

別紙13 旧薬局方日本名を改正した品目及び日本薬局方外医薬品規格 2002 等の各条日本名を改正して収載された品目

1. 旧薬局方日本名を改正した品目

	旧薬局方日本名	新薬局方日本名
(1)	塩酸アクラルビシン	→ ア克拉ルビシン塩酸塩
(2)	アクリノール	→ アクリノール水和物
(3)	硫酸アストロマイシン	→ アストロマイシン硫酸塩
(4)	アスピキシシリソ	→ アスピキシシリソ水和物
(5)	注射用塩化アセチルコリン	→ 注射用アセチルコリン塩化物
(6)	塩酸アセブトロール	→ アセブトロール塩酸塩
(7)	エピネフリン	→ アドレナリン
(8)	エピネフリン液	→ アドレナリン液
(9)	エピネフリン注射液	→ アドレナリン注射液
(10)	硫酸アトロピン	→ アトロピン硫酸塩水和物
(11)	硫酸アトロピン注射液	→ アトロピン硫酸塩注射液
(12)	塩酸アヘンアルカロイド	→ アヘンアルカロイド塩酸塩
(13)	塩酸アヘンアルカロイド注射液	→ アヘンアルカロイド塩酸塩注射液
(14)	塩酸アマンタジン	→ アマンタジン塩酸塩
(15)	硫酸アミカシン	→ アミカシン硫酸塩
(16)	塩酸アミトリプチリン	→ アミトリプチリン塩酸塩
(17)	塩酸アミトリプチリン錠	→ アミトリプチリン塩酸塩錠
(18)	アミノフィリン	→ アミノフィリン水和物
(19)	アモキシシリソ	→ アモキシシリソ水和物
(20)	酒石酸アリメマジン	→ アリメマジン酒石酸塩
(21)	塩酸L-アルギニン	→ L-アルギニン塩酸塩
(22)	塩酸L-アルギニン注射液	→ L-アルギニン塩酸塩注射液
(23)	塩酸アルプレノロール	→ アルプレノロール塩酸塩
(24)	硫酸アルベカシン	→ アルベカシン硫酸塩
(25)	塩酸アロチノロール	→ アロチノロール塩酸塩
(26)	アンピシリソ	→ アンピシリソ水和物
(27)	塩化アンペノニウム	→ アンペノニウム塩化物
(28)	硫酸イセパマイシン	→ イセパマイシン硫酸塩
(29)	L-塩酸イソプレナリン	→ L-イソプレナリン塩酸塩
(30)	塩酸イダルビシン	→ イダルビシン塩酸塩

(31)	酒石酸イフェンプロジル	→ イフェンプロジル酒石酸塩
(32)	臭化イプラトロピウム	→ イプラトロピウム臭化物水和物
(33)	塩酸イミプラミン	→ イミプラミン塩酸塩
(34)	塩酸イミプラミン錠	→ イミプラミン塩酸塩錠
(35)	イミペネム	→ イミペネム水和物
(36)	塩酸インデノロール	→ インデノロール塩酸塩
(37)	ヨウ化エコチオパート	→ エコチオパートヨウ化物
(38)	安息香酸エストラジオール	→ エストラジオール安息香酸エステル
(39)	安息香酸エストラジオール注射液	→ エストラジオール安息香酸エステル注射液
(40)	安息香酸エストラジオール水性懸濁 注射液	→ エストラジオール安息香酸エステル水性懸濁注射液
(41)	塩酸エタンブトール	→ エタンブトール塩酸塩
(42)	塩酸L-エチルシスティン	→ L-エチルシスティン塩酸塩
(43)	塩酸エチルモルヒネ	→ エチルモルヒネ塩酸塩水和物
(44)	塩酸エチレフリン	→ エチレフリン塩酸塩
(45)	塩酸エチレフリン錠	→ エチレフリン塩酸塩錠
(46)	エデト酸ナトリウム	→ エデト酸ナトリウム水和物
(47)	塩化エドロホニウム	→ エドロホニウム塩化物
(48)	塩化エドロホニウム注射液	→ エドロホニウム塩化物注射液
(49)	エノキサシン	→ エノキサシン水和物
(50)	塩酸エピルビシン	→ エピルビシン塩酸塩
(51)	塩酸エフェドリン	→ エフェドリン塩酸塩
(52)	塩酸エフェドリン散 10%	→ エフェドリン塩酸塩散 10%
(53)	塩酸エフェドリン錠	→ エフェドリン塩酸塩錠
(54)	塩酸エフェドリン注射液	→ エフェドリン塩酸塩注射液
(55)	塩酸エペリゾン	→ エペリゾン塩酸塩
(56)	エチルコハク酸エリスロマイシン	→ エリスロマイシンエチルコハク酸エステル
(57)	ステアリン酸エリスロマイシン	→ エリスロマイシンステアリン酸塩
(58)	ラクトビオン酸エリスロマイシン	→ エリスロマイシンラクトビオン酸塩
(59)	酒石酸エルゴタミン	→ エルゴタミン酒石酸塩
(60)	マレイン酸エルゴメトリン	→ エルゴメトリンマレイン酸塩
(61)	マレイン酸エルゴメトリン錠	→ エルゴメトリンマレイン酸塩錠
(62)	マレイン酸エルゴメトリン注射液	→ エルゴメトリンマレイン酸塩注射液

(63)	塩化カルシウム	→ 塩化カルシウム水和物
(64)	硫酸エンビオマイシン	→ エンビオマイシン硫酸塩
(65)	ヨウ化オキサピウム	→ オキサピウムヨウ化物
(66)	塩酸オキシコドン	→ オキシコドン塩酸塩水和物
(67)	塩酸オキシテトラサイクリン	→ オキシテトラサイクリン塩酸塩
(68)	塩酸オキシブロカイン	→ オキシブロカイン塩酸塩
(69)	塩酸オクスプレノロール	→ オクスプレノロール塩酸塩
(70)	硫酸オルシプレナリン	→ オルシプレナリン硫酸塩
(71)	カイニン酸	→ カイニン酸水和物
(72)	一硫酸カナマイシン	→ カナマイシン一硫酸塩
(73)	硫酸カナマイシン	→ カナマイシン硫酸塩
(74)	カフェイン	→ カフェイン水和物
(75)	メシル酸ガベキサート	→ ガベキサートメシル酸塩
(76)	メシル酸カモスタット	→ カモスタットメシル酸塩
(77)	塩酸カルテオロール	→ カルテオロール塩酸塩
(78)	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム	→ カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム 水和物
(79)	カルビドパ	→ カルビドパ水和物
(80)	アセチルキタサマイシン	→ キタサマイシン酢酸エステル
(81)	酒石酸キタサマイシン	→ キタサマイシン酒石酸塩
(82)	硫酸キニジン	→ キニジン硫酸塩水和物
(83)	エチル炭酸キニーネ	→ キニーネエチル炭酸エステル
(84)	塩酸キニーネ	→ キニーネ塩酸塩水和物
(85)	硫酸キニーネ	→ キニーネ硫酸塩水和物
(86)	酢酸グアベンズ	→ グアベンズ酢酸塩
(87)	硫酸グアネチジン	→ グアネチジン硫酸塩
(88)	クエン酸	→ クエン酸水和物
(89)	クエン酸ナトリウム	→ クエン酸ナトリウム水和物
(90)	塩酸クリンダマイシン	→ クリンダマイシン塩酸塩
(91)	リン酸クリンダマイシン	→ クリンダマイシンリン酸エステル
(92)	グルコン酸カルシウム	→ グルコン酸カルシウム水和物
(93)	フマル酸クレマスチン	→ クレマスチンフマル酸塩
(94)	塩酸クロカプラミン	→ クロカプラミン塩酸塩水和物
(95)	クロキサシリソナトリウム	→ クロキサシリソナトリウム水和物
(96)	塩酸クロコナゾール	→ クロコナゾール塩酸塩

(97)	塩酸クロニジン	→ クロニジン塩酸塩
(98)	塩酸クロフェダノール	→ クロフェダノール塩酸塩
(99)	塩酸クロペラスチン	→ クロペラスチン塩酸塩
(100)	クエン酸クロミフェン	→ クロミフェンクエン酸塩
(101)	クエン酸クロミフェン	→ クロミフェンクエン酸塩錠
(102)	塩酸クロミプラミン	→ クロミプラミン塩酸塩
(103)	コハク酸クロラムフェニコールナトリウム	→ クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム
(104)	パルミチン酸クロラムフェニコール	→ クロラムフェニコールパルミチン酸エステル
(105)	マレイン酸クロルフェニラミン	→ クロルフェニラミンマレイン酸塩
(106)	マレイン酸クロルフェニラミン散	→ クロルフェニラミンマレイン酸塩散
(107)	マレイン酸クロルフェニラミン錠	→ クロルフェニラミンマレイン酸塩錠
(108)	マレイン酸クロルフェニラミン注射液	→ クロルフェニラミンマレイン酸塩注射液
(109)	d-マレイン酸クロルフェニラミン	→ d-クロルフェニラミンマレイン酸塩
(110)	カルバミン酸クロルフェネシン	→ クロルフェネシンカルバミン酸エステル
(111)	塩酸クロルプロマジン	→ クロルプロマジン塩酸塩
(112)	塩酸クロルプロマジン錠	→ クロルプロマジン塩酸塩錠
(113)	塩酸クロルプロマジン注射液	→ クロルプロマジン塩酸塩注射液
(114)	塩酸クロルヘキシジン	→ クロルヘキシジン塩酸塩
(115)	グルコン酸クロルヘキシジン液	→ クロルヘキシジングルコン酸塩液
(116)	酢酸クロルマジノン	→ クロルマジノン酢酸エステル
(117)	塩酸ケタミン	→ ケタミン塩酸塩
(118)	フマル酸ケトチフェン	→ ケトチフェンフマル酸塩
(119)	硫酸ゲンタマイシン	→ ゲンタマイシン硫酸塩
(120)	塩酸コカイン	→ コカイン塩酸塩
(121)	リン酸コデイン	→ コデインリン酸塩水和物
(122)	リン酸コデイン散 1%	→ コデインリン酸塩散 1%
(123)	リン酸コデイン散 10%	→ コデインリン酸塩散 10%
(124)	リン酸コデイン錠	→ コデインリン酸塩錠
(125)	硫酸コリスチン	→ コリスチン硫酸塩
(126)	酢酸コルチゾン	→ コルチゾン酢酸エステル
(127)	酢酸ナトリウム	→ 酢酸ナトリウム水和物

(128)	サッカリンナトリウム	→ サッカリンナトリウム水和物
(129)	硫酸サルブタモール	→ サルブタモール硫酸塩
(130)	クエン酸ジエチルカルバマジン	→ ジエチルカルバマジンクエン酸塩
(131)	クエン酸ジエチルカルバマジン錠	→ ジエチルカルバマジンクエン酸塩錠
(132)	ジクロキサシリソナトリウム	→ ジクロキサシリソナトリウム水和物
(133)	塩酸シクロペントラート	→ シクロペントラート塩酸塩
(134)	シクロホスファミド	→ シクロホスファミド水和物
(135)	臭化ジスチグミン	→ ジスチグミン臭化物
(136)	臭化ジスチグミン錠	→ ジスチグミン臭化物錠
(137)	硫酸シソマイシン	→ シソマイシン硫酸塩
(138)	メシル酸ジヒドロエルゴタミン	→ ジヒドロエルゴタミンメシル酸塩
(139)	メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	→ ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩
(140)	リン酸ジヒドロコデイン	→ ジヒドロコデインリン酸塩
(141)	リン酸ジヒドロコデイン散 1%	→ ジヒドロコデインリン酸塩散 1%
(142)	リン酸ジヒドロコデイン散 10%	→ ジヒドロコデインリン酸塩散 10%
(143)	塩酸ジフェニドール	→ ジフェニドール塩酸塩
(144)	塩酸ジフェンヒドラミン	→ ジフェンヒドラミン塩酸塩
(145)	ジフェンヒドラミン・バレリル尿素 散	→ ジフェンヒドラミン・ワレリル尿素散
(146)	塩酸ジブカイン	→ ジブカイン塩酸塩
(147)	塩酸シプロヘプタジン	→ シプロヘプタジン塩酸塩水和物
(148)	硫酸ジベカシン	→ ジベカシン硫酸塩
(149)	リン酸ジメモルファン	→ ジメモルファンリン酸塩
(150)	プロピオン酸ジョサマイシン	→ ジョサマイシンプロピオン酸エステル
(151)	塩酸ジラゼブ	→ ジラゼブ塩酸塩水和物
(152)	塩酸ジルチアゼム	→ ジルチアゼム塩酸塩
(153)	塩化スキサメトニウム	→ スキサメトニウム塩化物水和物
(154)	塩化スキサメトニウム注射液	→ スキサメトニウム塩化物注射液
(155)	注射用塩化スキサメトニウム	→ 注射用スキサメトニウム塩化物
(156)	スクラルファート	→ スクラルファート水和物
(157)	臭化水素酸スコポラミン	→ スコポラミン臭化水素酸塩水和物
(158)	硫酸ストレプトマイシン	→ ストレプトマイシン硫酸塩
(159)	アセチルスピラマイシン	→ スピラマイシン酢酸エステル
(160)	塩酸スペクチノマイシン	→ スペクチノマイシン塩酸塩水和物
(161)	トシリ酸スルタミシリン	→ スルタミシリントシリル酸塩

(162)	スルピリン	→ スルピリン水和物
(163)	スルファモノメトキシン	→ スルファモノメトキシン水和物
(164)	胎盤性性腺刺激ホルモン	→ ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン
(165)	注射用胎盤性性腺刺激ホルモン	→ 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン
(166)	塩酸セトラキサート	→ セトラキサート塩酸塩
(167)	塩酸セフェピム	→ セフェピム塩酸塩水和物
(168)	注射用塩酸セフェピム	→ 注射用セフェピム塩酸塩
(169)	塩酸セフォゾプラン	→ セフォゾプラン塩酸塩
(170)	塩酸セフォチアム	→ セフォチアム塩酸塩
(171)	塩酸セフォチアム ヘキセチル	→ セフォチアム ヘキセチル塩酸塩
(172)	塩酸セフカペン ピボキシル	→ セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物
(173)	セフタジジム	→ セフタジジム水和物
(174)	セフチブテン	→ セフチブテン水和物
(175)	セフテラムピボキシル	→ セフテラム ピボキシル
(176)	セフトリアキソンナトリウム	→ セフトリアキソンナトリウム水和物
(177)	硫酸セピロム	→ セピロム硫酸塩
(178)	セフポドキシムプロキセチル	→ セフポドキシム プロキセチル
(179)	セフミノクスナトリウム	→ セフミノクスナトリウム水和物
(180)	塩酸セフメノキシム	→ セフメノキシム塩酸塩
(181)	セフロキサジン	→ セフロキサジン水和物
(182)	セフロキシムアキセチル	→ セフロキシム アキセチル
(183)	酢酸フタル酸セルロース	→ セラセフェート
(184)	セスキオレイン酸ソルビタン	→ ソルビタンセスキオレイン酸エステル
(185)	塩酸ダウノルビシン	→ ダウノルビシン塩酸塩
(186)	塩酸タランピシリソ	→ タランピシリソ塩酸塩
(187)	炭酸ナトリウム	→ 炭酸ナトリウム水和物
(188)	ダントロレンナトリウム	→ ダントロレンナトリウム水和物
(189)	塩酸チアミン	→ チアミン塩化物塩酸塩
(190)	塩酸チアミン散	→ チアミン塩化物塩酸塩散
(191)	塩酸チアミン注射液	→ チアミン塩化物塩酸塩注射液
(192)	硝酸チアミン	→ チアミン硝化物
(193)	塩酸チアラミド	→ チアラミド塩酸塩
(194)	塩酸チアラミド錠	→ チアラミド塩酸塩錠
(195)	塩酸チオリダジン	→ チオリダジン塩酸塩
(196)	チオ硫酸ナトリウム	→ チオ硫酸ナトリウム水和物

(197)	塩酸チクロピジン	→ チクロピジン塩酸塩
(198)	塩酸チザニジン	→ チザニジン塩酸塩
(199)	ヒベンズ酸チペピジン	→ チペピジンヒベンズ酸塩
(200)	ヒベンズ酸チペピジン錠	→ チペピジンヒベンズ酸塩錠
(201)	臭化チメピジウム	→ チメピジウム臭化物水和物
(202)	塩化ツボクラリン	→ ツボクラリン塩化物塩酸塩水和物
(203)	塩化ツボクラリン注射液	→ ツボクラリン塩化物塩酸塩注射液
(204)	塩酸ツロブテロール	→ ツロブテロール塩酸塩
(205)	臭化水素酸デキストルメトルファン	→ デキストルメトルファン臭化水素酸塩 水和物
(206)	エナント酸テストステロン	→ テストステロンエナント酸エステル
(207)	エナント酸テストステロン注射液	→ テストステロンエナント酸エステル注 射液
(208)	プロピオン酸テストステロン	→ テストステロンプロピオン酸エステル
(209)	プロピオン酸テストステロン注射液	→ テストステロンプロピオン酸エステル 注射液
(210)	塩酸テトラカイン	→ テトラカイン塩酸塩
(211)	塩酸テトラサイクリン	→ テトラサイクリン塩酸塩
(212)	メシル酸デフェロキサミン	→ デフェロキサミンメシル酸塩
(213)	塩酸デメチルクロルテトラサイクリ ン	→ デメチルクロルテトラサイクリン塩酸 塩
(214)	硫酸テルブタリン	→ テルブタリン硫酸塩
(215)	塩酸ドキサプラム	→ ドキサプラム塩酸塩水和物
(216)	塩酸ドキシサイクリン	→ ドキシサイクリン塩酸塩水和物
(217)	塩酸ドキソルビシン	→ ドキソルビシン塩酸塩
(218)	コハク酸トコフェロールカルシウム	→ トコフェロールコハク酸エステルカル シウム
(219)	酢酸トコフェロール	→ トコフェロール酢酸エステル
(220)	ニコチン酸トコフェロール	→ トコフェロールニコチン酸エステル
(221)	塩酸トドララジン	→ トドララジン塩酸塩水和物
(222)	塩酸ドパミン	→ ドパミン塩酸塩
(223)	塩酸ドパミン	→ ドパミン塩酸塩注射液
(224)	塩酸ドブタミン	→ ドブタミン塩酸塩
(225)	塩酸トリヘキシフェニジル	→ トリヘキシフェニジル塩酸塩
(226)	塩酸トリヘキシフェニジル錠	→ トリヘキシフェニジル塩酸塩錠

(227)	塩酸トリメタジジン	→ トリメタジジン塩酸塩
(228)	塩酸トリメトキノール	→ トリメトキノール塩酸塩水和物
(229)	マレイン酸トリメブチニ	→ トリメブチニマレイン酸塩
(230)	塩酸トルペリジン	→ トルペリジン塩酸塩
(231)	塩酸ナファゾリン	→ ナファゾリン塩酸塩
(232)	硝酸ナファゾリン	→ ナファゾリン硝酸塩
(233)	塩酸ナロキソン	→ ナロキソン塩酸塩
(234)	塩酸ニカルジピン	→ ニカルジピン塩酸塩
(235)	塩酸ニカルジピン注射液	→ ニカルジピン塩酸塩注射液
(236)	乳酸カルシウム	→ 乳酸カルシウム水和物
(237)	乳糖	→ 乳糖水和物
(238)	メチル硫酸ネオスチグミン	→ ネオスチグミンメチル硫酸塩
(239)	メチル硫酸ネオスチグミン注射液	→ ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液
(240)	硫酸ネチルマイシン	→ ネチルマイシン硫酸塩
(241)	塩酸ノスカビン	→ ノスカビン塩酸塩水和物
(242)	ノルエピネフリン	→ ノルアドレナリン
(243)	ノルエピネフリン注射液	→ ノルアドレナリン注射液
(244)	塩酸ノルトリプチリン	→ ノルトリプチリン塩酸塩
(245)	塩酸バカンピシリソ	→ バカンピシリソ塩酸塩
(246)	塩酸ババベリン	→ ババベリン塩酸塩
(247)	塩酸ババベリン注射液	→ ババベリン塩酸塩注射液
(248)	硫酸バメタン	→ バメタン硫酸塩
(249)	パラアミノサリチル酸カルシウム	→ パラアミノサリチル酸カルシウム水和物
(250)	臭化パンクロニウム	→ パンクロニウム臭化物
(251)	塩酸バンコマイシン	→ バンコマイシン塩酸塩
(252)	ピコスルファートナトリウム	→ ピコスルファートナトリウム水和物
(253)	塩酸ヒドララジン	→ ヒドララジン塩酸塩
(254)	塩酸ヒドララジン散	→ ヒドララジン塩酸塩散
(255)	塩酸ヒドララジン錠	→ ヒドララジン塩酸塩錠
(256)	注射用塩酸ヒドララジン	→ 注射用ヒドララジン塩酸塩
(257)	塩酸ヒドロキシジン	→ ヒドロキシジン塩酸塩
(258)	バモ酸ヒドロキシジン	→ ヒドロキシジンバモ酸塩
(259)	酢酸ヒドロキソコバラミン	→ ヒドロキソコバラミン酢酸塩
(260)	塩酸ヒドロコタルニン	→ ヒドロコタルニン塩酸塩水和物

(261)	コハク酸ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾンコハク酸エステル
(262)	コハク酸ヒドロコルチゾンナトリウム	→ ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム
(263)	酢酸ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾン酢酸エステル
(264)	酪酸ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾン酪酸エステル
(265)	リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	→ ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム
(266)	塩酸ピブメシリナム	→ ピブメシリナム塩酸塩
(267)	ヒドロキシプロピルメチルセルロースフタレート	→ ヒプロメロースフタル酸エステル
(268)	ピペミド酸三水和物	→ ピペミド酸水和物
(269)	アジピン酸ピペラジン	→ ピペラジンアジピン酸塩
(270)	リン酸ピペラジン	→ ピペラジンリン酸塩水和物
(271)	リン酸ピペラジン	→ ピペラジンリン酸塩錠
(272)	塩酸ピペリデン	→ ピペリデン塩酸塩
(273)	パモ酸ピランテル	→ ピランテルパモ酸塩
(274)	塩酸ピリドキシン	→ ピリドキシン塩酸塩
(275)	塩酸ピリドキシン注射液	→ ピリドキシン塩酸塩注射液
(276)	臭化ピリドスチグミン	→ ピリドスチグミン臭化物
(277)	塩酸ピレンゼピン	→ ピレンゼピン塩酸塩水和物
(278)	塩酸ピロカルピン	→ ピロカルピン塩酸塩
(279)	硫酸ビンクリスチン	→ ビンクリスチン硫酸塩
(280)	硫酸ビンプラスチン	→ ビンプラスチン硫酸塩
(281)	注射用硫酸ビンプラスチン	→ 注射用ビンプラスチン硫酸塩
(282)	ファロペネムナトリウム	→ ファロペネムナトリウム水和物
(283)	塩酸フェニレフリン	→ フェニレフリン塩酸塩
(284)	クエン酸フェンタニル	→ フェンタニルクエン酸塩
(285)	塩酸ブクモロール	→ ブクモロール塩酸塩
(286)	臭化ブチルスコポラミン	→ ブチルスコポラミン臭化物
(287)	臭化ブトロピウム	→ ブトロピウム臭化物
(288)	塩酸ブナゾシン	→ ブナゾシン塩酸塩
(289)	ブフェキサマク乳剤性軟膏	→ ブフェキサマククリーム
(290)	塩酸ブフェトロール	→ ブフェトロール塩酸塩
(291)	塩酸ブプラノロール	→ ブプラノロール塩酸塩
(292)	硫酸フラジオマイシン	→ フラジオマイシン硫酸塩

(293)	プラスチロン硫酸ナトリウム	→ プラスチロン硫酸エステルナトリウム 水和物
(294)	塩酸フラボキサート	→ フラボキサート塩酸塩
(295)	塩酸フルスチアミン	→ フルスチアミン塩酸塩
(296)	エナント酸フルフェナジン	→ フルフェナジンエナント酸エステル
(297)	塩酸フルラゼパム	→ フルラゼパム塩酸塩
(298)	塩酸ブレオマイシン	→ ブレオマイシン塩酸塩
(299)	硫酸ブレオマイシン	→ ブレオマイシン硫酸塩
(300)	コハク酸プレドニゾロン	→ プレドニゾロンコハク酸エステル
(301)	注射用コハク酸プレドニゾロンナトリウム	→ 注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
(302)	酢酸プレドニゾロン	→ プレドニゾロン酢酸エステル
(303)	塩酸プロカイン	→ プロカイン塩酸塩
(304)	塩酸プロカイン注射液	→ プロカイン塩酸塩注射液
(305)	塩酸プロカインアミド	→ プロカインアミド塩酸塩
(306)	塩酸プロカインアミド錠	→ プロカインアミド塩酸塩錠
(307)	塩酸プロカインアミド注射液	→ プロカインアミド塩酸塩注射液
(308)	塩酸プロカテロール	→ プロカテロール塩酸塩水和物
(309)	塩酸プロカルバジン	→ プロカルバジン塩酸塩
(310)	マレイン酸プロクロルペラジン	→ プロクロルペラジンマレイン酸塩
(311)	マレイン酸プロクロルペラジン錠	→ プロクロルペラジンマレイン酸塩錠
(312)	硫酸プロタミン	→ プロタミン硫酸塩
(313)	硫酸プロタミン注射液	→ プロタミン硫酸塩注射液
(314)	酒石酸プロチレリン	→ プロチレリン酒石酸塩水和物
(315)	臭化プロパンテリン	→ プロパンテリン臭化物
(316)	塩酸プロプラノロール	→ プロプラノロール塩酸塩
(317)	塩酸プロムヘキシン	→ プロムヘキシン塩酸塩
(318)	塩酸プロメタジン	→ プロメタジン塩酸塩
(319)	メシル酸プロモクリプチン	→ プロモクリプチンメシル酸塩
(320)	プロムワレリル尿素	→ プロモバレリル尿素
(321)	硫酸ベカナマイシン	→ ベカナマイシン硫酸塩
(322)	プロピオン酸ベクロメタゾン	→ ベクロメタゾンプロピオン酸エステル
(323)	塩化ベタネコール	→ ベタネコール塩化物
(324)	メシル酸ベタヒスチン	→ ベタヒスチンメシル酸塩
(325)	吉草酸ベタメタゾン	→ ベタメタゾン吉草酸エステル

(326)	ジプロピオン酸ベタメタゾン	→ ベタメタゾンジプロピオン酸エステル
(327)	リン酸ベタメタゾンナトリウム	→ ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム
(328)	塩酸ペチジン	→ ペチジン塩酸塩
(329)	塩酸ペチジン注射液	→ ペチジン塩酸塩注射液
(330)	塩酸ベニジピン	→ ベニジピン塩酸塩
(331)	塩酸ベニジピン錠	→ ベニジピン塩酸塩錠
(332)	硫酸ペロマイシン	→ ペロマイシン硫酸塩
(333)	塩酸ベラパミル	→ ベラパミル塩酸塩
(334)	マレイン酸ペルフェナジン	→ ペルフェナジンマレイン酸塩
(335)	マレイン酸ペルフェナジン錠	→ ペルフェナジンマレイン酸塩錠
(336)	塩化ベルベリン	→ ベルベリン塩化物水和物
(337)	塩化ベンザルコニウム	→ ベンザルコニウム塩化物
(338)	濃塩化ベンザルコニウム液 50	→ 濃ベンザルコニウム塩化物液 50
(339)	塩化ベンザルコニウム液	→ ベンザルコニウム塩化物液
(340)	ベンジルペニシリンベンザチン	→ ベンジルペニシリンベンザチン水和物
(341)	塩化ベンゼトニウム	→ ベンゼトニウム塩化物
(342)	塩化ベンゼトニウム液	→ ベンゼトニウム塩化物液
(343)	塩酸ベンセラジド	→ ベンセラジド塩酸塩
(344)	クエン酸ペントキシベリン	→ ペントキシベリンクエン酸塩
(345)	硫酸ペンブトロール	→ ペンブトロール硫酸塩
(346)	ホスホマイシンカルシウム	→ ホスホマイシンカルシウム水和物
(347)	臭化水素酸ホマトロピン	→ ホマトロピン臭化水素酸塩
(348)	塩酸ホモクロルシクリジン	→ ホモクロルシクリジン塩酸塩
(349)	硫酸ポリミキシン B	→ ポリミキシン B 硫酸塩
(350)	フマル酸ホルモテロール	→ ホルモテロールフマル酸塩水和物
(351)	塩酸マプロチリン	→ マプロチリン塩酸塩
(352)	マルトース	→ マルトース水和物
(353)	硫酸ミクロノマイシン	→ ミクロノマイシン硫酸塩
(354)	硝酸ミコナゾール	→ ミコナゾール硝酸塩
(355)	酢酸ミデカマイシン	→ ミデカマイシン酢酸エステル
(356)	塩酸ミノサイクリン	→ ミノサイクリン塩酸塩
(357)	ムピロシンカルシウム	→ ムピロシンカルシウム水和物
(358)	塩酸メキシレチン	→ メキシレチン塩酸塩
(359)	塩酸メクロフェノキサート	→ メクロフェノキサート塩酸塩

(360)	塩酸メタンフェタミン	→ メタンフェタミン塩酸塩
(361)	<i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン	→ <i>dl</i> -メチルエフェドリン塩酸塩
(362)	<i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 10%	<i>dl</i> -メチルエフェドリン塩酸塩散 10%
(363)	マレイン酸メチルエルゴメトリン	→ メチルエルゴメトリンマレイン酸塩
(364)	マレイン酸メチルエルゴメトリン	→ メチルエルゴメトリンマレイン酸塩錠
(365)	メチルドパ	→ メチルドパ水和物
(366)	コハク酸メチルプレドニゾロン	→ メチルプレドニゾロンコハク酸エステル
(367)	臭化メチルベナクチジウム	→ メチルベナクチジウム臭化物
(368)	塩化メチルロザニリン	→ メチルロザニリン塩化物
(369)	エナント酸メテノロン	→ メテノロンエナント酸エステル
(370)	エナント酸メテノロン注射液	→ メテノロンエナント酸エステル注射液
(371)	酢酸メテノロン	→ メテノロン酢酸エステル
(372)	塩酸メピバカイン	→ メピバカイン塩酸塩
(373)	塩酸メピバカイン注射液	→ メピバカイン塩酸塩注射液
(374)	臭化メベンゾラート	→ メベンゾラート臭化物
(375)	メルカプトプリン	→ メルカプトプリン水和物
(376)	メロペネム	→ メロペネム水和物
(377)	塩酸モルヒネ	→ モルヒネ塩酸塩水和物
(378)	塩酸モルヒネ錠	→ モルヒネ塩酸塩錠
(379)	塩酸モルヒネ注射液	→ モルヒネ塩酸塩注射液
(380)	塩酸ラニチジン	→ ラニチジン塩酸塩
(381)	塩酸L-リジン	→ L-リジン塩酸塩
(382)	塩酸リゾチーム	→ リゾチーム塩酸塩
(383)	硫酸リボスタマイシン	→ リボスタマイシン硫酸塩
(384)	酪酸リボフラビン	→ リボフラビン酪酸エステル
(385)	リン酸リボフラビンナトリウム	→ リボフラビンリン酸エステルナトリウム
(386)	リン酸リボフラビンナトリウム注射液	→ リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液
(387)	硫酸亜鉛	→ 硫酸亜鉛水和物
(388)	硫酸アルミニウムカリウム	→ 硫酸アルミニウムカリウム水和物
(389)	硫酸鉄	→ 硫酸鉄水和物
(390)	硫酸マグネシウム	→ 硫酸マグネシウム水和物
(391)	塩酸リンコマイシン	→ リンコマイシン塩酸塩水和物

(392)	リン酸水素カルシウム	→ リン酸水素カルシウム水和物
(393)	リン酸水素ナトリウム	→ リン酸水素ナトリウム水和物
(394)	リン酸二水素カルシウム	→ リン酸二水和カルシウム水和物
(395)	酢酸レチノール	→ レチノール酢酸エステル
(396)	パルミチン酸レチノール	→ レチノールパルミチン酸エステル
(397)	塩酸レナンピシリソ	→ レナンピシリソ塩酸塩
(398)	酒石酸レバロルファン	→ レバロルファン酒石酸塩
(399)	酒石酸レバロルファン注射液	→ レバロルファン酒石酸塩注射液
(400)	レボチロキシンナトリウム	→ レボチロキシンナトリウム水和物
(401)	マレイン酸レボメプロマジン	→ レボメプロマジンマレイン酸塩
(402)	ロキソプロフェンナトリウム	→ ロキソプロフェンナトリウム水和物

2. 新規収載品目中、日本薬局方外医薬品規格 2002 の各条日本名を改正して収載された品目

	日本薬局方外医薬品規格 2002 各条日本名	新薬局方日本名
(1)	塩酸メトホルミン	→ メトホルミン塩酸塩
(2)	塩酸リトドリン	→ リトドリン塩酸塩
(3)	塩酸ロキサチジンアセタート	→ ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩
(4)	下垂体性性腺刺激ホルモン	→ ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン
(5)	酢酸ゴナドレリン	→ ゴナドレリン酢酸塩
(6)	酒石酸メトプロロール	→ メトプロロール酒石酸塩
(7)	マレイン酸チモロール	→ チモロールマレイン酸塩
(8)	塩酸トリメタジン錠	→ トリメタジン塩酸塩錠
(9)	塩酸プロプラノロール錠	→ プロプラノロール塩酸塩錠
(10)	酒石酸メトプロロール錠	→ メトプロロール酒石酸塩錠
(11)	メシル酸ベタヒスチン錠	→ ベタヒスチンメシル酸塩錠

3. 新規収載品目中、日本薬局方外医薬品規格第三部の各条日本名を改正して収載された品目

	日本薬局方外医薬品規格第三部各条日本名	新薬局方日本名
(1)	塩酸クリンダマイシンカプセル	→ クリンダマイシン塩酸塩カプセル
(2)	塩酸トリメタジン錠	→ トリメタジン塩酸塩錠
(3)	塩酸プロプラノロール錠	→ プロプラノロール塩酸塩錠
(4)	塩酸メトホルミン錠	→ メトホルミン塩酸塩錠
(5)	塩酸リトドリン錠	→ リトドリン塩酸塩錠

(6)	塩酸ロキサチジンアセタート徐放カプセル	→ ロキサチジン塩酸エステル徐放カプセル
(7)	酒石酸メトプロロール錠	→ メトプロロール酒石酸塩錠
(8)	セファクロル徐放顆粒	→ セファクロル複合顆粒
(9)	セフジトレントピボキシル細粒	→ セフジトレントピボキシル細粒
(10)	セフテラムピボキシル細粒	→ セフテラム ピボキシル細粒
(11)	メシリ酸ベタヒスチン錠	→ ベタヒスチンメシリ酸塩錠

4. 新規収載品目中、日本薬局方外医薬品規格第四部の各条日本名を改正して収載された品目

	日本薬局方外医薬品規格第四部各条日本名	新薬局方日本名
(1)	硫酸アルベカシン注射液	→ アルベカシン硫酸塩注射液
(2)	注射用塩酸イダルビシン	→ 注射用イダルビシン塩酸塩
(3)	注射用イミペネム	→ 注射用イミペネム・シラスタチンナトリウム
(4)	注射用塩酸バンコマイシン	→ 注射用バンコマイシン塩酸塩
(5)	セファクロル散	→ セファクロル細粒
(6)	セファクロル複粒	→ セファクロル複合顆粒
(7)	注射用塩酸セフォゾプラン	→ 注射用セフォゾプラン塩酸塩
(8)	注射用塩酸セフォチアム	→ 注射用セフォチアム塩酸塩
(9)	塩酸セフカペン ピボキシル錠	→ セフカペン ピボキシル塩酸塩錠
(10)	塩酸セフカペン ピボキシル散	→ セフカペン ピボキシル塩酸塩細粒
(11)	セフジトレントピボキシル散	→ セフジトレントピボキシル細粒
(12)	セフジニル散	→ セフジニル細粒
(13)	セフテラムピボキシル散	→ セフテラム ピボキシル細粒
(14)	塩酸クリンダマイシンカプセル	→ クリンダマイシン塩酸塩カプセル

5. 新規収載品目中、医薬品の一般的名称（JAN）を改正して収載された品目

	旧 JAN	新 JAN (新薬局方日本名)
(1)	塩酸タムスロシン	→ タムスロシン塩酸塩
(2)	塩酸メフロキン	→ メフロキン塩酸塩
(3)	リシノプリル	→ リシノプリル水和物
(4)	リマプロストアルファデクス	→ リマプロスト アルファデクス

別紙14 日本名別名を削除した品目

1. 倍散表示

新薬局方 (日本名・別名)	旧薬局方 (日本名・別名)
(日本名) エフェドリン塩酸塩散 10% (別名) 塩酸エフェドリン散 塩酸エフェドリン散 10% 削除	(日本名) 塩酸エフェドリン散 10% (別名) エフェドリン塩酸塩散 10% 塩酸エフェドリン散 塩酸エフェドリン散 10 倍散
(日本名) コデインリン酸塩散 1% (別名) リン酸コデイン散 1% 削除	(日本名) リン酸コデイン散 1% (別名) コデインリン酸塩散 1% リン酸コデイン 100 倍散
(日本名) コデインリン酸塩散 10% (別名) リン酸コデイン散 10% 削除	(日本名) リン酸コデイン散 10% (別名) コデインリン酸塩散 10% リン酸コデイン 10 倍散
(日本名) ジヒドロコデインリン酸塩散 1% (別名) リン酸ジヒドロコデイン散 1% 削除 削除	(日本名) リン酸ジヒドロコデイン散 1% (別名) ジヒドロコデインリン酸塩散 1% リン酸ジヒドロコデイン 100 倍散 リン酸ヒドロコデイン 100 倍散

(日本名) ジヒドロコデインリン酸塩散 10% (別名) リン酸ジヒドロコデイン散 10% 削除 削除	(日本名) リン酸ジヒドロコデイン散 10% (別名) ジヒドロコデインリン酸塩散 10% リン酸ジヒドロコデイン 10 倍散 リン酸ヒドロコデイン 10 倍散
(日本名) フェノバルビタール散 10% (別名) フェノバルビタール散 削除	(日本名) フェノバルビタール散 10% (別名) フェノバルビタール散 フェノバルビタール 10 倍散
(日本名) <i>dl</i> -メチルエフェドリン塩酸塩散 10% (別名) <i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 <i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 10% 削除	(日本名) <i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 10% (削除) <i>dl</i> -メチルエフェドリン塩酸塩散 10% <i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 <i>dl</i> -塩酸メチルエフェドリン散 10 倍散
(日本名) レセルピン散 0.1% (別名) レセルピン散 削除	(日本名) レセルピン散 0.1% (別名) レセルピン散 レセルピン 1000 倍散

2. ポビドン等

新薬局方 (日本名・別名)	旧薬局方 (日本名・別名)
(日本名) ポビドン (別名) ポリビドン ポリビニルピロリドン 削除 削除 削除	(日本名) ポビドン (別名) ポリビドン ポリビニルピロリドン ポリビニルピロリドンK25 ポリビニルピロリドンK30 ポリビニルピロリドンK90

(日本名) ブシ (別名) 加工ブシ 削除 削除 削除	(日本名) ブシ (別名) 加工ブシ ブシ1 ブシ2 ブシ3
(日本名) ブシ末 (別名) 加工ブシ末 削除 削除	(日本名) ブシ末 (別名) 加工ブシ末 ブシ末1 ブシ末2

(注意) ポビドンについては、旧薬局方の別名であるポリビニルピロリドンK25、ポリビニルピロリドンK30 及びポリビニルピロリドンK90を、ブシについては、旧薬局方の別名であるブシ1、ブシ2 及びブシ3を、ブシ末については、旧薬局方の別名であるブシ末1及びブシ末2を、また倍散表示の別名を新薬局方においてはそれぞれ削除したこと。

別紙15 名称を改正した標準品

	旧薬局方標準品	新薬局方標準品
(1)	アクチノマイシンD	→ アクチノマイシンD標準品
(2)	アクラルビシン	→ アクラルビシン標準品
(3)	アザチオプリン	→ アザチオプリン標準品
(4)	アジスロマイシン	→ アジスロマイシン標準品
(5)	アスコルビン酸	→ アスコルビン酸標準品
(6)	アズトレオナム	→ アズトレオナム標準品
(7)	硫酸アストロマイシン	→ アストロマイシン硫酸塩標準品
(8)	アスピリン	→ アスピリン標準品
(9)	アスピキシシリソ	→ アスピキシシリソ標準品
(10)	アセグルタミド	→ アセグルタミド標準品
(11)	アセトアミノフェン	→ アセトアミノフェン標準品
(12)	硫酸アトロピン	→ アトロピン硫酸塩標準品

(13)	硫酸アミカシン	→ アミカシン硫酸塩標準品
(14)	塩酸アミトリプチリン	→ アミトリプチリン塩酸塩標準品
(15)	アミノ安息香酸エチル	→ アミノ安息香酸エチル標準品
(16)	アムホテリシンB	→ アムホテリシンB標準品
(17)	アモキシシリソ	→ アモキシシリソ標準品
(18)	アルプロスタジル	→ アルプロスタジル標準品
(19)	硫酸アルベカシン	→ アルベカシン硫酸塩標準品
(20)	アンピシリソ	→ アンピシリソ標準品
(21)	硫酸イセパマイシン	→ イセパマイシン硫酸塩標準品
(22)	塩酸イダルビシン	→ イダルビシン塩酸塩標準品
(23)	イドクスウリジン	→ イドクスウリジン標準品
(24)	塩酸イミプラミン	→ イミプラミン塩酸塩標準品
(25)	イミペネム	→ イミペネム標準品
(26)	インスリン	→ インスリン標準品
(27)	インドメタシン	→ インドメタシン標準品
(28)	ウリナスタチソ	→ ウリナスタチソ標準品
(29)	高分子量ウロキナーゼ	→ 高分子量ウロキナーゼ標準品
(30)	安息香酸エストラジオール	→ エストラジオール安息香酸エステル標準品
(31)	エストリオール	→ エストリオール標準品
(32)	エチニルエストラジオール	→ エチニルエストラジオール標準品
(33)	エテンザミド	→ エテンザミド標準品
(34)	エトポシド	→ エトポシド標準品
(35)	塩化エドロホニウム	→ エドロホニウム塩化物標準品
(36)	エピチオスタノール	→ エピチオスタノール標準品
(37)	酒石酸水素エピネフリン	→ アドレナリン酒石酸水素塩標準品
(38)	塩酸エピルビシン	→ エピルビシン塩酸塩標準品
(39)	エリスロマイシン	→ エリスロマイシン標準品
(40)	エルカトニン	→ エルカトニン標準品
(41)	エルゴカルシフェロール	→ エルゴカルシフェロール標準品
(42)	マレイン酸エルゴメトリン	→ エルゴメトリンマレイン酸塩標準品
(43)	エンドトキシン 100	→ エンドトキシン 100 標準品
(44)	エンドトキシン 10000	→ エンドトキシン 10000 標準品
(45)	硫酸エンビオマイシン	→ エンビオマイシン硫酸塩標準品
(46)	塩酸オキシテトラサイクリン	→ オキシテトラサイクリン塩酸塩標準品

(47)	一硫酸カナマイシン	→ カナマイシン一硫酸塩標準品
(48)	カフェイン	→ カフェイン標準品
(49)	メシル酸ガベキサート	→ ガベキサートメシル酸塩標準品
(50)	メシル酸カモスタッフ	→ カモスタッフメシル酸塩標準品
(51)	カリジノゲナーゼ	→ カリジノゲナーゼ標準品
(52)	カルビドパ	→ カルビドパ標準品
(53)	カルモナムナトリウム	→ カルモナムナトリウム標準品
(54)	d-カンフル	→ d-カンフル標準品
(55)	dl-カンフル	→ dl-カンフル標準品
(56)	ギトキシン	→ ギトキシン標準品
(57)	グアイフェネシン	→ グアイフェネシン標準品
(58)	クラブラン酸リチウム	→ クラブラン酸リチウム標準品
(59)	グラミシジン	→ グラミシジン標準品
(60)	クラリスロマイシン	→ クラリスロマイシン標準品
(61)	グリセオフルビン	→ グリセオフルビン標準品
(62)	グリチルリチン酸	→ グリチルリチン酸標準品
(63)	塩酸クリンダマイシン	→ クリンダマイシン塩酸塩標準品
(64)	リン酸クリンダマイシン	→ クリンダマイシンリン酸エステル標準品
(65)	クロキサシリソナトリウム	→ クロキサシリソナトリウム標準品
(66)	クロフィブラーート	→ クロフィブラーート標準品
(67)	クエン酸クロミフェン	→ クロミフェンクエン酸塩標準品
(68)	クロラムフェニコール	→ クロラムフェニコール標準品
(69)	コハク酸クロラムフェニコール	→ クロラムフェニコールコハク酸エステル標準品
(70)	パルミチン酸クロラムフェニコール	→ クロラムフェニコールパルミチン酸エステル標準品
(71)	クロルジアゼポキシド	→ クロルジアゼポキシド標準品
(72)	マレイン酸クロルフェニラミン	→ クロルフェニラミンマレイン酸塩標準品
(73)	酢酸クロルマジノン	→ クロルマジノン酢酸エステル標準品
(74)	硫酸ゲンタマイシン	→ ゲンタマイシン硫酸塩標準品
(75)	コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム	→ コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム標準品
(76)	硫酸コリスチン	→ コリスチン硫酸塩標準品

(77)	酢酸コルチゾン	→ コルチゾン酢酸エステル標準品
(78)	コレカルシフェロール	→ コレカルシフェロール標準品
(79)	サイクロセリン	→ サイクロセリン標準品
(80)	シアノコバラミン	→ シアノコバラミン標準品
(81)	クエン酸ジエチルカルバマジン	→ ジエチルカルバマジンクエン酸塩標準品
(82)	ジギトキシン	→ ジギトキシン標準品
(83)	シクラシリソ	→ シクラシリソ標準品
(84)	ジクロキサシリソナトリウム	→ ジクロキサシリソナトリウム標準品
(85)	シクロスボリン	→ シクロスボリン標準品
(86)	ジクロフェナミド	→ ジクロフェナミド標準品
(87)	ジゴキシン	→ ジゴキシン標準品
(88)	シスプラチソ	→ シスプラチソ標準品
(89)	硫酸シソマイシン	→ シソマイシン硫酸塩標準品
(90)	シッカニン	→ シッカニン標準品
(91)	ジノスタチソ スチマラマー	→ ジノスタチソスチマラマー標準品
(92)	メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	→ ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩標準品
(93)	硫酸ジベカシン	→ ジベカシン硫酸塩標準品
(94)	シュウ酸カルシウム一水和物	→ シュウ酸カルシウム一水和物標準品
(95)	ジョサマイシン	→ ジョサマイシン標準品
(96)	プロピオニ酸ジョサマイシン	→ ジョサマイシンプロピオニ酸エステル標準品
(97)	ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	→ ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム標準品
(98)	スウェルチアマリン	→ スウェルチアマリン標準品
(99)	臭化水素酸スコポラミン	→ スコポラミン臭化水素酸塩標準品
(100)	硫酸ストレプトマイシン	→ ストレプトマイシン硫酸塩標準品
(101)	アセチルスピラマイシンⅡ	→ スピラマイシン酢酸エステルⅡ標準品
(102)	スピロノラクトン	→ スピロノラクトン標準品
(103)	塩酸スペクチノマイシン	→ スペクチノマイシン塩酸塩標準品
(104)	トシル酸スルタミン	→ スルタミシリントシル酸塩標準品
(105)	スルバクタム	→ スルバクタム標準品
(106)	スルファジアジン銀	→ スルファジアジン銀標準品
(107)	スルフィンピラゾン	→ スルフィンピラゾン標準品

(108)	スルベニシリンナトリウム	→	スルベニシリンナトリウム標準品
(109)	血清性性腺刺激ホルモン	→	血清性性腺刺激ホルモン標準品
(110)	胎盤性性腺刺激ホルモン	→	ヒト総毛性性腺刺激ホルモン標準品
(111)	セファクロル	→	セファクロル標準品
(112)	セファゾリン	→	セファゾリン標準品
(113)	セファトリジンプロピレンゲリコール ル	→	セファトリジンプロピレンゲリコール 標準品
(114)	セファドロキシル	→	セファドロキシル標準品
(115)	セファピリンナトリウム	→	セファピリンナトリウム標準品
(116)	セファレキシン	→	セファレキシン標準品
(117)	セファロチンナトリウム	→	セファロチンナトリウム標準品
(118)	セフィキシム	→	セフィキシム標準品
(119)	塩酸セフェピム	→	セフェピム塩酸塩標準品
(120)	セフォジジムナトリウム	→	セフォジジムナトリウム標準品
(121)	塩酸セフォゾプラン	→	セフォゾプラン標準品
(122)	セフォタキシム	→	セフォタキシム標準品
(123)	塩酸セフォチアム	→	セフォチアム塩酸塩標準品
(124)	塩酸セフォチアムヘキセチル	→	セフォチアムヘキセチル塩酸塩標準品
(125)	セフォテタン	→	セフォテタン標準品
(126)	セフォペラゾン	→	セフォペラゾン標準品
(127)	塩酸セフカペン ピボキシル	→	セフカベンピボキシル塩酸塩標準品
(128)	セフジトレーン ピボキシル	→	セフジトレーンピボキシル標準品
(129)	セフジニル	→	セフジニル標準品
(130)	セフスロジンナトリウム	→	セフスロジンナトリウム標準品
(131)	セフタジジム	→	セフタジジム標準品
(132)	セフチゾキシム	→	セフチゾキシム標準品
(133)	塩酸セフチブテン	→	セフチブテン塩酸塩標準品
(134)	セフテラムピボキシルメチレンスルホン酸	→	セフテラムピボキシルメチレンスルホン酸塩標準品
(135)	セフトリアキソンナトリウム	→	セフトリアキソンナトリウム標準品
(136)	セフピラミド	→	セフピラミド標準品
(137)	硫酸セフピロム	→	セフピロム硫酸塩標準品
(138)	セフブペラゾン	→	セフブペラゾン標準品
(139)	セフポドキシムプロキセチル	→	セフポドキシムプロキセチル標準品
(140)	セフミノクスナトリウム	→	セフミノクスナトリウム標準品

(141)	セフメタゾール	→ セフメタゾール標準品
(142)	塩酸セフメノキシム	→ セフメノキシム塩酸塩標準品
(143)	セフロキサジン	→ セフロキサジン標準品
(144)	セフロキシムアキセチル	→ セフロキシムアキセチル標準品
(145)	セフロキシムナトリウム	→ セフロキシムナトリウム標準品
(146)	酢酸フタル酸セルロース	→ セラセフェート標準品
(147)	センノシドA	→ センノシドA標準品
(148)	センノシドB	→ センノシドB標準品
(149)	塩酸ダウノルビシン	→ ダウノルビシン塩酸塩標準品
(150)	塩酸タランピシリソ	→ タランピシリソ塩酸塩標準品
(151)	チアミラール	→ チアミラール標準品
(152)	塩酸チアミン	→ チアミン塩化物塩酸塩標準品
(153)	チロジン	→ チロジン標準品
(154)	塩化ツボクラリン	→ ツボクラリン塩化物塩酸塩標準品
(155)	ティコプラニン	→ ティコプラニン標準品
(156)	デキサメタゾン	→ デキサメタゾン標準品
(157)	プロピオニ酸テストステロン	→ テストステロンプロピオニ酸エステル標準品
(158)	デスラノシド	→ デスラノシド標準品
(159)	塩酸テトラサイクリン	→ テトラサイクリン塩酸塩標準品
(160)	メシル酸デフェロキサミン	→ デフェロキサミンメシル酸塩標準品
(161)	塩酸デメチルクロルテトラサイクリン	→ デメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩標準品
(162)	塩酸ドキシサイクリン	→ ドキシサイクリン塩酸塩標準品
(163)	塩酸ドキソルビシン	→ ドキソルビシン塩酸塩標準品
(164)	トコフェロール	→ トコフェロール標準品
(165)	コハク酸トコフェロール	→ トコフェロールコハク酸エステル標準品
(166)	酢酸トコフェロール	→ トコフェロール酢酸エステル標準品
(167)	ニコチン酸トコフェロール	→ トコフェロールニコチン酸エステル標準品
(168)	塩酸ドブタミン	→ ドブタミン塩酸塩標準品
(169)	トブラマイシン	→ トブラマイシン標準品
(170)	トラザミド	→ トラザミド標準品
(171)	トラネキサム酸	→ トラネキサム酸標準品

(172)	トリアムシノロン	→ トリアムシノロン標準品
(173)	トリアムシノロンアセトニド	→ トリアムシノロンアセトニド標準品
(174)	トリクロルメチアジド	→ トリクロルメチアジド標準品
(175)	トリコマイシン	→ トリコマイシン標準品
(176)	塩酸トリヘキシフェニジル	→ トリヘキシフェニジル塩酸塩標準品
(177)	トルナフタート	→ トルナフタート標準品
(178)	トルブタミド	→ トルブタミド標準品
(179)	トロンビン	→ トロンビン標準品
(180)	ナイスタチン	→ ナイスタチン標準品
(181)	ニコチン酸	→ ニコチン酸標準品
(182)	ニコチン酸アミド標準品	→ ニコチン酸アミド標準品
(183)	無水乳糖	→ 無水乳糖標準品
(184)	乳糖	→ 乳糖標準品
(185)	ニルバジピン	→ ニルバジピン標準品
(186)	メチル硫酸ネオスチグミン	→ ネオスチグミンメチル硫酸塩標準品
(187)	硫酸ネチルマイシン	→ ネチルマイシン硫酸塩標準品
(188)	酒石酸水素ネルエピネフリン	→ ノルアドレナリン酒石酸水素塩標準品
(189)	ノルゲスト렐	→ ノルゲスト렐標準品
(190)	バイカリン	→ バイカリン標準品
(191)	バカンピシリソウ塩酸塩標準品	→ 塩酸バカンピシリソウ
(192)	バクロフェン	→ バクロフェン標準品
(193)	バシトラシン	→ バシトラシン標準品
(194)	パニペネム	→ パニペネム標準品
(195)	パラアミノベンゾイルグルタミン酸	→ パラアミノベンゾイルグルタミン酸標準品
(196)	塩酸バンコマイシン	→ バンコマイシン塩酸塩標準品
(197)	ビサコジル	→ ビサコジル標準品
(198)	ヒトイインスリン	→ ヒトイインスリン標準品
(199)	ヒドロクロロチアジド	→ ヒドロクロロチアジド標準品
(200)	ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾン標準品
(201)	コハク酸ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾンコハク酸エステル標準品
(202)	酢酸ヒドロコルチゾン	→ ヒドロコルチゾン酢酸エステル標準品
(203)	リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	→ ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム標準品

(204)	塩酸ピブメシリナム	→ ピブメシリナム塩酸塩標準品
(205)	ヒドロキシプロピルメチルセルロー スフタレート	→ ヒプロメロースフル酸エステル標準 品
(206)	ピペラシン	→ ピペラシン標準品
(207)	ピマリシン	→ ピマリシン標準品
(208)	ピラルビシン	→ ピラルビシン標準品
(209)	塩酸ピリドキシン	→ ピリドキシン塩酸塩標準品
(210)	ピロールニトリン	→ ピロールニトリン標準品
(211)	硫酸ビンプラスチン	→ ビンプラスチン硫酸塩標準品
(212)	ファロペネムナトリウム	→ ファロペネムナトリウム標準品
(213)	レーフェネチシリソカルリウム	→ フェネチシリソカルリウム標準品
(214)	プエラリン	→ プエラリン標準品
(215)	フシジン酸ジエタノールアミン	→ フシジン酸ジエタノールアンモニウム 標準品
(216)	硫酸フラジオマイシン	→ フラジオマイシン硫酸塩標準品
(217)	プリミドン	→ プリミドン標準品
(218)	フルオキシメステロン	→ フルオキシメステロン
(219)	フルオシノニド	→ フルオシノニド標準品
(220)	フルオシノロンアセトニド	→ フルオシノロンアセトニド標準品
(221)	フルオロメトロン	→ フルオロメトロン
(222)	塩酸フルスルチアミン	→ フルスルチアミン塩酸塩標準品
(223)	塩酸ブレオマイシンA ₂	→ ブレオマイシンA ₂ 塩酸塩標準品
(224)	プレドニゾロン	→ プレドニゾロン標準品
(225)	コハク酸プレドニゾロン	→ プレドニゾロンコハク酸エステル標準 品
(226)	酢酸プレドニゾロン	→ プレドニゾロン酢酸エステル標準品
(227)	マレイン酸プロクロルペラジン	→ プロクロルペラジンマレイン酸塩標準 品
(228)	プロゲステロン	→ プロゲステロン標準品
(229)	フロセミド	→ フロセミド標準品
(230)	硫酸プロタミン	→ プロタミン硫酸塩標準品
(231)	プロベネシド	→ プロベネシド標準品
(232)	フロモキセフトリエチルアンモニウ ム	→ フロモキセフトリエチルアンモニウム 標準品
(233)	ペオニフロリン	→ ペオニフロリン標準品

(234)	硫酸ベカナマイシン	→ ベカナマイシン硫酸塩標準品
(235)	プロピオン酸ベクロメタゾン	→ ベクロメタゾンプロピオン酸エステル標準品
(236)	ベタメタゾン	→ ベタメタゾン標準品
(237)	吉草酸ベタメタゾン	→ ベタメタゾン吉草酸エステル標準品
(238)	リン酸ベタメタゾンナトリウム	→ ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム標準品
(239)	ヘパリンナトリウム	→ ヘパリンナトリウム標準品
(240)	含糖ペプシン	→ 含糖ペプシン標準品
(241)	硫酸ペプロマイシン	→ ペプロマイシン硫酸塩標準品
(242)	ペルフェナジン	→ ペルフェナジン標準品
(243)	塩化ベルベリン	→ ベルベリン塩化物標準品
(244)	ベンジルペニシリンカリウム	→ ベンジルペニシリンカリウム標準品
(245)	ペントバルビタール	→ ペントバルビタール標準品
(246)	ホスフェストロール	→ ホスフェストロール標準品
(247)	ホスホマイシンフェネチルアンモニウム	→ ホスホマイシンフェネチルアンモニウム標準品
(248)	ポビドン	→ ポビドン標準品
(249)	ホリナートカルシウム	→ ホリナートカルシウム標準品
(250)	硫酸ポリミキシンB	→ ポリミキシンB硫酸塩標準品
(251)	マイトイマイシンC	→ マイトマイシンC標準品
(252)	マルトース	→ マルトース標準品
(253)	硫酸ミクロノマイシン	→ ミクロノマイシン硫酸塩
(254)	ミデカマイシン	→ ミデカマイシン標準品
(255)	酢酸ミデカマイシン	→ ミデカマイシン酢酸エステル標準品
(256)	塩酸ミノサイクリン	→ ミノサイクリン塩酸塩標準品
(257)	ムピロシンリチウム	→ ムピロシンリチウム
(258)	塩酸メキシレチン	→ メキシレチン塩酸塩標準品
(259)	メコバラミン	→ メコバラミン標準品
(260)	メストラノール	→ メストラノール標準品
(261)	メチルジゴキシン	→ メチルジゴキシン標準品
(262)	メチルテストステロン	→ メチルテストステロン標準品
(263)	メチルドバ	→ メチルドバ標準品
(264)	コハク酸メチルプレドニゾロン	→ メチルプレドニゾロンコハク酸エステル標準品

(265)	メトキサレン	→ メトキサレン標準品
(266)	メトレキサート	→ メトレキサート標準品
(267)	メナトレノン	→ メナトレノン標準品
(268)	メロペネム 三水和物	→ メロペネム標準品
(269)	ユビデカレノン	→ ユビデカレノン標準品
(270)	葉酸	→ 葉酸標準品
(271)	ラクツロース	→ ラクツロース標準品
(272)	ラタモキセフアンモニウム	→ ラタモキセフアンモニウム標準品
(273)	ラナトシドC	→ ラナトシドC標準品
(274)	塩酸ラニチジン	→ ラニチジン塩酸塩標準品
(275)	リゾチーム	→ リゾチーム標準品
(276)	リファンピシン	→ リファンピシン標準品
(277)	硫酸リボスタマイシン	→ リボスタマイシン硫酸塩標準品
(278)	リボフラビン	→ リボフラビン標準品
(279)	塩酸リンコマイシン	→ リンコマイシン塩酸塩標準品
(280)	レセルピン	→ レセルピン標準品
(281)	酢酸レチノール	→ レチノール酢酸エステル標準品
(282)	パルミチン酸レチノール	→ レチノールパルミチン酸エステル標準品
(283)	塩酸レナンピシリン	→ レナンピシリン塩酸塩標準品
(284)	ロイコマイシンA ₅	→ ロイコマイシンA ₅ 標準品
(285)	ロキシスロマイシン	→ ロキシスロマイシン標準品
(286)	ロキソプロフェン	→ ロキソプロフェン標準品
(287)	ロキタマイシン	→ ロキタマイシン標準品

別紙16 承認不要医薬品指定告示から削除した品目

(1)	ヒドロキシプロピルメチルセルロース 2208
(2)	ヒドロキシプロピルメチルセルロース 2906
(3)	ヒドロキシプロピルメチルセルロース 2910

(注意) 上記に掲げる3品の削除品目の規定を包括し、新たに「ヒプロメロース」を追加したこと。

別紙17 承認不要医薬品指定告示にて名称を改正した品目

(1)	酢酸フタル酸セルロース → セラセフェート
(2)	セスキオレイン酸ソルビタン → ソルビタンセスキオレイン酸エステル
(3)	乳糖 → 乳糖水和物
(4)	ヒドロキシプロピルメチルセルロースフタレート → ヒプロメロースフタル酸エステル

別紙18 日本薬局方外医薬品規格 2002 から削除された各条

(1)	L-アスパラギン酸	(2)	アテノロール
(3)	アラセブリル	(4)	イコサペント酸エチル
(5)	イソフルラン	(6)	ウラピジル
(7)	エチドロン酸二ナトリウム	(8)	塩酸メトホルミン
(9)	塩酸リトドリン	(10)	塩酸ロキサチジンアセタート
(11)	下垂体性性腺刺激ホルモン	(12)	ケノデオキシコール酸
(13)	酢酸ゴナドレリン	(14)	酒石酸メトプロロール
(15)	シロスタゾール	(15)	ドキシフルリジン
(16)	ニトレングピン	(17)	ブシラミン
(18)	マレイン酸チモロール	(19)	リマプロスト アルファデクス
(20)	塩酸トリメタジジン錠	(21)	塩酸プロプラノロール錠
(22)	酒石酸メトプロロール錠	(23)	スルピリドカプセル
(24)	スルピリド錠	(25)	ハロペリドール錠
(26)	ベタメタゾン錠	(27)	メシル酸ベタヒスチン錠
(28)	メトロニダゾール錠		

別紙19 日本薬局方外生薬規格（1989）から削除された医薬品各条

(1)	オウセイ	(2)	トウガシ
(3)	ヘンズ	(4)	レンニク

別紙20 日本薬局方外医薬品規格第三部から削除された各条

(1)	アラセブリル錠	(2)	エチドロン酸二ナトリウム錠
(3)	塩酸クリングマイシンカプセル	(4)	塩酸トリメタジジン錠
(5)	塩酸プロプラノロール錠	(6)	塩酸メトホルミン錠

(7)	塩酸リトドリン錠	(8)	塩酸ロキサチジンアセタート徐放カプセル
(9)	クラリスロマイシン錠	(10)	ザルトプロフェン錠
(11)	酒石酸メトプロロール錠	(12)	シロスタゾール錠
(13)	スルピリド錠	(14)	スルピリドカプセル
(15)	セファクロル細粒	(16)	セファクロル徐放顆粒
(17)	セファクロルカプセル	(18)	セフジトレンピボキシル細粒
(19)	セフジニル細粒	(20)	セフジニルカプセル
(21)	セフテラムピボキシル細粒	(22)	ドキシフルリジンカプセル
(23)	ニセルゴリン散	(24)	ニセルゴリン錠
(25)	ニトレングピン錠	(26)	ハロペリドール錠
(27)	ベザフィプラート錠	(28)	ベタメタゾン錠
(29)	ボグリボース錠	(30)	メシリ酸ベタヒスチン錠
(31)	メトロニダゾール錠	(32)	リシノプリル錠

別紙2 1 日本薬局方外医薬品規格第四部から削除された各条

(1)	硫酸アルベカシン注射液	(2)	注射用塩酸イダルビシン
(3)	注射用イミペネム	(4)	注射用塩酸パンコマイシン
(5)	セファクロル散	(6)	セファクロル複粒
(7)	セファクロルカプセル	(8)	注射用塩酸セフォゾプラン
(9)	注射用塩酸セフオチアム	(10)	塩酸セフカペニピボキシル錠
(11)	塩酸セフカペニピボキシル散	(12)	セフジトレニピボキシル散
(13)	セフジトレニピボキシル錠	(14)	セフジニルカプセル
(15)	セフジニル散	(16)	セフテラムピボキシル散
(17)	注射用ピペラシリンナトリウム	(18)	注射用アムホテリシンB
(19)	アムホテリシンB錠	(20)	アムホテリシンBシロップ
(21)	クラリスロマイシン錠	(22)	塩酸クリンダマイシンカプセル
(23)	ファロペネムナトリウム錠	(24)	シロップ用ファロペネムナトリウム
(25)	注射用ホスホマイシンナトリウム	(26)	リファンビシンカプセル

別紙2 2 医薬品添加物規格1998から削除された各条

(1)	クロスカルメロースナトリウム	(2)	ブルラン
-----	----------------	-----	------