

○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第四十九条第一項の規定に基づき厚生労働大臣の指定する医薬品

(平成十七年二月十日)

(厚生労働省告示第二十四号)

薬事法(昭和三十五年法律第百四十五号)第四十九条第一項の規定に基づき、薬事法第四十九条第一項の規定に基づき厚生労働大臣の指定する医薬品を次のように定め、薬事法及び採血及び供血あつせん業取締法の一部を改正する法律(平成十四年法律第九十六号)第二条の規定の施行の日(平成十七年四月一日)から適用し、昭和三十六年厚生労働省告示第十七号(薬事法第四十九条第一項の規定に基づき厚生労働大臣の指定する医薬品)は、平成十七年三月三十一日限り廃止する。

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第四十九条第一項の規定に基づき厚生労働大臣の指定する医薬品

(平二六厚労告四三九・改称)

次に掲げる医薬品(専ら疾病の診断に使用されることが目的とされている医薬品であつて、人の身体に直接使用されることのないものを除く。)

- 一 放射性医薬品(放射性医薬品の製造及び取扱規則(昭和三十六年厚生省令第四号)第一条第一号に規定する放射性医薬品をいう。)
- 二 麻薬(麻薬及び向精神薬取締法(昭和三十八年法律第十四号)第二条第一項第一号に規定する麻薬をいう。)
- 三 向精神薬(麻薬及び向精神薬取締法第二条第一項第六号に規定する向精神薬をいう。)
- 四 覚醒剤(覚醒剤取締法(昭和三十六年法律第二百五十二号)第二条第一項に規定する覚醒剤をいう。)
- 五 覚醒剤原料(覚醒剤取締法第二条第五項に規定する覚醒剤原料をいう。)
- 六 特定生物由来製品(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(昭和三十五年法律第百四十五号)第二条第十一項に規定する特定生物由来製品をいう。)
- 七 注射剤(前各号に掲げるものを除く。)
- 八 次に掲げるもの、その誘導體、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤(前各号に掲げるもの及び殺そ剤を除く。)。ただし、二以上の有効成分を含有する製剤にあつては、次に掲げるものに限る。

- (1) アカラブルチニブ
- (2) アカルボース
- (3) アカンプロサート
- (4) アキシチニブ
- (5) アクタリット
- (6) アクチノマイシンC
- (7) アクリジニウム臭化物
- (8) アコチアミド
- (9) アコラミジス
- (10) ハーアザグアニン
- (11) アザセトロン
- (12) アザチオプリン
- (13) 亜酸化窒素
- (14) 亜酸化窒素・酸素
- (15) アシクロビル。ただし、外用剤を除く。
- (16) アジスロマイシン
- (17) アジマリン
- (18) アシミニブ
- (19) 亜硝酸アミル
- (20) アジルサルタン
- (21) アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩
- (22) アステミゾール
- (23) アスナプレビル
- (24) アスピリン・ボノプラザンフマル酸塩
- (25) アスピリン・ランソプラゾール
- (26) アセグラトン
- (27) アセタゾラミド
- (28) アセチルスピラマイシン
- (29) アセチルフェネトライド
- (30) アセチロマー
- (31) アセトヘキサミド
- (32) アセナピン
- (33) アセノイラミン酸
- (34) アセプトロール
- (35) アセメタシン
- (36) アゼルニジピン
- (37) アゾセミド
- (38) アタザナビル
- (39) アダパレン
- (40) アダパレン・過酸化ベンゾイル
- (41) アテノロール
- (42) アデホビルピボキシル
- (43) アトバコン
- (44) アトバコン・プログアニル塩酸塩
- (45) アトモキセチン
- (46) アトルバスタチン
- (47) アナグリプチン
- (48) アナグリプチン・メトホルミン塩酸塩

- (49) アナグレリド
- (50) アナストロゾール
- (51) アナモレリン
- (52) アニラセタム
- (53) アバカビル
- (54) アバコパン
- (55) アバトロンボパグ
- (56) アパルタミド
- (57) アビキサバン
- (58) アビラテロン酢酸エステル
- (59) アファチニブ
- (60) アブラクロニジン
- (61) アプリンジン
- (62) アプレピタント
- (63) アプレミラスト
- (64) アフロクアロン
- (65) アブロシチニブ
- (66) アベマシクリブ
- (67) アマンタジン
- (68) アミオダロン
- (69) アミカシン
- (70) アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン
- (71) アミトリプチリン
- (72) アミノ安息香酸エチル。ただし、歯科用製剤に限る。
- (73) アミノ安息香酸エチル・塩酸テトラカイン・塩酸ジブカイン・ホモスルファミン
- (74) アミノ安息香酸エチル・パラブチルアミノ安息香酸ジエチルアミノエチル
- (75) アミノ酢酸チアンフェニコール
- (76) アミノフィリン
- (77) アミノレブリン酸
- (78) アミファンプリジン
- (79) アムホテリシンB
- (80) アムロジピン
- (81) アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物
- (82) アメナメビル
- (83) アモキサピン
- (84) アモキシシリン
- (85) アモキシシリン・クラブラン酸カリウム
- (86) アモスラロール
- (87) アラセプリル
- (88) アラニジピン
- (89) アリスキレン
- (90) アリスキレンフマル酸塩・アムロジピンベシル酸塩
- (91) アリピプラゾール
- (92) アリルエストレノール
- (93) アルギン酸ナトリウム。ただし、内用剤を除く。
- (94) アルテメテル・ルメファントリン
- (95) アルファ・アルファージフェニルピペリジンメタノール
- (96) アルファキサロン
- (97) アルプレノロール
- (98) アルプロスタジル アルファデクス
- (99) アルベンダゾール
- (100) アルミノパラアミノサリチル酸
- (101) アレクチニブ
- (102) アレルゲンをろ紙に浸み込ませて乾燥したもの
- (103) アレンドロン酸
- (104) アログリプチン
- (105) アログリプチン安息香酸塩・ピオグリタゾン塩酸塩
- (106) アログリプチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩
- (107) アロチノロール
- (108) アロプリノール
- (109) アンシタビン
- (110) アンピシリン
- (111) アンピシリン・クロキサシリンナトリウム
- (112) アンピシリン・ジクロキサシリンナトリウム
- (113) アンブリセタン
- (114) アンプレナビル
- (115) イキサゾミブクエン酸エステル
- (116) イグラチモド
- (117) イサブコナゾニウム
- (118) イストラデフィリン
- (119) イソカルボキサジド
- (120) イソソルビド
- (121) イソニアジド
- (122) イソニアジドメタンスルホン酸

- (123) イソブゾール
- (124) イソフルラン
- (125) イソプレナリン。ただし、内用剤を除く。
- (126) 一硝酸イソソルビド
- (127) 一酸化窒素
- (128) イトラコナゾール
- (129) イノシン プラノベクス
- (130) イバブラジン
- (131) イバンドロン酸
- (132) イプタコパン
- (133) イプラグリフロジン L-プロリン
- (134) イプリフラボン
- (135) イブルチニブ
- (136) イベルメクチン
- (137) イボシデニブ
- (138) イマチニブ
- (139) イミキモド
- (140) イミダフェナシン
- (141) イミダプリル
- (142) イミプラミン
- (143) イメグリミン
- (144) イルベサルタン
- (145) イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩
- (146) イルベサルタン・トリクロールメチアジド
- (147) イロプロスト
- (148) インジセトロン
- (149) インジナビル
- (150) インダカテロール
- (151) インダカテロール酢酸塩・グリコピロロニウム臭化物・モメタゾンフランカルボン酸エステル
- (152) インダカテロール酢酸塩・モメタゾンフランカルボン酸エステル
- (153) インダカテロールマレイン酸塩・グリコピロロニウム臭化物
- (154) インダパミド
- (155) インデノロール
- (156) インドメタシン。ただし、外用剤(坐剤を除く。)を除く。
- (157) インドメタシン ファルネシル
- (158) インプロスルファン
- (159) ウパダシチニブ
- (160) ウベニメクス
- (161) ウメクリジニウム臭化物
- (162) ウメクリジニウム臭化物・ピランテロールトリフェニル酢酸塩
- (163) ウラピジル
- (164) エキサメタジム
- (165) エキセメスタン
- (166) エグアレシ
- (167) エサキセレノン
- (168) エスクロルビノール
- (169) エシタロプラム
- (170) エスゾピクロン
- (171) エステトロール水和物・ドロスピレノン
- (172) エストラジオール。ただし、外用剤(貼付剤及び一日量中エストラジオールとして1mg以上を含有する軟膏剤を除く。)を除く。
- (173) エストラジオール・酢酸ノルエチステロン
- (174) エストラジオール・レボノルゲステレル
- (175) エストリオール
- (176) エゼチミブ
- (177) エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物
- (178) エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム
- (179) エソメプラゾール
- (180) エダラボン
- (181) エタンブトール
- (182) エチオナミド
- (183) エチゾラム
- (184) エチドロン酸
- (185) エチニルエストラジオール。ただし、外用剤を除く。
- (186) エチニルエストラジオール・酢酸エチノジオール
- (187) エチニルエストラジオール・デソゲステレル
- (188) エチニルエストラジオール・ノルエチステロン
- (189) エチニルエストラジオール・ノルゲステレル
- (190) エチニルエストラジオール・メチルエストレノロン
- (191) エチニルエストラジオール・レボノルゲステレル
- (192) エチニルチクロヘキシルカルバミン酸エステル
- (193) エチルパラニトロフェニルエチルホスホネイト
- (194) β-エトオキシエチルメタアクリル樹脂・テトラメチルチウラムジスルフィド

- (195) エドキサバン
- (196) エトスクシミド
- (197) エトトイン
- (198) エトポシド
- (199) エトラビリン
- (200) エトレチナート
- (201) エナラプリル
- (202) エナロデュスタット
- (203) エヌー(アミノプロピル)ージベンゾジヒドロアゼピン
- (204) エヌ・エ'ヌー(一・ニーエチレン)ビスーエルーシステインジエチルエステル
- (205) エヌトレクチニブ
- (206) エヌー(パラクロルベンゼンスルホニル)ーエヌーピロリジノウレア
- (207) エヌーヒドロキシエチルピペラジルプロピルジベンゾアゼピン
- (208) エノキサシン
- (209) エパルレスタット
- (210) エピジヒドロコレステリン
- (211) エピネフリン。ただし、外用剤を除く。
- (212) エファビレンツ
- (213) エフィナコナゾール
- (214) エプレレノン
- (215) エペリゾン
- (216) エベロリムス
- (217) エボカルセト
- (218) エホニジピン
- (219) エムトリシタビン
- (220) エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
- (221) エムトリシタビン・テノホビル ジソプロキシシルフマル酸塩
- (222) エメダスチン。ただし、貼付剤に限る。
- (223) エリグルスタット
- (224) エリスロマイシン。ただし、外用剤(眼科用剤を除く。)を除く。
- (225) エルダフィチニブ
- (226) エルデカルシトール
- (227) エルトロンボパグ オラミン
- (228) エルバスビル
- (229) エルビテグラビル・コビシスタット・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
- (230) エルビテグラビル・コビシスタット・エムトリシタビン・テノホビル ジソプロキシシルフマル酸塩
- (231) エルロチニブ
- (232) エレトリプタン
- (233) エロビキシバット
- (234) 塩化アルミニウム・塩化セチルピリジニウム・リドカイン
- (235) 塩化カリウム・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・無水硫酸ナトリウム
- (236) 塩化カリウム・塩化ナトリウム・無水硫酸ナトリウム・マクロゴール四〇〇〇・アスコルビン酸・
L-アスコルビン酸ナトリウム
- (237) 塩化ニトロブルーテトラゾリウム
- (238) 塩化マンガン
- (239) エンコラフェニブ
- (240) エンザルタミド
- (241) 塩酸オキシテトラサイクリン・酢酸ヒドロコルチゾン
- (242) 塩酸オキシテトラサイクリン・硫酸ポリミキシンB。ただし、外用剤(眼科用剤を除く。)を除く。
- (243) エンシトレルビル フマル酸
- (244) エンタカポン
- (245) エンテカビル
- (246) エンパグリフロジン
- (247) エンパグリフロジン・リナグリプチン
- (248) エンフルラン
- (249) エンプロステル
- (250) エンラマイシン
- (251) オキシテトラサイクリン
- (252) オキシフェドリン
- (253) オキシフェンブタゾン
- (254) オキシペルチン
- (255) オクスカルバゼピン
- (256) オクスプレノロール
- (257) オザニモド
- (258) オシメルチニブ
- (259) オシロドロスタット
- (260) オゼノキサシン
- (261) オセルタミビル
- (262) オピカポン
- (263) オフロキサシン
- (264) オマリグリプチン
- (265) オミデネパグ イソプロピル
- (266) オムビタスビル水和物・パリタプレビル水和物・リトナビル
- (267) オメプラゾール

- (268) オーラノフィン
- (269) オラパリブ
- (270) オランザピン
- (271) オルシプレナリン。ただし、内用剤を除く。
- (272) ー(オルトクロルベンツヒドリルーニールーオキシエチル)ー四ーオルトメチルベンジルピペラジン
- (273) オルノプロスチル
- (274) オルメサルタン メドキシミル
- (275) オルメサルタン メドキシミル・アゼルニジピン
- (276) オレアンドマイシン
- (277) オンダンセトロン
- (278) 過酸化ベンゾイル
- (279) ガチフロキサシン
- (280) カドララジン
- (281) カナグリフロジン
- (282) カナマイシン。ただし、外用剤を除く。
- (283) ガバペンチン
- (284) ガバペンチン エナカルビル
- (285) カピバセルチブ
- (286) カプトプリル
- (287) カプマチニブ
- (288) カプレオマイシン
- (289) カペシタビン
- (290) カベルゴリン
- (291) カボザンチニブ
- (292) カボテグラビル
- (293) カモスタット
- (294) ガランタミン
- (295) カルグトシン
- (296) カルグルミン酸
- (297) カルシポトリオール
- (298) カルシポトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル
- (299) カルチノフィリン
- (300) カルテオロール。ただし、外用剤を除く。
- (301) カルテオロール塩酸塩・ラタノプロスト
- (302) カルバマゼピン
- (303) カルピプラミン
- (304) カルベジロール
- (305) カルボクロメン
- (306) カルボコン
- (307) カルボマイシン
- (308) カルムスチン
- (309) カルモフル
- (310) ガレノキサシン
- (311) カロテグラストメチル
- (312) ガンシクロビル
- (313) 乾燥甲状腺^{せん}
- (314) 乾燥BCG
- (315) カンデサルタン シレキセチル
- (316) カンデサルタン シレキセチル・アムロジピンベシル酸塩
- (317) カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド
- (318) キザルチニブ
- (319) キシナホ酸サルメテロール・プロピオン酸フルチカゾン
- (320) キセノン
- (321) キタサマイシン
- (322) キナプリル
- (323) キニーネ
- (324) キニジン
- (325) ギルテリチニブ
- (326) グアナベンズ
- (327) グアンファシン
- (328) クエチアピン
- (329) クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム
- (330) クエン酸第二鉄
- (331) クエン酸鉄アンモニウム
- (332) クエン酸マグネシウム
- (333) グマロンチニブ
- (334) グラゾプレビル
- (335) グラニセトロン
- (336) グラフェニン
- (337) クラリスロマイシン
- (338) グリクラジド
- (339) グリクロピラミド
- (340) グリコピロニウム
- (341) グリコピロニウム臭化物

- (342) グリコピロニウム臭化物・ホルモテロールフマル酸塩水和物
- (343) グリセオフルビン
- (344) クリゾチニブ
- (345) クリノフィブラート
- (346) グリブゾール
- (347) グリベンクラミド
- (348) グリミジン
- (349) グリメピリド
- (350) クリンダマイシン
- (351) クリンダマイシンリン酸エステル水和物・過酸化ベンゾイル
- (352) グルカゴン
- (353) グレカプレビル水和物・ピブレンタスビル
- (354) クレゾール・ホルマリン・チョウジ油・酸化亜鉛
- (355) クロカプラミン
- (356) クロザピン
- (357) クロスビプラミン
- (358) クロチアピン
- (359) クロニジン
- (360) クロピドグレル
- (361) クロピドグレル硫酸塩・アスピリン
- (362) クロファジミン
- (363) クロフィブラート
- (364) クロフェゾン
- (365) クロミフェン
- (366) クロミプラミン
- (367) クロモマイシンA3
- (368) クロラムフェニコール。ただし、外用剤(眼科用剤及び耳鼻科用剤を除く。)を除く。
- (369) 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
- (370) クロルタリドン
- (371) クロルプレナリン
- (372) クロルプロパミド
- (373) クロルプロマジン
- (374) クロルマジノン
- (375) クロロキン
- (376) 経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチン
- (377) 経口生ポリオワクチン
- (378) 経鼻弱毒生インフルエンザワクチン
- (379) ゲーファピキサント
- (380) 結合型エストロゲン
- (381) ケトフェニルブタゾン
- (382) ゲフィチニブ
- (383) ゲメプロスト
- (384) 健康なウシ肺抽出物で、一定比率のリン脂質、遊離脂肪酸、トリグリセライドを有するもの
- (385) ゲンタマイシン。ただし、外用剤(眼科用剤を除く。)を除く。
- (386) 5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン
- (387) コバルトプロトポルフィリン
- (388) コリスチン
- (389) コリスチンメタンスルホン酸
- (390) コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム・塩酸テトラサイクリン
- (391) コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム・ラクトビオン酸エリスロマイシン
- (392) コリンテオフィリン
- (393) コール酸
- (394) コルチゾン。ただし、外用剤を除く。
- (395) コルヒチン
- (396) コレスチミド
- (397) コレスチラミン
- (398) サイクロセリン
- (399) サキサグリプチン
- (400) サキナビル
- (401) 酢酸亜鉛
- (402) 酢酸クロルマジノン・メストラノール
- (403) 酢酸ヒドロコルチゾン・ヒノキチオール・アミノ安息香酸エチル
- (404) 酢酸フルドロコルチゾン
- (405) サクビトリルバルサルタンナトリウム
- (406) ザナミビル
- (407) サニルブジン
- (408) ザヌブルチニブ
- (409) サフィナミド
- (410) サプロプテリン
- (411) サラゾスルファピリジン
- (412) サリドマイド
- (413) サルグラモスチム(遺伝子組換え)
- (414) ザルコマイシン
- (415) ザルシタピン

- (4 1 6) サルブタモール。ただし、内用剤を除く。
- (4 1 7) サルメテロール
- (4 1 8) 酸化亜鉛・チヨウジ油
- (4 1 9) 酸化セルロース
- (4 2 0) ジアゾキシド
- (4 2 1) シアナミド
- (4 2 2) シアナダノール
- (4 2 3) シアノアクリレート
- (4 2 4) ジアフェニルスルホン
- (4 2 5) 九—ジアルキルアミノノルマルプロピル—ニ—クロル—チオキサントン
- (4 2 6) ジエチルカルバマジン
- (4 2 7) 四—ジエチルカルバモイルメトキシ—三—メトキシフェニル酢酸プロピル(別名プロパニジド)
- (4 2 8) ジエノゲスト
- (4 2 9) ジギトキシシン
- (4 3 0) ジクアホソル
- (4 3 1) シクラシリン
- (4 3 2) シクラミン酸
- (4 3 3) シクレソニド
- (4 3 4) シクロスポリン
- (4 3 5) ジクロフェナク。ただし、外用剤(坐剤、注腸剤及び一枚中にジクロフェナクナトリウムを七十五mg含有するテープ剤を除く。)を除く。
- (4 3 6) シクロフェニル
- (4 3 7) シクロホスファミド
- (4 3 8) ジゴキシシン
- (4 3 9) ジスチグミン臭化物。ただし、眼科用剤を除く。
- (4 4 0) システアミン
- (4 4 1) ジスルフィラム
- (4 4 2) ジソピラミド
- (4 4 3) シソマイシン
- (4 4 4) シタグリプチン
- (4 4 5) シタグリプチンリン酸塩水和物・イブラグリフロジン L—プロリン
- (4 4 6) ジダノシン
- (4 4 7) シタフロキサシン
- (4 4 8) シタラビン オクホスファート
- (4 4 9) ジドブジン
- (4 5 0) ジドブジン・ラミブジン
- (4 5 1) ジドロゲステロン
- (4 5 2) シナカルセト
- (4 5 3) シネパジド
- (4 5 4) シノキサシン
- (4 5 5) ジノプロストン
- (4 5 6) ジノプロストン ベータデクス
- (4 5 7) ジヒドロエルゴタミン
- (4 5 8) ジヒドロキシフェニルアルキルアミノエタノール。ただし、内用剤を除く。
- (4 5 9) ジピリダモール
- (4 6 0) ジファミラスト
- (4 6 1) シプロフロキサシン
- (4 6 2) ジベカシン
- (4 6 3) ジベンゼピン
- (4 6 4) シベンゾリン
- (4 6 5) シポニモド
- (4 6 6) ジメタクリン
- (4 6 7) シメプレビル
- (4 6 8) 臭化イプラトロピウム
- (4 6 9) 臭化エチルピペタナート
- (4 7 0) 臭化オキシトロピウム
- (4 7 1) 臭化カリウム
- (4 7 2) 臭化チオトロピウム
- (4 7 3) 臭化デメカリウム
- (4 7 4) 臭化ナトリウム
- (4 7 5) 臭化ピリドスチグミン
- (4 7 6) 臭化フルトロピウム
- (4 7 7) 硝酸イソソルビド
- (4 7 8) ジョサマイシン
- (4 7 9) 九・十二—ジヨードステアリン酸
- (4 8 0) シラザプリル
- (4 8 1) ジラゼブ
- (4 8 2) ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム
- (4 8 3) ジルチアゼム
- (4 8 4) シルデナフィル
- (4 8 5) シルテプラ—ゼ
- (4 8 6) シルニジピン
- (4 8 7) ジレバロール
- (4 8 8) シロドシン

- (489) シロリムス
- (490) シンナリジン
- (491) シンバスタチン
- (492) シンフィブラート
- (493) 水銀。ただし、水銀の塩類及びそれを含有する製剤を除く。
- (494) 水銀ヘマトポルフィリン
- (495) スギ花粉エキス
- (496) スキシブゾン
- (497) スクロオキシ水酸化鉄
- (498) スチリペントール
- (499) スニチニブ
- (500) スパルフロキサシン
- (501) スピクロマジン
- (502) スピペロン
- (503) スピラマイシン
- (504) スピロノラクトン
- (505) スポレキサント
- (506) スマトリブタン
- (507) スルタミシリン
- (508) スルチアム
- (509) スルトプリド
- (510) スルピリド
- (511) スルファジメトキシシン
- (512) スルファドキシシン・ピリメタミン
- (513) スルファメチゾール
- (514) スルファメトキサゾール・トリメトプリム
- (515) スルファモノメトキシシン
- (516) スルフィソミジン
- (517) スルベニシリン
- (518) スルホナール
- (519) 精選コーンスターチを化学処理して乾燥させたもので2%以下の酸化マグネシウムを含むもの
- (520) セチプチリン
- (521) セチリスタット
- (522) セファクロル
- (523) セファトリジンプロピレングリコール
- (524) セファドロキシル
- (525) セファレキシム
- (526) セフィキシム
- (527) セフェタメト ピボキシル
- (528) セフォチアム ヘキシセチル
- (529) セフカペン ピボキシル
- (530) セフジトレン ピボキシル
- (531) セフジニル
- (532) セフゾナム
- (533) セフチゾキシム
- (534) セフチブテン
- (535) セフテラム ピボキシル
- (536) セフピミゾール
- (537) セフポドキシム プロキシセチル
- (538) セフメノキシム
- (539) セフラジン
- (540) セフロキサジン
- (541) セフロキシム アキシセチル
- (542) セベラマー
- (543) セボフルラン
- (544) セマグルチド
- (545) ゼラチンであって、手術後の癒着^ゆ防止に使用されることが目的とされているもの
- (546) セリチニブ
- (547) セリプロロール
- (548) セルトラリン
- (549) セルベルカチニブ
- (550) セルメチニブ
- (551) セレキシパグ
- (552) セレコキシブ
- (553) ソタロール
- (554) ソテピン
- (555) ソトラシブ
- (556) ゾニサミド
- (557) ゾビクロン
- (558) ソブゾキサシ
- (559) ソフピロニウム臭化物
- (560) ソホスブビル
- (561) ソホスブビル・ベルパタスビル
- (562) ソラフェニブ

- (563) ソリフェナシン
- (564) ソリブジン
- (565) D—ソルビトールであって、専ら疾病の診断の補助に使用されることが目的とされているもの
- (566) ソルミトリプタン
- (567) 唾液腺ホルモン
- (568) タカルシトール
- (569) ダクラタスビル
- (570) ダクラタスビル塩酸塩・アスナプレビル・ベクラブビル塩酸塩
- (571) タクロリムス
- (572) ダコミチニブ
- (573) ダサチニブ
- (574) タスルグラチニブ
- (575) タゼメトスタット
- (576) タダラフィル
- (577) ダナゾール
- (578) ダニコパン
- (579) ダパグリフロジンプロピレングリコール
- (580) ダビガトランエテキシラート
- (581) タピナロフ
- (582) タファミジス
- (583) ダブラフェニブ
- (584) タフルプロスト
- (585) タフルプロスト・チモロールマレイン酸塩
- (586) ダプロデュスタット
- (587) タミバロテン
- (588) タムスロシン
- (589) タモキシフェン
- (590) タラゾパリブ
- (591) タランピシリン
- (592) ダリドレキサント
- (593) タリペキソール
- (594) タルチレリン
- (595) ダルナビル
- (596) ダルナビル エタノール付加物・コビススタット
- (597) ダルナビル エタノール付加物・コビススタット・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミド
ドフマル酸塩
- (598) ダロルタミド
- (599) 炭酸水素ナトリウム・酒石酸
- (600) 炭酸ランタン
- (601) 炭酸リチウム
- (602) タンドスピロン
- (603) ダントロレン
- (604) たん白質と結合した多糖類でかわらたけの菌糸体より得られたもの
- (605) チアゾリドマイシン
- (606) チアプリド
- (607) チアベンダゾール
- (608) チアマゾール
- (609) チアンフェニコール
- (610) チオアセタゾン
- (611) チオチキセン
- (612) チオトロピウム臭化物水和物・オロダテロール塩酸塩
- (613) チオプロペラジン・ジメタンスルホン酸
- (614) チオリダジン
- (615) チカグレロル
- (616) チクロピジン
- (617) チザニジン
- (618) チニダゾール。ただし、外用剤を除く。
- (619) チミペロン
- (620) チラブルチニブ
- (621) チリソロール
- (622) ツシジノスタット
- (623) ツロブテロール。ただし、内用剤を除く。
- (624) テオフィリン
- (625) テガフル
- (626) テガフル・ウラシル
- (627) テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム
- (628) デキサメタゾン。ただし、外用剤を除く。
- (629) デキサメタゾンシベシル酸エステル
- (630) デキストラン70
- (631) テコビリマト
- (632) テジゾリドリン酸エステル
- (633) デスフルラン
- (634) デスモプレシン
- (635) デスロラタジン

- (636) テトラカイン
- (637) テトラキス(二メトキシイソブチルイソニトリル)銅(I)四フッ化ホウ酸
- (638) テトラサイクリン。ただし、外用剤(眼科用剤を除く。)を除く。
- (639) テトラヒドロキシキノ
- (640) テトラベナジン
- (641) テトロホスミン
- (642) テナパノル
- (643) テネリグリプチン
- (644) テネリグリプチン臭化水素酸塩水和物・カナグリフロジン水和物
- (645) テノホビル アラフェナミド
- (646) テノホビル ジソプロキシル
- (647) テビペネム ピボキシル
- (648) デフェラシロクス
- (649) テポチニブ
- (650) デメコルチン
- (651) デメチルクロルテトラサイクリン。ただし、外用剤を除く。
- (652) テモカプリル
- (653) テモゾロミド
- (654) デュークラバシチニブ
- (655) デュタステリド
- (656) デュテプラゼ
- (657) デュロキセチン
- (658) テラゾシン
- (659) デラビルジン
- (660) デラプリル
- (661) テラプレビル
- (662) デラマニド
- (663) テリスロマイシン
- (664) テルグリド
- (665) デルゴシチニブ
- (666) テルビナフィン。ただし、外用剤を除く。
- (667) テルフェナジン
- (668) テルミサルタン
- (669) テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩
- (670) テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩・ヒドロクロロチアジド
- (671) テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド
- (672) デンポン部分加水分解物であって、専ら疾病の診断に使用されることが目的とされているもの
とう
- (673) 痘 そうワクチン
- (674) ドカルパミン
- (675) ドキサゾシン
- (676) ドキシサイクリン
- (677) ドキシフルリジン
- (678) トスフロキサシン
- (679) ドスレピン
- (680) ドチヌラド
- (681) トドララジン
- (682) ドネペジル
- (683) トピラマート
- (684) トピロキソスタット
- (685) トファンチニブ
- (686) トフィソパム
- (687) トブラマイシン
- (688) トホグリフロジン
- (689) トラザミド
- (690) トラセミド
- (691) トラゾドン
- (692) トラピジル
- (693) ドラビリン
- (694) トラフェルミン(遺伝子組換え)
- (695) トラボプロスト
- (696) トラボプロスト・チモロールマレイン酸塩
- (697) トラマドール
- (698) トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン
- (699) トラメチニブ
- (700) トランドラプリル
- (701) トリアムシノロン。ただし、外用剤を除く。
- (702) トリアムテレン
- (703) トリエンチン
- (704) トリクロホスナトリウム
- (705) トリクロルメチアジド
- (706) トリコマイシン
- (707) トリス—(ベータクロロエチル)—アミン
- (708) トリパミド
- (709) トリフルペリドール

- (710) トリフルリジン・チピラシル塩酸塩
- (711) トリフロペラジン
- (712) トリブロムアセトアルデヒド
- (713) トリヘキシフェニジル
- (714) トリミプラミン
- (715) トリメタジオン
- (716) トリメトキノール。ただし、内用剤を除く。
- (717) トリロスタン
- (718) ドルゾラミド
- (719) ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩
- (720) ドルテグラビル
- (721) ドルテグラビルナトリウム・アバカビル硫酸塩・ラミブジン
- (722) ドルテグラビルナトリウム・ラミブジン
- (723) ドルテグラビルナトリウム・リルピビリン塩酸塩
- (724) トルテロジン
- (725) ドルナーゼ アルファ
- (726) トルバプタン
- (727) トルブタミド
- (728) トルペリゾン
- (729) トレチノイン
- (730) トレプロスチニル
- (731) トレミフェン
- (732) トレラグリプチン
- (733) ドロキシドパ
- (734) トログリタゾン
- (735) ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス
- (736) トロピセトロン
- (737) トロンビン
- (738) ナイアラマイド
- (739) ナイスタチン
- (740) ナジフロキサシン
- (741) ナテグリニド
- (742) ナテプラゼ
- (743) ナドロール
- (744) ナファレリン
- (745) ナフトピジル
- (746) ナラトリブタン
- (747) ナリジクス酸
- (748) ナルデメジン
- (749) ナルフラフィン
- (750) ナルメフェン
- (751) ニカルジピン
- (752) ニコチン。ただし、そしやく 咀嚼剤及び貼付剤を除く。
- (753) ニコランジル
- (754) ニセルゴリン
- (755) ニソルジピン
- (756) ニチシノン
- (757) ニトレンジピン
- (758) ニトログリセリン
- (759) ニフェジピン
- (760) ニプラジロール。ただし、外用剤を除く。
- (761) 乳酸リンゲル
- (762) 尿素(¹³C)
- (763) ニラパリブ
- (764) ニルバジピン
- (765) ニルマトレルビル・リトナビル
- (766) ニロチニブ
- (767) ニンテダニブ
- (768) ネオカルチノスタチン
- (769) ネパフェナク
- (770) ネビラピン
- (771) ネモナプリド
- (772) ネルフィナビル
- (773) ノボビオシン
- (774) ノルエチステロン
- (775) ノルエチステロン・メストラノール
- (776) ノルトリプチリン
- (777) ノルフロキサシン
- (778) バイオマイシン
- (779) パイナップル茎搾汁精製物
- (780) バカンピシリン
- (781) バクロフェン
- (782) バゼドキシフェン

- (783) バゾパニブ
- (784) バダデュスタット
- (785) パチロマーソルビテクス
- (786) パッチテストに使用されることが目的とされているもの
- (787) バニプレビル
- (788) パノビノスタット
- (789) パラアミノサリチル酸
- (790) パラアミノサリチル酸イソニアジド
- (791) パラエチル・スルホニル・ベンズアルデヒドチオセミカルバゾン
- (792) バラシクロビル
- (793) パラメタゾン
- (794) バリウム
- (795) バリシチニブ
- (796) パリペリドン
- (797) バルガンシクロビル
- (798) バルサルタン
- (799) バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩
- (800) バルサルタン・シルニジピン
- (801) バルサルタン・ヒドロクロチアジド
- (802) バルデナフィル
- (803) バルニジピン
- (804) バルプロ酸
- (805) バルベナジン
- (806) パルボシクリブ
- (807) バレニクリン
- (808) バレメトスタット
- (809) バロキサビル マルボキシル
- (810) パロキセチン
- (811) ハロタン
- (812) ハロペリドール
- (813) パロモマイシン
- (814) パンクレリパーゼ
- (815) バンコマイシン
- (816) バンデタニブ
- (817) ピオグリタゾン
- (818) ピオグリタゾン 塩酸塩・グリメピリド
- (819) ピオグリタゾン 塩酸塩・メトホルミン塩酸塩
- (820) ビガバトリン
- (821) ビカルタミド
- (822) ビキサロマー
- (823) ビクテグラビルナトリウム・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
- (824) ピコスルファートナトリウム水和物・酸化マグネシウム・無水クエン酸
- (825) ヒスタミン
- (826) ヒスチジン 亜鉛
- (827) ビソプロロール
- (828) ピタバスタチン
- (829) ピタバスタチンカルシウム水和物・エゼチミブ
- (830) ニーヒドラジノールフェニルニプロパン
- (831) ヒドララジン
- (832) ヒドロキシカルバミド
- (833) ヒドロキシクロロキン
- (834) ヒドロキシジン
- (835) 六ヒドロキシベータ・ニ・セートリメチル五ベンゾフランアクリル酸デルターラクトン
(別名トリオキシサレン)
- (836) ヒドロクロロチアジド
- (837) ヒドロコルチゾン。ただし、外用剤を除く。
- (838) ビニメチニブ
- (839) ビブメシリナム
- (840) ビプラドロール
- (841) ビベグロン
- (842) ビペミド酸
- (843) ビペリデン
- (844) ビポブロマン
- (845) ビマトプロスト
- (846) ビマリシン
- (847) ビミテスピブ
- (848) ビモジド
- (849) ビモベンダン
- (850) ビラジナミド
- (851) ビラスチン
- (852) ビラセタム
- (853) ビランテル
- (854) ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフランカルボン酸エステル
- (855) ビリチオキシシン

- (856) ビルジカイニド
- (857) ビルダグリプチン
- (858) ビルダグリプチン・メトホルミン塩酸塩
- (859) ピルトブルチニブ
- (860) ビルフェニドン
- (861) ビルブテロール
- (862) ビルメノール
- (863) ビレタニド
- (864) ピロヘプチン
- (865) ピロミド酸
- (866) ピンドロール
- (867) ファドロゾール
- (868) ファビピラビル
- (869) ファムシクロビル
- (870) ファルネシル酸プレドニゾン
- (871) ファロベネム
- (872) フィダキソマイシン
- (873) フィナステリド
- (874) フィネレノン
- (875) フィルゴチニブ
- (876) フィンゴリモド
- (877) フェソテロジン
- (878) フェントイン
- (879) 五—フェニル—二—イミノ—四—イソオキサゾリン
- (880) フェニルブタゾン
- (881) 一—フェニルペンタノール
- (882) フェニル・メチル・モルフォリン
- (883) フェニル酪酸ナトリウム
- (884) フェネチシリン
- (885) フェネチルビグアナイド
- (886) フェノキシメチルペニシリン
- (887) フェノテロール。ただし、内用剤を除く。
- (888) フェノフィブラート
- (889) フェブキソスタット
- (890) フェプラゾン
- (891) フェロジピン
- (892) フェンフルラミン
- (893) フオロデシン
- (894) ブクモロール
- (895) ブコローム
- (896) ブシラミン
- (897) ブスルファン
- (898) ブセレリン
- (899) 豚の背部の皮を凍結乾燥し、滅菌したもの
- (900) フチバチニブ
- (901) ブデソニド
- (902) ブデソニド・グリコピロニウム臭化物・ホルモテロールフマル酸塩水和物
- (903) ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物
- (904) ブドララジン
- (905) ブナゾシン。ただし、外用剤を除く。
- (906) ブニトロロール
- (907) ブフェトロール
- (908) ブプラノロール
- (909) ブホルミン
- (910) フマル酸ジメチル
- (911) ブメタニド
- (912) フラジオマイシン。ただし、歯科用製剤に限る。
- (913) プラジカンテル
- (914) プラスゲレル
- (915) プラステロン硫酸
- (916) プラゾシン
- (917) 六・七—フラニル—八—メトキシクマリン
- (918) プラバスタチン
- (919) プラミベキソール
- (920) ブリグチニブ
- (921) ブリーバラセタム
- (922) プリマキン
- (923) プリミドン
- (924) プリモニジン。ただし、一〇〇mL中ブリモニジン酒石酸塩として〇・〇—g以下を含有する眼科用剤を除く。
- (925) プリモニジン酒石酸塩・チモロールマレイン酸塩
- (926) プリモニジン酒石酸塩・ブリンゾラミド
- (927) ブリンゾラミド
- (928) ブリンゾラミド・チモロールマレイン酸塩

- (929) フルオキシメステロン
- (930) フルオレセイン
- (931) フルオロウラシル
- (932) フルオロピパミド
- (933) フルキンチニブ
- (934) フルコナゾール
- (935) フルシトシン
- (936) フルタゾラム
- (937) フルタミド
- (938) フルダラビン
- (939) フルチカゾンフランカルボン酸エステル
- (940) フルチカゾンフランカルボン酸エステル・ウメクリジニウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩
- (941) フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロールフマル酸塩水和物
- (942) フルトプラゼパム
- (943) フルナリジン
- (944) フルバスタチン
- (945) フルフェナジン
- (946) フルペンチキソール
- (947) フルボキサミン
- (948) プルリフロキサシン
- (949) プレオマイシン
- (950) フレカイニド
- (951) プレガバリン
- (952) ブレクスピプラゾール
- (953) プレグナジオール
- (954) プレグネロン・アンドロステンジオン・アンドロステジオール・テストステロン・エストロン・乾燥甲状腺
- (955) ブレドニゾロン。ただし、外用剤を除く。
- (956) フレロキサシン
- (957) プロカインアミド
- (958) プロカテロール。ただし、内用剤を除く。
- (959) プロカルバジン
- (960) プロクスウリジン
- (961) プログルメタシン
- (962) プロクロルペラジン
- (963) プロゲステロン
- (964) プロスシラリジン
- (965) フロセミド
- (966) プロチオナミド
- (967) プロナーゼであって、専ら疾病の診断の補助に使用されることが目的とされているもの
- (968) プロナンセリン
- (969) プロパゲルマニウム
- (970) プロパフェノン
- (971) プロピオン酸フルチカゾン。ただし、外用剤(吸入剤を除く。)を除く。
- (972) プロピオン酸ベクロメタゾン。ただし、外用剤(吸入剤を除く。)を除く。
- (973) プロピリオドン
- (974) プロピルチオウラシル
- (975) プロフェナミン
- (976) プロブコール
- (977) プロプラノロール
- (978) プロベネシド
- (979) プロペリシアジン
- (980) プロムペリドール
- (981) プロモクリプチン
- (982) プロラクチン
- (983) フロロピパミド
- (984) ヘキサシアノ鉄(二)酸鉄(三)
- (985) ヘキサミン
- (986) ベキサロテン
- (987) ベザフィブラート
- (988) ベスナリノン
- (989) ベタイン
- (990) ベタキソロール。ただし、外用剤を除く。
- (991) ベダキリン
- (992) ヘタシリンカリウム
- (993) ベタヒスチン
- (994) ベータフェニルエチルヒドラジン
- (995) ベタメタゾン。ただし、外用剤(坐剤を除く。)を除く。
- (996) ベタメタゾン・d-マレイン酸クロルフェニラミン
- (997) ベナゼプリル
- (998) ペニジピン
- (999) ペニシラミン
- (1000) ベネトクラクス

(1001) ベバントロール
(1002) ペフィシチニブ
(1003) ベプリジル
(1004) ペマフィブラート
(1005) ペミガチニブ
(1006) ベムラフェニブ
(1007) ベラパミル
(1008) ベラプロスト
(1009) ペランパネル
(1010) ペリンドプリルエルブミン
(1011) ベルイシグアト
(1012) ペルゴリド
(1013) ペルフェナジン
(1014) ベルモスジル
(1015) ペロスピロン
(1016) ベロトラルスタット
(1017) ベンジルペニシリンベンザチン
(1018) ベンズブロマロン
(1019) ベンチルヒドロクロロチアジド
(1020) ベンチルヒドロクロロチアジド・レセルピン・カルバゾクロム
(1021) ベンチロミド
(1022) ペンブトロール
(1023) ベンラファキシシン
(1024) 抱水クロラール
(1025) ボグリボース
(1026) ボクロスポリン
(1027) ポサコナゾール
(1028) ホスアンプレナビル
(1029) ホスタマチニブ
(1030) ボスチニブ
(1031) ホスフェストロール
(1032) ホスホマイシン
(1033) ホスラブコナゾール
(1034) ボセンタン
(1035) ポドフィル酸
(1036) ボナチニブ
(1037) ボノプラザン
(1038) ホパンテン酸
(1039) ボピンドロール
(1040) ボマリドミド
(1041) ボリコナゾール
(1042) ホリナート
(1043) ボリノスタット
(1044) ポリミキシシンB
(1045) ボルチオキセチン
(1046) ホルモテロール。ただし、内用剤を除く。
(1047) マイトマイシンC
(1048) マキサカルシトール
(1049) マキサカルシトール・ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル
(1050) マクロゴール四〇〇〇・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム
(1051) マザチコール
(1052) マシテンタン
(1053) マシテンタン・タダラフィル
(1054) マニジピン
(1055) マバカムテン
(1056) マプロチリン
(1057) マラビロク
(1058) マラリキシバット
(1059) マリドマイシン
(1060) マリバビル
(1061) マロチラート
(1062) ミアンセリン
(1063) ミカマイシン
(1064) ミガーラスタット
(1065) ミグリトール
(1066) ミグルスタット
(1067) ミクロノマイシン
(1068) ミコナゾール。ただし、外用剤を除く。
(1069) ミコフェノール酸モフェチル
(1070) ミソプロストール
(1071) ミゾリピン
(1072) ミダゾラム
(1073) ミチグリニド
(1074) ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース

- (1075) ミデカマイシン
- (1076) ミトタン
- (1077) ミドドリ
- (1078) ミトブロニトール
- (1079) ミノサイクリン
- (1080) ミノドロン酸
- (1081) ミフェプリストン・ミソプロストール
- (1082) ミラベグロン
- (1083) ミルタザピン
- (1084) ミルナシプラン
- (1085) ミロガバリン
- (1086) 無水硫酸ナトリウム・硫酸カリウム・硫酸マグネシウム水和物
- (1087) ムピロシ
- (1088) メキサゾラム
- (1089) メキシレチン
- (1090) メサラジン
- (1091) メスタノロン
- (1092) メストラノール・リネストレノール
- (1093) メタコリン塩化物
- (1094) メチアジン酸
- (1095) メチキセン
- (1096) メチクラ
- (1097) メチラポン
- (1098) メチルエルゴメトリン
- (1099) ニーメチル—三—オルトトリルキナゾロン
- (1100) メチルジゴキシン
- (1101) メチルテストステロン。ただし、外用剤を除く。
- (1102) メチルドパ
- (1103) メチルビス—(ベータクロロエチル)—アミン(別名メクロルエタミン)
- (1104) メチルビス—(ベータクロロエチル)—アミノキシド(別名ナイトジエンマスタード—エヌ—オキシド)
- (1105) メチルプレドニゾロン
- (1106) —(三・四—メチレンジオキシフェニル)—ニーヒドラジノプロパン
- (1107) メチロシ
- (1108) メテノロン
- (1109) メトキサレン。ただし、外用剤を除く。
- (1110) メトトレキサート
- (1111) メトプロロール
- (1112) メトホルミン
- (1113) メドロキシプロゲステロン
- (1114) メトロニダゾール。ただし、外用剤を除く。
- (1115) メピチオスタン
- (1116) メフルシド
- (1117) メフロキン
- (1118) メプロバメート
- (1119) メベンダゾール
- (1120) メマンチン
- (1121) メラトニン
- (1122) メリトラセン
- (1123) メルカプトプリン
- (1124) メルファラン
- (1125) l—メントールであって、専ら疾病の診断の補助に使用されることが目的とされているもの
- (1126) モキシフロキサシン
- (1127) モザバブタン
- (1128) モサブラミン
- (1129) モペロン
- (1130) モメタゾンフランカルボン酸エステル。ただし、外用剤を除く。
- (1131) モメロチニブ
- (1132) モリデュスタット
- (1133) モルヌピラビル
- (1134) ヤケヒョウヒダニエキス・コナヒョウヒダニエキス
- (1135) ヨウ化エコチオフェイト
- (1136) ヨウ化カゼイン
- (1137) ヨウ化チロジン
- (1138) ヨウ素レシチン
- (1139) ラコサミド
- (1140) ラサギリン
- (1141) ラスクフロキサシン
- (1142) ラスミジタン
- (1143) ラゼルチニブ
- (1144) ラタノプロスト
- (1145) ラタノプロスト・チモロールマレイン酸塩
- (1146) ラナトシドC
- (1147) ラニナミビルオクタン酸エステル

(1148) ラパチニブ
(1149) ラベタロール
(1150) ラマトロバン
(1151) ラミブジン
(1152) ラミブジン・硫酸アバカビル
(1153) ラメルテオン
(1154) ラモセトロン
(1155) ラモトリギン
(1156) ラルテグラビル
(1157) ラロキシフェン
(1158) ラロトレクチニブ
(1159) ランソプラゾール
(1160) ランソプラゾール・アモキシシリン・クラリスロマイシン
(1161) リオシグアト
(1162) リオチロニン
(1163) リザトリプタン
(1164) リシノプリル
(1165) リスジプラム
(1166) リスペリドン
(1167) リセドロン酸
(1168) リドカイン・プロピトカイン
(1169) リトドリン
(1170) リトナビル
(1171) リトレシチニブ
(1172) リナグリプチン
(1173) リナクロチド
(1174) リネゾリド
(1175) リパスジル
(1176) リパスジル塩酸塩水和物・ブリモニジン酒石酸塩
(1177) リバスチグミン
(1178) リバビリン
(1179) リバーロキサバン
(1180) リファキシミン
(1181) リファブチン
(1182) リファンピシン
(1183) リマプロスト アルファデクス
(1184) 硫酸イソプロテレノール・デキサメタゾン・臭化メチルアトロピン
(1185) 硫酸フラジオマイシン・酢酸ヒドロコルチゾン
(1186) 硫酸フラジオマイシン・酢酸プレドニゾン
(1187) 硫酸フラジオマイシン・メチルプレドニゾン
(1188) 硫酸フラジオマイシン・リン酸ベタメタゾンナトリウム
(1189) リルゾール
(1190) リルピビリン
(1191) リルピビリン塩酸塩・エムトリシタビン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩
(1192) リルピビリン塩酸塩・エムトリシタビン・テノホビル ジソプロキシルフマル酸塩
(1193) リルマザホン
(1194) リンコマイシン
(1195) リン酸エストラムスチン
(1196) リン酸二水素ナトリウム一水和物・無水リン酸水素二ナトリウム
(1197) リン酸プレドニゾンナトリウム
(1198) リン酸ベタメタゾンナトリウム。ただし、眼科用剤及び耳鼻科用剤を除く。
(1199) ルキソリチニブ
(1200) ルストロンボパゲ
(1201) ルセオグリフロジン
(1202) ルパタジン
(1203) ルビプロストン
(1204) ルフィナミド
(1205) ルラシドン
(1206) レゴラフェニブ
(1207) レシナミン
(1208) レジパスビル アセトン付加物・ソホスブビル
(1209) レセルピン
(1210) レセルピン・塩酸ヒドララジン・ヒドロクロロチアジド
(1211) レテルモビル
(1212) レトロゾール
(1213) レナカパビル
(1214) レナリドミド
(1215) レナンピシリン
(1216) レパグリニド
(1217) レフルノミド
(1218) レベチラセタム
(1219) レボカルニチン
(1220) レボセチリジン
(1221) レボチロキシ

- (1 2 2 2) レボドパ
- (1 2 2 3) レボドパ・塩酸ベンセラジド
- (1 2 2 4) レボドパ・カルビドパ水和物
- (1 2 2 5) レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカポン
- (1 2 2 6) レボトレクチニブ
- (1 2 2 7) レボノルゲストレル
- (1 2 2 8) レボフロキサシン
- (1 2 2 9) レボメプロマジン
- (1 2 3 0) レルゴリクス
- (1 2 3 1) レンバチニブ
- (1 2 3 2) レンボレキサント
- (1 2 3 3) ロキサデュスタット
- (1 2 3 4) ロキシスロマイシン
- (1 2 3 5) ロキタマイシン
- (1 2 3 6) ロサルタン
- (1 2 3 7) ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド
- (1 2 3 8) ロスバスタチン
- (1 2 3 9) ロチゴチン
- (1 2 4 0) ロナファルニブ
- (1 2 4 1) ロピナビル・リトナビル
- (1 2 4 2) ロピニロール
- (1 2 4 3) ロフェプラミン
- (1 2 4 4) ロベンザリット
- (1 2 4 5) ロミタピド
- (1 2 4 6) ロメフロキサシン
- (1 2 4 7) ロメリジン
- (1 2 4 8) ロルラチニブ
- (1 2 4 9) ワルファリン

九 次に掲げるもの及びその製剤であつて、動物に使用することを目的とするもの

- (1) オキシトシン
- (2) 血清性性腺刺激ホルモン
- (3) 胎盤性性腺刺激ホルモン

改正文 (平成二十二年一〇月二七日厚生労働省告示第三七三号) 抄

ジスチグミン臭化物(眼科用剤を除く。)であつて平成二十二年十月二十六日以前に製造販売の承認を受けたものについては、平成二十三年八月二十六日までの間は、この告示による改正後の薬事法第四十九条第一項の規定に基づき厚生労働大臣の指定する医薬品の規定は、適用しない。

改正文 (平成二四年八月八日厚生労働省告示第四七三号) 抄

平成二十四年八月二十日から適用する。ただし、フェキソフェナジン、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であつて、同月十九日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方せん医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方せん医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (平成二四年一二月二日厚生労働省告示第五九〇号) 抄

セチリジン、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であつて、平成二十五年六月二十日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方せん医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方せん医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (平成二五年一二月二〇日厚生労働省告示第三七七号) 抄

エバスタチン、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であつて、平成二十六年六月十九日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方せん医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方せん医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (平成二六年一二月二日厚生労働省告示第四三九号) 抄

薬事法等の一部を改正する法律の施行の日(平成二十六年十一月二十五日)から適用する。

改正文 (平成二九年一月三日厚生労働省告示第一三三号) 抄

ロラタジン、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であつて、平成二十九年七月十二日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方せん医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方せん医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (令和二年三月二五日厚生労働省告示第九二号) 抄

告示の日から適用する。ただし、第四号及び第五号の改正規定は、改正法第四条(覚せい剤取締法(昭和二十六年法律第二百五十二号)第九条第一項第二号の改正規定を除く。)の規定の施行の日から適用する。

(施行の日=令和二年四月一日)

改正文 (令和三年五月三一日厚生労働省告示第二一七号) 抄

プロピベリン、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であつて、令和三年十一月三十日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方箋医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方箋医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (令和五年三月二七日厚生労働省告示第一〇一号) 抄

フェキソフェナジン塩酸塩・塩酸プソイドエフェドリンを有効成分として含有する製剤であって、令和五年九月三十日以前に現に存し、かつ、これに添付する文書又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品である旨の記載があるものについては、これらの記載に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

附 則 (令和六年一月二日厚生労働省告示第三三八号)

この告示は、大麻取締法及び麻薬及び向精神薬取締法の一部を改正する法律の施行の日(令和六年十二月十二日)から適用する。

改正文 (令和七年二月二十八日厚生労働省告示第四一号) 抄

令和七年二月二十五日から適用する。ただし、モメタゾンフランカルボン酸エステル、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する点鼻剤であって、同年八月二十四日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方箋医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方箋医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。

改正文 (令和七年三月二日厚生労働省告示第六三号) 抄

ラベプラゾール、その誘導体、それらの水和物及びそれらの塩類を有効成分として含有する製剤であって、令和七年九月二十日以前に現に存し、かつ、その添付する文書に同項の規定により厚生労働大臣が指定する医薬品(以下「処方箋医薬品」という。)である旨の記載があり、又はその容器若しくは被包(内袋を含む。)に処方箋医薬品である旨の表示のあるものについては、これらの記載及び表示に関する限り、同法第五十四条(第一号に係る部分に限る。)の規定は、適用しない。