

採用区分	販売名
採用	「ビケンHA」
採用	1%ディプリバン注-キット(50mL)
用時	10%デヒドロコール酸注「ニッシン」
採用	20%マンニトール注射液「YD」
採用	ACD-A液 500mL
採用	DTビック
採用	Dドライ透析剤2.5S
採用	EOB・プリモビスト注シリンジ(10mL)
用時	HMG注射用75IU「フェリング」
採用	KCL注20mEqキット「テルモ」
採用	LH-RH注0.1mg「ニプロ」
用時	アービタックス注射液100mg
採用	アイモビーグ皮下注70mgペン
用時	アイリーア8mg硝子体内注射液114.3mg/mL
採用	アイリーア硝子体内注射液40mg/mL
用時	アキネトン注射液5mg
採用	アクテムラ点滴静注用200mg
採用	アクテムラ点滴静注用400mg
採用	アクテムラ点滴静注用80mg
採用	アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター
採用	アクトヒブ
採用	アクメインD輸液(500mLプラスチックボトル)
用時	アクラシノン注射用20mg
採用	アコアラン静注用1800
用時	アザクタム注射用1g
採用	アザシチジン注射用100mg「サワイ」
用時	アシアロシンチ注
採用	アシクロビル点滴静注液250mg「トーワ」
用時	アジョビ皮下注225mgシリンジ
採用	アスコルビン酸注500mgPB「日新」
採用	アスパラギン酸カリウム注10mEqキット「テルモ」
採用	アセリオ静注液1000mgバッグ
用時	アセレンド注100 μ g
採用	アタラックス-P注射液(25mg/ml)
採用	アタラックス-P注射液(50mg/ml)
院外	アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「CTNK」
採用	アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「CTNK」
用時	アダリムマブBS皮下注80mgペン0.8mL「CTNK」

用時	アディノベイト静注用キット1000
採用	アディノベイト静注用キット2000
用時	アディノベイト静注用キット3000
用時	アディノベイト静注用キット500
採用	アデホス-Lコーワ注40mg
用時	アドステロール-I131注射液
用時	アドセトリス点滴静注用50mg
採用	アトニン-O注5単位
用時	アドベイト静注用キット1000
用時	アドベイト静注用キット1500
採用	アドベイト静注用キット2000
用時	アドベイト静注用キット250
用時	アドベイト静注用キット3000
採用	アドベイト静注用キット500
採用	アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」(1mL)
採用	アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」(1mL)
採用	アトロピン硫酸塩注0.5mg「タナベ」
採用	アネメトロ点滴静注液500mg
採用	アバスチン点滴静注用100mg/4mL
採用	アバスチン点滴静注用400mg/16mL
院外	アピドラ注100単位/mL
採用	アピドラ注ソロスター
採用	アブラキサ点滴静注用100mg
用時	アブリスボ筋注用
用時	アプレゾリン注射用20mg
用時	アボネックス筋注30 μ gペン
採用	アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」
採用	アミカシン硫酸塩注射液100mg「SW」
採用	アミサリン注200mg
採用	アミニック輸液
採用	アムビゾーム点滴静注用50mg
用時	アラセナ-A点滴静注用300mg
用時	アラノンジー静注用250mg
採用	アリナミン注射液10mg
採用	アルガトロバン注射液10mg「サワイ」
採用	アルギU点滴静注20g
用時	アルケラン静注用50mg
採用	アルプロスタジルアルファデクス注射用20 μ g「タカタ」
採用	アルプロスタジルアルファデクス点滴静注用500 μ g「タカタ」

採用	アルプロスタジル注10 μ gシリンジ「サワイ」
用時	アレックスビー筋注用
用時	アレビアチン注250mg
採用	アンチレクス静注10mg
採用	イオパミドール300注20mL「F」
採用	イオパミドール300注シリンジ100mL「F」
採用	イオパミドール370注100mL「F」
採用	イオパミロン注300(100mL)
採用	イオパミロン注300シリンジ(100mL)
採用	イオパミロン注370(100mL)
採用	イオパミロン注370シリンジ(100mL)
採用	イオプロミド300注シリンジ100mL「BYL」
採用	イオメロン300注100mL
採用	イオメロン350注シリンジ135mL
用時	イジュド点滴静注25mg
用時	イジュド点滴静注300mg
用時	イスコチン注100mg
用時	イストダックス点滴静注用10mg
用時	イスパロクト静注用1500
用時	イスパロクト静注用2000
用時	イスパロクト静注用3000
採用	イソゾール注射用0.5g
採用	イソビスト注300
用時	イダマイシン静注用5mg
用時	イデルビオン静注用1000
用時	イデルビオン静注用2000
用時	イデルビオン静注用250
用時	イデルビオン静注用3500
用時	イデルビオン静注用500
用時	イバンドロン酸静注1mgシリンジ「トーワ」
採用	イブリーフ静注20mg
用時	イベニティ皮下注105mgシリンジ
用時	イミフィンジ点滴静注120mg
用時	イミフィンジ点滴静注500mg
用時	イモバックスポリオ皮下注
採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「トーワ」
採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「トーワ」
用時	イロクテイト静注用1000
用時	イロクテイト静注用1500

用時	イロクテイト静注用2000
用時	イロクテイト静注用250
用時	イロクテイト静注用3000
用時	イロクテイト静注用500
用時	イロクテイト静注用750
用時	インジウムDTPA(111In)注
採用	インジゴカルミン注20mg「AFP」
院外	インスリン アスパルトBS注カート NR「サノフィ」
採用	インスリン アスパルトBS注ソロスター NR「サノフィ」
院外	インスリン グラルギンBS注カート「リリー」
採用	インスリン グラルギンBS注ミリオペン「リリー」
用時	インスリン リスプロBS注100単位/mL HU「サノフィ」
用時	インスリン リスプロBS注カート HU「サノフィ」
採用	インスリン リスプロBS注ソロスター HU「サノフィ」
用時	インダシン静注用1mg
採用	インデラル注射液2mg
採用	イントラリポス輸液20%(100mL袋)
採用	インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」
用時	ウィフガート点滴静注400mg
用時	ウゴービ皮下注0.25mgSD
用時	ウゴービ皮下注0.5mgSD
用時	ウゴービ皮下注1.0mgSD
用時	ウゴービ皮下注1.7mgSD
用時	ウゴービ皮下注2.4mgSD
採用	ウステキヌマブBS皮下注45mgシリンジ「F」
用時	ウテメリン注50mg
用時	ウルトラテクネカウ
採用	ウログラフィン注60%(20mL)
採用	ウロナーゼ静注用6万単位
採用	ウロミテキサン注400mg
用時	エイフスチラ静注用2000
用時	エイフスチラ静注用250
用時	エイフスチラ静注用500
用時	エイムゲン
用時	エクザール注射用10mg
用時	エクストラニール腹膜透析液(1.5L)
採用	エクストラニール腹膜透析液(1.5L排液用バッグ付)
用時	エクストラニール腹膜透析液(2L)
用時	エクストラニール腹膜透析液(2L排液用バッグ付)

用時	エジャイモ点滴静注1.1g
採用	エスポー注射液750
用時	エスポー皮下用24000シリンジ
採用	エタネルセプトBS皮下注25mgペン0.5mL「MA」
採用	エタネルセプトBS皮下注50mgペン1.0mL「MA」
用時	エトキシスクレロール1%注射液
採用	エトポシド点滴静注液100mg「SN」
採用	エナルモンデポー筋注125mg
用時	エナルモンデポー筋注250mg
用時	エヌジェンラ皮下注24mgペン
用時	エヌジェンラ皮下注60mgペン
用時	エピペン注射液0.15mg
用時	エピペン注射液0.3mg
用時	エビリファイ持続性水懸筋注用300mgシリンジ
用時	エビリファイ持続性水懸筋注用400mgシリンジ
採用	エピルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」
採用	エピルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」
用時	エポプロステノール静注用0.5mg「ヤンセン」
用時	エポプロステノール静注用0.5mg「ヤンセン」専用溶解用液(生理食塩液)
採用	エムガルティ皮下注120mgオートインジェクター
用時	エムパベリ皮下注1080mg
用時	エムプリシティ点滴静注用300mg
用時	エムプリシティ点滴静注用400mg
用時	エリスロシン点滴静注用500mg
用時	エルシトニン注20Sディスク
採用	エルシトニン注40単位
採用	エルネオパNF1号輸液(1000mLキット)
採用	エルネオパNF1号輸液(1500mLキット)
採用	エルネオパNF2号輸液(1000mLキット)
採用	エルネオパNF2号輸液(1500mLキット)
用時	エンスプリング皮下注120mgシリンジ
用時	エンタイビオ点滴静注用300mg
用時	エンタイビオ皮下注108mgペン
用時	エンハーツ点滴静注用100mg
院外	エンブレル皮下注25mgシリンジ0.5mL
採用	エンブレル皮下注25mgペン0.5mL
院外	エンブレル皮下注50mgシリンジ1.0mL
院外	エンブレル皮下注50mgペン1.0mL
採用	オキサリプラチン点滴静注100mg「トーワ」

採用	オキサリプラチン点滴静注200mg「トーワ」
採用	オキサリプラチン点滴静注50mg「トーワ」
採用	オキシコドン注射液10mg「第一三共」
採用	オキシコドン注射液50mg「第一三共」
採用	オクトレオチド皮下注100 μ g「あすか」
採用	オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」
用時	オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg
採用	オゼンピック皮下注2mg
採用	オノアクト点滴静注用50mg
採用	オビソート注射用0.1g
採用	オフサグリーン静注用25mg
用時	オブジーボ点滴静注120mg
用時	オブジーボ点滴静注20mg
用時	オブジーボ点滴静注240mg
採用	オブチレイ320注100mL
採用	オブチレイ320注シリンジ100mL
採用	オムニパーク240注10mL
採用	オムニパーク300注シリンジ100mL
採用	オムニパーク300注シリンジ150mL
採用	オムニパーク350注20mL
採用	オムニパーク350注シリンジ70mL
採用	オメプラゾール注射用20mg「日医工」
採用	オルダミン注射用1g
用時	オルツビーオ静注用2000
用時	オルツビーオ静注用3000
用時	オルツビーオ静注用4000
用時	オルツビーオ静注用500
用時	オルドレブ点滴静注用150mg
用時	オルプロリクス静注用250
用時	オルプロリクス静注用3000
用時	オルプロリクス静注用500
採用	オレンシア点滴静注用250mg
採用	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL
採用	オンコビン注射用1mg
採用	オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」
採用	オンデキサ静注用200mg
採用	オンボ一点一滴静注300mg
用時	オンボー皮下注100mgオートインジェクター
用時	ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ

用時	カーディオライト注射液 第一(370MBq)
用時	カーディオライト注射液 第一(600MBq)
用時	カーディオライト注射液 第一(740MBq)
採用	カーボスター透析剤・L(6L)
採用	カーミパック生理食塩液L(1300mL)
用時	カイプロリス点滴静注用10mg
用時	カイプロリス点滴静注用40mg
用時	ガザイバ点滴静注1000mg
用時	カドサイラ点滴静注用100mg
用時	カドサイラ点滴静注用160mg
採用	ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ10mL
採用	ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ5mL
用時	カナマイシン硫酸塩注射液1g「明治」
採用	ガベキサートメシル酸塩注射用100mg「サワイ」
採用	ガベキサートメシル酸塩注射用500mg「サワイ」
採用	カルシトリオール静注液0.5 μ g「F」
用時	カルセド注射用20mg
用時	カルセド注射用50mg
採用	カルチコール注射液8.5%10mL
採用	カルチコール注射液8.5%5mL
用時	カルディオダイナ注
採用	カルバゾクロムスルホン酸Na静注100mg「フソー」
採用	カルボカインアンプル注1%(10mL)
採用	カルボカインアンプル注2%(5mL)
採用	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」
採用	カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」
採用	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」
用時	カンサイダス点滴静注用50mg
用時	カンサイダス点滴静注用70mg
採用	ガンシクロビル点滴静注用500mg「VTRS」
採用	カンレノ酸カリウム静注用100mg「サワイ」
採用	キイトルーダ点滴静注100mg
採用	キシロカイン注シリンジ1%
採用	キシロカイン注ポリアンプ1%(5mL)
採用	キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミン(1:100,000)含有
採用	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100,000)含有
用時	キドニーシンチTc-99m注
採用	キドミン輸液(200mL袋)
用時	キュービトル20%皮下注2g/10mL

用時	キュービトル20%皮下注4g/20mL
用時	キュービトル20%皮下注8g/40mL
採用	キリット注5%(500mL)
用時	キロサイド注20mg
採用	キンダリー透析剤AF4号(6L)
採用	クイントバック水性懸濁注射用
用時	クエン酸ガリウム(67Ga)注NMP
採用	グラニセトロン静注液1mg「明治」
採用	クラフォラン注射用1g
用時	クリアクター静注用80万
用時	クリアボーン注
用時	クリースビータ皮下注10mg
用時	クリースビータ皮下注20mg
用時	クリースビータ皮下注30mg
採用	グリセオール注(200mL)
採用	クリンダマイシンリン酸エステル注600mg「トーワ」
採用	グルカゴンGノボ注射用1mg
採用	グルトパ注1200万
採用	クレキサン皮下注キット2000IU
用時	クレセンバ点滴静注用200mg
採用	グロウジェクト皮下注12mg
用時	グロウジェクト皮下注6mg
用時	クロスエイトMC静注用1000単位
用時	クロスエイトMC静注用2000単位
採用	ケイセントラ静注用1000
採用	ケイセントラ静注用500
採用	ケイツーN静注10mg
採用	ケシンプタ皮下注20mgペン
採用	ケタラール静注用50mg
採用	ケナコルト-A筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL
採用	ケナコルト-A皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL
用時	ケブザラ皮下注150mgオートインジェクター
用時	ケブザラ皮下注200mgオートインジェクター
採用	ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「サンド」
採用	ゲムシタビン点滴静注液200mg/5mL「サンド」
採用	ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg「日医工」
採用	コアテック注5mg
採用	コアベータ静注用12.5mg
用時	コートロシンZ筋注0.5mg

採用	コートロシン注射用0.25mg
採用	ゴービック水性懸濁注シリンジ
用時	コセンテックス皮下注150mgペン
用時	コセンテックス皮下注300mgペン
採用	ゴナックス皮下注用120mg
用時	ゴナックス皮下注用240mg
採用	ゴナックス皮下注用80mg
用時	ゴナトロピン注用5000単位
用時	コバールトリイ静注用1000
用時	コバールトリイ静注用2000
用時	コバールトリイ静注用3000
用時	コバールトリイ静注用500
用時	コパキソン皮下注20mgシリンジ
用時	コミナティ筋注シリンジ12歳以上用
採用	コンファクトF静注用1000単位
用時	コンファクトF静注用250単位
用時	コンファクトF静注用500単位
採用	サークリサ点滴静注100mg
採用	サークリサ点滴静注500mg
用時	サイビスクディスポ関節注2mL
用時	サイモグロブリン点滴静注用25mg
採用	サイラムザ点滴静注液100mg
採用	サイラムザ点滴静注液500mg
用時	サイレース静注2mg
用時	ザバクサ配合点滴静注用
採用	サビーン点滴静注用500mg
用時	サフネロー点滴静注300mg
採用	サブラッド血液ろ過用補充液BSG(2020mL) [3室：大室・小室・空室 キット製品]
採用	サムタス点滴静注用16mg
採用	サムタス点滴静注用8mg
用時	ザルトラップ点滴静注100mg
用時	ザルトラップ点滴静注200mg
用時	サンディミュン点滴静注用250mg
用時	サンドスタチンLAR筋注用キット10mg
用時	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg
用時	サンドスタチンLAR筋注用キット30mg
採用	サンリズム注射液50
採用	ジアグノグリーン注射用25mg
採用	ジアゼパム注射液10mg「NIG」

採用	ジアゼパム注射液5mg「NIG」
採用	シアノコバラミン注射液1000 μ g「トーワ」
採用	ジーラスタ皮下注3.6mg
用時	ジーラスタ皮下注3.6mgポディーポッド
採用	ジェービックV
用時	ジェノトロピンゴークイック注用12mg
用時	ジェノトロピンゴークイック注用5.3mg
用時	ジェブタナ点滴静注60mg
採用	シオゾール注25mg
用時	ジオン注無痛化剤付
用時	シグニフォーLAR筋注用キット10mg
用時	シグニフォーLAR筋注用キット20mg
用時	シグニフォーLAR筋注用キット30mg
用時	シグニフォーLAR筋注用キット40mg
採用	ジゴシン注0.25mg
採用	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」
採用	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」
採用	ジスロマック点滴静注用500mg
採用	シタラビン点滴静注液1g「NIG」
採用	シタラビン点滴静注液400mg「NIG」
採用	シナジス筋注液100mg
採用	シナジス筋注液50mg
用時	ジノプロスト注射液1000 μ g「F」
用時	ジビイ静注用2000
用時	ジビイ静注用3000
用時	ジフォルタ注射液20mg
採用	ジプレキサ筋注用10mg
採用	シプロフロキサシン点滴静注液400mg「ニプロ」
用時	シベノール静注70mg
採用	シベレスタットNa点滴静注用100mg「VTRS」
採用	シムジア皮下注200mgオートクリックス
院外	シムジア皮下注200mgシリンジ
採用	シルガード9水性懸濁筋注シリンジ
採用	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」
用時	ジルビスク皮下注16.6mgシリンジ
用時	ジルビスク皮下注23.0mgシリンジ
用時	ジルビスク皮下注32.4mgシリンジ
採用	シングリックス筋注用
採用	シンビット静注用50mg

採用	シンポニー皮下注50mgオートインジェクター
院外	シンポニー皮下注50mgシリンジ
採用	スガマデクス静注液200mgシリンジ「F」
用時	スキリージ点滴静注600mg
用時	スキリージ皮下注360mgオートドージャー
用時	スキリージ皮下注75mgシリンジ0.83mL
用時	スズコロイドTc-99m注調製用キット
用時	ステラーラ点滴静注130mg
採用	ステラーラ皮下注45mgシリンジ
用時	ステルイズ水性懸濁筋注240万単位シリンジ
用時	ステルイズ水性懸濁筋注60万単位シリンジ
用時	ストレプトマイシン硫酸塩注射用1g「明治」
用時	ストレンジック皮下注28mg/0.7mL
用時	ストレンジック皮下注40mg/1mL
用時	ストレンジック皮下注80mg/0.8mL
用時	スミフェロン注DS300万IU
用時	スミフェロン注DS600万IU
採用	スルバシリン静注用1.5g
採用	スルバシリン静注用3g
採用	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグ「オーツカ」
採用	セファゾリンナトリウム注射用0.5g「日医工」
採用	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」
採用	セフォセフ静注用1g
採用	セフォチアム塩酸塩静注用1g「NP」
採用	セフタジジム静注用1g「VTRS」
採用	セフトリアキソンNa静注用1g「CHM」
採用	セフメタゾールNa静注用1g「NP」
用時	ゼプリオン水懸筋注100mgシリンジ
用時	ゼプリオン水懸筋注150mgシリンジ
用時	ゼプリオン水懸筋注25mgシリンジ
用時	ゼプリオン水懸筋注50mgシリンジ
用時	ゼプリオン水懸筋注75mgシリンジ
用時	セレザイム静注用400単位
用時	ソグルーヤ皮下注10mg
用時	ソグルーヤ皮下注15mg
採用	ソグルーヤ皮下注5mg
採用	ソセゴン注射液15mg
採用	ソナゾイド注射用16 μ L
用時	ソマチュリン皮下注120mg

用時	ソマチュリン皮下注90mg
用時	ソマトロピンBS皮下注10mg「サンド」シュアパル
用時	ソマバート皮下注用10mg
用時	ソマバート皮下注用20mg
用時	ゾラデックス1.8mgデポ
用時	ゾラデックス3.6mgデポ
採用	ゾラデックスLA10.8mgデポ
院外	ソリクア配合注ソロスター
用時	ソリリス点滴静注300mg
採用	ソル・コーテフ注射用100mg
採用	ソル・メドロール静注用1000mg
採用	ソル・メドロール静注用125mg
採用	ソル・メドロール静注用40mg
採用	ソル・メドロール静注用500mg
採用	ソルアセトF輸液(500mL)
採用	ソルデム1輸液(200mL)
採用	ソルデム1輸液(500mL)
採用	ソルデム3AG輸液(500mL)
採用	ソルデム3A輸液(200mL)
採用	ソルデム3A輸液(500mL)
採用	ゾルトファイ配合注フレックスタッチ
採用	ソルマルト輸液(500mL)
採用	ゾレア皮下注150mgシリンジ(旧シリンジ製品：注射針部分のカバーに乾燥天然ゴム(ラ
用時	ゾレア皮下注75mgペン
採用	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「トーワ」
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(1.5L排液用バッグ付)
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(2.5L)
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(2.5L排液用バッグ付)
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(2L)
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(2L排液用バッグ付)
用時	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液(5L)
用時	ダイアニール-N PD-4 2.5腹膜透析液(1.5L排液用バッグ付)
用時	ダイアニール-N PD-4 2.5腹膜透析液(2.5L)
用時	ダイアニール-N PD-4 2.5腹膜透析液(2L排液用バッグ付)
採用	ダイアモックス注射用500mg
用時	タイサブリ点滴静注300mg
採用	タイロゲン筋注用0.9mg
採用	ダウノマイシン静注用20mg
採用	ダカルバジン注用100

用時	タケプロン静注用30mg
採用	タゾピペ配合静注用2.25「ニプロ」
採用	タゾピペ配合静注用4.5「ニプロ」
用時	ダットスキャン静注
採用	ダプトマイシン静注用350mg「ニプロ」
採用	ダラキューロ配合皮下注
用時	ダラザレックス点滴静注100mg
用時	ダラザレックス点滴静注400mg
用時	ダルテパリンNa静注5000単位/5mL「サワイ」
採用	ダルベポエチンアルファ注10 μ gシリンジ「KKF」
採用	ダルベポエチンアルファ注120 μ gシリンジ「KKF」
採用	ダルベポエチンアルファ注180 μ gシリンジ「KKF」
採用	ダルベポエチンアルファ注30 μ gシリンジ「KKF」
採用	ダルベポエチンアルファ注60 μ gシリンジ「KKF」
採用	ダントリウム静注用20mg
採用	タンボコール静注50mg
採用	チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」
用時	チラーヂンS静注液200 μ g
用時	テイコプラニン点滴静注用400mg「日医工」
採用	デキサート注射液1.65mg
採用	デキサート注射液3.3mg
採用	デクスメドミジン静注液200 μ g/50mLシリンジ「ニプロ」
用時	テクネDMSAキット
用時	テクネDTPAキット
用時	テクネMAAキット
用時	テクネMAG3キット
用時	テクネMAG3注射液(200MBq)
用時	テクネMAG3注射液(300MBq)
用時	テクネMAG3注射液(400MBq)
用時	テクネMDPキット
用時	テクネMDP注射液(740MBq)
用時	テクネシンチ注-10M
用時	テクネピロリン酸キット
用時	テクネフチン酸キット
採用	デスモプレシン静注4 μ g「フェリング」
用時	テゼスパイア皮下注210mgペン
用時	テセントリク点滴静注1200mg
採用	テタノブリンIH静注250単位
採用	デトキソール静注液2g

採用	テトラビック皮下注シリンジ
用時	デファイテリオ静注200mg
用時	デュピクセント皮下注200mgシリンジ
採用	デュピクセント皮下注300mgペン
用時	テリパラチドBS皮下注キット600 μ g「モチダ」
用時	テリパラチド酢酸塩静注用100「旭化成」
採用	テリボン皮下注28.2 μ gオートインジェクター
用時	テリボン皮下注用56.5 μ g(溶解液添付製品)
採用	テルフィス点滴静注(500mL)
採用	テルモ生食(1000mL)
採用	テルモ生食(500mL)
用時	ドキシル注20mg
採用	ドキシソルビン塩酸塩注射用10mg「NK」
採用	ドキシソルビン塩酸塩注射用50mg「NK」
採用	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」
採用	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」
採用	ドパストン静注25mg
採用	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC」
採用	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」
採用	ドブタミン点滴静注液100mg「VTRS」
採用	ドブタミン点滴静注液600mgキット「VTRS」
採用	ドプラム注射液400mg
用時	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「NK」
用時	トラスツズマブBS点滴静注用60mg「NK」
採用	トラネキサム酸注1000mg/10mL「日新」
用時	トリセノックス点滴静注12mg
採用	トリビック
採用	トリフリード輸液(1000mL袋)
用時	トルツ皮下注80mgオートインジェクター
採用	トルリシティ皮下注0.75mgアテオス
用時	トレアキシン点滴静注液100mg/4mL
採用	トレシーバ注フレックスタッチ
院外	トレシーバ注ペンフィル
用時	トレムフィア皮下注100mgシリンジ
採用	ドロレプタン注射液25mg
採用	ナノゾラ皮下注30mgオートインジェクター
採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用100mg「AFP」
用時	ナルベイン注2mg
採用	ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」

採用	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」
用時	ニコペリック腹膜透析液(2000mL)
用時	ニコペリック腹膜透析液(2000mL)(排液用バッグ付)
採用	ニコランジル点滴静注用12mg「サワイ」
採用	ニコランジル点滴静注用48mg「サワイ」
採用	ニコリン注射液500mg
採用	ニトプロ持続静注液6mg
採用	ニトロール注5mgシリンジ
採用	ニトログリセリン点滴静注50mg/100mL「TE」
採用	ニューモボックスNPシリンジ
用時	ニューロライト注射液第一(400MBq)
用時	ニューロライト注射液第一(600MBq)
採用	ヌーカラ皮下注100mgペン
採用	ネオシネジンコーワ注1mg
採用	ネオビタカイン注シリンジ5mL
採用	ネオファーゲン静注20mL
用時	ネオフィリン注250mg
用時	ネスプ注射液120 μ gプラシリンジ
用時	ネスプ注射液180 μ gプラシリンジ
用時	ネスプ注射液60 μ gプラシリンジ
採用	ノイアート静注用1500単位
用時	ノイトロジン注100 μ g
用時	ノイトロジン注250 μ g
用時	ノイトロジン注50 μ g
採用	ノイロトロピン注射液3.6単位
採用	ノーベルバル静注用250mg
用時	ノバクトM静注用2000単位
用時	ノバントロン注20mg
用時	ノボエイト静注用1500
用時	ノボエイト静注用2000
用時	ノボエイト静注用250
用時	ノボエイト静注用3000
採用	ノボセブンHI静注用1mgシリンジ
用時	ノボセブンHI静注用2mgシリンジ
採用	ノボセブンHI静注用5mgシリンジ
院外	ノボラピッド30ミックス注フレックスペン
用時	ノボラピッド30ミックス注ペンフィル
院外	ノボラピッド注100単位/mL
採用	ノボラピッド注フレックスタッチ

院外	ノボラピッド注ペンフィル
院外	ノボリン30R注フレックスペン
院外	ノボリンN注フレックスペン
採用	ノボリンR注フレックスペン
採用	ノルアドリナリン注1mg
採用	ノルデイトロピンフレックスプロ注10mg
用時	ノルデイトロピンフレックスプロ注5mg
採用	パーサビブ静注透析用シリンジ2.5mg
採用	パーサビブ静注透析用シリンジ5mg
用時	パージェタ点滴静注420mg/14mL
用時	パーヒューザミン注
院外	バイエッタ皮下注10 μ gペン300
院外	バイエッタ皮下注5 μ gペン300
用時	ハイカムチン注射用1.1mg
用時	バイクロット配合静注用
用時	ハイゼントラ20%皮下注2g/10mLシリンジ
用時	ハイゼントラ20%皮下注4g/20mL
用時	パオスクレー内痔核内注射用250mg
採用	バクトラミン注
採用	バクニュバンス水性懸濁注シリンジ
採用	パクリタキセル注射液100mg「NP」
採用	パクリタキセル注射液30mg「NP」
用時	パドセブ点滴静注用20mg
用時	パドセブ点滴静注用30mg
採用	パパベリン塩酸塩注40mg「日医工」
用時	バビースモ硝子体内注射液120mg/mL
採用	ハプトグロビン静注2000単位「JB」
用時	バベンチオ点滴静注200mg
採用	パム静注500mg
採用	ハラヴェン静注1mg
採用	パルタンM注0.2mg
採用	バル筋注100mg「AFP」
採用	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイハウ」
採用	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」
採用	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「明治」
採用	パンテノール注500mg「KCC」
採用	ハンプ注射用1000
用時	ピアスカイ注340mg
採用	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「明治」

採用	ビーフリード輸液(500mLバッグ)
用時	ビームゲン注0.25mL
用時	ビームゲン注0.5mL
用時	ビーリンサイト点滴静注用35 μ g
用時	ピヴラッツ点滴静注液150mg
採用	ビカーボン輸液
採用	ビカネイト輸液(1L)
採用	ビクシリン注射用0.25g
採用	ビクシリン注射用1g
採用	ビクトーザ皮下注18mg
採用	ビジパーク270注50mL
用時	ピシバニール注射用1KE
用時	ピシバニール注射用5KE
採用	ビタジェクト注キット
採用	ビタメジン静注用
採用	ヒトCRH静注用100 μ g「ニプロ」
採用	ピトレシン注射液20
採用	ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa静注液100mg「AFP」
採用	ピノルビン注射用10mg
採用	ピノルビン注射用30mg
用時	ヒフデュラ配合皮下注
採用	ピペラシリンNa注用2g「トーワ」
採用	ビムパット点滴静注100mg
採用	ヒューマリンR注100単位/mL
用時	ヒューマログミックス25注ミリオペン
採用	ヒューマログミックス50注ミリオペン
採用	ヒューマログ注ミリオペン
用時	ヒューマログ注ミリオペンHD
院外	ヒュミラ皮下注40mgシリンジ0.4mL
用時	ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL
用時	ヒュミラ皮下注80mgペン0.8mL
用時	ビルテプソ点滴静注250mg
用時	ビンゼレックス皮下注160mgオートインジェクター
採用	ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg「KCC」
採用	ファセンラ皮下注30mgシリンジ
用時	ファブラザイム点滴静注用35mg
用時	ファブラザイム点滴静注用5mg
採用	ファモチジン注射液20mg「トーワ」
用時	フィコンパ点滴静注用2mg

採用	フィジオ140輸液(500mL)
採用	フィジオ35輸液(250mL)
採用	ブイフェンド200mg静注用
採用	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」
採用	フィブロガミンP静注用
採用	フィルグラスチムBS注150 μ gシリンジ「NK」
用時	フィルグラスチムBS注300 μ gシリンジ「NK」
採用	フィルグラスチムBS注75 μ gシリンジ「NK」
用時	プールシンチ注
用時	フェインジェクト静注500mg
採用	フェジン静注40mg
採用	フェスゴ配合皮下注IN
採用	フェスゴ配合皮下注MA
採用	フェソロデックス筋注250mg
採用	フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」
採用	ブスルフェクス点滴静注用60mg
採用	ブチルスコポラミン臭化物注20mg「NP」
採用	ブプレノルフィン注0.2mg「日新」
採用	ブライアン点滴静注1g
採用	プラリア皮下注60mgシリンジ
採用	プリズバインド静注液2.5g
採用	フルービックHAシリンジ
採用	フルオレサイト静注500mg
採用	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」
採用	フルオロウラシル注250mg「トーワ」
採用	フルコナゾール静注液100mg「サワイ」
用時	フルダラ静注用50mg
採用	フルマゼニル注射液0.5mg「ニプロ」
採用	フルマリンキット静注用1g
用時	フルマリン静注用0.5g
採用	プレアミン-P注射液
用時	ブレオ注射用15mg
採用	プレセデックス静注液200 μ g/50mLシリンジ「ファイザー」
用時	プレバイミス点滴静注240mg
採用	プレベナー20水性懸濁注
採用	プロカイン塩酸塩注1%「日新」
用時	プログラフ注射液5mg
採用	プロジフ静注液100
採用	フロセミド注20mg「NIG」

採用	プロタノールL注0.2mg
採用	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」
採用	プロチレリン酒石酸塩注射液0.5mg「サワイ」
採用	プロハンス静注シリンジ17mL
採用	プロポフォール静注1%100mL「マルイシ」
採用	プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」
採用	プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」
採用	ブロムヘキシン塩酸塩注射液4mg「タイヨー」
採用	ベイフォータス筋注100mgシリンジ
採用	ベイフォータス筋注50mgシリンジ
採用	ベオビュ硝子体内注射用キット120mg/mL
用時	ペガシス皮下注180 μ g
用時	ペガシス皮下注90 μ g
用時	ベクティビックス点滴静注100mg
用時	ベクティビックス点滴静注400mg
採用	ベクルリー点滴静注用100mg
用時	ベスポンサ点滴静注用1mg
用時	ベスレミ皮下注250 μ gシリンジ
用時	ベスレミ皮下注500 μ gシリンジ
採用	ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」
用時	ベナンボックス注用300mg
採用	ベネフィクス静注用1000
用時	ベネフィクス静注用2000
用時	ベネフィクス静注用500
用時	ヘパティメージ注
採用	ヘパフィールド透析用250単位/mLシリンジ20mL
採用	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL
採用	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL
採用	ヘパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」
採用	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」
採用	ヘパリンナトリウム注N5千単位/5mL「AY」
採用	ヘブスブリンIH静注1000単位
採用	ヘブスブリン筋注用200単位
採用	ヘプタボックス-II水性懸濁注シリンジ0.25mL
採用	ヘプタボックス-II水性懸濁注シリンジ0.5mL
用時	ヘムライブラ皮下注105mg
用時	ヘムライブラ皮下注150mg
用時	ヘムライブラ皮下注30mg
用時	ヘムライブラ皮下注60mg

用時	ヘムライブラ皮下注90mg
採用	ペメトレキセド点滴静注液500mg「NK」
採用	ベラパミル塩酸塩静注5mg「NIG」
用時	ベリナートP静注用500
用時	ベルケイド注射用3mg
採用	ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「ファイザー」
採用	ベンリスタ皮下注200mgオートインジェクター
用時	ポートルーザ点滴静注液800mg
採用	ホストイン静注750mg
採用	ボスミン注1mg
用時	ボックスゾゴ皮下注用0.4mg
用時	ボックスゾゴ皮下注用0.56mg
用時	ボックスゾゴ皮下注用1.2mg
用時	ポテリジオ点滴静注20mg
用時	ポトックス注用50単位
採用	ポプスカイン0.25%注バッグ250mg/100mL
採用	ポプスカイン0.5%注50mg/10mL
採用	ポプスカイン0.75%注75mg/10mL
採用	ホメピゾール点滴静注1.5g「タケダ」
用時	ポライビー点滴静注用140mg
用時	ポライビー点滴静注用30mg
採用	ポララミン注5mg
採用	ボルテゾミブ注射用3mg「トーワ」
採用	ボルベン輸液6%(シングルポート)
用時	ボンベンディ静注用1300
採用	マーカイン注脊麻用0.5%高比重
採用	マーカイン注脊麻用0.5%等比重
用時	マイオビュー「注射用」
用時	マイオビュー注シリンジ(296MBq)
用時	マイオビュー注シリンジ(740MBq)
用時	マキサカルシトール静注透析用5 μ g「NIG」
採用	マキューイド眼注用40mg
採用	マグセント注100mL
採用	マグネスコープ静注38%シリンジ15mL
院外	マンジャロ皮下注10mgアテオス
院外	マンジャロ皮下注12.5mgアテオス
院外	マンジャロ皮下注15mgアテオス
採用	マンジャロ皮下注2.5mgアテオス
採用	マンジャロ皮下注5mgアテオス

院外	マンジャロ皮下注7.5mgアテオス
用時	ミオMIBG-I123注射液
採用	ミオテクター冠血管注
採用	ミカファンギンNa点滴静注用50mg「サワイ」
採用	ミダゾラム注射液10mg「NIG」
採用	ミダフレッサ静注0.1%
用時	ミチーガ皮下注用60mgシリンジ(旧製品：注射針を同梱していない)
用時	ミッドペリックL135腹膜透析液2.5L
用時	ミッドペリックL135腹膜透析液2L(排液用バッグ付)
用時	ミッドペリックL250腹膜透析液2.5L
用時	ミッドペリックL250腹膜透析液2L(排液用バッグ付)
採用	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「日医工」
採用	ミラクリッド注射液5万単位
採用	ミルセラ注シリンジ100 μ g
用時	ミルセラ注シリンジ200 μ g
採用	ミルリノン注22.5mgバッグ「タカタ」
採用	メイロン静注7%(20mLアンプル)
採用	メイロン静注7%(250mLバッグ)
用時	メソトレキセート点滴静注液1000mg
採用	メソトレキセート点滴静注液200mg
採用	メチコバル注射液500 μ g
採用	メトクロプラミド注10mg「NIG」
用時	メトジェクト皮下注10mgペン0.20mL
用時	メトジェクト皮下注12.5mgペン0.25mL
用時	メトジェクト皮下注15mgペン0.30mL
用時	メトジェクト皮下注7.5mgペン0.15mL
採用	メドレニック注
採用	メピバカイン塩酸塩注射液1%シリンジ100mg/10mL「NP」
用時	メルカゾール注10mg
採用	メロペネム点滴静注用0.5g「明治」
用時	メンクアッドフィ筋注
用時	モゾビル皮下注24mg
用時	モノヴァー静注1000mg
採用	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「第一三共」
用時	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「シオノギ」
用時	ヤーボイ点滴静注液50mg
採用	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g
用時	ユプリズナ点滴静注100mg
用時	ユルトミリスHI点滴静注1100mg/11mL

用時	ユルトミリスHI点滴静注300mg/3mL
採用	ライゾデグ配合注 フレックスタッチ
採用	ラクテック注(500mL)
採用	ラジカット点滴静注バッグ30mg
用時	ラスリテック点滴静注用1.5mg
用時	ラスリテック点滴静注用7.5mg
採用	ラニビズマブBS硝子体内注射用キット10mg/mL「センジュ」
採用	ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg
採用	ランジオロール塩酸塩点滴静注用50mg「F」
採用	ランタスXR注ソロスター
採用	ランマーク皮下注120mg
用時	リクラスト点滴静注液5mg(バッグ製品)
採用	リコモジュリン点滴静注用12800
用時	リスパダールコンスタ筋注用37.5mg
用時	リスパダールコンスタ筋注用50mg
採用	リスモダンP静注50mg
採用	リゾビスト注
用時	リツキサン点滴静注100mg
用時	リツキサン点滴静注500mg
採用	リツキシマブBS点滴静注100mg「ファイザー」
採用	リツキシマブBS点滴静注500mg「ファイザー」
採用	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」
採用	リドカイン点滴静注液1%「タカタ」
採用	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg「F」
用時	リネゾリド点滴静注600mg/300mL「HK」
採用	リノロサル注射液4mg(0.4%)
用時	リハビックス-K2号輸液
採用	リピオドール480注10mL
用時	リプレガル点滴静注用3.5mg
採用	リメタゾン静注2.5mg
採用	リュープリンPRO注射用キット22.5mg
採用	リュープリンSR注射用キット11.25mg
採用	リュープリン注射用キット1.88mg
採用	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.75mg「あすか」
採用	リン酸Na補正液0.5mmol/mL
用時	ルテスデポー注
採用	ルムジェブ注ミリオペン
採用	レギチーン注射液5mg
採用	レギュニールL Ca1.5腹膜透析液(1.5L(排液用バッグ付))

用時	レギュニールLCa1.5腹膜透析液(2.5L)
用時	レギュニールLCa1.5腹膜透析液(2L(排液用バッグ付))
用時	レギュニールLCa1.5腹膜透析液(5L)
用時	レギュニールLCa2.5腹膜透析液(1.5L(排液用バッグ付))
用時	レギュニールLCa2.5腹膜透析液(2.5L)
用時	レギュニールLCa2.5腹膜透析液(2L(排液用バッグ付))
用時	レギュニールLCa2.5腹膜透析液(5L)
院外	レギュニールLCa4.25腹膜透析液(2L)
用時	レクビオ皮下注300mgシリンジ
用時	レケンビ点滴静注200mg
用時	レケンビ点滴静注500mg
採用	レスピア静注・経口液60mg
用時	レパーサ皮下注140mgペン
用時	レパーサ皮下注420mgオートミニドージャー
用時	レフィキシア静注用1000
用時	レフィキシア静注用2000
用時	レフィキシア静注用500
用時	レブロジル皮下注用25mg
用時	レブロジル皮下注用75mg
採用	レベチラセタム点滴静注500mg「アメル」
採用	レベミル注フレックスペン
用時	レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ「ニプロ」
採用	レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/100mL「DSEP」
採用	レボホリナート点滴静注用100mg「トーワ」
採用	レボホリナート点滴静注用25mg「トーワ」
採用	レミケード点滴静注用100
採用	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」
採用	ロイコボリン注3mg
用時	ロイナーゼ注用5000
採用	ローヘパ透析用200単位/mLシリンジ20mL
採用	ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「マルイシ」
用時	ロゼウス静注液40mg
採用	ロピオン静注50mg
採用	エフェドリン「ナガサ」注射液40mg
用時	一般診断用精製ツベルクリン(PPD)1人用
用時	塩化タリウム(201Tl)注NMP
採用	乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)
採用	乾燥まむし抗毒素「KMB」
採用	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン「タケダ」

採用	乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」
採用	乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」
採用	乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン「タケダ」
採用	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「タケダ」
採用	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」
採用	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「JB」
採用	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「タケダ」
採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL
採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注2.5g/25mL
採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL
採用	献血グロベニン-I静注用5000mg

献血ノンスロン1500注射用

採用	献血ノンスロン500注射用
採用	献血ベニロン-I静注用5000mg
採用	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」
採用	水溶性プレドニン10mg
採用	水溶性プレドニン20mg
採用	生食注シリンジ「NP」(20mL)
採用	生食注シリンジ「オーツカ」10mL
採用	生理食塩液「ヒカリ」(1000mLプラスチックボトル広口開栓型)
採用	生理食塩液「ヒカリ」(20mLプラスチックアンプル)
採用	生理食塩液PL「フソー」2000mL(バッグ)
採用	大塚蒸留水(100mL瓶)
採用	大塚蒸留水(20mL管)
採用	大塚食塩注10%
採用	大塚生食注(100mL瓶)
採用	大塚生食注(250mL袋)
採用	大塚生食注(50mL瓶)
採用	大塚生食注2ポート100mL
採用	大塚糖液10%(20ml管)
採用	大塚糖液10%(500mL袋)
採用	大塚糖液20%
採用	大塚糖液5%(100mL瓶)
採用	大塚糖液5%(20mL管)
採用	大塚糖液5%(250mL袋)
採用	大塚糖液5%(500mL袋)
採用	大塚糖液5%(50mL瓶)
採用	大塚糖液50%(200mL袋)
採用	大塚糖液50%(20mL管)

採用	大塚糖液50%(500mL袋)
採用	大塚糖液70%(350mL袋)
採用	注射用GHRP科研100
用時	注射用イホマイド1g
採用	注射用エンドキサン100mg
採用	注射用エンドキサン500mg
用時	注射用サイメリン100mg
用時	注射用サイメリン50mg
用時	注射用フィルデシン1mg
用時	注射用フィルデシン3mg
採用	注射用ペニシリンGカリウム100万単位
採用	注射用メソトレキセート50mg
採用	注射用メソトレキセート5mg
採用	注射用水(1000mLプラスチックボトル広口開栓型)
採用	注射用水バッグ「フソー」
採用	沈降破傷風トキソイド「生研」
採用	低分子デキストランL注(500mL)
用時	点滴静注用ホスカビル注24mg/mL
採用	無水エタノール注「フソー」
採用	硫酸Mg補正液1mEq/mL