤の製造方法の末尾に、「本剤は、1人1回分である。」旨の記載を行うこと。なお、第1剤の(1)と第1剤の(2)の容量比が、3：1となるように記載すること。

カ 一品目申請の二浴式にあっては、第2剤の製造方法の記載の次に、第1剤及び第2剤の組み合わせ比率を記載すること。

分離申請にあっては、第1剤及び第2剤の組み合わせ比率の記載は不要である。

(4) 用法及び用量欄

ア 一品目申請の場合は、次の用法のいずれによるのか、欄の最上部に次の表現で記載し、以下具体的に記載すること。

- ① 「コールド二浴式の用法による。」
 - ② 「加温二浴式の用法による。」
 - ③ 「コールド一浴式の用法による。」
 - ④ 「第1剤用時調製発熱二浴式の用法による。」
 - ⑤ 「コールド二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
 - ⑥ 「加温二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
 - ⑦ 「高温整髪用アイロンを使用するコールド二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
 - ⑧ 「高温整髪用アイロンを使用する加温二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
- なお、本用法について、具体的な用法の記載は以下のようない表現とする。

「第1剤1人1回分○mLを毛髪に塗布し、○～○分間60℃以下で加温放置後、十分に水洗する。毛髪の水分を除き、180℃以下に設定した高温整髪用アイロンを用いて一箇所2秒間処理する。次いで、第2剤1人1回分○mLを毛髪に塗布して、室温で○～○分間放置後再び水洗する。」

イ 分離申請の場合は、次の分類及び用法のいずれによるのか、欄の最上部に次の表現で記載し、以下具体的に記載すること。

- ① 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とするコールド二浴式パーマメント・ウェーブ用剤の用法による。」
- ② 「システイン、システィンの塩類又はアセチルシステインを有効成分とするコールド二浴式パーマメント・ウェーブ用剤の用法による。」
- ③ 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とする加温二浴式パーマメント・ウェーブ用剤の用法による。」
- ④ 「システイン、システィンの塩類又はアセチルシステインを有効成分とする加温二浴式パーマメント・ウェーブ用剤の用法による。」
- ⑤ 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とするコールド二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
- ⑥ 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とする加温二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
- ⑦ 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とし高温整髪用アイロンを使用するコールド二浴式縮毛矯正剤の用法による。」
- ⑧ 「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とし高温整髪用アイロンを使用する加温二浴式縮毛矯正剤の用法による。」

なお、第1剤及び第2剤の用法について、具体的な用法の記載は以下のようない表現とする。

(第1剤の場合)

「本品(第1剤)1人1回分○gを毛髪に塗布し、○～○分間60℃以下で加温放置後、十分に水洗する。毛髪の水分を除き、180℃以下に設定した高温整髪用アイロンを用いて一箇所2秒間処理する。次いで、酸化力3.5以上(臭素酸塩又は過ホウ酸ナトリウム)あるいは酸化力0.8～3.0(過酸化水素水)のチオグリコール酸又はその塩類を有効成分とし高温整髪用アイロンを使用する加温二浴式縮毛矯正剤第2剤を用いて処理する。」

(第2剤の場合)

「チオグリコール酸又はその塩類を有効成分とし高温整髪用アイロンを使用する加温二浴式縮毛矯正剤第1剤で処理した毛髪に、本品(第2剤)1人1回分○gを塗布し、室温で○～○分間放置後、再び水洗する。」

ウ 用量は、1人1回分の量を明確に記載すること。

(5) 効能又は効果欄

一品目申請及び第1剤の分離申請にあっては、目的に応じ、「毛髪にウェーブをもたせ、保つ」又は「くせ毛、ちぢれ毛又はウェーブ毛髪をのばし、保つ」と記載すること。

第2剤の分離申請にあっては、「パーマネント・ウェーブ用剤の酸化剤」と記載すること。

(6) 貯蔵方法及び有効期間欄

安定性の面から貯蔵方法及び有効期間を設定する必要のあるときは設定を行うこと。

(7) 規格及び試験方法欄

「パーマネント・ウェーブ用剤品質規格による。」旨及び性状について記載すること。なお、その他の示性値、純度試験等については必要に応じて記載すること。また、シリーズ製品の場合、性状については色調幅が広くても差し支えない。また、香調の記載は省略して差し支えない。

(8) 製造販売する品目の製造所欄

- ア 包装、表示、保管を行う製造所も含めて、許可（又は認定）を受けている全ての製造所を記載すること。
- イ 試験検査を外部試験検査機関で行う場合はその施設についても記載すること。
- ウ 製造業許可（認定）申請中の場合はその旨を記載すること。

(9) 原薬の製造所欄

記載しないこと。

(10) 備考欄

- ア 製造販売業の種類、許可番号、許可年月日を記載すること。
- イ 分離申請にあっては、「本品は、業務用である。」と記載すること。
- ウ 「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準による。」と記載すること。
- エ 使用上の注意については、「使用上の注意：昭和41年薬発第727号薬務局長通知によるほか、平成12年7月13日本パーマネントウェーブ液工業組合の自主基準による。」と簡略記載して差し支えない。なお、その他追加して記載すべき事項があれば記載すること。
- オ 申請区分は「区分(5)-1」と記載すること。
- カ シリーズ製品の申請の場合は「シリーズ」と記載すること。

2. 添付資料について

(1) 実測値に関する資料

規格及び試験方法に基づく実測値（原則として3ロット以上、1ロットにつき3回以上）に関する試験成績資料を添付すること。

(2) 第1剤用時調製発熱二浴式にあっては、第1剤の（2）の過酸化水素の含有率の経時変化に関する試験成績資料を添付すること。

(3) 第2剤（過酸化化合物の原体の場合を除く。）の酸化力の経時変化に関する試験成績資料を添付すること。

(4) 使用時濃度対比表

使用時濃度上限の定められている成分を配合したものにあっては、使用時濃度を示す対比表（換算表）を参考資料として添付すること。

(5) 使用前例一覧表

承認申請書の備考欄に「パーマネント・ウェーブ用剤製造販売承認基準による。」と記載することにより添付は不要である。

3. その他

(1) 今回の改正により、厚生労働大臣承認から都道府県知事承認に権限が委譲された医薬部外品のうち、平成29年3月31日以前に厚生労働大臣宛てに申請し、承認を受けている品目について、平成29年4月1日以降、一部変更承認申請又は軽微変更届の提出の手続きを行う場合は、製造販売業者の許可権者である都道府県知事に申請又は届出を行うこと。

(2) 通知等の取扱いについて

既存の通知等については、別途の通知等が発出されない限り、「課長通知」と規定されているものは、本通知と読み替えるなど、必要な読み替えを行った上で、引き続き適用されるものであること。