

平成 29 年 6 月 29 日薬事・食品衛生審議会薬事分科会 報告事項
平成 29 年度第 1 回日本薬局方部会について

第十七改正日本薬局方第一追補（案）の概要

現行の第十七改正日本薬局方は、平成 28 年厚生労働省告示第 64 号をもって公示されたところであるが、今般、その一部を改正するものである。

本改正要旨は、次のとおりである。

1. 製剤総則

改正する事項は次のとおりである。

(1) [1] 製剤通則 (9)の一部改正

非無菌製剤の微生物汚染防止等のため必要に応じ適用する一般試験法として「生薬及び生薬を主たる原料とする製剤の微生物限度試験法〈5.02〉」を追加するものである。

(2) [3] 製剤各条「1.8. 経口フィルム剤」及び「1.8.1 口腔内崩壊フィルム剤」の新規収載

日米欧三薬局方での微生物限度試験法の調和案件として、口腔内崩壊フィルム剤を対象剤形に追加する検討が開始されたことを契機に、製剤各条の改正の必要性について検討を行った結果、「1.8. 経口フィルム剤」と「1.8.1. 口腔内崩壊フィルム剤」を新規に収載することとしたものである。

(3) [3] 製剤各条「5.1.1. 吸入粉末剤」及び「5.1.3. 吸入エアゾール剤」の一部改正

今般の追補で新規収載する一般試験法「6.14 吸入剤の送達量均一性試験法」及び「6.15 吸入剤の空気力学的粒度測定法」を引用規定するものである。

(4) [3] 製剤各条「9.1. 坐剤」及び「10.2. 腔用坐剤」の一部改正

油脂性基剤を用いた坐剤及び腔用坐剤が適切な放出性を有することを確保する上で、有効成分の放出性の評価に代えて溶解性の評価によることができることを新たに規定するものである。

(5) [3] 製剤各条「11.2. 外用液剤」の一部改正

外用液剤のうち「製剤均一性試験〈6.02〉」への適合が求められるものとして経皮吸収型製剤の分包品を明示するものである。

2. 一般試験法

2.1. 新たに収載する試験法は次のとおりである。

(1)	3.06 レーザー回折・散乱法による粒子径測定法	(2)	6.14 吸入剤の送達量均一性試験法
(3)	6.15 吸入剤の空気力学的粒度測定法		

(1) 「3.06 レーザー回折・散乱法による粒子径測定法」の新規収載

レーザー回折・散乱法による粒子径測定法を設定するものである。

(2) 「6.14 吸入剤の送達量均一性試験法」の新規収載

吸入剤（吸入粉末剤、吸入エアゾール剤）から放出される薬物量の均一性を定量的に評価する試験法を設定するものである。

(3) 「6.15 吸入剤の空気力学的粒度測定法」の新規収載

吸入剤（吸入粉末剤、吸入エアゾール剤）から生成するエアゾールの微粒子特性を評価するための測定法を設定するものである。

2.2. 改正する試験法は次のとおりである。

(1)	2.24 紫外可視吸光度測定法	(2)	2.46 残留溶媒
(3)	4.03 消化力試験法	(4)	6.02 製剤均一性試験法
(5)	6.04 制酸力試験法		

(1) 「2.24 紫外可視吸光度測定法」の一部改正

水銀条約への対応として、「1. 装置及び調整法」の項の低圧水銀ランプの輝線を用いた波長に係る試験の記載を削除するものである。

(2) 「2.46 残留溶媒」の一部改正

クラス2溶媒及びクラス3溶媒の管理に係る規定の適用についても今般の追補で本一般試験法に規定することとし、「2. 適用」の項を削除するものである。

(3) 「4.03 消化力試験法」の一部改正

引用している標準品の名称が今般の追補で改正されることに伴い、記載を整備するものである。

(4) 「6.02 製剤均一性試験法」の一部改正

日米欧三薬局方での調和合意に基づき「表 6.02-1」の「その他」の項を改めるとともに、日本薬局方が独自に規定することとした項を「◇ ◇」で囲むことにより示すものである。

(5) 「6.04 制酸力試験法」の一部改正

「2. 操作法」の項において、計算式の修正（ファクター記載の削除）を行うものである。

2.3. 新たに収載する標準品は次のとおりである。

(1)	インスリンアスパルト標準品	(2)	エンタカポン標準品
(3)	システム適合性試験用エンタカポン類縁物質 A 標準品	(4)	確認試験用サッカリンナトリウム標準品
(5)	ゾニサミド標準品	(6)	バズフロキサシンメシル酸塩標準品
(7)	ピリドキサルリン酸エステル標準品	(8)	ブドウ糖標準品

3. 医薬品各条

3.1. 新たに収載する品目（各条）は次のとおりである。

なお、品目の内訳は次のとおり。

化学薬品	21
抗生物質	3
生物薬品	3
医薬品添加物	4
生薬等	1
合計	32

(1)	アゾセמיד	(2)	アゾセמיד錠
(3)	イルベサルタン錠	(4)	イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩錠
(5)	イソフェンインスリン ヒト（遺伝子組換え）水性懸濁注射液	(6)	二相性イソフェンインスリン ヒト（遺伝子組換え）水性懸濁注射液
(7)	インスリン アスパルト（遺伝子組換え）	(8)	エンタカポン
(9)	エンタカポン錠	(10)	クロチアゼパム錠
(11)	クロミプラミン塩酸塩錠	(12)	クロラムフェニコール・コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム点眼液
(13)	ケイ酸アルミン酸マグネシウム	(14)	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム
(15)	注射用セフォペラゾンナトリウム	(16)	ゾニサミド
(17)	ゾニサミド錠	(18)	トラマドール塩酸塩
(19)	パズフロキサシンメシル酸塩	(20)	パズフロキサシンメシル酸塩注射液
(21)	ピリドキサルリン酸エステル水和物	(22)	精製ブドウ糖
(23)	ブドウ糖水合物	(24)	ペントバルビタールカルシウム錠
(25)	注射用ポリコナゾール	(26)	メサラジン
(27)	メサラジン徐放錠	(28)	メトトレキサート錠
(29)	モンテルカストナトリウム顆粒	(30)	レボホリナートカルシウム水和物
(31)	ロキシシロマイシン錠	(32)	五苓散エキス

3.2. 改正する品目（各条）は次のとおりである。

なお、品目の内訳は次のとおり。

化学薬品等	61
生薬等	53
合計	114

(1)	アモキシシリン水和物	(2)	アンピシリン水和物
(3)	イオヘキソール注射液	(4)	70%一硝酸イソソルビド乳糖末
(5)	エタノール	(6)	無水エタノール
(7)	エダラボン注射液	(8)	エパルレスタット
(9)	エリスロマイシン	(10)	オキシテトラサイクリン塩酸塩
(11)	クラリスロマイシン	(12)	クロキサシリンナトリウム水和物
(13)	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム	(14)	ゲンタマイシン硫酸塩
(15)	コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム	(16)	サッカリンナトリウム水和物
(17)	ジゴキシン	(18)	スキサメトニウム塩化物注射液
(19)	スピラマイシン酢酸エステル	(20)	スルタミシリントシル酸塩水和物
(21)	スルバクタムナトリウム	(22)	セフィキシム水和物
(23)	セフチゾキシムナトリウム	(24)	セラセフェート
(25)	テイコプラニン	(26)	デキストラン 40
(27)	テトラサイクリン塩酸塩	(28)	デメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩
(29)	ドキシサイクリン塩酸塩水和物	(30)	ドキシソルビシン塩酸塩
(31)	トブラマイシン	(32)	トロンビン
(33)	無水乳糖	(34)	乳糖水和物
(35)	ノルアドレナリン	(36)	バシトラシン
(37)	バソプレシン注射液	(38)	ヒドロキシプロピルセルロース
(39)	低置換度ヒドロキシプロピルセルロース	(40)	ヒドロキシコバラミン酢酸塩
(41)	ヒドロコルチゾン酢酸エステル	(42)	ヒドロコルチゾン酪酸エステル
(43)	ヒプロメロース	(44)	ビンクリスチン硫酸塩
(45)	ビンプラスチン硫酸塩	(46)	ブドウ糖注射液
(47)	ヘパリンカルシウム	(48)	ヘパリンナトリウム
(49)	ベラパミル塩酸塩	(50)	ベラパミル塩酸塩錠
(51)	ベンジルペニシリンカリウム	(52)	ペントバルビタールカルシウム
(53)	ホスホマイシンカルシウム水和物	(54)	ホスホマイシンナトリウム
(55)	ポビドン	(56)	ポリソルベート 80
(57)	ポリミキシン B 硫酸塩	(58)	D-マンニトール
(59)	メチルセルロース	(60)	葉酸

(61)	ラウリル硫酸ナトリウム	(62)	アマチャ末
(63)	インチンコウ	(64)	ウコン
(65)	ウコン末	(66)	黄連解毒湯エキス
(67)	乙字湯エキス	(68)	ガジュツ
(69)	葛根湯エキス	(70)	葛根湯加川芎辛夷エキス
(71)	加味帰脾湯エキス	(72)	加味逍遙散エキス
(73)	カロコン	(74)	カンゾウエキス
(75)	カンゾウ粗エキス	(76)	キキョウ
(77)	桂枝茯苓丸エキス	(78)	コウブシ
(79)	コウブシ末	(80)	ゴオウ
(81)	牛車腎気丸エキス	(82)	ゴシュユ
(83)	柴胡桂枝湯エキス	(84)	柴朴湯エキス
(85)	柴苓湯エキス	(86)	サンシシ
(87)	サンシュユ	(88)	サンソウニン
(89)	芍薬甘草湯エキス	(90)	十全大補湯エキス
(91)	小柴胡湯エキス	(92)	小青竜湯エキス
(93)	真武湯エキス	(94)	大黄甘草湯エキス
(95)	無コウイ大建中湯エキス	(96)	大柴胡湯エキス
(97)	タイソウ	(98)	タクシャ末
(99)	釣藤散エキス	(100)	桃核承気湯エキス
(101)	当帰芍薬散エキス	(102)	ナタネ油
(103)	麦門冬湯エキス	(104)	八味地黄丸エキス
(105)	半夏厚朴湯エキス	(106)	半夏瀉心湯エキス
(107)	防己黄耆湯エキス	(108)	ボウフウ
(109)	防風通聖散エキス	(110)	補中益気湯エキス
(111)	麻黄湯エキス	(112)	抑肝散エキス
(113)	六君子湯エキス	(114)	苓桂朮甘湯エキス

3.3. 削除する品目（各条）は次のとおりである。

(1)	アセグルタミドアルミニウム	(2)	グラミシジン
(3)	ジギトキシン	(4)	ジギトキシン錠
(5)	ジクロフェナミド	(6)	ジクロフェナミド錠
(7)	ジノスタチン スチマラマー	(8)	セラペプターゼ

(9)	トラザミド	(10)	フルオキシメステロン
(11)	マーキュロクロム	(12)	マーキュロクロム液
(13)	ラナトシド C	(14)	ラナトシド C 錠
(15)	ロキタマイシン	(16)	ロキタマイシン錠
(17)	ロートエキス・パパベリン・アネスタミン 散		

別添資料

- 別添 1 製剤総則新旧対照表
- 別添 2 一般試験法収載項目一覧表
- 別添 3 - 1 医薬品各条収載・改正一覧表(化学薬品等)
- 別添 3 - 2 医薬品各条収載・改正一覧表(生薬等)
- 別添 4 参考情報収載項目一覧表

[製剤総則 新旧対照表]

新	旧	備考
<p>[1] 製剤通則</p> <p>(9) 非無菌製剤であっても、微生物による汚染や増殖を避け、必要に応じて、微生物限度試験法 (4.05) 又は生薬及び生薬を主たる原料とする製剤の微生物限度試験法 (5.02) を適用する。</p>	<p>[1] 製剤通則</p> <p>(9) 非無菌製剤であっても、微生物による汚染や増殖を避け、必要に応じて、微生物限度試験法 (4.05) を適用する。</p>	(9)を改める。
<p>[3] 製剤各条</p> <p>1. 8. 経口フィルム剤 Films for Oral Administration</p> <p>(1) 経口フィルム剤は、経口投与するフィルム状の製剤である。</p> <p>(2) 本剤を製するには、通例、水溶性高分子とその他の添加剤の混合物を基剤として、有効成分と基剤を含む溶液を展延し、乾燥、又は混合物を融解成形する。また、適切な方法により、組成の異なる添加剤を層状に積み重ねることができる。</p> <p>(3) 本剤は、別に規定するもののほか、製剤均一性試験法 (6.02) に適合する。</p> <p>(4) 本剤は、別に規定するもののほか、溶出試験法 (6.10) に適合する。又は適切な崩壊性を有する。</p> <p>(5) 本剤に用いる容器は、通例、密閉容器とする。製品の品質に湿気が影響を与える場合は、防湿性の容器を用いるか、又は防湿性の包装を施す。</p>	—	新規追加
<p>1. 8. 1. 口腔内崩壊フィルム剤 Orally Disintegrating Films</p> <p>(1) 口腔内崩壊フィルム剤は、口腔内で速やかに溶解又は崩壊させて服用する経口フィルム剤である。</p> <p>(2) 本剤は、適切な崩壊性を有する。</p>	—	新規追加
<p>5. 1. 1. 吸入粉末剤 Dry Powder Inhalers</p> <p>(3) 本剤のうち定量吸入式の製剤は、別に規定するもののほか、吸入剤の送達量均一性試験法 (6.14) に適合する。</p> <p>(4) 本剤は、別に規定するもののほか、吸入剤の空気力学的粒度測定法 (6.15) に適合する。</p>	<p>5. 1. 1. 吸入粉末剤 Dry Powder Inhalers</p> <p>(3) 本剤のうち定量吸入式の製剤は、適切な有効成分の送達量の均一性を有する。—</p> <p>(4) 本剤の有効成分の粒子は、空気力学的に適切な粒子径を有する。—</p>	(3)、(4)を改める。

新	旧	備考
<p>5.1.3. 吸入エアゾール剤 Metered-Dose Inhalers</p> <p>(3) 本剤は、別に規定するもののほか、吸入剤の送達量均一性試験法〈6.14〉に適合する。</p> <p>(4) 本剤は、別に規定するもののほか、吸入剤の空気力学的粒度測定法〈6.15〉に適合する。</p>	<p>5.1.3. 吸入エアゾール剤 Metered-Dose Inhalers</p> <p>(3) 本剤は、適切な有効成分の送達量の均一性を有する。</p> <p>(4) 本剤の有効成分の粒子は、空気力学的に適切な粒子径を有する。</p>	(3)、(4)を改める。
<p>9.1. 坐剤 Suppositories for Rectal Application</p> <p>(5) 本剤は、適切な放出性を有する。なお、油脂性基剤を用いたものは、有効成分の放出性の評価に代えて溶解性の評価によることができる。溶解性は、別に規定するもののほか、融点測定法〈2.60〉第2法により測定するとき、適切な融解温度を示す。</p>	<p>9.1. 坐剤 Suppositories for Rectal Application</p> <p>(5) 本剤は、適切な放出性を有する。</p>	(5)を改める。
<p>10.2. 腔用坐剤 Suppositories for Vaginal Use</p> <p>(5) 本剤は、適切な放出性を有する。なお、油脂性基剤を用いたものは、有効成分の放出性の評価に代えて溶解性の評価によることができる。溶解性は、別に規定するもののほか、融点測定法〈2.60〉第2法により測定するとき、適切な融解温度を示す。</p>	<p>10.2. 腔用坐剤 Suppositories for Vaginal Use</p> <p>(5) 本剤は、適切な放出性を有する。</p>	(5)を改める。
<p>11.2. 外用液剤 Liquids and Solutions for Cutaneous Application</p> <p>(3) 本剤の分包品のうち経皮吸収型製剤は、別に規定するもののほか、製剤均一性試験法〈6.02〉に適合する。</p>	<p>11.2. 外用液剤 Liquids and Solutions for Cutaneous Application</p> <p>(3) 本剤の分包品は、乳化又は懸濁したものを除き、別に規定するもののほか、製剤均一性試験法〈6.02〉に適合する。</p>	(3)を改める。

一般試験法名	新規	改正	改正内容
1) 化学的試験法			
1. 01 アルコール数測定法			
1. 02 アンモニウム試験法			
1. 03 塩化物試験法			
1. 04 炎色反応試験法			
1. 05 鉱油試験法			
1. 06 酸素フラスコ燃焼法			
1. 07 重金属試験法			
1. 08 窒素定量法(セミマイクロケルダール法)			
1. 09 定性反応			
1. 10 鉄試験法			
1. 11 ヒ素試験法			
1. 12 メタノール試験法			
1. 13 油脂試験法			
1. 14 硫酸塩試験法			
1. 15 硫酸呈色物試験法			
2) 物理的試験法			
2. 01 液体クロマトグラフィー			
2. 02 ガスクロマトグラフィー			
2. 03 薄層クロマトグラフィー			
2. 04 タンパク質のアミノ酸分析法			
2. 21 核磁気共鳴スペクトル測定法			
2. 22 蛍光光度法			
2. 23 原子吸光光度法			
2. 24 紫外可視吸光度測定法		○	1. 装置及び調整法の水銀に係る記載を削除。
2. 25 赤外吸収スペクトル測定法			
2. 41 乾燥減量試験法			
2. 42 凝固点測定法			
2. 43 強熱減量試験法			
2. 44 強熱残分試験法			
2. 45 屈折率測定法			
2. 46 残留溶媒		○	クラス2及び3溶媒の規定に伴い「2. 適用」の項を削除。
2. 47 浸透圧測定法(オスモル濃度測定法)			
2. 48 水分測定法(カールフィッシャー法)			
2. 49 旋光度測定法			
2. 50 滴定終点検出法			

一般試験法名	新規	改正	改正内容
2. 51 導電率測定法			
2. 52 熱分析法			
2. 53 粘度測定法			
2. 54 pH測定法			
2. 55 ビタミンA定量法			
2. 56 比重及び密度測定法			
2. 57 沸点測定法及び蒸留試験法			
2. 58 粉末X線回折測定法			
2. 59 有機体炭素試験法			
2. 60 融点測定法			
2. 61 濁度試験法			
2. 62 質量分析法			
2. 63 誘導結合プラズマ発光分光分析法及び誘導結合プラズマ質量分析法			
2. 64 糖鎖試験法			
2. 65 色の比較試験法			

3) 粉体物性測定法

3. 01 かさ密度及びタップ密度測定法			
3. 02 比表面積測定法			
3. 03 粉体の粒子密度測定法			
3. 04 粒度測定法			
3. 05 収着－脱着等温線測定法及び水分活性測定法			
3. 06 レーザー回折・散乱法による粒子径測定法	○		新規

4) 生物学的試験法／生化学的試験法／微生物学的試験法

4. 01 エンドトキシン試験法			
4. 02 抗生物質の微生物学的力価試験法			
4. 03 消化力試験法		○	引用する標準品名称の改正に伴う記載整備
4. 04 発熱性物質試験法			
4. 05 微生物限度試験法			
4. 06 無菌試験法			

5) 生薬試験法

5. 01 生薬試験法			
5. 02 生薬及び生薬を主たる原料とする製剤の微生物限度試験法			

一般試験法名	新規	改正	改正内容
6) 製剤試験法			
6.01 眼軟膏剤の金属性異物試験法			
6.02 製剤均一性試験法		○	表6.02-1の「その他」の改正、「◇ ◇」の規定
6.03 製剤の粒度の試験法			
6.04 制酸力試験法		○	2. 操作法における計算式のファクター記載の削除
6.05 注射剤の採取容量試験法			
6.06 注射剤の不溶性異物検査法			
6.07 注射剤の不溶性微粒子試験法			
6.08 点眼剤の不溶性微粒子試験法			
6.09 崩壊試験法			
6.10 溶出試験法			
6.11 点眼剤の不溶性異物試験法			
6.12 粘着力試験法			
6.13 皮膚に適用する製剤の放出試験法			
6.14 吸入剤の送達量均一性試験法	○		新規
6.15 吸入剤の空気力学的粒度測定法	○		新規
7) 容器・包装材料試験法			
7.01 注射剤用ガラス容器試験法			
7.02 プラスチック製医薬品容器試験法			
7.03 輸液用ゴム栓試験法			
9) 標準品, 標準液, 試薬・試液, 計量器・用器等			
9.01 標準品		○	(1):8品目追加、10品目改正、6品目削除、 (2):3品目削除
9.21 容量分析用標準液		○	2品目追加
9.22 標準液			
9.23 色の比較液			
9.41 試薬・試液		○	27品目追加、16品目改正、9品目削除
9.42 クロマトグラフィー用担体/充填剤		○	6品目追加
9.43 ろ紙, ろ過フィルター, 試験紙, るつぼ等			
9.44 標準粒子等			
9.61 波長及び透過率校正用光学フィルター			
9.62 計量器・用器			
9.63 温度計			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1	ア 亜鉛華デンプン			
2	亜鉛華軟膏			
3	アクチノマイシンD			
4	アクラルピシン塩酸塩			
5	アクリノール水和物			
6	アクリノール・亜鉛華軟膏			
7	アクリノール・チンク油			
8	複方アクリノール・チンク油			
9	アザチオプリン			
10	アザチオプリン錠			
11	亜酸化窒素			
12	アシクロビル			
13	アシクロビル錠			
14	アシクロビル顆粒			
15	アシクロビルシロップ			
16	シロップ用アシクロビル			
17	アシクロビル注射液			
18	注射用アシクロビル			
19	アシクロビル眼軟膏			
20	アシクロビル軟膏			
21	アジスロマイシン水和物			
22	アジマリン			
23	アジマリン錠			
24	亜硝酸アミル			
25	アスコルビン酸			
26	アスコルビン酸散			
27	アスコルビン酸注射液			
28	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム錠			
29	アズトレオナム			
30	注射用アズトレオナム			
31	L-アスパラギン酸			
32	アスピリン			
33	アスピリン錠			
34	アスピリンアルミニウム			
35	アスポキシシリン水和物			
36	アセグルタミドアルミニウム			削除
37	アセタゾラミド			
38	注射用アセチルコリン塩化物			
39	アセチルシステイン			
40	アセトアミノフェン			
41	アセトヘキサミド			
42	アセプトロール塩酸塩			
43	アセメタシン			
44	アセメタシン錠			
45	アセメタシンカプセル			
46	アゼラスチン塩酸塩			
47	アゼラスチン塩酸塩顆粒			
48	アゼルニジピン			
49	アゼルニジピン錠			
50	アゾセミド	○		新規
51	アゾセミド錠	○		新規
52	アテノロール			
53	アトルバスタチンカルシウム水和物			
54	アトルバスタチンカルシウム錠			
55	アドレナリン			
56	アドレナリン液			
57	アドレナリン注射液			
58	アトロピン硫酸塩水和物			
59	アトロピン硫酸塩注射液			
60	亜ヒ酸パスタ			
61	アプリンジン塩酸塩			
62	アプリンジン塩酸塩カプセル			
63	アフロクアロン			
64	アヘンアルカロイド塩酸塩			
65	アヘンアルカロイド塩酸塩注射液			
66	アヘンアルカロイド・アトロピン注射液			
67	アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液			
68	弱アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液			
69	アマンタジン塩酸塩			
70	アミオダロン塩酸塩			

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
71	アミオダロン塩酸塩錠			
72	アミカシン硫酸塩			
73	アミカシン硫酸塩注射液			
74	注射用アミカシン硫酸塩			
75	アミドトリゾ酸			
76	アミドトリゾ酸ナトリウムメゲルミン注射液			
77	アミトリプチリン塩酸塩			
78	アミトリプチリン塩酸塩錠			
79	アミノ安息香酸エチル			
80	アミノフィリン水和物			
81	アミノフィリン注射液			
82	アムホテリシンB			
83	アムホテリシンB錠			
84	アムホテリシンBシロップ			
85	注射用アムホテリシンB			
86	アムロジピンベシル酸塩			
87	アムロジピンベシル酸塩錠			
88	アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠			
89	アモキサピ			
90	アモキシシリン水和物		○	純度試験
91	アモキシシリンカプセル			
92	アモスラロール塩酸塩			
93	アモスラロール塩酸塩錠			
94	アモバルピタル			
95	アラセプリル			
96	アラセプリル錠			
97	L-アラニン			
98	アリメマジン酒石酸塩			
99	亜硫酸水素ナトリウム			
100	乾燥亜硫酸ナトリウム			
101	アルガトロバン水和物			
102	L-アルギニン			
103	L-アルギニン塩酸塩			
104	L-アルギニン塩酸塩注射液			
105	アルジオキサ			
106	アルジオキサ錠			
107	アルジオキサ顆粒			
108	アルブラゾラム			
109	アルブレノロール塩酸塩			
110	アルプロスタジル			
111	アルプロスタジル注射液			
112	アルプロスタジル アルファデクス			
113	アルベカシン硫酸塩			
114	アルベカシン硫酸塩注射液			
115	アルミノプロフェン			
116	アルミノプロフェン錠			
117	アレンドロン酸ナトリウム水和物			
118	アレンドロン酸ナトリウム錠			
119	アレンドロン酸ナトリウム注射液			
120	アロチノロール塩酸塩			
121	アロプリノール			
122	アロプリノール錠			
123	安息香酸			
124	安息香酸ナトリウム			
125	安息香酸ナトリウムカフェイン			
126	安息香酸ベンジル			
127	アンチピリン			
128	歯科用アンチホルミン			
129	無水アンピシリン			
130	アンピシリン水和物		○	純度試験
131	アンピシリンナトリウム			
132	注射用アンピシリンナトリウム			
133	注射用アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム			
134	アンピロキシカム			
135	アンピロキシカムカプセル			
136	アンペニウム塩化物			
137	アンモニア水			
138	アンレキサノクス			
139	アンレキサノクス錠			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
140	イ イオウ			
141	イオウ・カンフルローション			
142	イオウ・サリチル酸・チアントール軟膏			
143	イオタラム酸			
144	イオタラム酸ナトリウム注射液			
145	イオタラム酸メグルミン注射液			
146	イオトロクス酸			
147	イオパミドール			
148	イオパミドール注射液			
149	イオヘキソール			
150	イオヘキソール注射液		○	貯法
151	イクタモール			
152	イコサベント酸エチル			
153	イコサベント酸エチルカプセル			
154	イセパマイシン硫酸塩			
155	イセパマイシン硫酸塩注射液			
156	インクスプリン塩酸塩			
157	インクスプリン塩酸塩錠			
158	イソソルビド			
159	イソニアジド			
160	イソニアジド錠			
161	イソニアジド注射液			
162	イソフルラン			
163	トイソブレナリン塩酸塩			
164	イソプロパノール			
165	イソプロピルアンチピリン			
166	イソマル水和物			
167	トイソロイシン			
168	イソロイシン・ロイシン・バリン顆粒			
169	イダルビシン塩酸塩			
170	注射用イダルビシン塩酸塩			
171	70%一硝酸イソソルビド乳糖末		○	確認試験
172	一硝酸イソソルビド錠			
173	イドクスウリジン			
174	イドクスウリジン点眼液			
175	イトラコナゾール			
176	イフェンプロジル酒石酸塩			
177	イフェンプロジル酒石酸塩錠			
178	イフェンプロジル酒石酸塩細粒			
179	イブジラスト			
180	イブプロフェン			
181	イブプロフェンピコノール			
182	イブプロフェンピコノール軟膏			
183	イブプロフェンピコノールクリーム			
184	イプラトピウム臭化物水和物			
185	イブリフラボン			
186	イブリフラボン錠			
187	イミダプリル塩酸塩			
188	イミダプリル塩酸塩錠			
189	イミプラミン塩酸塩			
190	イミプラミン塩酸塩錠			
191	イミペネム水和物			
192	注射用イミペネム・シラスタチンナトリウム			
193	イルソグラジンマレイン酸塩			
194	イルソグラジンマレイン酸塩錠			
195	イルソグラジンマレイン酸塩細粒			
196	イルベサルタン			
197	イルベサルタン錠	○		新規
198	イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩錠	○		新規
199	インジゴカルミン			
200	インジゴカルミン注射液			
201	インスリン ヒト(遺伝子組換え)			
202	インスリン ヒト(遺伝子組換え)注射液			
203	イソフェンインスリン ヒト(遺伝子組換え)水性懸濁注射液	○		新規
204	二相性イソフェンインスリン ヒト(遺伝子組換え)水性懸濁注射液	○		新規
205	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	○		新規
206	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)			
207	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)注射液			

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
208	インダパミド			
209	インダパミド錠			
210	インターフェロン アルファ(NAMALWA)			
211	インターフェロン アルファ(NAMALWA)注射液			
212	インデノロール塩酸塩			
213	インドメタシン			
214	インドメタシンカプセル			
215	インドメタシン坐剤			
216	インフルエンザHAワクチン			
217	ウ			
218	ウベニメクス			
219	ウベニメクスカプセル			
220	ウラピジル			
221	ウリナスタチン			
222	ウルソデオキシコール酸			
223	ウルソデオキシコール酸錠			
224	ウルソデオキシコール酸顆粒			
225	エ			
226	エカベトナトリウム水和物			
227	エカベトナトリウム顆粒			
228	エコチオパートヨウ化物			
229	エスタゾラム			
230	エストラジオール安息香酸エステル			
231	エストラジオール安息香酸エステル水性懸濁注射液			
232	エストリオール			
233	エストリオール錠			
234	エストリオール水性懸濁注射液			
235	エタクリン酸			
236	エタクリン酸錠			
237	エタノール		○	純度試験
238	無水エタノール		○	純度試験
239	消毒用エタノール			
240	エダラボン			
241	エダラボン注射液		○	純度試験、定量法、貯法
242	エタンブトール塩酸塩			
243	エチオナミド			
244	エチゾラム			
245	エチゾラム錠			
246	エチゾラム細粒			
247	エチドロン酸二ナトリウム			
248	エチドロン酸二ナトリウム錠			
249	エチニルエストラジオール			
250	エチニルエストラジオール錠			
251	エチルシステイン塩酸塩			
252	エチルモルヒネ塩酸塩水和物			
253	エチレフリン塩酸塩			
254	エチレフリン塩酸塩錠			
255	エチレンジアミン			
256	エデト酸カルシウムナトリウム水和物			
257	エデト酸ナトリウム水和物			
258	エーテル			
259	麻酔用エーテル			
260	エテンザミド			
261	エトスクシミド			
262	エトドラク			
263	エトポシド			
264	エドロホニウム塩化物			
265	エドロホニウム塩化物注射液			
266	エナラプリルマレイン酸塩			
267	エナラプリルマレイン酸塩錠			
268	エノキサシン水和物			
269	エバスチン			
270	エバスチン錠			
271	エバスチン口腔内崩壊錠			
272	エパルレスタット		○	基原
273	エパルレスタット錠			
274	エビリゾール			
275	エピルピシン塩酸塩			
276	エフェドリン塩酸塩			
277	エフェドリン塩酸塩錠			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
277	エフェドリン塩酸塩散10%			
278	エフェドリン塩酸塩注射液			
279	エプレレノン			
280	エプレレノン錠			
281	エペリゾン塩酸塩			
282	エポエチン アルファ(遺伝子組換え)			
283	エポエチン ベータ(遺伝子組換え)			
284	エメダスチンフマル酸塩			
285	エメダスチンフマル酸塩徐放カプセル			
286	エモルファゾン			
287	エモルファゾン錠			
288	エリスロマイシン		○	性状、純度試験
289	エリスロマイシン腸溶錠			
290	エリスロマイシンエチルコハク酸エステル			
291	エリスロマイシンステアリン酸塩			
292	エリスロマイシンラクトビオン酸塩			
293	エルカトニン			
294	エルゴカルシフェロール			
295	エルゴタミン酒石酸塩			
296	エルゴメトリンマレイン酸塩			
297	エルゴメトリンマレイン酸塩錠			
298	エルゴメトリンマレイン酸塩注射液			
299	塩化亜鉛			
300	塩化インジウム(111In)注射液			
301	塩化カリウム			
302	塩化カルシウム水和物			
303	塩化カルシウム注射液			
304	塩化タリウム(201Tl)注射液			
305	塩化ナトリウム			
306	10%塩化ナトリウム注射液			
307	塩酸			
308	希塩酸			
309	塩酸リモナーデ			
310	エンタカボン	○		新規
311	エンタカボン錠	○		新規
312	エンピオマイシン硫酸塩			
313	エンフルラン			
314	オ オキサゾラム			
315	オキサピウムヨウ化物			
316	オキサプロジン			
317	オキシコドン塩酸塩水和物			
318	複方オキシコドン注射液			
319	複方オキシコドン・アトロピン注射液			
320	オキシテトラサイクリン塩酸塩		○	性状、確認試験
321	オキシトシン			
322	オキシトシン注射液			
323	オキシドール			
324	オキシプロカイン塩酸塩			
325	オキシメロン			
326	オキセサゼイン			
327	オクスプレノロール塩酸塩			
328	オザグレルナトリウム			
329	オザグレルナトリウム注射液			
330	注射用オザグレルナトリウム			
331	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン			
332	オフロキサシン			
333	オメプラゾール			
334	オメプラゾール腸溶錠			
335	オーラノフィン			
336	オーラノフィン錠			
337	オルシブレナリン硫酸塩			
338	オルメサルタン メドキシミル			
339	オルメサルタン メドキシミル錠			
340	オロパタジン塩酸塩			
341	オロパタジン塩酸塩錠			
342	カ カイニン酸水和物			
343	カイニン酸・サントニン散			
344	カオリン			
345	ガスエソウマ抗毒素			
346	過テクネチウム酸ナトリウム(99mTc)注射液			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
347	果糖			
348	果糖注射液			
349	カドラジン			
350	カドラジン錠			
351	カナマイシン一硫酸塩			
352	カナマイシン硫酸塩			
353	無水カフェイン			
354	カフェイン水和物			
355	カプセル			
356	ヒプロメロースカプセル			
357	プルランカプセル			
358	カプトプリル			
359	ガベキサートメシル酸塩			
360	過マンガン酸カリウム			
361	カモスタットメシル酸塩			
362	β -ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)			
363	β -ガラクトシダーゼ(ペニシリウム)			
364	カリジノゲナーゼ			
365	カリ石ケン			
366	カルシトニン サケ			
367	カルテオロール塩酸塩			
368	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物			
369	カルバマゼピン			
370	カルビドパ水和物			
371	カルベジロール			
372	カルベジロール錠			
373	L-カルボシステイン			
374	L-カルボシステイン錠			
375	カルボプラチン			
376	カルボプラチン注射液			
377	カルメロース			
378	カルメロースカルシウム			
379	カルメロースナトリウム			
380	クロスカルメロースナトリウム			
381	カルモナムナトリウム			
382	カルモフル			
383	カンデサルタン シレキセチル			
384	カンデサルタン シレキセチル錠			
385	カンデサルタン シレキセチル・アムロジピンベシル酸塩錠			
386	カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド錠			
387	含糖ペブシン			
388	d-カンフル			
389	dl-カンフル			
390	肝油			
391	カンレノ酸カリウム			
392	キ キシリトール			
393	キシリトール注射液			
394	キタサマイシン			
395	キタサマイシン酢酸エステル			
396	キタサマイシン酒石酸塩			
397	キナプリル塩酸塩			
398	キナプリル塩酸塩錠			
399	キニジン硫酸塩水和物			
400	キニーネエチル炭酸エステル			
401	キニーネ塩酸塩水和物			
402	キニーネ硫酸塩水和物			
403	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン			
404	金チオリンゴ酸ナトリウム			
405	ク グアイフェネシン			
406	グアナベンズ酢酸塩			
407	グアナチジン硫酸塩			
408	グアヤコールスルホン酸カリウム			
409	クエチアピソフマル酸塩			
410	クエチアピソフマル酸塩錠			
411	クエチアピソフマル酸塩細粒			
412	無水クエン酸			
413	クエン酸水和物			
414	クエン酸ガリウム(67Ga)注射液			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
415	クエン酸ナトリウム水和物			
416	診断用クエン酸ナトリウム液			
417	輸血用クエン酸ナトリウム注射液			
418	クラブラン酸カリウム			
419	グラミシジン			削除
420	クラリスロマイシン		○	旋光度、純度試験、定量法 確認試験(削除)
421	クラリスロマイシン錠			
422	グリクラジド			
423	グリシン			
424	グリセリン			
425	濃グリセリン			
426	グリセリンカリ液			
427	クリノフィブラート			
428	グリベンクラミド			
429	吸水クリーム			
430	親水クリーム			
431	グリメピリド			
432	グリメピリド錠			
433	クリンダマイシン塩酸塩			
434	クリンダマイシン塩酸塩カプセル			
435	クリンダマイシンリン酸エステル			
436	クリンダマイシンリン酸エステル注射液			
437	グルコン酸カルシウム水和物			
438	グルタチオン			
439	L-グルタミン			
440	L-グルタミン酸			
441	クレゾール			
442	クレゾール水			
443	クレゾール石ケン液			
444	クレボプリドリンゴ酸塩			
445	クレマスチンフマル酸塩			
446	クロカブラミン塩酸塩水和物			
447	クロキサシリンナトリウム水和物		○	純度試験
448	クロキサゾラム			
449	クロコナゾール塩酸塩			
450	クロスボビドン			
451	クロチアゼパム			
452	クロチアゼパム錠	○		新規
453	クロトリマゾール			
454	クロナゼパム			
455	クロナゼパム錠			
456	クロナゼパム細粒			
457	クロニジン塩酸塩			
458	クロピドグレル硫酸塩			
459	クロピドグレル硫酸塩錠			
460	クロフィブラート			
461	クロフィブラートカプセル			
462	クロフェダノール塩酸塩			
463	クロベタゾールプロピオン酸エステル			
464	クロペラスチン塩酸塩			
465	クロミフェンクエン酸塩			
466	クロミフェンクエン酸塩錠			
467	クロミプラミン塩酸塩			
468	クロミプラミン塩酸塩錠	○		新規
469	クロム酸ナトリウム(51Cr)注射液			
470	クロモグリク酸ナトリウム			
471	クロラゼブ酸二カリウム			
472	クロラゼブ酸二カリウムカプセル			
473	クロラムフェニコール			
474	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム		○	純度試験
475	クロラムフェニコール・コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム点眼液	○		新規
476	クロラムフェニコールパルミチン酸エステル			
477	クロルジアゼポキシド			
478	クロルジアゼポキシド錠			
479	クロルジアゼポキシド散			
480	クロルフェニラミンマレイン酸塩			
481	クロルフェニラミンマレイン酸塩錠			

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
482	クロルフェニラミンマレイン酸塩散			
483	クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液			
484	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩			
485	クロルフェネシンカルバミン酸エステル			
486	クロルフェネシンカルバミン酸エステル錠			
487	クロルプロバミド			
488	クロルプロバミド錠			
489	クロルプロマジン塩酸塩			
490	クロルプロマジン塩酸塩錠			
491	クロルプロマジン塩酸塩注射液			
492	クロルヘキシジン塩酸塩			
493	クロルヘキシジングルコン酸塩液			
494	クロルマジノン酢酸エステル			
495	クロプロタノール			
496	ケ 軽質無水ケイ酸			
497	合成ケイ酸アルミニウム			
498	天然ケイ酸アルミニウム			
499	ケイ酸アルミン酸マグネシウム	○		新規
500	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	○		新規
501	ケイ酸マグネシウム			
502	ケタミン塩酸塩			
503	ケトコナゾール			
504	ケトコナゾール液			
505	ケトコナゾールローション			
506	ケトコナゾールクリーム			
507	ケチフェンフマル酸塩			
508	ケトプロフェン			
509	ケノデオキシコール酸			
510	ゲファルナート			
511	ゲンタマイシン硫酸塩		○	純度試験
512	ゲンタマイシン硫酸塩点眼液			
513	コ 硬化油			
514	乾燥甲状腺			
515	乾燥酵母			
516	コカイン塩酸塩			
517	コデインリン酸塩水和物			
518	コデインリン酸塩錠			
519	コデインリン酸塩散1%			
520	コデインリン酸塩散10%			
521	ゴナドレリン酢酸塩			
522	コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム		○	基原
523	コリスチン硫酸塩			
524	コルチゾン酢酸エステル			
525	コルヒチン			
526	コレカルシフェロール			
527	コレステミド			
528	コレステミド錠			
529	コレステミド顆粒			
530	コレステロール			
531	コレラワクチン			
532	サ サイクロセリン			
533	酢酸			
534	氷酢酸			
535	酢酸ナトリウム水和物			
536	サッカリン			
537	サッカリンナトリウム水和物		○	確認試験、純度試験
538	サラシ粉			
539	サラゾスルファピリジン			
540	サリチル酸			
541	サリチル酸精			
542	複方サリチル酸精			
543	サリチル酸絆創膏			
544	サリチル・ミョウバン散			
545	サリチル酸ナトリウム			
546	サリチル酸メチル			
547	複方サリチル酸メチル精			
548	ザルトプロフェン			
549	ザルトプロフェン錠			
550	サルブタモール硫酸塩			
551	サルボグレラート塩酸塩			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
552	サルポグレラート塩酸塩錠			
553	サルポグレラート塩酸塩細粒			
554	酸化亜鉛			
555	酸化カルシウム			
556	酸化チタン			
557	酸化マグネシウム			
558	三酸化ニヒ素			
559	酸素			
560	サントニン			
561	シ ジアスターゼ			
562	ジアスターゼ・重曹散			
563	複方ジアスターゼ・重曹散			
564	ジアゼパム			
565	ジアゼパム錠			
566	シアナミド			
567	シアノコバラミン			
568	シアノコバラミン注射液			
569	ジエチルカルバマジンクエン酸塩			
570	ジエチルカルバマジンクエン酸塩錠			
571	ジギトキシン			削除
572	ジギトキシン錠			削除
573	シクラシリン			
574	ジクロキサシリンナトリウム水和物			
575	シクロスポリン			
576	ジクロフェナクナトリウム			
577	ジクロフェナミド			削除
578	ジクロフェナミド錠			削除
579	シクロペントラート塩酸塩			
580	シクロホスファミド水和物			
581	シクロホスファミド錠			
582	ジゴキシン		○	純度試験
583	ジゴキシン錠			
584	ジゴキシン注射液			
585	次硝酸ビスマス			
586	ジスチグミン臭化物			
587	ジスチグミン臭化物錠			
588	L-システイン			
589	L-システイン			
590	L-システイン塩酸塩水和物			
591	シスプラチン			
592	ジスルフィラム			
593	ジソピラミド			
594	シタラピン			
595	シチコリン			
596	ジドブジン			
597	ジドロゲステロン			
598	ジドロゲステロン錠			
599	シノキサシン			
600	シノキサシンカプセル			
601	ジノスタチン スチマラマー			削除
602	ジノプロスト			
603	ジヒドロエルゴタミンメシル酸塩			
604	ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩			
605	ジヒドロコデインリン酸塩			
606	ジヒドロコデインリン酸塩散1%			
607	ジヒドロコデインリン酸塩散10%			
608	ジピリダモール			
609	ジフェニドール塩酸塩			
610	ジフェンヒドラミン			
611	ジフェンヒドラミン塩酸塩			
612	ジフェンヒドラミン・バレリル尿素散			
613	ジフェンヒドラミン・フェノール・亜鉛華リニメント			
614	ジブカイン塩酸塩			
615	乾燥ジフテリアウマ抗毒素			
616	ジフテリアトキソイド			
617	成人用沈降ジフテリアトキソイド			
618	ジフテリア破傷風混合トキソイド			
619	沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド			
620	ジフルコルトロン吉草酸エステル			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
621	シプロフロキサシン			
622	シプロフロキサシン塩酸塩水和物			
623	シプロヘプタジン塩酸塩水和物			
624	ジフロラゾン酢酸エステル			
625	ジベカシン硫酸塩			
626	ジベカシン硫酸塩点眼液			
627	シベレスタットナトリウム水和物			
628	注射用シベレスタットナトリウム			
629	シベンゾリンコハク酸塩			
630	シベンゾリンコハク酸塩錠			
631	シメチジン			
632	ジメモルファンリン酸塩			
633	ジメルカプロール			
634	ジメルカプロール注射液			
635	ジメンヒドリナート			
636	ジメンヒドリナート錠			
637	次没食子酸ビスマス			
638	ジモルホラミン			
639	ジモルホラミン注射液			
640	臭化カリウム			
641	臭化ナトリウム			
642	酒石酸			
643	硝酸銀			
644	硝酸銀点眼液			
645	硝酸イソソルビド			
646	硝酸イソソルビド錠			
647	ジョサマイシン			
648	ジョサマイシン錠			
649	ジョサマイシンプロピオン酸エステル			
650	シラザプリル水和物			
651	シラザプリル錠			
652	シラスタチンナトリウム			
653	ジラゼブ塩酸塩水和物			
654	ジルチアゼム塩酸塩			
655	ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル			
656	シルニジピン			
657	シルニジピン錠			
658	シロスタゾール			
659	シロスタゾール錠			
660	シロドシン			
661	シロドシン錠			
662	シンバスタチン			
663	シンバスタチン錠			
664	ス 常水			
665	精製水			
666	精製水(容器入り)			
667	滅菌精製水(容器入り)			
668	注射用水			
669	注射用水(容器入り)			
670	乾燥水酸化アルミニウムゲル			
671	乾燥水酸化アルミニウムゲル細粒			
672	水酸化カリウム			
673	水酸化カルシウム			
674	水酸化ナトリウム			
675	スキサメニウム塩化物水和物			
676	スキサメニウム塩化物注射液		○	有効期限
677	注射用スキサメニウム塩化物			
678	スクラルファート水和物			
679	スコボラミン臭化水素酸塩水和物			
680	ステアリルアルコール			
681	ステアリン酸			
682	ステアリン酸カルシウム			
683	ステアリン酸ポリオキシシル40			
684	ステアリン酸マグネシウム			
685	ストレプトマイシン硫酸塩			
686	注射用ストレプトマイシン硫酸塩			
687	スピラマイシン酢酸エステル		○	純度試験
688	スピロラクトン			
689	スピロラクトン錠			
690	スペクチノマイシン塩酸塩水和物			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
691	注射用スベクチノマイシン塩酸塩			
692	スリンダク			
693	スルタミシリントシル酸塩水和物		○	確認試験、純度試験
694	スルタミシリントシル酸塩錠			
695	スルチアム			
696	スルバクタムナトリウム		○	純度試験、定量法
697	スルピリド			
698	スルピリド錠			
699	スルピリドカプセル			
700	スルピリン水和物			
701	スルピリン注射液			
702	スルファジアジン銀			
703	スルファメチゾール			
704	スルファメトキサゾール			
705	スルファモノメキシシ水和水物			
706	スルフィソキサゾール			
707	スルベニシリンナトリウム			
708	スルホプロモフタレインナトリウム			
709	スルホプロモフタレインナトリウム注射液			
710	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン			
711	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン			
712	注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン			
713	生理食塩液			
714	石油ベンジン			
715	セタノール			
716	セチリジン塩酸塩			
717	セチリジン塩酸塩錠			
718	セトアミン塩酸塩水和物			
719	セトラキサート塩酸塩			
720	セファクロル			
721	セファクロルカプセル			
722	セファクロル複合顆粒			
723	セファクロル細粒			
724	セファゾリンナトリウム			
725	セファゾリンナトリウム水和水物			
726	注射用セファゾリンナトリウム			
727	セファトリジンプロピレングリコール			
728	シロップ用セファトリジンプロピレングリコール			
729	セファドロキシル			
730	セファドロキシルカプセル			
731	シロップ用セファドロキシル			
732	セファレキシン			
733	セファレキシンカプセル			
734	セファレキシン複合顆粒			
735	シロップ用セファレキシン			
736	セファロチンナトリウム			
737	セフィキシム水和水物		○	確認試験、純度試験、定量法
738	セフィキシムカプセル			
739	セフェピム塩酸塩水和水物			
740	注射用セフェピム塩酸塩			
741	セフォジジムナトリウム			
742	セフォゾプラン塩酸塩			
743	注射用セフォゾプラン塩酸塩			
744	セフォタキシムナトリウム			
745	セフォチアム塩酸塩			
746	注射用セフォチアム塩酸塩			
747	セフォチアム ヘキセチル塩酸塩			
748	セフォテタン			
749	セフォペラゾンナトリウム			
750	注射用セフォペラゾンナトリウム	○		新規
751	注射用セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム			
752	セフカベン ピボキシル塩酸塩水和水物			
753	セフカベン ピボキシル塩酸塩錠			
754	セフカベン ピボキシル塩酸塩細粒			
755	セフジトレン ピボキシル			
756	セフジトレン ピボキシル錠			
757	セフジトレン ピボキシル細粒			
758	セフジニル			
759	セフジニルカプセル			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
760	セフジニル細粒			
761	セフスロジンナトリウム			
762	セフトアジジム水和物			
763	注射用セフトアジジム			
764	セフトチゾキシムナトリウム		○	純度試験、定量法
765	セフトチブテン水和物			
766	セフトラム ピボキシル			
767	セフトラム ピボキシル錠			
768	セフトラム ピボキシル細粒			
769	セフトリアキソンナトリウム水和物			
770	セフトピラミドナトリウム			
771	セフトピロム硫酸塩			
772	セフトペラゾンナトリウム			
773	セフトポドキシム プロキセチル			
774	セフトポドキシム プロキセチル錠			
775	シロップ用セフトポドキシム プロキセチル			
776	セフトミノクスナトリウム水和物			
777	セフトメタゾールナトリウム			
778	注射用セフトメタゾールナトリウム			
779	セフトメノキシム塩酸塩			
780	セフトロキサジン水和物			
781	シロップ用セフトロキサジン			
782	セフトロキシム アキセチル			
783	セボフルラン			
784	セラセフェート		○	確認試験
785	ゼラチン			
786	精製ゼラチン			
787	精製セラック			
788	白色セラック			
789	セラペブターゼ			削除
790	L-セリン			
791	セルモロイキン(遺伝子組換え)			
792	結晶セルロース			
793	粉末セルロース			
794	ソ ゾニサミド	○		新規
795	ゾニサミド錠	○		新規
796	ゾルピタンセスキオレイン酸エステル			
797	ゾルピデム酒石酸塩			
798	ゾルピデム酒石酸塩錠			
799	D-ソルビトール			
800	D-ソルビトール液			
801	タ ダウノルビシン塩酸塩			
802	タウリン			
803	タカルシトール水和物			
804	タカルシトールローション			
805	タカルシトール軟膏			
806	タクロリムス水和物			
807	タクロリムスカプセル			
808	タゾバクタム			
809	注射用タゾバクタム・ピペラシリン			
810	ダナゾール			
811	タムスロシン塩酸塩			
812	タムスロシン塩酸塩徐放錠			
813	タモキシフェンクエン酸塩			
814	タランピシリン塩酸塩			
815	タルク			
816	タルチレリン水和物			
817	タルチレリン錠			
818	タルチレリン口腔内崩壊錠			
819	炭酸カリウム			
820	沈降炭酸カルシウム			
821	沈降炭酸カルシウム錠			
822	沈降炭酸カルシウム細粒			
823	炭酸水素ナトリウム			
824	炭酸水素ナトリウム注射液			
825	乾燥炭酸ナトリウム			
826	炭酸ナトリウム水和物			
827	炭酸マグネシウム			
828	炭酸リチウム			
829	単シロップ			

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
830	ダントロレンナトリウム水和物			
831	タンニン酸			
832	タンニン酸アルブミン			
833	タンニン酸ジフェンヒドラミン			
834	タンニン酸ベルベリン			
835	チアブリド塩酸塩			
836	チアブリド塩酸塩錠			
837	チアマゾール			
838	チアマゾール錠			
839	チアミラールナトリウム			
840	注射用チアミラールナトリウム			
841	チアミン塩化物塩酸塩			
842	チアミン塩化物塩酸塩散			
843	チアミン塩化物塩酸塩注射液			
844	チアミン硝化物			
845	チアラミド塩酸塩			
846	チアラミド塩酸塩錠			
847	チアントール			
848	複方チアントール・サリチル酸液			
849	チオペンタールナトリウム			
850	注射用チオペンタールナトリウム			
851	チオリダジン塩酸塩			
852	チオ硫酸ナトリウム水和物			
853	チオ硫酸ナトリウム注射液			
854	チクロピジン塩酸塩			
855	チクロピジン塩酸塩錠			
856	チザニジン塩酸塩			
857	窒素			
858	チニダゾール			
859	チペピジンヒベンズ酸塩			
860	チペピジンヒベンズ酸塩錠			
861	チメピジウム臭化物水和物			
862	チモール			
863	チモロールマレイン酸塩			
864	ヒチロシン			
865	チンク油			
866	ツロブテロール			
867	ツロブテロール経皮吸収型テープ			
868	ツロブテロール塩酸塩			
869	テイコプラニン		○	純度試験、貯法 エンドトキシン(削除)、血圧降下物質(削除)
870	テオフィリン			
871	テガフル			
872	デキサメタゾン			
873	デキストラン40		○	製造要件(追加)、抗原性試験(削除)
874	デキストラン40注射液			
875	デキストラン70			
876	デキストラン硫酸エステルナトリウム イオウ5			
877	デキストラン硫酸エステルナトリウム イオウ18			
878	デキストリン			
879	デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物			
880	テストステロンエナント酸エステル			
881	テストステロンエナント酸エステル注射液			
882	テストステロンプロピオン酸エステル			
883	テストステロンプロピオン酸エステル注射液			
884	デスラノシド			
885	デスラノシド注射液			
886	テセロイキン(遺伝子組換え)			
887	注射用テセロイキン(遺伝子組換え)			
888	テトラカイン塩酸塩			
889	テトラサイクリン塩酸塩		○	純度試験
890	デヒドロコール酸			
891	精製デヒドロコール酸			
892	デヒドロコール酸注射液			
893	デフェロキサミンメシル酸塩			
894	テプレノン			
895	テプレノンカプセル			
896	デメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩		○	純度試験
897	テモカプリル塩酸塩			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
898	テモカプリル塩酸塩錠			
899	テルビナフィン塩酸塩			
900	テルビナフィン塩酸塩錠			
901	テルビナフィン塩酸塩液			
902	テルビナフィン塩酸塩スプレー			
903	テルビナフィン塩酸塩クリーム			
904	テルブタリン硫酸塩			
905	テルミサルタン			
906	テルミサルタン錠			
907	コムギデンブ			
908	コメデンブ			
909	トウモロコシデンブ			
910	バレイシヨデンブ			
911	デンブングリコール酸ナトリウム			
912	ト 乾燥痘そうワクチン			
913	乾燥細胞培養痘そうワクチン			
914	ドキサゾシンメシル酸塩			
915	ドキサゾシンメシル酸塩錠			
916	ドキサプラム塩酸塩水和物			
917	ドキシサイクリン塩酸塩水和物		○	確認試験、純度試験
918	ドキシサイクリン塩酸塩錠			
919	ドキシフルリジン			
920	ドキシフルリジンカプセル			
921	ドキソルピシン塩酸塩		○	純度試験、定量法
922	注射用ドキソルピシン塩酸塩			
923	トコフェロール			
924	トコフェロールコハク酸エステルカルシウム			
925	トコフェロール酢酸エステル			
926	トコフェロールニコチン酸エステル			
927	トスフロキサシントシル酸塩水和物			
928	トスフロキサシントシル酸塩錠			
929	ドセタキセル水和物			
930	ドセタキセル注射液			
931	注射用ドセタキセル			
932	トドララジン塩酸塩水和物			
933	ドネペジル塩酸塩			
934	ドネペジル塩酸塩錠			
935	ドネペジル塩酸塩細粒			
936	ドパミン塩酸塩			
937	ドパミン塩酸塩注射液			
938	トフィンバム			
939	ドブタミン塩酸塩			
940	トブラマイシン		○	純度試験
941	トブラマイシン注射液			
942	トラザミド			削除
943	トラニラスト			
944	トラニラストカプセル			
945	トラニラスト細粒			
946	シロップ用トラニラスト			
947	トラニラスト点眼液			
948	トラネキサム酸			
949	トラネキサム酸錠			
950	トラネキサム酸カプセル			
951	トラネキサム酸注射液			
952	トラピジル			
953	トラマドール塩酸塩	○		新規
954	トリアムシノロン			
955	トリアムシノロンアセトニド			
956	トリアムテレン			
957	トリエンチン塩酸塩			
958	トリエンチン塩酸塩カプセル			
959	歯科用トリオジンクパスタ			
960	トリクロホスナトリウム			
961	トリクロホスナトリウムシロップ			
962	トリクロルメチアジド			
963	トリクロルメチアジド錠			
964	トリコマイシン			
965	Ｌ-トリプトファン			
966	トリヘキシフェニジル塩酸塩			
967	トリヘキシフェニジル塩酸塩錠			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
968	トリメタジオン			
969	トリメタジジン塩酸塩			
970	トリメタジジン塩酸塩錠			
971	トリメキノール塩酸塩水和物			
972	トリメブチンマレイン酸塩			
973	ドルゾラミド塩酸塩			
974	ドルゾラミド塩酸塩点眼液			
975	トルナフタート			
976	トルナフタート液			
977	トルブタミド			
978	トルブタミド錠			
979	トルペリゾン塩酸塩			
980	レトレオニン			
981	トレハロース水和物			
982	トレピブトン			
983	ドロキシドパ			
984	ドロキシドパカプセル			
985	ドロキシドパ細粒			
986	トロキシビド			
987	トロキシビド錠			
988	トロキシビド細粒			
989	トロピカミド			
990	ドロペリドール			
991	トロンピン		○	有効期限
992	ドンペリドン			
993	ナ	ナイスタチン		
994		ナテグリニド		
995		ナテグリニド錠		
996		ナドロール		
997		ナファゾリン塩酸塩		
998		ナファゾリン硝酸塩		
999		ナファゾリン・クロルフェニラミン液		
1000		ナファモスタットメシル酸塩		
1001		ナフトピジル		
1002		ナフトピジル錠		
1003		ナフトピジル口腔内崩壊錠		
1004		ナブメトン		
1005		ナブメトン錠		
1006		ナプロキセン		
1007		ナリジクス酸		
1008		ナルトグラスチム(遺伝子組換え)		
1009		注射用ナルトグラスチム(遺伝子組換え)		
1010		ナロキソン塩酸塩		
1011		白色軟膏		
1012	ニ	ニカルジピン塩酸塩		
1013		ニカルジピン塩酸塩注射液		
1014		ニコチン酸		
1015		ニコチン酸注射液		
1016		ニコチン酸アミド		
1017		ニコモール		
1018		ニコモール錠		
1019		ニコランジル		
1020		ニザチジン		
1021		ニザチジンカプセル		
1022		二酸化炭素		
1023		ニセリトロール		
1024		ニセルゴリン		
1025		ニセルゴリン錠		
1026		ニセルゴリン散		
1027		ニトラゼパム		
1028		ニトレンジピン		
1029		ニトレンジピン錠		
1030		ニトログリセリン錠		
1031		ニフェジピン		
1032		ニフェジピン徐放カプセル		
1033		ニフェジピン細粒		
1034		ニフェジピン腸溶細粒		
1035		日本脳炎ワクチン		
1036		乾燥日本脳炎ワクチン		
1037		乳酸		

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1038	L-乳酸			
1039	乳酸カルシウム水和物			
1040	L-乳酸ナトリウム液			
1041	L-乳酸ナトリウムリンゲル液			
1042	無水乳糖		○	確認試験、異性体比
1043	乳糖水和物		○	確認試験
1044	尿素			
1045	ニルバジピン			
1046	ニルバジピン錠			
1047	ネオスチグミンメチル硫酸塩			
1048	ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液			
1049	ノスカピン			
1050	ノスカピン塩酸塩水和物			
1051	ノルアドレナリン		○	純度試験
1052	ノルアドレナリン注射液			
1053	ノルエチステロン			
1054	ノルゲストレル			
1055	ノルゲストレル・エチニルエストラジオール錠			
1056	ノルトリプチリン塩酸塩			
1057	ノルフロキサシン			
1058	ハ バカンピシリン塩酸塩			
1059	白糖			
1060	精製白糖			
1061	バクロフェン			
1062	バクロフェン錠			
1063	バシトラシン		○	CAS No. 構造式(追加)、別名(追加)、分子式・分子量(追加)
1064	乾燥破傷風ウマ抗毒素			
1065	沈降破傷風トキソイド			
1066	パズフロキサシンメシル酸塩	○		新規
1067	パズフロキサシンメシル酸塩注射液	○		新規
1068	バソプレシン注射液		○	基原以下11項 pH(追加)
1069	パニペネム			
1070	注射用パニペネム・ベタミプロン			
1071	パパベリン塩酸塩			
1072	パパベリン塩酸塩注射液			
1073	乾燥はぶウマ抗毒素			
1074	沈降はぶトキソイド			
1075	バメタン硫酸塩			
1076	パラアミノサリチル酸カルシウム水和物			
1077	パラアミノサリチル酸カルシウム顆粒			
1078	パラオキシ安息香酸エチル			
1079	パラオキシ安息香酸ブチル			
1080	パラオキシ安息香酸プロピル			
1081	パラオキシ安息香酸メチル			
1082	パラシクロビル塩酸塩			
1083	パラシクロビル塩酸塩錠			
1084	パラフィン			
1085	流動パラフィン			
1086	軽質流動パラフィン			
1087	パラホルムアルデヒド			
1088	歯科用パラホルムバスタ			
1089	L-バリン			
1090	バルサルタン			
1091	バルサルタン錠			
1092	バルナバリンナトリウム			
1093	バルピタール			
1094	バルプロ酸ナトリウム			
1095	バルプロ酸ナトリウム錠			
1096	バルプロ酸ナトリウムシロップ			
1097	ハロキサゾラム			
1098	パロキセチン塩酸塩水和物			
1099	パロキセチン塩酸塩錠			
1100	ハロタン			
1101	ハロペリドール			
1102	ハロペリドール錠			
1103	ハロペリドール細粒			
1104	ハロペリドール注射液			
1105	パンクレアチン			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1106	バンクロニウム臭化物			
1107	バンコマイシン塩酸塩			
1108	注射用バンコマイシン塩酸塩			
1109	パンテチン			
1110	パントテン酸カルシウム			
1111	ヒ 精製ヒアルロン酸ナトリウム			
1112	精製ヒアルロン酸ナトリウム注射液			
1113	精製ヒアルロン酸ナトリウム点眼液			
1114	ピオグリタゾン塩酸塩			
1115	ピオグリタゾン塩酸塩錠			
1116	ピオグリタゾン塩酸塩・グリメピリド錠			
1117	ピオグリタゾン塩酸塩・メホルミン塩酸塩錠			
1118	ピオチン			
1119	沈降B型肝炎ワクチン			
1120	ピコスルファートナトリウム水和物			
1121	ピサコジル			
1122	ピサコジル坐剤			
1123	乾燥BCGワクチン			
1124	L-ヒスチジン			
1125	L-ヒスチジン塩酸塩水和物			
1126	ピソプロロールフマル酸塩			
1127	ピソプロロールフマル酸塩錠			
1128	ピタバスタチンカルシウム水和物			
1129	ピタバスタチンカルシウム錠			
1130	ビタミンA油			
1131	複方ビタミンB散			
1132	人全血液			
1133	人免疫グロブリン			
1134	ヒドララジン塩酸塩			
1135	ヒドララジン塩酸塩錠			
1136	ヒドララジン塩酸塩散			
1137	注射用ヒドララジン塩酸塩			
1138	ヒドロキシジン塩酸塩			
1139	ヒドロキシジンパモ酸塩			
1140	ヒドロキシプロピルセルロース		○	純度試験
1141	低置換度ヒドロキシプロピルセルロース		○	全般
1142	ヒドロキシソパラミン酢酸塩		○	基原、性状、純度試験、定量法 乾燥減量(削除)、水分(追加)
1143	ヒドロクロロチアジド			
1144	ヒドロコタルニン塩酸塩水和物			
1145	ヒドロコルチゾン			
1146	ヒドロコルチゾンコハク酸エステル			
1147	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム			
1148	ヒドロコルチゾン酢酸エステル		○	旋光度
1149	ヒドロコルチゾン・ジフェンヒドラミン軟膏			
1150	ヒドロコルチゾン酪酸エステル		○	性状、純度試験
1151	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム			
1152	ピブメシリナム塩酸塩			
1153	ピブメシリナム塩酸塩錠			
1154	ヒプロメロース		○	粘度、定量法
1155	ヒプロメロース酢酸エステルコハク酸エステル			
1156	ヒプロメロースフタル酸エステル			
1157	ピペミド酸水和物			
1158	ピペラシリン水和物			
1159	ピペラシリンナトリウム			
1160	注射用ピペラシリンナトリウム			
1161	ピペラジンアジピン酸塩			
1162	ピペラジンリン酸塩水和物			
1163	ピペラジンリン酸塩錠			
1164	ピペリデン塩酸塩			
1165	ピホナゾール			
1166	ピマリシン			
1167	ヒメクロモン			
1168	ピモジド			
1169	沈降精製百日せきワクチン			
1170	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン			
1171	ピラジナミド			
1172	ピラルピシン			
1173	ピランテルパモ酸塩			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1174	ピリドキサルリン酸エステル水和物	○		新規
1175	ピリドキシン塩酸塩			
1176	ピリドキシン塩酸塩注射液			
1177	ピリドスチグミン臭化物			
1178	ピルシカイニド塩酸塩水和物			
1179	ピルシカイニド塩酸塩カプセル			
1180	ピレノキシシ			
1181	ピレンゼピン塩酸塩水和物			
1182	ピロ亜硫酸ナトリウム			
1183	ピロカルピン塩酸塩			
1184	ピロカルピン塩酸塩錠			
1185	ピロキシカム			
1186	ピロキシリン			
1187	ピロールニトリン			
1188	ピンクリスチン硫酸塩		○	構造式、化学名
1189	ピンドロール			
1190	ピンブラスチン硫酸塩		○	構造式、化学名
1191	注射用ピンブラスチン硫酸塩			
1192	フ ファモチジン			
1193	ファモチジン錠			
1194	ファモチジン散			
1195	ファモチジン注射液			
1196	注射用ファモチジン			
1197	ファロペネムナトリウム水和物			
1198	ファロペネムナトリウム錠			
1199	シロップ用ファロペネムナトリウム			
1200	フィトナジオン			
1201	フィルグラスチム(遺伝子組換え)			
1202	フィルグラスチム(遺伝子組換え)注射液			
1203	乾燥弱毒生風しんワクチン			
1204	フェキソフェナジン塩酸塩			
1205	フェキソフェナジン塩酸塩錠			
1206	フェニトイン			
1207	フェニトイン錠			
1208	フェニトイン散			
1209	注射用フェニトインナトリウム			
1210	L-フェニルアラニン			
1211	フェニルブタゾン			
1212	フェニレフリン塩酸塩			
1213	フェネチシリンカリウム			
1214	フェノバルビタール			
1215	フェノバルビタール散10%			
1216	フェノール			
1217	液状フェノール			
1218	消毒用フェノール			
1219	フェノール水			
1220	消毒用フェノール水			
1221	フェノール・亜鉛華リニメント			
1222	歯科用フェノール・カンフル			
1223	フェノールスルホンフタレイン			
1224	フェノールスルホンフタレイン注射液			
1225	フェルビナク			
1226	フェルビナクテープ			
1227	フェルビナクパップ			
1228	フェンタニルクエン酸塩			
1229	フェンブフェン			
1230	ブクモロール塩酸塩			
1231	フシジン酸ナトリウム			
1232	ブシラミン			
1233	ブシラミン錠			
1234	ブスルファン			
1235	ブチルスコボラミン臭化物			
1236	ブテナフィン塩酸塩			
1237	ブテナフィン塩酸塩液			
1238	ブテナフィン塩酸塩スプレー			
1239	ブテナフィン塩酸塩クリーム			
1240	ブドウ酒			
1241	ブドウ糖			
1242	精製ブドウ糖	○		新規
1243	ブドウ糖水合物	○		新規

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
1244	ブドウ糖注射液		○	製法、確認試験、純度試験
1245	ブドステイン			
1246	ブドステイン錠			
1247	ブトロピウム臭化物			
1248	ブナゾシン塩酸塩			
1249	ブピバカイン塩酸塩水和物			
1250	ブフェローール塩酸塩			
1251	ブプラノロール塩酸塩			
1252	ブプレノルフィン塩酸塩			
1253	ブホルミン塩酸塩			
1254	ブホルミン塩酸塩錠			
1255	ブホルミン塩酸塩腸溶錠			
1256	ブメタニド			
1257	フラジオマイシン硫酸塩			
1258	プラステロン硫酸エステルナトリウム水和物			
1259	ブラゼパム			
1260	ブラゼパム錠			
1261	ブラゾシン塩酸塩			
1262	ブラノプロフェン			
1263	ブラバスタチンナトリウム			
1264	ブラバスタチンナトリウム錠			
1265	ブラバスタチンナトリウム細粒			
1266	ブラバスタチンナトリウム液			
1267	フラビンアデニンジヌクレオチドナトリウム			
1268	フラボキサート塩酸塩			
1269	ブランルカスト水和物			
1270	ブリミドン			
1271	フルオキシメステロン			削除
1272	フルオシノニド			
1273	フルオシノロンアセトニド			
1274	フルオレセインナトリウム			
1275	フルオロウラシル			
1276	フルオロメロン			
1277	フルコナゾール			
1278	フルコナゾールカプセル			
1279	フルコナゾール注射液			
1280	フルジアゼパム			
1281	フルシトシン			
1282	フルスルチアミン塩酸塩			
1283	フルタミド			
1284	フルトブラゼパム			
1285	フルトブラゼパム錠			
1286	フルドロコルチゾン酢酸エステル			
1287	フルニトラゼパム			
1288	フルフェナジンエナント酸エステル			
1289	フルボキサミンマレイン酸塩			
1290	フルボキサミンマレイン酸塩錠			
1291	フルラゼパム塩酸塩			
1292	ブルラン			
1293	フルルビプロフェン			
1294	ブレオマイシン塩酸塩			
1295	ブレオマイシン硫酸塩			
1296	フレカイニド酢酸塩			
1297	フレカイニド酢酸塩錠			
1298	ブレドニゾロン			
1299	ブレドニゾロン錠			
1300	ブレドニゾロンコハク酸エステル			
1301	注射用ブレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム			
1302	ブレドニゾロン酢酸エステル			
1303	ブレドニゾロンリン酸エステルナトリウム			
1304	プロカイン塩酸塩			
1305	プロカイン塩酸塩注射液			
1306	プロカインアミド塩酸塩			
1307	プロカインアミド塩酸塩錠			
1308	プロカインアミド塩酸塩注射液			
1309	プロカテロール塩酸塩水和物			
1310	プロカルバジン塩酸塩			
1311	プログルミド			
1312	プロクロルペラジンマレイン酸塩			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1313	ブロクロルペラジンマレイン酸塩錠			
1314	プロゲステロン			
1315	プロゲステロン注射液			
1316	フロセミド			
1317	フロセミド錠			
1318	フロセミド注射液			
1319	プロタミン硫酸塩			
1320	プロタミン硫酸塩注射液			
1321	プロチオナミド			
1322	プロチゾラム			
1323	プロチゾラム錠			
1324	プロチレリン			
1325	プロチレリン酒石酸塩水和物			
1326	プロテイン銀			
1327	プロテイン銀液			
1328	プロパフェノン塩酸塩			
1329	プロパフェノン塩酸塩錠			
1330	プロパンテリン臭化物			
1331	プロピペリン塩酸塩			
1332	プロピペリン塩酸塩錠			
1333	プロピルチオウラシル			
1334	プロピルチオウラシル錠			
1335	プロピレングリコール			
1336	プロブコール			
1337	プロブコール錠			
1338	プロブコール細粒			
1339	プロプラノロール塩酸塩			
1340	プロプラノロール塩酸塩錠			
1341	フロプロピオン			
1342	フロプロピオンカプセル			
1343	プロベネシド			
1344	プロベネシド錠			
1345	ブロマゼパム			
1346	ブロムヘキシン塩酸塩			
1347	プロメタジン塩酸塩			
1348	フロモキシセフナトリウム			
1349	注射用フロモキシセフナトリウム			
1350	プロモクリプチンメシル酸塩			
1351	プロモバレリル尿素			
1352	レuproリン			
1353	ヘ ベカナマイシン硫酸塩			
1354	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル			
1355	ベザフィブラート			
1356	ベザフィブラート徐放錠			
1357	ベタキシロール塩酸塩			
1358	ベタネコール塩化物			
1359	ベタヒスチンメシル酸塩			
1360	ベタヒスチンメシル酸塩錠			
1361	ベタミロン			
1362	ベタメタゾン			
1363	ベタメタゾン錠			
1364	ベタメタゾン吉草酸エステル			
1365	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩軟膏			
1366	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩クリーム			
1367	ベタメタゾンジプロピオン酸エステル			
1368	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム			
1369	ペチジン塩酸塩			
1370	ペチジン塩酸塩注射液			
1371	ベニジピン塩酸塩			
1372	ベニジピン塩酸塩錠			
1373	ヘパリンカルシウム		○	確認試験、純度試験
1374	ヘパリンナトリウム		○	確認試験、純度試験
1375	ヘパリンナトリウム注射液			
1376	ペプロマイシン硫酸塩			
1377	注射用ペプロマイシン硫酸塩			
1378	ペポタスチンベシル酸塩			
1379	ペポタスチンベシル酸塩錠			
1380	ペミロラトカリウム			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1381	ペミロラストカリウム錠			
1382	シロップ用ペミロラストカリウム			
1383	ペミロラストカリウム点眼液			
1384	ベラパミル塩酸塩		○	基原、性状、純度試験
1385	ベラパミル塩酸塩錠		○	確認試験、製剤均一性、定量法 崩壊性(追加)
1386	ベラプロストナトリウム			
1387	ベラプロストナトリウム錠			
1388	ペルフェナジン			
1389	ペルフェナジン錠			
1390	ペルフェナジンマレイン酸塩			
1391	ペルフェナジンマレイン酸塩錠			
1392	ペルベリン塩化物水和物			
1393	ベンザルコニウム塩化物			
1394	ベンザルコニウム塩化物液			
1395	濃ベンザルコニウム塩化物液50			
1396	ベンジルアルコール			
1397	ベンジルペニシリンカリウム		○	純度試験、定量法
1398	注射用ベンジルペニシリンカリウム			
1399	ベンジルペニシリンベンザチン水和物			
1400	ベンズプロマロン			
1401	ベンゼトニウム塩化物			
1402	ベンゼトニウム塩化物液			
1403	ベンセラジド塩酸塩			
1404	ペンタゾシン			
1405	ペントキシベリンクエン酸塩			
1406	ペントナイト			
1407	ペントバルビタールカルシウム		○	定量法
1408	ペントバルビタールカルシウム錠	○		新規
1409	ペンブトロール硫酸塩			
1410	ホウ酸			
1411	ホウ砂			
1412	抱水クロラル			
1413	ボグリボース			
1414	ボグリボース錠			
1415	ホスホマイシンカルシウム水和物		○	純度試験(追加)
1416	シロップ用ホスホマイシンカルシウム			
1417	ホスホマイシンナトリウム		○	純度試験(追加)
1418	注射用ホスホマイシンナトリウム			
1419	乾燥ボツリヌスウマ抗毒素			
1420	ポビドン		○	確認試験
1421	ポビドンヨード			
1422	ホマトロピン臭化水素酸塩			
1423	ホモクロルシクリジン塩酸塩			
1424	経口生ポリオワクチン			
1425	ポリコナゾール			
1426	ポリコナゾール錠			
1427	注射用ポリコナゾール	○		新規
1428	ポリスチレンスルホン酸カルシウム			
1429	ポリスチレンスルホン酸ナトリウム			
1430	ポリソルベート80		○	脂肪酸含量比
1431	ホリナートカルシウム			
1432	ポリミキシンB硫酸塩		○	基原、性状
1433	ホルマリン			
1434	ホルマリン水			
1435	ホルモテロールフマル酸塩水和物			
1436	マイトマイシンC			
1437	注射用マイトマイシンC			
1438	マーキュロクロム			削除
1439	マーキュロクロム液			削除
1440	マクロゴール400			
1441	マクロゴール1500			
1442	マクロゴール4000			
1443	マクロゴール6000			
1444	マクロゴール20000			
1445	マクロゴール軟膏			
1446	乾燥弱毒生麻しんワクチン			
1447	マニジピン塩酸塩			
1448	マニジピン塩酸塩錠			
1449	マプロチリン塩酸塩			

	第十七改正日本薬局方第一追補(案)	新規	改正	変更項目一覧
1450	乾燥まむしウマ抗毒素			
1451	マルトース水和物			
1452	D-マンニトール		○	純度試験
1453	D-マンニトール注射液			
1454	ミグリトール			
1455	ミグレニン			
1456	マイクロマイシン硫酸塩			
1457	ミコナゾール			
1458	ミコナゾール硝酸塩			
1459	ミゾリピン			
1460	ミゾリピン錠			
1461	ミチグリニドカルシウム水和物			
1462	ミチグリニドカルシウム錠			
1463	ミデカマイシン			
1464	ミデカマイシン酢酸エステル			
1465	ミノサイクリン塩酸塩			
1466	ミノサイクリン塩酸塩錠			
1467	注射用ミノサイクリン塩酸塩			
1468	ミョウバン水			
1469	ムピロシカルシウム水和物			
1470	ムピロシカルシウム軟膏			
1471	メキシレチン塩酸塩			
1472	メキタジン			
1473	メキタジン錠			
1474	メグルミン			
1475	メクロフェノキサート塩酸塩			
1476	メコバラミン			
1477	メコバラミン錠			
1478	メサラジン	○		新規
1479	メサラジン徐放錠	○		新規
1480	メストラノール			
1481	メダゼパム			
1482	メタンフェタミン塩酸塩			
1483	L-メチオニン			
1484	メチクラン			
1485	メチラボン			
1486	dl-メチルエフェドリン塩酸塩			
1487	dl-メチルエフェドリン塩酸塩散10 %			
1488	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩			
1489	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩錠			
1490	メチルジゴキシン			
1491	メチルセルロース		○	粘度、定量法
1492	メチルテストステロン			
1493	メチルテストステロン錠			
1494	メチルドパ水和物			
1495	メチルドパ錠			
1496	メチルブレドニゾロン			
1497	メチルブレドニゾロンコハク酸エステル			
1498	メチルペナクチジウム臭化物			
1499	メチルロザニリン塩化物			
1500	メテノロンエナント酸エステル			
1501	メテノロンエナント酸エステル注射液			
1502	メテノロン酢酸エステル			
1503	メキサレン			
1504	メクロプラミド			
1505	メクロプラミド錠			
1506	メトトレキサート			
1507	メトトレキサート錠	○		新規
1508	メトトレキサートカプセル			
1509	メプロロール酒石酸塩			
1510	メプロロール酒石酸塩錠			
1511	メホルミン塩酸塩			
1512	メホルミン塩酸塩錠			
1513	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル			
1514	メロニダゾール			
1515	メロニダゾール錠			
1516	メナテレン			
1517	メピチオスタン			
1518	メピバカイン塩酸塩			
1519	メピバカイン塩酸塩注射液			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1520	メフェナム酸			
1521	メフルシド			
1522	メフルシド錠			
1523	メフロキン塩酸塩			
1524	メペンゾラート臭化物			
1525	メルカプトプリン水和物			
1526	メルファラン			
1527	メロペネム水和物			
1528	注射用メロペネム			
1529	dl-メントール			
1530	l-メントール			
1531	モモサブリドクエン酸塩水和物			
1532	モモサブリドクエン酸塩錠			
1533	モモサブリドクエン酸塩散			
1534	モノステアリン酸アルミニウム			
1535	モノステアリン酸グリセリン			
1536	モルヒネ塩酸塩水和物			
1537	モルヒネ塩酸塩錠			
1538	モルヒネ塩酸塩注射液			
1539	モルヒネ・アトロピン注射液			
1540	モルヒネ硫酸塩水和物			
1541	モンテルカストナトリウム			
1542	モンテルカストナトリウム錠			
1543	モンテルカストナトリウムチュアブル錠			
1544	モンテルカストナトリウム顆粒	○		新規
1545	ヤ薬用石ケン			
1546	薬用炭			
1547	ユユビデカレノン			
1548	ヨウ化カリウム			
1549	ヨウ化ナトリウム			
1550	ヨウ化ナトリウム(123I)カプセル			
1551	ヨウ化ナトリウム(131I)カプセル			
1552	ヨウ化ナトリウム(131I)液			
1553	ヨウ化人血清アルブミン(131I)注射液			
1554	ヨウ化ヒプル酸ナトリウム(131I)注射液			
1555	葉酸		○	純度試験
1556	葉酸錠			
1557	葉酸注射液			
1558	ヨウ素			
1559	ヨードチンキ			
1560	希ヨードチンキ			
1561	歯科用ヨード・グリセリン			
1562	複方ヨード・グリセリン			
1563	ヨード・サリチル酸・フェノール精			
1564	ヨードホルム			
1565	ララウリル硫酸ナトリウム		○	全般
1566	ラウロマクロゴール			
1567	ラクツロース			
1568	ラタモキシセフナトリウム			
1569	ラナトシドC			削除
1570	ラナトシドC錠			削除
1571	ラニチジン塩酸塩			
1572	ラフチジン			
1573	ラフチジン錠			
1574	ラベタロール塩酸塩			
1575	ラベタロール塩酸塩錠			
1576	ラベプラゾールナトリウム			
1577	ランソプラゾール			
1578	ランソプラゾール腸溶性口腔内崩壊錠			
1579	ランソプラゾール腸溶カプセル			
1580	リリオチロニンナトリウム			
1581	リリオチロニンナトリウム錠			
1582	リシノプリル水和物			
1583	リシノプリル錠			
1584	L-リシン塩酸塩			
1585	L-リシン酢酸塩			
1586	リスペリドン			
1587	リスペリドン錠			
1588	リスペリドン細粒			
1589	リスペリドン内服液			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1590	リセドロン酸ナトリウム水和物			
1591	リセドロン酸ナトリウム錠			
1592	リゾチーム塩酸塩			
1593	リドカイン			
1594	リドカイン注射液			
1595	リトドリン塩酸塩			
1596	リトドリン塩酸塩錠			
1597	リバビリン			
1598	リバビリンカプセル			
1599	リファンピシン			
1600	リファンピシンカプセル			
1601	リボスタマイシン硫酸塩			
1602	リボフラビン			
1603	リボフラビン散			
1604	リボフラビン酪酸エステル			
1605	リボフラビンリン酸エステルナトリウム			
1606	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液			
1607	リマプロスト アルファデクス			
1608	硫酸亜鉛水和物			
1609	硫酸亜鉛点眼液			
1610	乾燥硫酸アルミニウムカリウム			
1611	硫酸アルミニウムカリウム水和物			
1612	硫酸カリウム			
1613	硫酸鉄水和物			
1614	硫酸バリウム			
1615	硫酸マグネシウム水和物			
1616	硫酸マグネシウム水			
1617	硫酸マグネシウム注射液			
1618	リユープロレリン酢酸塩			
1619	リングル液			
1620	リンコマイシン塩酸塩水和物			
1621	リンコマイシン塩酸塩注射液			
1622	無水リン酸水素カルシウム			
1623	リン酸水素カルシウム水和物			
1624	リン酸水素ナトリウム水和物			
1625	リン酸二水素カルシウム水和物			
1626	レセルピン			
1627	レセルピン錠			
1628	レセルピン散0.1%			
1629	レセルピン注射液			
1630	レチノール酢酸エステル			
1631	レチノールパルミチン酸エステル			
1632	レナンピシリン塩酸塩			
1633	レノグラスチム(遺伝子組換え)			
1634	レバミピド			
1635	レバミピド錠			
1636	レバロルファン酒石酸塩			
1637	レバロルファン酒石酸塩注射液			
1638	レボチロキシシンナトリウム水和物			
1639	レボチロキシシンナトリウム錠			
1640	レボドパ			
1641	レボフロキサシン水和物			
1642	レボフロキサシン錠			
1643	レボフロキサシン細粒			
1644	レボフロキサシン注射液			
1645	レボフロキサシン点眼液			
1646	レボホリナートカルシウム水和物	○		新規
1647	レボメプロマジンマレイン酸塩			
1648	ロイシン			
1649	ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩			
1650	ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩徐放錠			
1651	ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩徐放カプセル			
1652	注射用ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩			
1653	ロキシシロマイシン			
1654	ロキシシロマイシン錠	○		新規
1655	ロキソプロフェンナトリウム水和物			
1656	ロキソプロフェンナトリウム錠			
1657	ロキタマイシン			削除
1658	ロキタマイシン錠			削除

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1659	ロサルタンカリウム			
1660	ロサルタンカリウム錠			
1661	ロサルタンカリウム・ヒドロクロチアジド錠			
1662	ロベンザリットナトリウム			
1663	ロラゼパム			
1664	ワ ワイル病秋やみ混合ワクチン			
1665	黄色ワセリン			
1666	白色ワセリン			
1667	親水ワセリン			
1668	ワルファリンカリウム			
1669	ワルファリンカリウム錠			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
1	ア アカメガシワ			
2	ア アセンヤク			
3	ア アセンヤク末			
4	ア アヘン末			
5	ア アヘン散			
6	ア アヘンチンキ			
7	ア アヘン・トコン散			
8	ア アマチャ			
9	ア アマチャ末		○	確認試験
10	ア アラビアゴム			
11	ア アラビアゴム末			
12	ア アロエ			
13	ア アロエ末			
14	ア アンソッコウ			
15	ア アンモニア・ウイキョウ精			
16	イ イレイセン			
17	イ インチンコウ		○	別名
18	イ インヨウカク			
19	ウ ウイキョウ			
20	ウ ウイキョウ末			
21	ウ ウイキョウ油			
22	ウ ウコン		○	ラテン名
23	ウ ウコン末		○	ラテン名
24	ウ ウヤク			
25	ウ ウワウルシ			
26	ウ ウワウルシ流エキス			
27	エ エイジツ			
28	エ エイジツ末			
29	エ エンゴサク			
30	エ エンゴサク末			
31	オ オウギ			
32	オ オウゴン			
33	オ オウゴン末			
34	オ オウセイ			
35	オ オウバク			
36	オ オウバク末			
37	オ バップ用複方オウバク散			
38	オ オウバク・タンナルビン・ビスマス散			
39	オ オウヒ			
40	オ オウレン			
41	オ オウレン末			
42	オ 黄連解毒湯エキス		○	確認試験
43	オ 乙字湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
44	オ オリブ油			
45	オ オレンジ油			
46	オ オンジ			
47	オ オンジ末			
48	カ ガイヨウ			
49	カ カカオ脂			
50	カ カゴソウ			
51	カ カシュウ			
52	カ ガジュツ		○	英名、ラテン名、日本名別名、基原、生薬の性状
53	カ カッコウ			
54	カ カッコン			
55	カ 葛根湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
56	カ 葛根湯加川芎辛夷エキス		○	基原、確認試験、定量法
57	カ カッセキ			
58	カ カノコソウ			
59	カ カノコソウ末			
60	カ 加味帰脾湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
61	カ 加味逍遙散エキス		○	基原、確認試験、定量法
62	カ カルナウバロウ			
63	カ カロコン		○	確認試験(追加)
64	カ カンキョウ			
65	カ カンゾウ			
66	カ カンゾウ末			
67	カ カンゾウエキス		○	基原、定量法
68	カ カンゾウ粗エキス		○	基原、定量法
69	カ カンテン			
70	カ カンテン末			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
71	キ キキョウ		○	基原
72	キキョウ末			
73	キキョウ流エキス			
74	キクカ			
75	キササゲ			
76	キジツ			
77	牛脂			
78	キョウカツ			
79	キョウニン			
80	キョウニン水			
81	ク クコシ			
82	クジン			
83	クジン末			
84	苦味チンキ			
85	ケ ケイガイ			
86	桂枝茯苓丸エキス		○	確認試験
87	ケイヒ			
88	ケイヒ末			
89	ケイヒ油			
90	ケツメイシ			
91	ケンゴシ			
92	ゲンチアナ			
93	ゲンチアナ末			
94	ゲンチアナ・重曹散			
95	ゲンノショウコ			
96	ゲンノショウコ末			
97	コ コウイ			
98	コウカ			
99	コウジン			
100	コウブシ		○	確認試験(追加)
101	コウブシ末		○	確認試験(追加)
102	コウベイ			
103	コウボク			
104	コウボク末			
105	ゴオウ		○	確認試験
106	ゴシツ			
107	牛車腎気丸エキス		○	確認試験、定量法
108	ゴシュユ		○	確認試験
109	ゴボウシ			
110	ゴマ			
111	ゴマ油			
112	ゴミシ			
113	五苓散エキス	○		新規
114	コロロボ			
115	コロロボ末			
116	コンズランゴ			
117	コンズランゴ流エキス			
118	サ サイコ			
119	柴胡桂枝湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
120	サイシン			
121	柴朴湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
122	柴苓湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
123	サフラン			
124	サンキライ			
125	サンキライ末			
126	サンザシ			
127	サンシシ		○	基原
128	サンシシ末			
129	サンシュユ		○	定量法
130	サンショウ			
131	サンショウ末			
132	サンソウニン		○	ラテン名、基原
133	サンヤク			
134	サンヤク末			
135	シ ジオウ			
136	シゴカ			
137	ジコッピ			
138	シコン			
139	シツリシ			
140	シャカンゾウ			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
141	シャクヤク			
142	シャクヤク末			
143	芍薬甘草湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
144	ジャショウシ			
145	シャゼンシ			
146	シャゼンソウ			
147	十全大補湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
148	苦味重曹水			
149	ジュウヤク			
150	シュクシャ			
151	シュクシャ末			
152	シヨウキョウ			
153	シヨウキョウ末			
154	小柴胡湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
155	シヨウズク			
156	小青竜湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
157	シヨウマ			
158	シンイ			
159	シンギ			
160	真武湯エキス		○	確認試験
161	セ			
162	セッコウ			
163	焼セッコウ			
164	セネガ			
165	セネガ末			
166	セネガシロップ			
167	センキュウ			
168	センキュウ末			
169	ゼンコ			
170	センコツ			
171	センソ			
172	センナ			
173	センナ末			
174	センブリ			
175	センブリ末			
176	センブリ・重曹散			
177	ソ			
178	ソウジュツ			
179	ソウジュツ末			
180	ソウハクヒ			
181	ソボク			
182	ソヨウ			
183	タ			
184	ダイオウ			
185	ダイオウ末			
186	複方ダイオウ・センナ散			
187	大黄甘草湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
188	無コウイ大建中湯エキス		○	確認試験
189	大柴胡湯エキス		○	確認試験
190	ダイズ油			
191	タイソウ		○	ラテン名、基原
192	タクシャ			
193	タクシャ末		○	確認試験(追加)
194	タンジン			
195	単軟膏			
196	チ			
197	チクセツニンジン			
198	チクセツニンジン末			
199	チモ			
200	チヨウジ			
201	チヨウジ末			
202	チヨウジ油			
203	チヨウトウコウ			
204	釣藤散エキス		○	基原、確認試験、定量法
205	チヨレイ			
206	チヨレイ末			
207	チンピ			
208	ツ			
209	ツバキ油			
210	テ			
211	テレピン油			
212	テンマ			
213	テンモンドウ			
214	ト			
215	桃核承気湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
216	トウガシ			
217	トウガラシ			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
211	トウガラシ末			
212	トウガラシチンキ			
213	トウガラシ・サリチル酸精			
214	トウキ			
215	トウキ末			
216	当帰芍薬散エキス		○	確認試験
217	トウジン			
218	トウニン			
219	トウニン末			
220	トウヒ			
221	トウヒシロップ			
222	トウヒチンキ			
223	トウモロコシ油			
224	ドクカツ			
225	トコン			
226	トコン末			
227	トコンシロップ			
228	トチュウ			
229	トラガント			
230	トラガント末			
231	豚脂			
232	ナ ナタネ油		○	基原
233	ニ ニガキ			
234	ニガキ末			
235	ニクジュヨウ			
236	ニクズク			
237	ニンジン			
238	ニンジン末			
239	ニンドウ			
240	ハ バイモ			
241	バクガ			
242	バクモンドウ			
243	麦門冬湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
244	八味地黄丸エキス		○	確認試験、定量法
245	ハチミツ			
246	ハッカ			
247	ハッカ水			
248	ハッカ油			
249	ハマボウフウ			
250	ハンゲ			
251	半夏厚朴湯エキス		○	確認試験
252	半夏瀉心湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
253	ヒ ヒマシ油			
254	加香ヒマシ油			
255	ビャクゴウ			
256	ビャクシ			
257	ビャクジュツ			
258	ビャクジュツ末			
259	ビワヨウ			
260	ピンロウジ			
261	フ ブクリョウ			
262	ブクリョウ末			
263	ブシ			
264	ブシ末			
265	ヘ ベラドンナコン			
266	ベラドンナエキス			
267	ベラドンナ総アルカロイド			
268	ヘンズ			
269	ホ ボウイ			
270	防己黄耆湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
271	ボウコン			
272	ボウショウ			
273	無水ボウショウ			
274	ボウフウ		○	確認試験
275	防風通聖散エキス		○	基原、確認試験、定量法
276	ボクソク			
277	ボタンビ			
278	ボタンビ末			
279	補中益気湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
280	ホミカ			

第十七改正日本薬局方第一追補(案)		新規	改正	変更項目一覧
281	ホミカエキス			
282	ホミカエキス散			
283	ホミカチンキ			
284	ボレイ			
285	ボレイ末			
286	マ マオウ			
287	麻黄湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
288	マクリ			
289	マシニン			
290	ミ ミツロウ			
291	サラシミツロウ			
292	モ ホクレオソート			
293	モクツウ			
294	モッコウ			
295	ヤ ヤクチ			
296	ヤクモソウ			
297	ヤシ油			
298	ユ ユウタン			
299	ユーカリ油			
300	ヨ ヨクイニン			
301	ヨクイニン末			
302	抑肝散エキス		○	基原、確認試験、定量法
303	ラ ラッカセイ油			
304	加水ラノリン			
305	精製ラノリン			
306	リ 六君子湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
307	リュウガンニク			
308	リュウコツ			
309	リュウコツ末			
310	リュウタン			
311	リュウタン末			
312	リョウキョウ			
313	苓桂朮甘湯エキス		○	基原、確認試験、定量法
314	レ レンギョウ			
315	レンニク			
316	ロ ロジン			
317	ロートコン			
318	ロートエキス			
319	ロートエキス散			
320	ロートエキス・アネスタミン散			
321	ロートエキス・カーボン散			
322	複方ロートエキス・ジアスターゼ散			
323	ロートエキス・タンニン坐剤			
324	ロートエキス・パパペリン・アネスタミン散			削除
325	ローヤルゼリー			

参考情報名	新規	改正
G1. 理化学試験関連		
胃腸薬のpH試験法		
近赤外吸収スペクトル測定法		
システム適合性		
中心静脈栄養剤中の微量アルミニウム試験法		
分析法バリデーション		
G2. 物性関連		
固体又は粉体の密度		○
動的光散乱法による液体中の粒子径測定法		
粉体の細かさの表示法		○
粉体の流動性		○
レーザー回折法による粒子径測定法		削除
G3. 生物薬品関連		
アミノ酸分析法		○
SDSポリアクリルアミドゲル電気泳動法		
キャピラリー電気泳動法		
酵素免疫測定法	○	
単糖分析及びオリゴ糖分析／糖鎖プロファイル法		
タンパク質定量法		
等電点電気泳動法		
日局生物薬品のウイルス安全性確保の基本要件		
日本薬局方の通則等に規定する動物由来医薬品起源としての動物に求められる要件		
バイオテクノロジー応用医薬品/生物起源由来医薬品の製造に用いる細胞基材に対するマイコプラズマ否定試験		
表面プラズモン共鳴法		
ペプチド及びタンパク質の質量分析		
ペプチドマップ法		
G4. 微生物関連		
遺伝子解析による微生物の迅速同定法		
エンドキシン規格値の設定		
蛍光染色による細菌数の迅速測定法		
最終滅菌医薬品のパラメトリックリリース		
消毒法及び除染法		
培地充填試験法(プロセスシミュレーション)		
微生物迅速試験法		
非無菌医薬品の微生物学的品質特性		

参考情報名	新規	改正
保存効力試験法		
無菌医薬品製造区域の環境モニタリング法		
滅菌法及び滅菌指標体		
G5. 生薬関連		
アリストロキア酸について		
遺伝子情報を利用する生薬の純度試験		○
核磁気共鳴(NMR)法を利用した定量技術と日本薬局方試薬への応用		
生薬及び生薬製剤のアフラトキシン試験法		
生薬及び生薬製剤の薄層クロマトグラフィー		
生薬等の定量指標成分について		
日本薬局方収載生薬の学名表記について		○
G6. 製剤関連		
ガラスインピンジャーによる吸入剤の空気力学的粒度測定法	○	
錠剤の摩損度試験法		
溶出試験装置の機械的校正の標準的方法		
G7. 医薬品包装関連		
医薬品包装における基本的要件と用語		
ガラス製医薬品容器	○	
固形製剤のブリスター包装の水蒸気透過性試験法	○	
プラスチック製医薬品容器及び輸液用ゴム栓の容器設計における一般的な考え方と求められる要件		
G8. 水関連		
医薬品等の試験に用いる水		
製薬用水の品質管理		
G9. 標準品関連		
日本薬局方における標準品及び標準物質		
G10. その他		
医薬品原薬及び製剤の品質確保の基本的考え方		○
医薬品の安定性試験の実施方法	○	
第十七改正日本薬局方における国際調和		○
品質リスクマネジメントの基本的考え方		
プロセス解析工学によるリアルタイムリリース試験における含量均一性評価のための判定基準	○	

参考情報名	新規	改正
附録		
原子量表(2010)について		
原子量表(2010)		
安定同位体のない元素		
Standard Atomic Weights 2010		