2025.11.12

市立札幌病院医薬品集

~ 第25版 ~



2025/11/11 11:56:04:発行

1:神経系及び感覚器官用医薬品		• • • P.1
11:中枢神経系用薬		• • • P.1
111:全身麻酔剤	11 TA - CHI-	• • • P.1
1115:溶性バルビツール酸系及び溶性チオバルビツ	ール酸糸製剤	• • • P.1
イソゾール注射用0.5g		• • • P.1
1119:その他の全身麻酔剤		• • • P.1
ケタラール静注用50mg		• • • P.1
ケタラール筋注用 5 0 0 m g プロポフォール静注 1 % 2 0 m L 「マルイ		• • • P.2
シ」		· · · P.2
1 % ディプリバン注 - キット		• • • P.2
アネレム静注用50mg		· · · P.3
スープレン吸入麻酔液		· · · P.3
セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」	[先発品:非採用]セボフレン吸入麻酔液	· · · P.3
ドロレプタン注射液 2 5 m g		· · · P.3
プロポフォール静注1%50mL「マルイ		• • • P.4
シ」		• • • P.4
112:催眠鎮静剤 , 抗不安剤 1123:抱水クロラール系製剤		• • • P.4
エスクレ注腸用キット「500」		• • • P.4
エスケレ圧腸用キット・5000 1124:ベンゾジアゼピン系製剤		• • • P.4
5 m g コントール錠		• • • P.4
<u> </u>	[先発品:非採用]コンスタン0.4mg錠[先発品:非	• • • P.5
アルプラゾラム錠0.4mg「サワイ」	採用]ソラナックス0.4mg錠	
エスタゾラム錠 2 m g「アメル」	[先発品:非採用]ユーロジン 2 m g 錠	• • • P.5
クアゼパム錠15mg「トーワ」	[先発品:非採用]ドラール錠15	• • • P.5
グランダキシン錠50		• • • P.5
サイレース静注 2 m g	[先発品:非採用] 5 m g セルシン錠[先発品:非採用]ホ	• • • P.5
ジアゼパム錠 5 mg「アメル」	リゾン錠 5 mg	• • • P.5
ジアゼパム錠 2 mg「アメル」	[先発品:非採用] 2 m g セルシン錠[先発品:非採用]ホ リゾン錠 2 m g	• • • P.6
ジアゼパム注射液10mg「NIG」	[先発品:非採用]セルシン注射液10mg[先発品:非 採用]ホリゾン注射液10mg	• • • P.6
セルシン散 1 %		• • • P.6
ダイアップ坐剤10		· · · P.7
ダルメートカプセル15		· · · P.7
トリアゾラム錠0.25mg「日医工」	[先発品:非採用]ハルシオン 0 . 2 5 m g 錠	• • • P.7
ドルミカム注射液 1 0 m g		• • • P.7
ニトラゼパム錠5mg「JG」	[先発品:非採用]ネルボン錠 5 m g [先発品:非採用]ベ ンザリン錠 5	· · · P.8
フルニトラゼパム錠 1 mg「アメル」	[先発品:非採用]サイレース錠 1 m g	• • • P.8
ブロチゾラムOD錠0.25mg「JG」	[先発品:非採用]レンドルミンD錠0.25mg	• • • P.8
ブロマゼパム坐剤3mg「サンド」		· · · P.8
ブロマゼパム錠2mg「サンド」	[先発品:非採用]レキソタン錠2	· · · P.8
ブロマゼパム錠5mg「サンド」	[先発品:非採用]レキソタン錠 5	· · · P.9
ベンザリン細粒 1 %		• • • P.9
メンドンカプセル7.5mg		· · · P.9
ロフラゼプ酸エチル錠 1 mg「サワイ 」	[先発品: 非採用]メイラックス錠 1 m g	• • • P.9
ロラゼパム錠0.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]ワイパックス錠0.5	• • • P.10
ロラメット錠1.0		• • • P.10
1125:バルビツール酸系及びチオバルビツール酸系	製剤	· · · P.10
フェノバール散10%		• • • P.10
フェノバール注射液100mg		• • • P.10
ラボナ錠50mg		• • • P.10

ルピアール坐剤100		• • • P. 11
1126: ブロム塩製剤; 臭化カリウム等		• • • P.11
臭化ナトリウム		• • • P.11
1129:その他の催眠鎮静剤,抗不安剤		• • • P.11
エスゾピクロン錠1mg「DSEP」	[先発品:非採用]ルネスタ錠1mg	• • • P.11
ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「サワイ」		• • • P.11
タンドスピロンクエン酸塩錠10mg「サワ	[先発品:非採用]セディール錠10mg	• • • P.11
イ」 ニケスメニトラジン熱汁流2000~~「サン	-	D 44
デクスメデトミジン静注液200μg「サン ド」	[先発品: 非採用]プレセデックス静注液200μg 「ファイザー」	• • • P.11
トリクロリールシロップ10%		• • • P.12
リスミー錠1mg		• • • P.12
113:抗てんかん剤		• • • P.12
1132: ヒダントイン系製剤		• • • P.12
アレビアチン散10%		• • • P.12
アレビアチン錠100mg		• • • P.12
ヒダントール錠25mg		• • • P.12
ホストイン静注750mg		• • • P.13
1135:プリミドン系製剤		· · · P.13
プリミドン細粒99.5%「日医工」		· · · P.13
1139:その他の抗てんかん剤		• • • P.13
イーケプラドライシロップ 5 0 %		• • • P.13
エピレオプチマル散 5 0 %		• • • P.14
カルバマゼピン細粒50%「アメル」		• • • P.14
カルバマゼピン錠200mg「アメル」	[先発品:非採用]テグレトール錠 2 0 0 m g	• • • P.15
ガバペン錠200mg		• • • P.15
ザロンチンシロップ 5 %		• • • P.15
セレニカR錠200mg		• • • P.15
ゾニサミド散20%「アメル」	[先発品:非採用]エクセグラン散20%	• • • P.16
ゾニサミド錠100mg「アメル」	[先発品:非採用]エクセグラン錠100mg	• • • P.16
ディアコミットドライシロップ分包 2 5 0 m g		• • • P.16
とう o m g トピラマート錠 5 0 m g 「アメル 」	[先発品:非採用]トピナ錠50mg	• • • P.16
ノーベルバール静注用250mg	[7676HL.3FJA71] C7 St 3 6 Hi g	• • • P.17
バルプロ酸Naシロップ5%「フジナガ」	[先発品: 非採用] デパケンシロップ 5 %	• • • P.17
バルプロ酸Naンロックラグ・フラックラバルプロ酸Na徐放顆粒40%「フジナガ」	[先発品: 非採用] セレニカ R 顆粒 4 0 %	• • • P.17
バルプロ酸トは小が気候性するが、プラッカリバルプロ酸ナトリウム細粒40%		• • • P.17
「 E M E C 」	[先発品:非採用]デパケン細粒40%	
ヒダントールF配合錠		• • • P.18
ビムパット錠50mg		• • • P.18
ビムパット点滴静注 1 0 0 m g		• • • P.18
フィコンパ錠 2 m g		• • • P.19
フィコンパ点滴静注用2mg		• • • P.20
フィンテプラ内用液2.2mg/mL		• • • P.22
ブコラムロ腔用液 2 . 5 m g		• • • P.22
ブリィビアクト錠25mg		• • • P.22
マイスタン細粒 1 %		• • • P.22
マイスタン錠 5 m g		• • • P.23
ラミクタール錠100mg	74-80 4-501-5-4- U.G	• • • P.23
ラモトリギン錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ラミクタール錠25mg	• • • P.25
リボトリール細粒 0 . 1 %		• • • P.27
リボトリール錠0.5mg		• • • P.27
リボトリール錠 1 m g		• • • P.27

\$125/lix	- 宋刈刀积则杀引	
レベチラセタム錠500mg「サワイ」	[先発品:非採用]イーケプラ錠500mg	• • • P.28
レベチラセタム点滴静注500mg「明治」		· · · P.28
バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg 「トーワ」	[先発品:非採用]デパケンR錠100mg	• • • P.28
114:解熱鎮痛消炎剤		· · · P.29
1141:アニリン系製剤;メフェナム酸・フルフェナム		· · · P.29
アセトアミノフェン坐剤小児用100mg 「JG」	[先発品:非採用]アルピニー坐剤100[先発品:非採 用]アンヒバ坐剤小児用100mg[先発品:非採用]カ ロナール坐剤100	· · · P.29
アセトアミノフェン坐剤小児用200mg 「JG」	[先発品:非採用]アルピニー坐剤200[先発品:非採 用]アンヒバ坐剤小児用200mg[先発品:非採用]カ ロナール坐剤200	• • • P.29
アセリオ静注液1000mgバッグ		· · · P.29
カロナールシロップ 2 %		· · · P.29
カロナール原末		· · · P.29
カロナール錠300		· · · P.30
ポンタールカプセル 2 5 0 m g		· · · P.30
ポンタールシロップ3.25%		· · · P.30
1143:サリチル酸系製剤;アスピリン等		• • • P.31
アスピリン「ホエイ」		· · · P.31
1145:インドメタシン製剤		• • • P.31
インテバン坐剤 5 0		• • • P.31
インフリーカプセル100mg		• • • P.31
1147:フェニル酢酸系製剤		• • • P.31
ジクトルテープ75mg		• • • P.31
ジクロフェナクNa錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ボルタレン錠25mg	• • • P.31
ジクロフェナクナトリウム坐剤12.5mg 「日医工」	[先発品:非採用]ボルタレンサポ12.5mg	• • • P.32
ジクロフェナクナトリウム坐剤 2 5 m g 「日 医工」	[先発品: 非採用] ボルタレンサポ 2 5 m g	• • • P.32
ジクロフェナクナトリウム坐剤 5 0 m g 「日 医工」	[先発品:非採用]ボルタレンサポ 5 0 m g	• • • P.32
ボルタレンSRカプセル37.5mg		· · · P.33
1148:塩基性消炎鎮痛剤		· · · P.33
ソランタール錠100mg		· · · P.33
1149: その他の解熱鎮痛消炎剤		· · · P.33
イブプロフェン錠100mg「NIG」	[先発品:非採用]ブルフェン錠100	• • • P.33
ザルトプロフェン錠80mg「YD」	[先発品:非採用]ソレトン錠80[先発品:非採用]ペオ ン錠80	· · · P.33
セレコキシブ錠100mg「VTRS」	[先発品:非採用]セレコックス錠100mg	• • • P.34
ツートラム錠50mg		· · · P.34
トアラセット配合錠「YD」	[先発品:非採用]トラムセット配合錠	• • • P.34
トラマール注100		• • • P.34
トラマドール塩酸塩OD錠25mg「KO」	[先発品:非採用]トラマールOD錠25mg	• • • P.34
ナイキサン錠100mg		• • • P.35
ネオビタカイン注シリンジ 5 m L		• • • P.35
ノイロトロピン錠4単位		• • • P.35
ノルスパンテープ10mg		• • • P.35
ノルスパンテープ 5 m g		• • • P.35
ハイペン錠200mg		• • • P.35
パラミヂンカプセル300mg		• • • P.35
ブプレノルフィン注0.2mg「日新」	[先発品:非採用]レペタン注 0 . 2 m g	· · · P.36
ブルフェン顆粒20%		• • • P.36
メロキシカム錠 5 mg「トーワ」	[先発品:非採用]モービック錠5mg	• • • P.36
レペタン坐剤0.2mg		• • • P.36
ワントラム錠100mg		• • • P.37

73-0/10	***************************************	
ソセゴン注射液 1 5 m g		· · · P.37
ノイロトロピン注射液3.6単位		· · · P.37
ロキソプロフェンNa錠60mg「トーワ」	[先発品:非採用]ロキソニン錠60mg	· · · P.37
ロピオン静注50mg		· · · P.38
116: 抗パーキンソン剤		· · · P.38
1161:アマンタジン製剤		· · · P.38
アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]シンメトレル錠 5 0 m g	· · · P.38
1162: ビペリデン製剤		· · · P.38
アキネトン注射液 5 m g		· · · P.38
ビペリデン塩酸塩細粒1%「アメル」	[先発品:非採用]アキネトン細粒1%	· · · P.38
ビペリデン塩酸塩錠1mg「アメル」	[先発品:非採用]アキネトン錠1mg	· · · P.39
1164: レボドパ製剤		· · · P.39
ドパストンカプセル250mg		· · · P.39
ドパストン静注25mg		· · · P.39
1169: その他の抗パーキンソン剤		· · · P.39
カベルゴリン錠0.25mg「サワイ」	[先発品:非採用]カバサール錠0.25mg	· · · P.39
カベルゴリン錠1.0mg「サワイ」	[先発品:非採用]カバサール錠1.0mg	· · · P.40
アーテン錠(2mg)		· · · P.40
アジレクト錠 1 m g		· · · P.40
イーシー・ドパール配合錠		• • • P.40
エクフィナ錠 5 0 m g		• • • P.40
エフピーOD錠2.5		• • • P.41
エンタカポン錠100mg「サンド」	[先発品:非採用]コムタン錠100mg	• • • P.41
オンジェンティス錠 2 5 m g		• • • P.41
スタレボ配合錠L100		• • • P.41
スタレボ配合錠 L50		• • • P.42
トレリーフOD錠25mg		• • • P.42
ドパコール配合錠L100	[先発品: 非採用]ネオドパストン配合錠L100[先発 品: 非採用]メネシット配合錠100	• • • P.42
ドプスOD錠100mg		· · · P.42
ニュープロパッチ4.5mg		• • • P.43
ニュープロパッチ 9 m g		· · · P.43
ニュープロパッチ13.5mg		· · · P.43
ニュープロパッチ18mg		· · · P.43
ノウリアスト錠20mg		• • • P.43
ハルロピテープ24mg		· · · P.44
ハルロピテープ32mg		· · · P.44
ハルロピテープ8mg		· · · P.44
プラミペキソール塩酸塩錠 0 . 1 2 5 m g 「日新」	[先発品:非採用]ビ・シフロール錠0.125mg	· · · P.44
プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「日		· • • P.44
新」	[先発品: 非採用] ビ・シフロール錠 0 . 5 m g	
ペルマックス錠250μg		• • • P.45
ミラペックスLA錠0.375mg		· · · P.45
ミラペックスLA錠1.5mg		· · · P.45
レキップ錠 1 m g		• • • P.45
ロピニロール徐放錠2mg「トーワ」	[先発品:非採用]レキップCR錠2mg	• • • P.45
ロピニロール徐放錠8mg「トーワ」	[先発品:非採用]レキップCR錠8mg	· · · P.46
117:精神神経用剤		· · · P.46
1171:クロルプロマジン製剤		• • • P.46
ウインタミン細粒(10%)		• • • P.46
コントミン糖衣錠25mg		• • • P.46
コントミン筋注10mg		• • • P.46

1172:フェノチアジン系製剤		• • • P.46
ノバミン錠 5 m g		• • • P.46
ヒルナミン錠(50mg)		• • • P.47
ヒルナミン錠(5mg)		• • • P.47
ヒルナミン錠(25mg)		• • • P.47
1174:イミプラミン系製剤		• • • P.47
アナフラニール錠10mg		• • • P.47
アナフラニール点滴静注液25mg		• • • P.47
トフラニール錠10mg		• • • P.47
1179:その他の精神神経用剤		· · · P.48
アタラックス錠10mg		· · · P.48
アトモキセチンカプセル40mg「サワイ」	[先発品:非採用]ストラテラカプセル40mg	• • • P.48
アミトリプチリン塩酸塩錠10mg「サワ イ 」		· · · P.48
アミトリプチリン塩酸塩錠 2 5 m g 「サワ イ 」		· · · P.48
イフェクサーSRカプセル37.5mg		• • • P.49
イフェクサーSRカプセル75mg		• • • P.49
インヴェガ錠3mg		• • • P.49
インヴェガ錠 6 mg		• • • P.49
エスシタロプラム錠10mg「明治」	[先発品:非採用]レクサプロ錠10mg	• • • P.49
エチゾラム錠0.5mg「SW」	[先発品:非採用]デパス錠0.5mg	• • • P.49
エビリファイOD錠24mg		• • • P.49
エビリファイ持続性水懸筋注用400mg		· · · P.50
エビリファイ錠 6 m g		· · · P.50
エビリファイ内用液0.1%		· · · P.50
オランザピンOD錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]ジプレキサザイディス錠10mg	· · · P.50
オランザピンOD錠2.5mg「アメル」	[先発品:非採用]ジプレキサザイディス錠2.5mg	• • • P.51
クエチアピン錠100mg「明治」	[先発品:非採用]セロクエル100mg錠	• • • P.51
クエチアピン錠 2 5 mg「明治」	[先発品:非採用]セロクエル25mg錠	• • • P.51
クロザリル錠100mg		• • • P.51
クロザリル錠 2 5 m g	CH-2V CI de AST CITAL I L'ACT C	• • • P.52
クロチアゼパム錠5mg「サワイ」	[先発品:非採用]リーゼ錠 5 mg	• • • P.52
シクレスト舌下錠5mg		• • • P.52
ジプレキサ筋注用10mg	「生み口・生物田にご」 ノバロコト OD@2m~	• • • P.52
セルトラリンOD錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ジェイゾロフトOD錠25mg	• • • P.52
セルトラリンOD錠50mg「トーワ」 セレネース細粒1%	[先発品:非採用]ジェイゾロフトOD錠50mg	• • • P.52 • • • P.53
セレネース錠0.75mg		• • • P.53
ゼプリオン水懸筋注100mgシリンジ		• • • P.53
ゼプリオン水懸筋注150mgシリンジ		• • • P.53
テトラミド錠10mg		• • • P.53
デュロキセチンOD錠20mg「ニプロ」		· · · P.53
トラゾドン塩酸塩錠25mg「アメル」	[先発品:非採用]デジレル錠25[先発品:非採用]レス	• • • P.54
トラゾドン塩酸塩錠50mg「アメル」	リン錠 2 5 [先発品:非採用]デジレル錠 5 0 [先発品:非採用]レス リン錠 5 0	• • • P.54
トリンテリックス錠10mg	ソン虻30	• • • P.54
トロペロン錠1mg		• • • P.54
ノリトレン錠10mg		• • • P.54
ハロペリドール錠1mg「タカタ」	[先発品:非採用]セレネース錠 1 m g	• • • P.54
パキシルCR錠12.5mg		• • • P.54
パキシルCR錠25mg		· · · P.54

 ヒドロキシジンパモ酸塩錠 2 5 m g 「日新 」		• • • P.55
ビプレッソ徐放錠 5 0 m g		• • • P.55
フルボキサミンマレイン酸塩錠 2 5 m g 「ア メル 」	[先発品:非採用]デプロメール錠 2 5 [先発品:非採用] ルボックス錠 2 5	• • • P.55
ブロナンセリン錠4mg「DSPB」	[先発品:非採用]ロナセン錠4mg	• • • P.55
ペロスピロン塩酸塩錠4mg「アメル」	[先発品:非採用]ルーラン錠4mg	• • • P.55
ミルタザピン錠15mg「トーワ」	[先発品:非採用]リフレックス錠15mg[先発品:非 採用]レメロン錠15mg	• • • P.56
ミルナシプラン塩酸塩錠25mg「アメル」	[先発品:非採用]トレドミン錠 2 5 m g	· · · P.56
ラツーダ錠20mg		· · · P.56
リスパダールコンスタ筋注用25mg		· · · P.56
リスパダールコンスタ筋注用50mg		· · · P.56
リスペリドンOD錠1mg「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダールOD錠1mg	• • • P.56
リスペリドン細粒1%「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダール細粒 1 %	• • • P.57
リスペリドン内用液1mg/mL「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダール内用液 1 m g / m L	• • • P.57
ルジオミール錠25mg		• • • P.57
レキサルティOD錠1mg		• • • P.57
ロドピン錠 2 5 m g		• • • P.58
ロナセンテープ20mg		• • • P.58
炭酸リチウム錠100mg「大正」	[先発品:非採用]リーマス錠100	• • • P.58
炭酸リチウム錠200mg「大正」	[先発品:非採用]リーマス錠200	• • • P.58
アタラックス-P注射液(50mg/ml)		• • • P.58
セレネース注 5 mg		• • • P.59
ハロマンス注100mg		• • • P.59
118:総合感冒剤		• • • P.59
1180:総合感冒剤		• • • P.59
トーワチーム配合顆粒	[先発品:非採用]PL配合顆粒	• • • P.59
119:その他の中枢神経系用薬		• • • P.59
1190:その他の中枢神経系用薬		• • • P.59
エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」	[先発品:本採用]ラジカット点滴静注バッグ30mg	• • • P.59
エブリスディドライシロップ60mg		• • • P.59
エムガルティ皮下注120mgオートイン ジェクター		• • • P.59
ガランタミンOD錠4mg「DSEP」	[先発品:非採用]レミニールOD錠4mg	• • • P.59
ケシンプタ皮下注20mgペン		• • • P.60
スピンラザ髄注12mg		• • • P.60
タリージェ O D 錠 1 5 m g		• • • P.60
タリージェOD錠5mg		• • • P.60
タルチレリンOD錠5mg「サワイ」	[先発品: 非採用] セレジストOD錠 5 m g	• • • P.60
チアプリド錠 2 5 m g 「サワイ」	[先発品:非採用]グラマリール錠25mg	• • • P.61
テクフィデラカプセル120mg 		• • • P.61
デエビゴ錠 5 m g		• • • P.61
ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「トーワ」	[先発品: 非採用] アリセプトD錠10mg	• • • P.61
ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリセプトD錠3mg	• • • P.61
ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリセプトD錠5mg	• • • P.62
ナルフラフィン塩酸塩ΟD錠2.5μg「サ ワイ」	[先発品:非採用]レミッチΟD錠2.5μg	• • • P.62
プレガバリンOD錠25mg「VTRS」	[先発品:非採用]リリカOD錠25mg	• • • P.62
プレガバリンOD錠75mg「VTRS」	[先発品:非採用]リリカOD錠75mg	• • • P.62
ベルソムラ錠10mg		• • • P.63
ベルソムラ錠15mg		• • • P.63
ベルソムラ錠20mg		• • • P.63

ミオカーム内服液33.3%		• • • P.63
メマンチン塩酸塩OD錠20mg		· · · P.63
DSEP	[先発品:非採用]メマリーOD錠20mg	1.00
メマンチン塩酸塩OD錠5mg「DSEP」	[先発品:非採用]メマリーOD錠5mg	· · · P.63
メラトベル顆粒小児用0.2%		· · · P.63
ラジカット点滴静注バッグ30mg		· · · P.63
ラジカット内用懸濁液2.1%		• • • P.64
ラメルテオン錠8mg「武田テバ」	[先発品:非採用]ロゼレム錠8mg	· · · P.64
リバスチグミンテープ9mg「YP」	[先発品:非採用]イクセロンパッチ9mg[先発品:非 採用]リバスタッチパッチ9mg	· · · P.64
リバスチグミンテープ13.5mg「YP」	[先発品:非採用]イクセロンパッチ13.5mg[先発 品:非採用]リパスタッチパッチ13.5mg	· · · P.64
リバスチグミンテープ18mg「YP」	[先発品:非採用]イクセロンパッチ18mg[先発品: 非採用]リバスタッチパッチ18mg	· · · P.64
リバスチグミンテープ4.5mg「YP」	[先発品:非採用]イクセロンパッチ4.5mg[先発 品:非採用]リパスタッチパッチ4.5mg	· · · P.65
リルゾール錠50mg「AA」	[先発品:非採用]リルテック錠50	· · · P.65
レイボー錠50mg		• • • P.65
レグナイト錠300mg		• • • P.65
レケンビ点滴静注200mg		· · · P.65
レミニールOD錠12mg		• • • P.65
ロゼバラミン筋注用25mg		• • • P.65
12:末梢神経系用薬		· · · P.65
121: 局所麻酔剤		· · · P.65
1211:アミノ安息香酸アルカミンエステル製剤;ブロ	1カイン等	• • • P.65
ロカイン注 1 %		• • • P.65
1214:キシリジン系製剤		• • • P.66
アナペイン注 2 m g / m L		• • • P.66
アナペイン注7.5mg/mL		• • • P.66
キシロカインゼリー 2 %		• • • P.66
キシロカインポンプスプレー 8 %		• • • P.66
キシロカイン液「 4 % 」		· · · P.66
キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミ ン(1:100,000)含有		· · · P.66
キシロカイン注射液「1%」エピレナミン (1:100,000)含有		· · · P.67
キシロカイン点眼液4%		· · · P.67
ポプスカイン 0 . 2 5 %注 2 5 m g / 1 0 m L		· · · P.67
マーカイン注 0 . 2 5 %		• • • P.67
リドカインテープ18mg「YP」	[先発品:非採用]ペンレステープ18mg	· · · P.67
リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」	[先発品:非採用]キシロカインビスカス 2 %	· · · P.67
リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ポリアンプ 0 . 5 %	· · · P.68
リドカイン塩酸塩注1%「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ポリアンプ 1 %	· · · P.68
リドカイン塩酸塩注 2 %「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ポリアンプ 2 %	• • • P.68
静注用キシロカイン 2 %		• • • P.68
マーカイン注脊麻用0.5%高比重		• • • P.69
マーカイン注脊麻用0.5%等比重		• • • P.69
1219: その他の局所麻酔剤		· · · P.69
エムラクリーム		· · · P.69
122:骨格筋弛緩剤		· · · P.69
1224: コリン系製剤;コハク酸コリン等		· · · P.69
スキサメトニウム注40「マルイシ」		· · · P.69
1229: その他の骨格筋弛緩剤		· · · P.69
ダントリウムカプセル 2 5 mg		· · · P.69
ダントリウム静注用20mg		· · · P.70
·		

ボトックス注用 5 0 単位 ロクロロン Q R V W W W W W W W W W W W W W W W W W W	73-C11/4	XXXXXXXXXXXX	
1231 - 日本神経剤	ボトックス注用50単位		· · · P.70
123: 自律神経列 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.	[先発品:非採用]エスラックス静注50mg/5. ೧ml	· · · P.72
1231:四級アンモニウム塩製剤; スタンテリンプロミド等		O III E	D 72
アプレチド錠 5 mg		**	
デキジウム臭化物力プセル10mg「サワ イイテラーゼ錠10mg (・P.72 1232:アセチルコリン系較例 ・・P.72 オピレート注射用の.1g ・・P.73 フプスチグミン系製剤 ・・P.73 フプスチグミン系製剤 ・・P.73 フプスチグミン系製剤 ・・P.73 フプスチグミン系製剤 ・・P.73 ア・P.73 メスチノ対錠60mg ・・P.73 メスチノ対2660mg ・・P.73 ア・P.73 プスコパン経10mg ・・P.73 フスコパン経10mg ・・P.73 フスコパン経10mg ・・P.73 フスコパン経10mg ・・P.73 フスコパン経20mg ・・P.73 フスコパン経20mg ・・P.73 フスコパン経20mg ・・P.73 フスコパン経20mg ・・P.73 フスコパン経20mg ・・P.74 ア・P.74 フスコパン経20mg ・・P.74 ア・P.74 日本の他の値付い剤 ・・P.74 日本の地の値付い剤 ・・P.74 日本のよりが繊維施数6を30mg「日医工」 ・・P.75 日本が几ン粒差5mg ・・P.75 日本が几ン粒差5mg ・・P.75 日本のよりが終20mg ・・P.75 日本のよりが終20mg ・・P.76 日本のよりが終20mg ・・P.76 日本のよりが表20mg ・・P.76 日本のよりが表20mg ・・P.76 日本のよりが表20mg ・・P.76 日本のよりが表20mg ・・P.76 日本のよりが表20mg ・・P.76 日本のよりがよりが表20mg ・・P.76 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対していまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対しは対しがありまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg ・・P.77 日本のよりに対したいまりが表20mg <td></td> <td>े जे</td> <td></td>		े जे	
イ・マイテラーゼ級10mg ・・・P.72 1232:アセテルコリン系製剤 ・・・P.73 オピソート注射用の.1g ・・・P.73 1233:ネスチグミン系製剤 ・・・P.73 ロゴスチグミン注 0.5mg ・・・P.73 1244:貸けい剤 ・・・P.73 スステノン錠60mg ・・・P.73 アトロピン系製剤 ・・・P.73 アトロピン系製剤 ・・・P.73 アトロピン系製剤 ・・・P.73 アトロピン系製剤 ・・・P.73 オスコバン錠10mg ・・・P.73 アトロピン系製剤 ・・・P.73 オスコバン淀20mg ・・・P.73 オスコバン注20mg ・・・P.73 オスコバン注20mg ・・・P.74 (AMB) 製 福正液 1 m E q / m L ・・・P.74 (AMB) 製 福正液 1 m E q / m L ・・・P.74 (AMB) 製 福正液 1 m E q / m L ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.74 アロフト錠20mg ・・・P.75 キャバロン錠5 mg ・・・P.75 オマバリン塩酸塩錠50mg 「日医工」 (先発品:非排用)ミオナール紅50mg ・・・P.75 キャバロン錠5 mg ・・・P.75 コスパノンカブセル40mg ・・・P.75 コスパノンカブセル40mg ・・・P.75 オマバコンカブセル40mg ・・・P.75 ココの製器電用業 ・・・P.77 カコに対してが、のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	•		
1232: アセテルコリン系製剤		[先発品:非採用]チアトンカプセル10mg	· · · P.72
オピソート注射用 0 . 1 g	マイテラーゼ錠10mg		· · · P.72
1233: ネオスチグミン系製剤	1232:アセチルコリン系製剤		· · · P.72
1239:その他の自律神経剤	オビソート注射用0.1g		· · · P.72
1239: その他の自律神経剤	1233:ネオスチグミン系製剤		· · · P.73
メスチノン錠60mg	ワゴスチグミン注0.5mg		· · · P.73
124:鎮けい剤 ・・・P.73	1239:その他の自律神経剤		· · · P.73
124:鎮けい剤	メスチノン錠60mg		· · · P.73
アトロピン硫酸塩注 0 . 5 mg「ニブロ」	•		· · · P.73
アトロピン硫酸塩注 0 . 5 mg「ニブロ」	1242:アトロピン系製剤		· · · P.73
プスコバン錠10mg			· · · P.73
アトロピン注 0 . 0 5 %シリンジ「テルモ」			
プスコパン注 2 0 mg 1243: パパベリン系製剤 パパベリン塩酸塩注 4 0 mg「日医工」 1244: マグネシウム塩製剤 ; 硫酸マグネシウム注射液等	8		
1243:パパペリン系製剤			
バパベリン塩酸塩注 4 0 mg「日医工」	•		
1244:マグネシウム塩製剤;硫酸マグネシウム注射液等 - ・・P.74 硫酸M g補正液 1 m E q / m L - ・ P.74 1249:その他の鋼けい剤 - ・ P.75 アロフト錠 2 0 m g - ・ P.75 エベリゾン塩酸塩錠 5 0 m g 「日医工」 「先発品:非採用]ミオナール錠 5 0 m g - ・ P.75 ギャパロン錠 5 m g - ・ P.75 ゴスパノンカブセル 4 0 m g - ・ P.76 ダクチル錠 5 0 m g 「日医工」 「先発品:非採用]テルネリン錠 1 m g 「日医工」 「免発品:非採用]テルネリン錠 1 m g 「日 に P.76 131: 服料用剤 - ・ P.76 サイブレジン 1 % 点眼液 - ・ P.77 サイブレジン 1 % 点眼液 1 % - ・ P.77 日点アトロピン点眼液 1 % - ・ P.77 日点アトロピン点眼液 1 % - ・ P.77 オンピロ点眼液 2 % - ・ P.77 オンピロ点眼液 2 % - ・ P.77 オンピロ点眼液 2 % - ・ P.77 オンピロ点眼液 0 . 4 % 「日点」 「免発品:非採用]ラルメトロン点眼液 0 . 1 % 「わかも」 「免発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % 「わかも」 「免発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % 「P.77 スリストロン点眼液 0 . 1 % 「わかも」 「免発品:非採用]フルストロン点眼液 0 . 1 % 「P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免発品:非採用]フルストロン点眼 ・ に P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 形 「発品:非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免発品:非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免発品:非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免発品:非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 形 「P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免 品 : 非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免 品 : 非採用]フルストロン点眼 ・ ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 眼耳 「免 品 : 非採用]フルストロン点眼 ・ に P.77 スタメタゾンリン酸 コステル N a ・ P F 形 は 1 % 日 に D ・ P.77 スタメタゾンリン酸 エステル N a ・ P F 形 でジマイシン点 眼液 1 、1 % P · P.78 アジマイシン点 眼液 1 % 1 % P · P.78 アジマイシン点 眼液 1 % 1 % P · P.78 アジマイシン点 に か で P.78 アジマイシン点 に か で P · P.78 アジマイシン点 に か で P · P.78 アジマイシン 点 に か P · P.78 アジマイシン 点 に P · P.78 アジマイシン 点 に P · P.78 アジマイシン 点 に P.78 アジマイシン 点 に P · P.78 アジマイシン 点 に P · P.78 アジマイシン 点 に P · P.79 アン 点 に P · P.79 アン に P · P.79 アン マス ・ P · P.79 アン で P · P.79 アン マス ・ P · P.79 アン で P · P.79 アン 点 に P · P.79 アン で P · P.79 アン に P · P.79 アン			
硫酸Mg補正液1mEq/mL 1249:その他の鎮けい剤	<u> </u>		
1249:その他の鎮けい剤		•	
アロフト錠20mg エペリゾン塩酸塩錠50mg「日医工」 [先発品:非採用]ミオナール錠50mg ギャパロン錠5mg ギャパロン錠5mg ギャパロン粒性20.05% コスパノンカプセル40mg ダクチル錠50mg チザニジン錠1mg「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
エベリゾン塩酸塩錠50mg「日医工」 [先発品:非採用]ミオナール錠50mg ・・・P.75 ギャバロン錠5mg ・・・P.75 ギャバロン粒注0.05% ・・P.75 コスパノンカプセル40mg ・・・P.76 ダクチル錠50mg ・・・P.76 ダクチル錠50mg ・・・P.76 ダクチル錠50mg ・・・P.76 メザージン錠1mg「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・・P.76 13:感覚器官用薬 ・・・P.77 131:眼科用剤 ・・・P.77 サイブレジン1%点眼液 ・・・P.77 サイブレジン1%点眼液 ・・・P.77 サイブレジン1%点眼液 ・・・P.77 日点アトロピン点眼液 1% ・・P.77 日点アトロピン点眼液 1% ・・・P.77 サンピロ点眼液 2% ・・・P.77 サンピロ点眼液 2% ・・・P.77 イメシール点眼液 0.4% ・・・P.77 イメシール点眼液 0.4% ・・・P.77 スノルオーメール点眼液 0.1% 「わかも (先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0.1% 「わかも (先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0.1% 「わかも (先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0.1% 「わかも (先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0.1% 「カンドーンに見下の (元発品:非採用]フルズトロン点眼液 0.1% 「カンドーンに見下の (元発品:非採用]フルズトロン点眼液 0.1% 「カンドーンに見下の (元発品:非採用]フルズトロン点眼液 0.1% 「カンドーンに見下の (元発品:非採用]フンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品:非採用) リンデロン点眼 (元発品: 中、P.77 スタメタゾンリンをは下の (元子 P.77 スタメタゾンリンを (元子 P.77 スタメタゾン) は、P.77 スタメタゾンリンを (元子 P.77 スタメタゾン) は、P.77 スタメタゾン」は、P.77 スタイシン点眼液 1% イン・P.77 スタイシン点眼液 1% イン・P.77 スタメタゾンリンを (元子 P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタゾンは、P.77 スタイタンとは、P.77 スタイタイス 1% スタイス 1% スタイス 1% スタイタイス 1% スタイタイス 1% スタイス 1% ス			
ギャパロン錠5 m g ギャパロン髄注0 . 0 5 % コスパノンカブセル4 0 m g ダクチル錠5 0 m g チザニジン錠1 m g「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1 m g 131: 較質器官用薬	<u> </u>	「先発品:非採用1ミオナール錠50mg	
ギャパロン髄注 0 . 0 5 %	•	(2000HT 13400 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
コスパノンカプセル 4 0 m g	•		_
ダクチル錠50mg チザニジン錠1mg「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・・P.76 131: 感覚器官用薬 ・・・P.77 1311: 散瞳剤; ホマトロピン等 ・・・P.77 サイプレジン1%点眼液 ・・・P.77 トロピカミド点眼液 0 . 4%「日点」 [先発品:非採用]ミドリンM点眼液 0 . 4% ・・P.77 日点アトロピン点眼液 1% ・・P.77 1312: 縮瞳剤; ピロカルピン等 ・・・P.77 サンピロ点眼液 2% ・・P.77 1313: 眼科用局所麻酔剤 ・・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4% ・・P.77 1315: 眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 ・・・P.77 フルオロメトロン点眼液 0 . 1%「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1% ・・P.77 フルメトロン点眼液 0 . 0 2% ・・P.77 ブレドニン眼軟膏 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1% ・・P.77 ネタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 ベタメタグンリン酸エステルN a・P F 眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 ネタメタグンリン酸エステルト a・P F 眼耳 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 ボタメタグンリン酸エステルト a・P F 眼耳 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 ボタメタグンリン酸エステルト a・P F 眼耳 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 アジマイシン点眼液 1% ・・P.78			
チザニジン錠1mg「日医工」[先発品:非採用]テルネリン錠1mg・・・P.7613:感覚器官用薬・・・P.77131:眼科用剤・・・P.771311:散瞳剤; ホマトロピン等・・・P.77サイプレジン1%点眼液・・・P.77トロピカミド点眼液0・4%「日点」[先発品:非採用]ミドリンM点眼液0・4%・・・P.77日点アトロピン点眼液1%・・・P.771312:縮瞳剤; ピロカルピン等・・・P.77サンピロ点眼液2%・・・P.771313:眼科用局所麻酔剤・・・P.77ベノキシール点眼液0・4%・・・P.771315:眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤・・・P.77フルオロメトロン点眼液0・1%「わかもと」「先発品:非採用]フルメトロン点眼液0・1%グルメトロン点眼液0・02%・・・P.77ブレドニン眼軟膏・・・P.77ベタメタグンリン酸エステルNa・PF眼耳「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液0・・・・P.77具科用液0・1%「日点」「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液0・・・P.771317:眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤・・・P.78アジマイシン点眼液1%・・・P.78			
13:感覚器官用薬 - ・・P.76 131:眼科用剤 - ・・P.77 1311:散瞳剤;ホマトロピン等 - ・・P.77 サイブレジン1%点眼液 - ・・P.77 トロピカミド点眼液 0 ・ 4 %「日点」 [先発品:非採用]ミドリンM点眼液 0 ・ 4 % 「P.77 日点アトロピン点眼液 1 % - ・P.77 1312:縮瞳剤; ピロカルピン等 - ・・P.77 サンピロ点眼液 2 % - ・P.77 1313:眼科用局所麻酔剤 - ・・P.77 ベノキシール点眼液 0 ・ 4 % - ・P.77 1315:眼科用コルチゾン製剤;コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 - ・・P.77 フルオロメトロン点眼液 0 ・ 1 %「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 ・ 1 % 「P.77 プレドニン眼軟膏 - ・・P.77 ポクメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 ・・P.77 鼻科用液 0 ・ 1 % 「日点」 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 ・・P.77 鼻科用液 0 ・ 1 % 「日点」 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 ・・P.77 カフトロン点眼液 1 % 「日点」 「P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・P.78	5	「先発品·非採用]テルネリン錠1mg	
131:眼科用剤		[1000mm - 3E144/11] 2 AN-11-2 2 RM 1 111 8	
1311: 散瞳剤; ホマトロピン等 サイプレジン 1 %点眼液 トロピカミド点眼液 0 . 4 %「日点」 [先発品:非採用]ミドリンM点眼液 0 . 4 % 日点アトロピン点眼液 1 % 1312: 縮瞳剤; ピロカルピン等 サンピロ点眼液 2 % ・・P.77 1313: 眼科用局所麻酔剤 ベノキシール点眼液 0 . 4 % 1315: 眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % ・・P.77 プレドニン眼軟膏 ベタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . 1 %「P.77 素料用液 0 . 1 %「日点」 1% 1317: 眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 アジマイシン点眼液 1 % ・・P.78			
サイブレジン 1 %点眼液 トロピカミド点眼液 0 . 4 %「日点」 [先発品:非採用]ミドリンM点眼液 0 . 4 % 「日点」 「中.77 日点アトロピン点眼液 1 % ・・P.77 1312:縮瞳剤; ピロカルピン等 ・・P.77 サンピロ点眼液 2 % ・・P.77 オリンピロ点眼液 0 . 4 % ・・P.77 イナシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 ブルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「非解用」フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「非解用」フルメトロン点眼液 0 . 1 %「P.77 ブレドニン眼軟膏 ・・P.77 オリンドニン眼軟膏 ・・P.77 スタメタゾンリン酸エステルト a・P F 眼耳 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 鼻科用液 0 . 1 %「日点」 「 % ・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・P.78			
トロピカミド点眼液 0 . 4 %「日点」 [先発品:非採用]ミドリンM点眼液 0 . 4 % ・・P.77 日点アトロピン点眼液 1 % ・・P.77 サンピロ点眼液 2 % ・・P.77 サンピロ点眼液 2 % ・・P.77 イノキシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・P.77 スリネール点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「わかもと」 「非発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %「P.77 スタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 「先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・P.77 点科用液 0 . 1 %「日点」 1 % ・・P.77 まず 1317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・P.78			
日点アトロピン点眼液 1 %・・・P.771312: 縮瞳剤; ピロカルピン等 サンピロ点眼液 2 %・・・P.771313: 眼科用局所麻酔剤 ベノキシール点眼液 0 . 4 %・・・P.771315: 眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも と」 フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % プレドニン眼軟膏 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 鼻科用液 0 . 1 %「日点」「先発品:非採用]フルメトロン点眼で 0 . 1 % ・・・P.77 ・・・P.771317: 眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 アジマイシン点眼液 1 %・・・P.78 ・・・P.78		「先発品・非採用」ミドリンM占眼液 0 4%	
1312:縮瞳剤; ピロカルピン等 サンピロ点眼液 2 % ・・・P.77 1313:眼科用局所麻酔剤 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・・P.77 1315:眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % ・・・P.77 プレドニン眼軟膏 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 ・・P.77 鼻科用液 0 . 1 %「日点」 1317:眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78			
サンピロ点眼液 2 % 1313:眼科用局所麻酔剤 ベノキシール点眼液 0 . 4 % 1315:眼科用コルチゾン製剤; コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % フルメトロンは軟膏 ベタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . 9 . 7 . P.77 点科用液 0 . 1 %「日点」 1317:眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78			
1313:眼科用局所麻酔剤 ・・・P.77 ベノキシール点眼液 0 . 4 % ・・・P.77 1315:眼科用コルチゾン製剤;コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 ・・・P.77 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも (先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % ・・P.77 と」 フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % ・・・P.77 ブレドニン眼軟膏 ・・・P.77 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 (先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・・P.77 県科用液 0 . 1 %「日点」 ・・・P.77 1317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 ・・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 %			
ベノキシール点眼液 0 . 4 %・・・P.771315:眼科用コルチゾン製剤;コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤・・・P.77フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも と」[先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 %フルメトロン点眼液 0 . 0 2 %・・・P.77プレドニン眼軟膏・・・P.77ベタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 鼻科用液 0 . 1 %「日点」[先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . 1 %1317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤・・・P.78アジマイシン点眼液 1 %・・・P.78			
1315:眼科用コルチゾン製剤;コルチゾン点眼液及び眼軟膏剤 ・・・P.77 フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % フレドニン眼軟膏 ・・・P.77 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . 9.77 鼻科用液 0 . 1 %「日点」 ・・・P.77 1317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 %			
フルオロメトロン点眼液 0 . 1 %「わかも [先発品:非採用]フルメトロン点眼液 0 . 1 % ・・・P.77 フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % ・・・P.77 プレドニン眼軟膏 ・・・P.77 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・・P.77 身科用液 0 . 1 %「日点」 ・・・P.77 1 % ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78		3 协高剂	
と」 「元光品・非採用] フルストロフ点眼液 0 . 1 % フルメトロン点眼液 0 . 0 2 % ・・・P.77 プレドニン眼軟膏 ・・・P.77 ベタメタゾンリン酸エステルN a・P F 眼耳 鼻科用液 0 . 1 %「日点」 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・・P.77 1317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78	フルオロメトロン占眼流 0 10%「わかま		
プレドニン眼軟膏 ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 [先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . ・・・P.77 鼻科用液 0 . 1 %「日点」 1 % 1 % ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78		[先発品:非採用]フルメトロン点眼液0.1%	
ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳 鼻科用液 0 . 1 %「日点」[先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 .・・・P.771317:眼科用抗生物質製剤;オキシテトラサイクリン眼軟膏剤・・・P.78アジマイシン点眼液 1 %・・・P.78	フルメトロン点眼液 0 . 0 2 %		• • • P.77
鼻科用液 0 . 1 %「日点」1 %1317: 眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤・・・P.78アジマイシン点眼液 1 %・・・P.78	プレドニン眼軟膏		• • • P.77
1317: 眼科用抗生物質製剤; オキシテトラサイクリン眼軟膏剤 ・・・P.78 アジマイシン点眼液 1 % ・・・P.78			• • • P.77
		艮軟膏剤	· · · P.78
クロラムフェニコール点眼液 0 . 5 %「ニッ ・・・P.78	アジマイシン点眼液 1 %		· · · P.78
	クロラムフェニコール点眼液 0 . 5 %「ニッ		· · · P.78

	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
- -1		• • • P.78
トブラシン点眼液 0 .3 %		• • • P.78
ピマリシン眼軟膏1%「センジュ」		• • • P.78
ベストロン点眼用 0 . 5 %		• • • P.78
マイトマイシン眼科外用液用 2 m g		• • • P.79
1319:その他の眼科用剤		• • • P.79
PA・ヨード点眼・洗眼液		• • • P.79
アイオピジンUD点眼液1%		• • • P.79
アイラミド配合懸濁性点眼液		· · · P.79
アイリーア8mg硝子体内注射用キット 114.3mg/mL		• • • P.79
アイリーア硝子体内注射用キット 40mg/mL		• • • P.79
アゾルガ配合懸濁性点眼液		• • • P.79
アダプチノール錠 5 mg		· · · P.80
アレジオン眼瞼クリーム0.5%		· · · P.80
イソプロピルウノプロストン点眼液 0 . 1 2 %「TS」	[先発品:非採用]レスキュラ点眼液 0 . 1 2 %	• • • P.80
エイベリス点眼液0.002%		· · · P.80
エピナスチン塩酸塩LX点眼液0.1% 「SEC」	[先発品:非採用]アレジオンLX点眼液0.1%	· · · P.80
オフロキサシン眼軟膏0.3%「ニットー」		· · · P.80
オロパタジン点眼液0.1%「サンド」	[先発品:非採用]パタノール点眼液 0 . 1 %	· · · P.80
ガチフロ点眼液0.3%		· · · P.80
グラアルファ配合点眼液		• • • P.81
グラナテック点眼液0.4%		• • • P.81
コソプトミニ配合点眼液		• • • P.81
サンドールP点眼液	[先発品:非採用]ミドリンP点眼液	• • • P.81
シアノコバラミン点眼液 0 . 0 2 %「セン ジュ」	[先発品:非採用]サンコバ点眼液 0 . 0 2 %	• • • P.81
ジクアスLX点眼液3%		• • • P.81
ゾビラックス眼軟膏3%		• • • P.81
タプコム配合点眼液		• • • P.82
タプロス点眼液0.0015%		• • • P.82
タリムス点眼液0.1%		• • • P.82
ディスコビスク1.0 眼粘弾剤		· · · P.82
デタントール0.01%点眼液		· · · P.82
トラニラスト点眼液 0 . 5 %「ニットー」	[先発品:非採用]トラメラスPF点眼液0.5%[先発品:非採用]トラメラス点眼液0.5%[先発品:非採用]リザベン点眼液0.5%	• • • P.82
トルソプト点眼液 1 %		• • • P.82
ドルモロール配合点眼液「日点」	[先発品:非採用]コソプト配合点眼液	· · · P.82
ニプラジロール点眼液 0 . 2 5 % 「わかも と 」	[先発品:非採用]ニプラノール点眼液 0 . 2 5 % [先発品:非採用]ハイパジールコーワ点眼液 0 . 2 5 %	· · · P.82
バビースモ硝子体内注射用キット 120mg/mL		• • • P.83
ヒーロンV眼粘弾剤2.3%シリンジ0. 6mL		• • • P.83
ヒアルロン酸Na0.85眼粘弾剤1%「生 化学」	[先発品:非採用]ヒーロン眼粘弾剤1%シリンジ0. 85mL	· · · P.83
ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「セン ジュ」	[先発品:院外専用]ヒアレイン点眼液 0 . 1 %	· · · P.83
ヒアレインミニ点眼液0.1%		· · · P.83
ヒアレインミニ点眼液0.3%		· · · P.84
ヒアレイン点眼液0.1%		· · · P.84
ビスダイン静注用15mg		· · · P.84
ビマトプロスト点眼液0.03%「日点」	[先発品:非採用]ルミガン点眼液0.03%	• • • P.84

ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0 . 1 % 「SEC」	[先発品:非採用]アイファガン点眼液 0 . 1 %	• • • P.84
	[先発品:非採用]プロナック点眼液 0 . 1 %	• • • P.84
ベオビュ硝子体内注射用キット 1 2 0 m g / m L		· · · P.84
ベルベゾロン F 点眼・点鼻液		· · · P.85
マキュエイド眼注用40mg		· · · P.85
ミケルナ配合点眼液		· · · P.85
モキシフロキサシン点眼液 0 . 5 %「日点」	[先発品:非採用]ベガモックス点眼液 0 . 5 %	· · · P.85
ラタノプロスト点眼液 0 . 0 0 5 %「ニッテ ン」	[先発品:非採用]キサラタン点眼液0.005%	· · · P.86
眼・耳科用リンデロンA軟膏		· · · P.86
ルセンティス硝子体内注射液10mg/mL		· · · P.86
レバミピド懸濁性点眼液 2 %「参天」		· · · P.86
レボカバスチン塩酸塩点眼液 0 . 0 2 5 % 「わかもと」	[先発品:非採用]リボスチン点眼液0.025%	· · · P.86
レボフロキサシン点眼液 1 . 5 %「日点」	[先発品:非採用]クラビット点眼液1.5%	· · · P.87
カルテオロール塩酸塩 L A 点眼液 2 %「わか もと」	[先発品:非採用]ミケランLA点眼液2%	· · · P.87
ビーエスエスプラス 5 0 0 眼灌流液 0 . 0 1 8 4 %		· · · P.87
プラノプロフェン点眼液 0 . 1 %「わかも と」	[先発品:非採用]ニフラン点眼液 0 . 1 %	· · · P.87
ラニビズマブBS硝子体内注射用キット 10mg/mL「センジュ」		· · · P.87
132:耳鼻科用剤		· · · P.87
1324:耳鼻科用血管収縮剤		· · · P.87
プリビナ液0.05%		· · · P.87
1325:耳鼻科用抗生物質製剤		· · · P.88
ベストロン耳鼻科用1%		· · · P.88
ホスミシンS耳科用3%		· · · P.88
1329:その他の耳鼻科用剤		· · · P.88
エリザス点鼻粉末200μg28噴霧用		· · · P.88
コールタイジン点鼻液		· · · P.88
ザジテン点鼻液0.05%		· · · P.88
ジオクチルソジウムスルホサクシネート耳科 用液 5 %「 C E O 」		· · · P.88
タリビッド耳科用液 0 . 3 %		· · · P.89
モメタゾン点鼻液 5 0 μ g 「杏林 」5 6 噴霧 用	[先発品:非採用]ナゾネックス点鼻液 5 0 μ g 5 6 噴 霧用	· · · P.89
フルチカゾンフランカルボン酸エステル点鼻 液 2 7.5 μ g「武田テバ」56噴霧用	[先発品:非採用]アラミスト点鼻液27.5μg56 噴霧用	· · · P.89
133:鎮暈剤		· · · P.89
1339:その他の鎮暈剤		· · · P.89
ジフェニドール塩酸塩錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]セファドール錠25mg	· · · P.89
トラベルミン配合錠		· · · P.89
<u> </u>	[先発品:非採用]メリスロン錠6mg	· · · P.89
139:その他の感覚器官用薬		• • • P.89
1390: その他の感覚器官用薬		• • • P.89
テッペーザ点滴静注用500mg		• • • P.89
2:個々の器官系用医薬品		• • • P.90
21:循環器官用薬		• • • P.90
211: 強心剤		• • • P.90
2113: ジギタリス製剤		• • • P.90
ジゴシン散0.1%		• • • P.90
ジゴシン錠0.125mg		• • • P.90

	11.0.0000000000000000000000000000000000	
ジゴシン注0.25mg		· · · P.90
ラニラピッド錠0.05mg		• • • P.91
2115:カフェイン系製剤		• • • P.91
ネオフィリン注250mg		• • • P.91
レスピア静注・経口液60mg		• • • P.91
安息香酸ナトリウムカフェイン「ホエイ」原 末		• • • P.91
2119:その他の強心剤		• • • P.91
カルグート錠10		• • • P.91
タナドーパ顆粒75%		• • • P.92
ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg 「NIG」	[先発品:非採用]イノバン注100mg	· · · P.92
ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgキット 「KCC」		· · · P.92
ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット 「KCC」		· · · P.92
ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サ ワイ」	[先発品:非採用]ドプトレックス注射液100mg	· · · P.92
ドブタミン持続静注300mgシリンジ「テ ルモ」		· · · P.93
ピモベンダン錠1.25mg「TE」		· · · P.93
プロタノールL注0.2mg		· · · P.93
ユビデカレノン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]ノイキノン錠10mg[先発品:非採 用]ノイキノン糖衣錠10mg	· · · P.93
エホチール注10mg	/II] / I / / / III CORC I C III S	• • • P.93
ミルリノン注10mg「タカタ」	[先発品:非採用]ミルリーラ注射液10mg	· • • P.93
212: 不整脈用剤		• • • P.94
2123: - 遮断剤		• • • P.94
アテノロール錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]テノーミン錠25	• • • P.94
アテノロール錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]テノーミン錠50	• • • P.94
アロチノロール塩酸塩錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]アロチノロール塩酸塩錠 1 0 m g「DSP」	· · · P.94
インデラル注射液 2 m g		• • • P.94
オノアクト点滴静注用50mg		• • • P.94
コアベータ静注用12.5mg		• • • P.95
ビソプロロールフマル酸塩錠0.625mg 「トーワ」	[先発品:非採用]メインテート錠0 . 6 2 5 m g	· · · P.95
ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg 「トーワ」	[先発品:非採用]メインテート錠2.5mg	· · · P.95
プロプラノロール塩酸塩錠10mg「トー ワ 」	[先発品:非採用]インデラル錠 1 0 m g	· · · P.96
2129: その他の不整脈用剤		· · · P.96
アプリンジン塩酸塩カプセル20mg 「NP」	[先発品:非採用]アスペノンカプセル 2 0	· · · P.96
アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	[先発品:非採用]アンカロン注 1 5 0	• • • P.97
アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg 「TE」	[先発品:非採用]アンカロン錠100	· · · P.97
サンリズム注射液 5 0		• • • P.97
シベノール静注70mg		• • • P.98
シベンゾリンコハク酸塩錠100mg「サワ イ」	[先発品:非採用]シベノール錠100mg	· · · P.98
シンビット静注用50mg		· · · P.98
ソタロール塩酸塩錠40mg「TE」	[先発品:非採用]ソタコール錠40mg	· · · P.98
タンボコール静注50mg		· · · P.98
ピメノールカプセル50mg		· · · P.98
ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg	[先発品:非採用]サンリズムカプセル25mg	· · · P.98
「トーワ」 フレカイニド酢酸塩錠50mg「VTRS」	-	· · · P.99
-		

X125/IIX	- 宋别力规则余引	
プロパフェノン塩酸塩錠150mg「オーハ ラ」	[先発品:非採用]プロノン錠150mg	• • • P.99
っ ベプリジル塩酸塩錠50mg「TE」	[先発品:非採用]ベプリコール錠50mg	• • • P.99
メキシレチン塩酸塩カプセル100mg「サ	- [先発品:非採用]メキシチールカプセル 1 0 0 m g	· · · P.99
ワイ」 メキシレチン塩酸塩カプセル50mg「サワ ・	[先発品:非採用]メキシチールカプセル 5 0 mg	• • • P.100
イ 」 リドカイン静注用 2 %シリンジ「テルモ 」		• • • P.100
ワソラン静注 5 mg		• • • P.100
213:利尿剤		• • • P.100
2132:チアジド系製剤		• • • P.100
トリクロルメチアジド錠2mg「NIG」	[先発品:非採用]フルイトラン錠2mg	· · · P.100
2133: 抗アルドステロン製剤; トリアムテレン等		· · · P.100
アルダクトンA細粒10%		· · · P.100
カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワ イ 」		• • • P.101
スピロノラクトン錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]アルダクトンA錠25mg	• • • P.101
2134:炭酸脱水酵素阻害剤		• • • P.101
ダイアモックス錠 2 5 0 m g		• • • P.101
ダイアモックス注射用500mg		• • • P.101
2139: その他の利尿剤	14.35日 北极田147.77 142.60.50	• • • P.102
アゾセミド錠60mg「JG」 イソソルビド内用液70%「CEO」	[先発品:非採用]ダイアート錠60mg [先発品:非採用]イソバイドシロップ70%	• • • P.102 • • • P.102
イソバイドシロップ70%分包30mL	[元光品・非抹出]12八1トシロック70%	• • • P.102
サムスカOD錠7.5mg		• • • P.102
サムタス点滴静注用8mg		• • • P.103
トラセミドOD錠4mg「TE」		· · · P.103
トルバプタンOD錠7.5mg「TE」	[先発品:本採用]サムスカOD錠7.5mg	· · · P.103
フロセミド細粒4%「EMEC」		• • • P.103
フロセミド錠40mg「NP」	[先発品:非採用]ラシックス錠40mg	· · · P.103
フロセミド注20mg「NIG」	[先発品:非採用]ラシックス注20mg	· · · P.103
ラシックス注100mg		• • • P.104
214:血圧降下剤		· · · P.104
2142: ヒドララジン製剤		· · · P.104
アプレゾリン錠 1 0 m g		• • • P.104
アプレゾリン注射用20mg		• • • P.104
2144: アンジオテンシン変換酵素阻害剤		• • • P.104
エースコール錠 2 m g エナラプリルマレイン酸塩錠 5 m g 「トー		• • • P.104
ַר ס	[先発品:非採用]レニベース錠 5	• • • P.104 • • • P.104
カプトリル錠12.5mg タナトリル錠5		• • • P.104
2145:メチルドパ製剤		• • • P.105
アルドメット錠250		• • • P.105
2149: その他の血圧降下剤		· · · P.105
アイミクス配合錠HD		· · · P.105
アジルサルタン錠20mg「武田テバ」	[先発品:非採用]アジルパ錠 2 0 m g	• • • P.105
アゼルニジピン錠16mg「YD」	- [先発品:非採用]カルプロック錠16mg	· · · P.105
アムバロ配合錠「サンド」	[先発品:非採用]エックスフォージ配合錠	· · · P.105
エブランチルカプセル 1 5 m g		· · · P.105
エプレレノン錠50mg「杏林」	[先発品:非採用]セララ錠50mg	· · · P.106
オルメサルタンOD錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]オルメテックOD錠20mg	· · · P.106
オルメサルタンOD錠5mg「DSEP」	[先発品:非採用]オルメテックOD錠5mg	• • • P.106

カルペジロール縦2 . 5 mg「トーワ」 (カルベジロール錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]アーチスト錠10mg	• • • P.106
ザクラス配合部 I D ・・・P・107		カルベジロール錠2.5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アーチスト錠2.5mg	• • • P.107
ザクラス配合錠しD シルニジビン能1のmg「サワイ」 テルチア配合錠AP「DSEP」 デルチア配合錠AP「DSEP」 ドキサゾシン錠2mg「サワイ」 ドキサゾシン錠2mg「サワイ」 ドキサゾシン錠2mg「サワイ」 ドキサゾシン錠2mg「サワイ」 ドキサゾシン粒2mg 「サワイ」 エトプロ対抗熱注液6mg ピソノテーブ4mg プレミネント配合錠4D ミカム口配合錠4P メトプロロール潜石観性鑑定20mg「トーワ」 リニュンチ配合金属HD カンデサルシン錠3mg「オーハラ」 レザルタン配合数HD カンデサルシン2位3mg「あずか」 コルジビン塩酸塩度3mg「あずか」 カンデサルシン2位3mg「大きな 「快売品・非用 ナランチート延50mg ・・P・109 カンデサルシン2位3mg「オーハラ」 リカルシデサルシンの変2 nmg「サワイ」 (大売品・非用 ナランチート延50mg ・・P・110 カンデサルシン位3mg「オーハラ」 リルミンリの2位3 nmg「サワイ」 (大売品・非用 ナランチート延50mg ・・P・111 216:血管収縮剤 アマージ錠2 . 5mg メルシビンは1mg マクサルトRP D錠10 mg ミドトリン塩砂塩2 nmg「オーハラ」 シルバウクス錠2 0 mg (大売品・非用 メトリジン粒2 mg シーP・111 に対している錠2 nmg「ナーワ」 シアムコジビンのD錠2 . 5mg「日新」 ネオシネジンコーフ注1mg マクサルトRP D錠10 mg ミドトリン塩砂塩2 nmg「オーハラ」 シルバウクス錠2 0 mg 217:血管拡張剤 アムロジビンのD錠2 . 5mg「トーワ」 ジビリダモール錠2 5mg「トーワ」 ジビリダモール錠2 0 mg(サワイ」 (大売品・非用 メトリジン粒2 mg シーP・111 に対している砂塩2 nmg「ナーハラ」 シージが1加度も販売剤 アムロジビンのD錠2 . 5mg「トーワ」 ジビリダモール錠2 5mg「トーワ」 ジビリダモール錠1 0 nmg 「トーワ」 ジビリダモール錠2 5mg「トーワ」 ジラゼブ活態が衰弱 の mg「サワイ」 コーランジルを5mg「サワイ」 コーランジルを5mg「サワイ」 コーランジルを5mg「サワイ」 コーランジルを5mg「サワイ」 コースンジレと7mgでサロイ」 コースンジレスで10 nmg 「サワイ」 コースンジレスで10 nmg 「サワイ」 コースンジビンに戻する 1 mg 「サワイ」 ストロインサル10 mg「サワイ」 コースンジビンに戻する 1 mg 「サワイ」 ストロインサル10 mg「サワイ」 ストロインサル10 mg「サワイ」 コースジビンに戻する 1 mg 「サワイ」 ストロインサル10 mg「サワイ」 ストロインサル10 mg「サロイ」 ストロインサル10 mg「サワイ」 ストロインサル10 mg「サロイ」 ストロインサル10 mg「サロイ」 ストロインサル10 mg 「サロイ」 ストロインログに対し10 mg 「サロ		コディオ配合錠EX		· · · P.107
シルニジビン錠10mg「サワイ」 テルドア路台資名 P「DSEP」 Fルビサルタン錠2mg「サワイ」 トキサゾシン錠2mg「サワイ」 トトリックス錠1 トトリックス錠1 トトリックス酸1 トトリックス酸1 トトリックス酸2mg「サワイ」 トトリックス酸2mg「サワイ」 トクリックス酸2mg「サワイ」 トクリカム口配合錠AP ミネブロのD錠2 .5mg メトプロール温面板溶錠20mg「トーワ」 ロコシア形合錠1D ラベタロール塩酸塩錠50mg「トーワ」 リガルタンた砂2を8mg「あすか」 コカルジビン塩酸塩注射液10mg「サワイ」 パルサルタンな数8mg「あすか」 コカルジビン塩酸塩注射液10mg「サワイ」 (未発品:申拝用)プロプレス経80mg リード・110 カンデサルタン錠80mg「サンド」 ロサルタンカリウム錠50mg「サワイ」 (未発品:申拝用)プロプレス経80mg リード・110 カンデサルタンな数80mg「サフイ」 (未発品:申拝用)プロプレス経80mg リード・110 カンデサルタンな数80mg「サフイ」 (未発品:申拝用)プロプレス経80mg ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ザクラス配合錠HD		· · · P.107
デルチア配合錠AP 「OSEP」 (完売品・非採用) コルディス酸40mg ・・・P・108 ドキサゾシン錠2mg 「サワイ」 (完売品・非採用) カルディス酸40mg ・・・P・108 ナトリックス錠1		ザクラス配合錠 L D		· · · P.107
デルチア配合錠AP 「OSEP」 (完売品・非採用) コルディス酸40mg ・・・P・108 ドキサゾシン錠2mg 「サワイ」 (完売品・非採用) カルディス酸40mg ・・・P・108 ナトリックス錠1		シルニジピン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]アテレック錠10	• • • P.108
ドキサゾシン錠 2 mg「サワイ」		テルチア配合錠AP「DSEP」	[先発品:非採用]ミコンビ配合錠AP	· · · P.108
ナトリックス終1 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		テルミサルタン錠40mg「DSEP」	[先発品:非採用]ミカルディス錠40mg	· · · P.108
エトプロ特殊静注液 6 mg ピソ テープ 4 mg プレミネント配合錠LD ミカムロ配合錠AP ミネブロのD錠2.5 mg メトプロール酒配塩錠20mg「トーワ」 ユニシア配合錠HD ラベタロール塩酸塩錠50mg「トーワ」 (先機品:非採用)トランデート錠50mg ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ドキサゾシン錠 2 mg「サワイ」	[先発品:非採用]カルデナリン錠 2 m g	· · · P.108
ピソノテーブ4 mg ブレミネント配合錠LD ミカムロ配合錠LP ミネブロの2錠2.5 mg メトブロロール酒石酸塩錠2 0 mg「トーワ」 ユニシア配合錠HD ラベタロール塩酸塩錠5 0 mg「トーワ」 レザルタス配合錠HD カンデサルタン錠8 mg「あずか」 ニカルジピン塩酸塩注射液1 0 mg「サワイ」 (先発品:非採用]プロブレス錠8 0 mg ・ P.110 カンデサルタン錠8 0 mg「サウイ」 (先発品:非採用]プロブレス錠8 0 mg ・ P.110 アルカンジセン塩酸塩注射液1 0 mg 「サワイ」 (た発品:非採用]プロブレス錠8 0 mg ・ P.111 アルロジピン塩酸塩が5 0 mg「サウイ」 (た発品:非採用]アイが、20 mg ・ P.111 アルロジピン位数5 0 mg「サウイ」 (た発品:非採用]アイが、20 mg ・ P.111 アルロジピンの口錠2.5 mg ・ P.111 スオオシネジンコーワ注1 mg マクサルトR PD 21 0 mg ミドドリン塩酸塩2 mg「オーバラ」 レルバックス錠2 0 mg アルロジピンの口錠2.5 mg「トーワ」 ジピリダモール錠10 0 mg「トーワ」 ジピリダモール錠25 mg「トーワ」 ジピリグモール錠25 mg「トーワ」 ジピリグモール錠25 mg「トーワ」 ジピリガーエンが20 mg「サワイ」 ニコンジル錠5 mg「サワイ」 ニコンジル錠5 mg「サワイ」 ニコンジル錠5 mg「サワイ」 ニコンジル錠5 mg「サワイ」 ニコンジと20 に 定は 1 0 mg「日底1」 ニフェジピンと には 1 0 mg「日底1」 ニフェジピンと には 1 0 mg「日底1」 ニフェジピンと には 1 0 mg「サワイ」 に発品:非採用]アグラートに R錠2 0 mg ・ P.111 スース・ジピン対理酸塩錠4 mg「サワイ」 ニフェジピンと C R錠2 0 mg「サワイ」 ニフェジピンと 1 0 mg「日底1」 ニフェジピンと 1 0 mg「サワイ」 に発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg 「サワイ」 に発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg 「中 P.111 に発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.114 ニフェジピンカブセル 1 0 mg「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.114 ニフェジピンカブセル 1 0 mg「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.114 ニフェジピンカブセル 1 0 mg「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.115 に発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.115 に対しては2 0 mg 「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.115 に対しては2 0 mg 「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.115 に対しては2 0 mg 「サワイ」 「た発品:非採用]アグラート C R錠2 0 mg ・ P.115 に対しては2 0 mg 「サワイ」 「た発品:非採用]アグロの2 0 mg 「 P.115 に対しては2 0 mg 「サワイ」 「た発品:非採用]アグロの2 0 mg 「 P.116 に対しては2 0 mg 「 P.117 に対しては2 0 mg 「		ナトリックス錠 1		· · · P.108
プレミネント配合錠LD ミカム口配合錠AD ミネグロの皮達2.5 mg メトプロロール酒石酸塩錠2のmg「トーワ」 リーリカンデサルタス配合錠HD カンデサルタン錠8mg「カーワ」 ハバルサルタン錠8mg「カーワ」 ハバルサルタン錠8mg「カーケーグ」 ハバルサルタン錠8mg「カーケーグ」 ハバルサルタン粒を3のmg「サワイ」 のサルタンカウム錠5のmg「サワイ」 と16:血管収縮剤 アマージ錠2.5 mg ゾルミトリブタンOD錠2.5 mg バルシール変2のmg バルシール変2のmg ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ニトプロ持続静注液 6 m g		· · · P.108
まカムロ配合錠A P ミネブロの口錠2 . 5 mg メトブロロール酒石酸塩錠2 0 mg「トーワ」 ユニシア配合錠HD ラペタロール連数塩錠5 0 mg「トーワ」 レザルタス配合錠HD カンデサルタン錠8 mg「あすか」 ニカルジビツ塩酸塩溶析ですり パルサルタン錠8 0 mg「サウイ」 (先発品:非採用]ナランデート錠5 0 mg ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ビソノテープ4mg		· · · P.109
ミネブロのD錠2 . 5 mg		プレミネント配合錠LD		· · · P.109
メトプロロール酒石酸塩錠20mg「トーロストロス・ア・109 ロブレッル段20mg(発売品・非採用) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ミカムロ配合錠AP		· · · P.109
フューシア配合錠HD ラベタロール塩酸塩錠5のmg「トーワ」 (先典品:非採用]トランデート按5のmg ・・・P.110 カンデサルタン錠8mg「あすか」 (先典品:非採用]プロプレス錠8 ・・・P.110 カンデサルタン錠8mg「あすか」 (先典品:非採用]プロプレス錠8 ・・・P.110 カンデサルタン錠8のmg「サワイ」 (先典品:非採用]プロプレス錠8のmg ・・・P.111 ロサルタンがりり (元素の) (元素の		ミネブロOD錠2.5mg		· · · P.109
ラベタロール塩酸塩錠50mg「トーワ」 (先発品:非採用]アコブレス錠8 ・・P.110 カンデサルタン錠8mg「あすか」 (先発品:非採用]プロブレス錠8 ・・P.110 ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」 (先発品:非採用]アオバン錠80mg ・・P.111 ロサルタン分類の公錠50mg「サワイ」 (先発品:非採用]ディオバン錠80mg ・・P.111 216:血管収縮剤 ・・P.111 フマージ錠2.5mg ・・P.111 フマージ錠2.5mg ・・P.111 フマージ錠2.5mg ・・P.111 ネオシネジンコーワ注1mg ・・P.111 マクサルトRPD錠10mg ・・P.112 ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」 (先発品:非採用)メトリジン錠2mg ・・P.112 レルパックス錠20mg ・・P.112 217:血管拡張剤 ・・P.112 アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠2.5mg(先発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(先発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(先発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(先発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(先発品:非採用)アムロジビンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロシンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジビンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロジンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロンOD錠5mg(た発品:非採用)アムロンOD錠5mg(た発品:非採用)アンローク錠10mg ・・P.113 エーロベングトで変20mg「サワイ」 (先発品:非採用)アグマート錠5mg ・・P.114 コーンジンと変10mg「サワイ」 (先発品:非採用)アグラートCR錠20mg ・・P.114 コーンジンに変10mg「サワイ」 ・・P.115 インジンに変10			[先発品:非採用]セロケン錠20mg[先発品:非採用] ロプレソール錠20mg	
レザルタス配合錠HD カンデサルタン錠8mg「あすか」 (先衆品:非採用]プロプレス検8 ・・・P.110 コカルジビン塩酸塩注射液10mg「サワ イ」 (先衆品:非採用]アイガに絞80mg ・・・P.110 ロサルタンカリウム錠50mg「サワイ」 (先衆品:非採用]ディオに欠680mg ・・・P.111 216:血管収縮剤 ・・・P.111 216:血管収縮剤 ・・・P.111 フサンシが22.5mg ・・・P.111 フサンシが22.5mg ・・・P.111 スオンネジンコーワ注1mg ・・・P.111 マクサルトRPD錠10mg ・・・P.111 マクサルトRPD錠10mg ・・・P.111 マクサルトRPD錠10mg ・・・P.112 ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」 (先衆品:非採用)メトリジン錠2mg ・・・P.112 フリルバックス錠20mg ・・・P.112 217:血管拡張剤 ・・・P.112 217:血管拡張剤 ・・・P.112 アムロジピンのD錠5mg「トーワ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠2・5mg(先発 ・・・P.112 ジピリダモール錠25mg「トーワ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠2・5mg(先発 ・・・P.112 ジピリダモール錠25mg「トーワ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠5mg(外発品:非採用)グランのD錠5mg(外発品:非採用)グランのD錠5mg(ト・P.113 ジラゼブ塩酸塩錠5のmg「サロイ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠5mg(外発品:非採用)グマート餃30mg ・・・P.113 コランジル錠5mg「サロイ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠5mg(外発品:非採用)グマート餃30mg ・・・P.113 コランジル錠5mg「サロイ」 (先衆品:非採用)アムロジンのD錠5mg(外発品:非採用)・・・P.114 コースジピンのB錠5mg「サロイ」 (先衆品:非採用)アグマート錠5mg ・・・P.113 コースジピンCR錠20mg「サロイ」 (先発品:非採用)アグマート餃5mg ・・・P.114 コフェジピンCR錠20mg「サロイ」 (先発品:非採用)アグラートCR錠20mg ・・・P.114 コフェジピンTを錠20mg「サロイ」 (先発品:非採用)アグラートCR錠20mg ・・・P.115 イニッと「塩酸塩錠20mg「サロイ」 (先発品:非採用)コニール栓4 ・・・P.115 ・・P.115 ・・・P.115 ・・・P.115 ・・P.115 ・P.115 ・ P.115 ・ P				
カンデサルタン錠8mg「あすか」		_	[先発品:非採用]トランデート錠50mg	
□カルジピン塩酸塩注射液 1 0 mg「サワ イ」				
イ」		G	[先発品:非採用]ブロプレス錠8	
ロサルタンカリウム錠5 0 mg「サワイ」 [先発品:非探用]ニューロタン錠5 0 mg			[先発品:非採用]ペルジピン注射液10mg	• • • P.110
216:血管収縮剤		· - バルサルタン錠80mg「サンド」	[先発品:非採用]ディオバン錠80mg	• • • P.111
2160:血管収縮剤		ロサルタンカリウム錠 5 0mg「サワイ」	[先発品:非採用]ニューロタン錠50mg	• • • P.111
アマージ錠 2 . 5 mg ソルミトリブタンOD錠 2 . 5 mg「日新」 [先発品:非採用]ソーミッグRM錠 2 . 5 mg	216:₫	1.管収縮剤		• • • P.111
グルミトリブタン O D 錠 2 . 5 m g 「日新」 [先発品:非採用] ゾーミッグR M 錠 2 . 5 m g ・・・P.111 ネオシネジンコーワ注 1 m g ・・P.111 マクサルト R P D 錠 1 0 m g ・・P.112 トドリン塩酸塩錠 2 m g 「オーハラ」 (先発品:非採用] メトリジン錠 2 m g ・・P.112 レルパックス錠 2 0 m g ・・P.112 アムロジピン O D 錠 2 . 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジピン O D 錠 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジン O D 錠 2 . 5 m g トーワ」 (先発品:非採用] アムロジピン O D 錠 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g [先発品:非採用] アムロジピン O D 錠 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g [先発品:非採用] アムロジピン O D 錠 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g 「先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g 「 た P.112 ジピリダモール錠 1 0 0 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g 「 先発品:非採用] アムロジン O D 錠 5 m g 「 た P.113 ジピリダモール錠 2 5 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] アルバスク O D 錠 5 m g 「 た P.113 ジピリダモール錠 5 0 m g 「トーワ」 (先発品:非採用] コメリアンコーワ錠 5 0 ・・P.113 ニコランジル錠 5 m g 「サワイ」 (先発品:非採用] アグマート錠 5 m g ・・P.114 ニフェジピン C R 錠 2 0 m g 「サワイ」 (先発品:非採用] アグマート 段 5 m g ・・P.114 ニフェジピン C R 錠 2 0 m g 「サワイ」 「 た発品:非採用] アグラート C R 錠 2 0 m g 「 サワイ」 ・・P.114 ニフェジピン 立を 1 0 m g 「 サワイ」 「 た発品:非採用] アグラート C R 錠 2 0 m g 「 サワイ」 ・・P.115 ペルペッサー錠 3 0 ・・P.115 イルスプレー 0 . 3 m g ・・P.115 イルスプ	216	0:血管収縮剤		• • • P.111
ネオシネジンコーワ注 1 mg マクサルトRPD錠 1 0 mg ミドドリン塩酸塩錠 2 mg「オーハラ」 (先発品:非採用)メトリジン錠 2 mg レルパックス錠 2 0 mg 217:血管拡張剤 アムロジピンOD錠 2 . 5 mg「トーワ」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠 2 . 5 mg 「トーワ」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠 2 . 5 mg 「トーワ」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠 2 . 5 mg 「トーワ」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先発品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先発品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「た中の」 (先発品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先発品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先来品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先来品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先来品:非採用)アムロジンOD錠 5 mg 「先来品:非採用)アンコーワ錠 5 の ・・P.113 ジラゼブ塩酸塩塩 5 0 mg「サワイ」 (先発品:非採用)コメリアンコーワ錠 5 0 ・・P.113 ニコランジル錠 5 mg 「サワイ」 (先発品:非採用)アグマート錠 5 mg ・・P.114 ニフェジピンL錠 1 0 mg 「サワイ」 (先発品:非採用)アグマート錠 2 0 mg ・・P.114 ニフェジピンカプセル 1 0 mg 「サワイ」 (先発品:非採用)アグラートCR錠 2 0 mg ・・P.115 ヘルペッサー錠 3 0 ・・P.115 ミオコールスプレー 0 . 3 mg ・・P.115 可酸 イソソルビド錠 2 0 mg 「サワイ」 (先発品:非採用)アイトロール錠 2 0 mg ・・P.115 可酸 イソソルビドデーブ 4 0 mg 「先発品:非採用)アイトロール錠 2 0 mg ・・P.115 可酸 イソソルビドデーブ 4 0 mg 「先発品:非採用)アフランドルテーブ 4 0 mg ・・P.115 可酸 イソソルビドデーブ 4 0 mg 「先発品:非採用)アフランドルテーブ 4 0 mg ・・P.115		アマージ錠2.5mg		• • • P.111
マクサルトRPD錠10mg ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」 [先発品:非採用]メトリジン錠2mg レルパックス錠20mg 217:血管拡張剤 217:短血管拡張剤 アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5mg 「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠3.5mg 「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠3.5mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠3mg 「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠3mg 「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠3mg 「・・ P.112 ジピリダモール錠25mg 「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠5mg ・・ P.113 ジラゼブ塩酸塩錠50mg「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠5mg ・・ P.113 ジラゼブ塩酸塩錠50mg 「サワイ」 [先発品:非採用]アメリアンコーワ錠50 ・・ P.113 ニコランジル錠5mg「サワイ」 [先発品:非採用]ングマート錠5mg ・・ P.114 ニフェジピンCR錠20mg 「サワイ」 [先発品:非採用]アグマート錠5mg ・・ P.114 ニフェジピンL錠10mg 「サワイ」 [先発品:非採用]アグラートCR錠20mg ・・ P.114 ニフェジピンカプセル10mg 「サワイ」 (先発品:非採用]アグラートCR錠20mg ・・ P.115 ヘルペッサー錠30 ・・ P.115 ミオコールスプレー0.3mg		ゾルミトリプタンOD錠2.5mg「日新」	[先発品:非採用]ゾーミッグRM錠2.5mg	• • • P.111
ミドドリン塩酸塩錠 2 mg「オーハラ」		ネオシネジンコーワ注 1 m g		• • • P.111
レルパックス錠 2 0 mg ・・P.112 217:血管拡張剤 ・・P.112 アムロジピンOD錠 2 . 5 mg「トーワ」 信. 無解用]アムロジンOD錠 2 . 5 mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠 2 . 5 mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg 「トーワ」 信. 無解用]アムロジンOD錠 5 mg [先発品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg (先来品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg (先来品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg (先来品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg (先来品:非採用]アムロジンOD錠 5 mg (先来品:非採用]アムロシンチン錠 2 5 mg (た来品:非採用]アムロシンチン錠 2 5 mg (た来品:非採用]コンチンチン錠 2 5 mg (た来品:非採用]コンチンチン錠 2 5 mg (た来品:非採用]アンローの定数 0 ・・P.113 コートログリセリン静注 2 5 mg / 5 0 mLシリンジ「T E」		マクサルトRPD錠10mg		• • • P.112
217:血管拡張剤 2171:超血管拡張剤 アムロジピンOD錠2.5 mg「トーワ」		ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」	[先発品:非採用]メトリジン錠2mg	• • • P.112
2171:冠血管拡張剤		レルパックス錠20mg		• • • P.112
アムロジピンOD錠2.5 mg「トーワ」 [先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5 mg [先発品:非 kmm] / JルパスクOD錠2.5 mg [kmm] / JルパスクOD錠5 mg kmm] /	217∶₫	L 管拡張剤		• • • P.112
アムロジピンOD錠5mg「トーワ」 「先発品:非採用]アムロジンOD錠5mg [先発品:非採用] リルバスクOD錠5mg ・・P.112 ジピリダモール錠100mg「トーワ」 [先発品:非採用]ベルサンチン錠100mg ・・P.113 ジラゼブ塩酸塩錠50mg「サワイ」 [先発品:非採用]コメリアンコーワ錠50 ・・P.113 ニコランジル錠5mg「サワイ」 [先発品:非採用]シグマート錠5mg ・・P.113 ニトログリセリン静注25mg / 50mLシリンジ「TE」 ・・P.114 ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」 [先発品:非採用]アダラートCR錠20mg ・・P.114 ニフェジピント錠10mg「サワイ」 [先発品:非採用]アグラートCR錠20mg ・・P.115 ヘルベッサー錠30 ・・P.115 ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」 [先発品:非採用]コニール錠4 ・・P.115 マニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」 [先発品:非採用]アイトロール錠20mg ・・P.115 一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」 [先発品:非採用]フランドルテーブ40mg ・・P.115 研酸イソソルビドテープ40mg 「先発品:非採用]フランドルテープ40mg ・・P.115	217	1:冠血管拡張剤		• • • P.112
ジピリダモール錠100mg「トーワ」		アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5mg[先発 品:非採用]ノルバスクOD錠2.5mg	• • • P.112
ジピリダモール錠25mg「トーワ」 [先発品:非採用]ベルサンチン錠25mg ・・P.113 ジラゼプ塩酸塩錠50mg「サワイ」 [先発品:非採用]コメリアンコーワ錠50 ・・P.113 ニコランジル錠5mg「サワイ」 [先発品:非採用]シグマート錠5mg ・・P.113 ニトログリセリン静注25mg/50mLシリンジ「TE」 ・・P.114 ニトロペン舌下錠0.3mg ・・P.114 ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」 [先発品:非採用]アダラートCR錠20mg ・・P.114 ニフェジピン上錠10mg「日医工」 ・・P.115 ベルベッサー錠30 ・・P.115 ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」 [先発品:非採用]コニール錠4 ・・P.115 ミオコールスプレー0.3mg ・・P.115 一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」 「先発品:非採用]アイトロール錠20mg ・・P.115 一硝酸イソソルビドテープ40mg 「先発品:非採用]フランドルテープ40mg ・・P.115		アムロジピンOD錠5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アムロジンOD錠5mg[先発品:非 採用]ノルバスクOD錠5mg	• • • P.112
ジラゼプ塩酸塩錠50mg「サワイ」[先発品:非採用]コメリアンコーワ錠50・・・P.113ニコランジル錠5mg「サワイ」(先発品:非採用]シグマート錠5mg・・・P.113ニトログリセリン静注25mg/50mLシリンジ「TE」・・・P.114ニトロペン舌下錠0.3mg・・・P.114ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」[先発品:非採用]アダラートCR錠20mg・・・P.114ニフェジピンカプセル10mg「日医工」・・・P.115ヘルベッサー錠30・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」「た発品:非採用]コニール錠4・・・P.115ミオコールスプレー0.3mg・・・P.115一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」「先発品:非採用]アイトロール錠20mg・・・P.115硝酸イソソルビドデープ40mg「先発品:非採用]フランドルテープ40mg・・・P.115		ジピリダモール錠100mg「トーワ」	[先発品:非採用]ペルサンチン錠100mg	• • • P.113
ニコランジル錠5mg「サワイ」[先発品:非採用]シグマート錠5mg・・・P.113ニトログリセリン静注25mg/50mLシリンジ「TE」・・・P.114ニトロペン舌下錠0.3mg・・・P.114ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」[先発品:非採用]アダラートCR錠20mg・・・P.114ニフェジピン上錠10mg「日医工」・・・P.114ニフェジピンカプセル10mg「サワイ」・・・P.115ヘルベッサー錠30・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」[先発品:非採用]コニール錠4・・・P.115ミオコールスプレー0.3mg・・・P.115一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」[先発品:非採用]アイトロール錠20mg・・・P.115硝酸イソソルビドテープ40mg「先発品:非採用]フランドルテーブ40mg・・・P.115		ジピリダモール錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ペルサンチン錠 2 5 m g	• • • P.113
ニトログリセリン静注 2 5 mg / 5 0 m L シリンジ「TE」 ニトロペン舌下錠 0 . 3 mg ニフェジピン C R錠 2 0 mg「サワイ」 [先発品:非採用]アダラート C R錠 2 0 mg ・・・P.114 ニフェジピン L錠 1 0 mg「日医工」 ・・・P.115 ヘルベッサー錠 3 0 ・・・P.115 ベニジピン塩酸塩錠 4 mg「サワイ」 [先発品:非採用]コニール錠 4 ・・・P.115 ミオコールスプレー 0 . 3 mg ・・・P.115 硝酸イソソルビド錠 2 0 mg「サワイ」 [先発品:非採用]アイトロール錠 2 0 mg ・・・P.115 硝酸イソソルビドテープ 4 0 mg 「先発品:非採用]フランドルテーブ 4 0 mg ・・・P.115		ジラゼプ塩酸塩錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]コメリアンコーワ錠50	• • • P.113
ニトロペン舌下錠 0 . 3 mg・・・P.114ニフェジピン C R錠 2 0 mg「サワイ」[先発品:非採用]アダラート C R錠 2 0 mg・・・P.114ニフェジピン L 錠 1 0 mg「日医工」・・・P.115ニフェジピンカプセル 1 0 mg「サワイ」・・・P.115ヘルベッサー錠 3 0・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠 4 mg「サワイ」[先発品:非採用]コニール錠 4・・・P.115ミオコールスプレー 0 . 3 mg・・・P.115一硝酸イソソルビド錠 2 0 mg「サワイ」[先発品:非採用]アイトロール錠 2 0 mg・・・P.115硝酸イソソルビドテープ 4 0 mg「先発品:非採用]フランドルテープ 4 0 mg・・・P.115			[先発品:非採用]シグマート錠5mg	• • • P.113
コフェジピン C R 錠 2 0 m g 「 サワイ 」 [先発品: 非採用] アダラート C R 錠 2 0 m g 「 ・・・P.114 コニッジピン L 錠 1 0 m g 「 日医工 」 ・・・P.115 へルベッサー錠 3 0 ・・・P.115 ベニジピン塩酸塩錠 4 m g 「 サワイ 」 [先発品: 非採用] コニール錠 4 ・・・P.115 ミオコールスプレー 0 . 3 m g ・・・P.115 一硝酸イソソルビド錠 2 0 m g 「 サワイ 」 [先発品: 非採用] アイトロール錠 2 0 m g ・・・P.115 硝酸イソソルビドテープ 4 0 m g 「 先発品: 非採用] フランドルテープ 4 0 m g ・・・P.115		ニトログリセリン静注 2 5 m g / 5 0 m L シ リンジ「TE」		
ニフェジピン L 錠 1 0 m g 「日医工」・・・P.114ニフェジピンカプセル 1 0 m g 「サワイ」・・・P.115ヘルベッサー錠 3 0・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠 4 m g 「サワイ」[先発品:非採用]コニール錠4・・・P.115ミオコールスプレー 0 . 3 m g・・・P.115一硝酸イソソルビド錠 2 0 m g 「サワイ」[先発品:非採用]アイトロール錠 2 0 m g・・・P.115硝酸イソソルビドテープ 4 0 m g「先発品:非採用]フランドルテープ 4 0 m g・・・P.115		_		
ニフェジピンカプセル 1 0 m g 「 サワイ 」・・・P.115ヘルベッサー錠 3 0・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠 4 m g 「 サワイ 」[先発品:非採用]コニール錠 4・・・P.115ミオコールスプレー 0 . 3 m g・・・P.115一硝酸イソソルビド錠 2 0 m g 「 サワイ 」[先発品:非採用]アイトロール錠 2 0 m g・・・P.115硝酸イソソルビドテープ 4 0 m g「先発品:非採用]フランドルテープ 4 0 m g・・・P.115		_	[先発品:非採用]アダラートCR錠20mg	
ヘルベッサー錠30・・・P.115ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」[先発品:非採用]コニール錠4・・・P.115ミオコールスプレー0.3mg・・・P.115一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」[先発品:非採用]アイトロール錠20mg・・・P.115硝酸イソソルビドテープ40mg「先発品:非採用]フランドルテープ40mg・・・P.115		_		
ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」[先発品:非採用]コニール錠4・・・P.115ミオコールスプレー0.3mg・・・P.115一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」[先発品:非採用]アイトロール錠20mg・・・P.115硝酸イソソルビドテープ40mg「先発品:非採用]フランドルテープ40mg・・・P.115		_		
ミオコールスプレー 0 . 3 m g				

「EMEC」	[先発品:非採用]フランドルテープ40mg	• • • P.115
硝酸イソソルビド注 5 m g / 1 0 m L 「タカ タ 」	[先発品:非採用]ニトロール注 5 m g	• • • P.116
ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル100mg 「トーワ 」	[先発品:非採用]ヘルベッサーRカプセル100mg	• • • P.116
ジルチアゼム塩酸塩注射用 5 0 m g 「サワ イ」	[先発品:非採用]ヘルベッサー注射用 5 0	• • • P.116
ニコランジル点滴静注用12mg「サワイ」	[先発品:非採用]シグマート注 1 2 mg	• • • P.116
ニトロール持続静注25mgシリンジ		• • • P.117
ベラパミル塩酸塩錠40mg「JG」	[先発品:非採用]ワソラン錠40mg	• • • P.117
2172:末梢血管拡張剤		• • • P.117
ズファジラン錠10mg		• • • P.117
ズファジラン筋注 5 m g		• • • P.117
2179:その他の血管拡張剤		• • • P.118
ハンプ注射用1000		• • • P.118
218: 高脂血症用剤		• • • P.118
2183:クロフィブラート系製剤		• • • P.118
パルモディアXR錠0.2mg		• • • P.118
フェノフィブラート錠80mg「武田テバ」	[先発品:非採用]トライコア錠80mg[先発品:非採用]リビディル錠80mg	• • • P.118
_	用]リビディル錠80mg	
ベザトールSR錠200mg		• • • P.118
2189: その他の高脂血症用剤		• • • P.118
アトーゼット配合錠LD		• • • P.118
アトルバスタチンOD錠10mg「トーワ」		• • • P.118
エゼチミブ錠10mg「DSEP」	[先発品:非採用]ゼチーア錠10mg	• • • P.119
クエストラン粉末44.4%		• • • P.119
コレバインミニ83%		• • • P.119
ピタバスタチンCa・OD錠2mg「サワ イ 」	[先発品:非採用]リバロOD錠 2 m g	• • • P.119
レクビオ皮下注300mgシリンジ		• • • P.119
レパーサ皮下注140mgペン		· · · P.119
ロスバスタチンOD錠2.5mg 「DSEP」	[先発品:非採用]クレストールOD錠2.5mg	• • • P.120
ロトリガ粒状カプセル 2 g		· · · P.120
ロレルコ錠 2 5 0 m g		· · · P.120
プラバスタチンNa錠10mg「ケミファ」	[先発品:非採用]メバロチン錠10	• • • P.120
219: その他の循環器官用薬		· · · P.120
2190:その他の循環器官用薬		· · · P.120
アイノフロー吸入用800ppm		• • • P.120
アデムパス錠0.5mg		• • • P.121
アドシルカ錠 2 0 m g		• • • P.121
アマルエット配合錠 4 番「サワイ 」	[先発品:非採用]カデュエット配合錠4番	• • • P.121
アメジニウムメチル硫酸塩錠 1 0 m g 「日医 工 」	[先発品:非採用]リズミック錠10mg	• • • P.121
エュ アルプロスタジル注10μg「F」	[先発品:非採用]パルクス注10μg[先発品:非採用] リプル注10μg	• • • P.122
イフェンプロジル酒石酸塩錠10mg「トー ワ .	[先発品:非採用]セロクラール錠10mg	• • • P.122
イブリーフ静注20mg		• • • P.122
インダシン静注用 1 m g		• • • P.122
ウプトラビ錠0.2mg		• • • P.123
エポプロステノール静注用 0 . 5 m g「ヤン セン」	[先発品:非採用]静注用フローラン 0 . 5 m g	• • • P.123
エンレスト錠200mg		• • • P.124
エンレスト錠100mg		• • • P.124
オプスミット錠10mg		• • • P.124
277, 71 24. 1 1110		1.127

<u> </u>	-条划万规则系引	
カリメート経口液20%		· · · P.125
キックリンカプセル 2 5 0 m g		• • • P.125
グリセリン・果糖配合点滴静注「HK」	[先発品:非採用]グリセオール注	• • • P.125
ケレンディア錠10mg		• • • P.125
コララン錠2.5mg		• • • P.125
デムサーカプセル 2 5 0 m g		· · · P.125
トコフェロールニコチン酸エステルカプセル		• • • P.126
100mg「トーワ」	[先発品:非採用]ユベラNカプセル100mg	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
トラクリア錠62.5mg		• • • P.126
ニコリンH注射液0.5g		• • • P.126
ニセルゴリン錠 5 m g 「サワイ 」	[先発品:非採用]サアミオン錠 5 m g	• • • P.126
ピヴラッツ点滴静注液150mg		· · · P.126
ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg		• • • P.127
L K C C	[先発品:非採用]エリル点滴静注液30mg	1.121
フォゼベル錠 5 mg		• • • P.127
ベラサスLA錠60μg		• • • P.127
ベリキューボ錠2.5mg		• • • P.127
ボセンタン錠62.5mg「サワイ」	[先発品:本採用]トラクリア錠62.5mg	• • • P.127
ポリスチレンスルホン酸Na「フソー」原末	[先発品:非採用]ケイキサレート散	• • • P.127
ミグシス錠 5 m g	[SOSOHE, II MAD] S. L. S. S. L. BY	• • • P.127
リオナ錠250mg		• • • P.128
<u> </u>		• • • P.128
レバチオ錠20mg		
ロケルマ懸濁用散分包5g		• • • P.128
炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	[先発品:非採用]ホスレノールOD錠250mg	• • • P.128
沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」	[先発品:非採用]カルタン錠500	• • • P.128
アルガトロバン注射液10mg「サワイ」		• • • P.128
アルプロスタジルアルファデクス注射用 2 0 μ g「タカタ 」	[先発品:非採用]プロスタンディン注射用20μg	• • • P.129
アルプロスタジルアルファデクス点滴静注用 5 0 0 μ g 「タカタ」	[先発品:非採用]プロスタンディン点滴静注用 5 0 0 μ g	· · · P.130
22:呼吸器官用薬		• • • P.130
221: 呼吸促進剤		· · · P.130
2219: その他の呼吸促進剤		· • • P.130
サーファクテン気管注入用120mg		· · · P.130
ドプラム注射液400mg		• • • P.130
3		
ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」		• • • P.131
フルマゼニル注射液0.5mg「F」	[先発品:非採用]アネキセート注射液 0 . 5 m g	• • • P.131
222:鎮咳剤		• • • P.131
2221:エフェドリン及びマオウ製剤		• • • P.131
メチエフ散10%		• • • P.131
メチエフ注40mg		• • • P.131
ヱフェドリン「ナガヰ」注射液 4 0 m g		• • • P.131
2229:その他の鎮咳剤		• • • P.132
アストミン錠10mg		• • • P.132
フスタゾール糖衣錠10mg		• • • P.132
223:去たん剤		• • • P.132
2233:システイン系製剤		· · · P.132
カルボシステインDS50%「タカタ」	[先発品:非採用]ムコダインDS50%	· · · P.132
カルボシステインシロップ小児用5%		• • • P.132
「NIG」	[先発品:非採用]ムコダインシロップ 5 %	1.102
クリアナール錠200mg		· · · P.132
ムコフィリン吸入液20%		· · · P.132
カルボシステイン錠250mg「サワイ」	[先発品:非採用]ムコダイン錠 2 5 0 m g	· · · P.133
<u> </u>	_	

2234: ブロムヘキシン製剤 ブロムヘキシン塩酸塩吸入液 0 . 2 %「タイ	[先発品:非採用]ビソルボン吸入液 0 . 2 %	• • • P.133 • • • P.133
ヨー 」 ブロムヘキシン塩酸塩錠 4 m g 「サワイ 」	[ル光田・平环円] ピグルかン 坂八成 0 ・ 2 70	• • • P.133
ブロムヘキシン塩酸塩注射液4mg「タイ	[先発品:非採用]ビソルボン注 4 m g	• • • P.133
ヨー」 2239: その他の去たん剤		• • • P.133
アンブロキソール塩酸塩Lカプセル45mg		• • • P.133
「サワイ」 アンブロキソール塩酸塩シロップ小児用 0 .	[先発品:非採用]小児用ムコソルバンシロップ 0 .	• • • P.133
3 %「トーワ」	3 %	
アンブロキソール塩酸塩錠 1 5 m g 「 Y D 」 ムコサールドライシロップ 1 .5 %	[先発品:非採用]ムコソルバン錠15mg [先発品:非採用]小児用ムコソルバンDS1.5%	• • • P.133 • • • P.134
	[元光明・平抹用]小元用ムコンルバンしょ 1.5%	
224: 鎮咳去たん剤		• • • P.134
2249: その他の鎮咳去たん剤		• • • P.134
アスベリンシロップ 0 . 5 %		• • • P.134
アスベリン散10%		• • • P.134
225: 気管支拡張剤		• • • P.134
2251:キサンチン系製剤		• • • P.134
テオフィリン徐放錠100mg「サワイ」	[先発品:非採用]テオドール錠100mg	• • • P.134
2252:イソプレナリン系製剤		• • • P.134
アスプール液(0.5%)		• • • P.134
2254:サルブタモール製剤		• • • P.135
サルタノールインヘラー100μg		• • • P.135
サルブタモール錠2mg「日医工」		• • • P.135
ベネトリン吸入液 0 . 5 %		• • • P.135
2259: その他の気管支拡張剤		• • • P.135
アノーロエリプタ30吸入用		• • • P.135
アレベール吸入用溶解液 0 . 1 2 5 %		• • • P.135
インタール吸入液1%		• • • P.135 • • • P.135
ウルティブロ吸入用カプセル キュバール 1 0 0 エアゾール		
スピオルトレスピマット60吸入		• • • P.136 • • • P.136
スピリーバ2 . 5 μ g レスピマット 6 0 吸入		• • • P.136
スピロペント錠10μg		• • • P.136
ツロブテロールテープ0.5mg「YP」	[先発品:非採用]ホクナリンテープ 0 . 5 m g	• • • P.136
ツロプテロールテープO.Sing「YP」 ツロプテロールテープ2mg「YP」	[先発品:非採用]ホクナリンテープ2mg	• • • P.137
ホクナリンドライシロップ0.1%小児用	[元光明・十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八	• • • P.137
ルグテリンドンイシロック 0 . 1 % 小児用 メプチンスイングへラー10μg吸入100		• • • P.137
メプチン錠 5 0 μ g		• • • P.137
226:含嗽剤		• • • P.137
2260:含嗽剤		• • • P.137
アズノールうがい液 4 %		· · · P.137
ポビドンヨードガーグル液7%「ケンエー」		• • • P.137
229: その他の呼吸器官用薬		• • • P.137
2290:その他の呼吸器官用薬		• • • P.137
アテキュラ吸入用カプセル中用量		• • • P.137
アドエア250ディスカス60吸入用		• • • P.138
アドエア500ディスカス60吸入用		• • • P.138
アドエア50エアゾール120吸入用		• • • P.138
エナジア吸入用カプセル高用量		• • • P.139
オルベスコ100μgインヘラー56吸入用		• • • P.139

ゾレア皮下注150mgペン		• • • P.139
テゼスパイア皮下注 2 10mgペン		• • • P.142
テリルジー100エリプタ30吸入用		• • • P.142
テリルジー200エリプタ30吸入用		· · · P.142
ヌーカラ皮下注100mgペン		· · · P.142
パルミコート200μgタービュヘイラー 112吸入		• • • P.143
ビレーズトリエアロスフィア120吸入		• • • P.143
ファセンラ皮下注30mgペン		• • • P.143
フルタイド100ディスカス		• • • P.143
フルタイド 5 0 μ g エアゾール 1 2 0 吸入用		• • • P.143
フルタイド200ディスカス		• • • P.144
フルティフォーム 1 2 5 エアゾール 1 2 0 吸 入用		• • • P.144
ブデソニド吸入液0.25mg「武田テバ」	[先発品:非採用]パルミコート吸入液 0 . 2 5 m g	• • • P.144
ブデホル吸入粉末剤60吸入「JG」	[先発品:非採用]シムビコートタービュヘイラー60 吸入	• • • P.144
リフヌア錠 4 5 m g		· · · P.145
レルベア100エリプタ30吸入用		· • • P.145
レルベア200エリプタ30吸入用		· • • P.145
23:消化器官用薬		• • • P.145
231:止しゃ剤,整腸剤		· · · P.145
2312: タンニン酸系製剤; タンニン酸アルブミン等		· • • P.145
タンニン酸アルブミン「ニッコー」		• • • P.145
2316:活性生菌製剤		• • • P.145
ビオフェルミン散剤		• • • P.145
ミヤBM細粒		• • • P.146
ミヤBM錠		• • • P.146
2318:ジメチコン製剤		· · · P.146
ジメチコン錠40mg「YD」 ジメチョンカのオスペーナリス	[先発品:非採用]ガスコン錠40mg[先発品:非採用] ガスサール錠40mg	• • • P.146
ジメチコン内用液 2 %「ホリイ」	[先発品:非採用]ガスコンドロップ内用液 2 %	• • • P.146
2319:その他の止しゃ剤,整腸剤		• • • P.146
ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「サワイ」	[先発品:非採用]ロペミンカプセル1mg	• • • P.146
ロペラミド塩酸塩細粒小児用0.05%「NIG」	[先発品:非採用]ロペミン小児用細粒0.05%	• • • P.146
薬用炭「日医工」		• • • P.147 • • • P.147
232:消化性潰瘍用剤		• • • P.147
2325: H2遮断剤		• • • P.147
タガメット錠200mg ファモチジンOD錠20mg「オーハラ 」	[生務县:非採用]ガスターD錠20mg	• • • P.147
ファモチジン散10%「サワイ」	[先発品:非採用]ガスターD錠20mg [先発品:非採用]ガスター散10%	• • • P.147
ファモチジン静注液20mg「サワイ」	[元光品・非抹用]ガスター散10%	• • • P.148
ラフチジン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]プロテカジン錠10	• • • P.148
2329:その他の消化性潰瘍用剤	[ル光明・4-147月] ノロアガンノ 近10	• • • P.148
アルサルミン細粒90%		• • • P.148
アルロイドG内用液 5 %		• • • P.149
エソメプラゾールカプセル20mg「二プ		• • • P.149
	[先発品:非採用]ネキシウムカプセル20mg	r.148
サイトテック錠200		· · · P.149
スルピリド錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]ドグマチール錠50mg	• • • P.150
タケキャブ錠10mg		• • • P.150
タケキャブ錠 2 0 m g		• • • P.150
タケプロン静注用30mg		• • • P.151

717-0717	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	
ドグマチール細粒50%		• • • P.151
ポラプレジンクOD錠75mg「サワイ」	[先発品:非採用]プロマックD錠75	• • • P.151
ランソプラゾールOD錠15mg「武田テ バ」	[先発品:非採用]タケプロンOD錠15	• • • P.152
レバミピド錠100mg「オーツカ」	[先発品:非採用]ムコスタ錠100mg	• • • P.152
オメプラゾール注射用20mg「日医工」		• • • P.152
ラベプラゾールNa塩錠10mg「明治」	[先発品:非採用]パリエット錠10mg	· · · P.153
233:健胃消化剤		• • • P.153
2331:消化酸素製剤		• • • P.153
リパクレオン顆粒 3 0 0 m g 分包		• • • P.153
2339:その他の健胃消化剤		• • • P.153
S・M配合散		• • • P.153
ベリチーム配合顆粒		• • • P.154
234:制酸剤		• • • P.154
2344:無機塩製剤;炭酸水素ナトリウム等		• • • P.154
マグミット錠250mg		• • • P.154
 重質酸化マグネシウム「ケンエー 」		• • • P.154
炭酸水素ナトリウム「ニッコー」		• • • P.154
235:下剤、浣腸剤		• • • P.155
2354: 植物性製剤; センナ等		• • • P.155
センノシド錠12mg「サワイ」	[先発品:非採用]プルゼニド錠12mg	• • • P.155
2356:油脂製剤;ヒマシ油等		· • • P.155
ヒマシ油		• • • P.155
2357:グリセリン製剤		· • • P.155
グリセリン「ケンエー」		• • • P.155
グリセリン浣腸液50%「ケンエー」		· • • P.155
2359: その他の下剤、浣腸剤		• • • P.155
アミティーザカプセル 2 4 μ g		· • • P.155
グーフィス錠 5 m g		• • • P.155
スインプロイク錠 0 . 2 m g		• • • P.155
テレミンソフト坐薬2mg		• • • P.156
テレミンソフト坐薬10mg		· · · P.156
ピコスルファートNa錠2.5mg「サワ	[先発品:非採用]ラキソベロン錠2.5mg	• • • P.156
1		
ピムロ顆粒	[先発品:非採用]アローゼン顆粒	• • • P.156
モビコール配合内用剤LD		• • • P.156
新レシカルボン坐剤		• • • P.157
ピコスルファートナトリウム内用液 0 . 7 5 %「JG」	[先発品:非採用]ラキソベロン内用液 0 . 7 5 %	• • • P.157
236:利胆剤		• • • P.157
2362: 胆汁酸製剤		• • • P.157
ウルソデオキシコール酸錠100mg 「NIG」	[先発品:非採用]ウルソ錠100mg	• • • P.157
239: その他の消化器官用薬		· · · P.158
2391:鎮吐剤		· · · P.158
アプレピタントカプセルセット「サワイ」	[先発品:非採用]イメンドカプセルセット	• • • P.158
アロカリス点滴静注235mg		• • • P.158
グラニセトロン点滴静注バッグ		• • • P.158
1mg/50mL「HK」 グラニセトロン内服ゼリー2mg「ケミ		D 450
ファ」		• • • P.158
パロノセトロン点滴静注バッグ 0 . 7 5 m g / 5 0 m L 「タイホウ 」	[先発品:非採用]アロキシ点滴静注バッグ 0 . 7 5 m g	• • • P.158
2399:他に分類されない消化器官用薬	-	• • • P.158

为2J/IX	- 朱刈刀积加杂司	
S P トローチ 0 . 2 5 m g 「明治」		· · · P.159
アコファイド錠100mg		· · · P.159
アズノールST錠口腔用5mg		· · · P.159
アフタッチ口腔用貼付剤 2 5 μ g		· · · P.159
イリボーOD錠2.5μg		· · · P.159
インフリキシマブBS点滴静注用100mg 「NK」		• • • P.159
エンタイビオ点滴静注用300mg		· · · P.160
エンタイビオ皮下注108mgペン		· · · P.160
オルテクサー口腔用軟膏 0 . 1 %		· · · P.160
コレチメント錠 9 m g		· · · P.160
サラジェン錠 5 mg		· · · P.160
サリグレンカプセル 3 0 m g		• • • P.161
サリベートエアゾール		• • • P.161
サルコートカプセル外用 5 0 μ g		· · · P.161
デキサメタゾン口腔用軟膏 0 . 1 %「NK」	[先発品:非採用]アフタゾロン口腔用軟膏 0 . 1 %	· · · P.161
デスパコーワ口腔用クリーム		• • • P.161
トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「サ ワイ」	[先発品:非採用]セレキノン錠100mg	• • • P.161
ドンペリドン錠10mg「日新」	[先発品:非採用]ナウゼリン錠 1 0	• • • P.161
ナウゼリン坐剤30		· · · P.162
ナウゼリン坐剤60		· · · P.162
プリンペラン錠 5		• • • P.162
ペンタサ坐剤1g		· · · P.162
ペンタサ錠 2 5 0 m g		· · · P.162
ペンタサ錠500mg		· · · P.163
ペンタサ注腸1g		· · · P.163
ペンタサ顆粒 9 4 %		· · · P.163
ポリフル錠500mg		· · · P.163
メサラジン腸溶錠400mg「サワイ」	[先発品:非採用]アサコール錠 4 0 0 m g	· · · P.163
メトクロプラミド注10mg「NIG」	- [先発品:非採用]プリンペラン注射液10mg	· · · P.164
モサプリドクエン酸塩錠 5 mg「明治」		· · · P.164
リアルダ錠1200mg		· · · P.164
リンゼス錠 0 . 2 5 m g		· · · P.164
レクタブル2mg注腸フォーム14回		• • • P.164
レミケード点滴静注用100		· · · P.164
24: ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)		· • • P.165
241:脳下垂体ホルモン剤		· • • P.165
2411: A C T H製剤		· • • P.165
コートロシン注射用0.25mg		• • • P.165
2412:脳下垂体前葉ホルモン製剤		· • • P.165
エヌジェンラ皮下注60mgペン		· • • P.165
ソグルーヤ皮下注10mg		· • • P.166
ソマトロピンBS皮下注10mg「サンド」		· • • P.166
シュアパル ノルディトロピンフレックスプロ注 1 0 m g		• • • P.166
プルティドロピンプレックスプログー 0 mg 2413:性腺刺激ホルモン製剤		• • • P.167
2413. (社)成れがモン袋削 ゴナールエフ皮下注ペン150		• • • P.167
ゴナトロピン注用5000単位		• • • P.167
2414:脳下垂体後葉ホルモン製剤;オキシトシン等		• • • P.168
2414: M ト 垂体 俊集		• • • P.168
ピトレシン注射液20		• • • P.168
		г. 100

2419: その他の脳下垂体ホルモン剤		• • • P.169
デスモプレシン点鼻スプレー2.5μg		• • • P.169
「フェリング」		1 1 1 1 109
ミニリンメルトΟD錠60μg		• • • P.169
ミニリンメルトOD錠120μg		• • • P.169
243:甲状腺、副甲状腺ホルモン剤		• • • P.169
2431:甲状腺ホルモン製剤		· · · P.169
チラーヂンS錠25μg		· · · P.169
チラーヂンS錠50μg		• • • P.169
. 5		• • • P.170
2432: 抗甲状腺ホルモン製剤		
チウラジール錠 5 0 m g		• • • P.170
メルカゾール錠 2 . 5 m g		• • • P.170
メルカゾール錠 5 m g		• • • P.170
メルカゾール注10mg		• • • P.170
2439:その他の甲状腺、副甲状腺ホルモン剤		• • • P.171
オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg		• • • P.171
テリボン皮下注28.2μgオートインジェ		• • • P.171
クター		-
テリパラチドBS皮下注キット600μg 「モチダ」		• • • P.171
244:たん白同化ステロイド剤		• • • P.171
2449: その他のたん白同化ステロイド剤		• • • P.171
プリモボラン錠 5 m g		• • • P.171
245:副腎ホルモン剤		• • • P.171
2451:エピネフリン製剤		• • • P.171
エピペン注射液0.15mg		• • • P.171
エピペン注射液0.3mg		• • • P.171
ノルアドリナリン注 1 m g		• • • P.171
ボスミン外用液0.1%		• • • P.172
アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」		• • • P.172
ボスミン注 1 m g		• • • P.172
2452:コルチゾン系製剤		· · · P.173
コートリル錠10mg		· · · P.173
ソル・コーテフ静注用250mg		• • • P.174
ソル・コーテフ静注用500mg		• • • P.174
ソル・コーテフ注射用100mg		• • • P.175
フロリネフ錠 0 . 1 m g		· · · P.178
2454:フッ素付加副腎皮膚ホルモン製剤		· · · P.178
リンデロン懸濁注		· · · P.178
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		• • • P.178
デカドロン錠0.5mg デカドロン錠 4~~~		_
デカドロン錠4mg		• • • P.180
デキサート注射液3.3mg	[先発品:非採用]デカドロン注射液 3 . 3 m g	• • • P.182
ベタメタゾン錠0.5 mg「サワイ」	[先発品:非採用]リンデロン錠0.5mg	• • • P.187
リンデロンシロップ0.01%		• • • P.188
ケナコルト・A筋注用関節腔内用水懸注		• • • P.190
4 0 m g / 1 m L リンデロン注 2 m g (0 .4 %)		• • • P.192
•		• • • P.192
リンデロン注 4 m g (0.4%) 2456: プレビーバロンを制刻		
2456: プレドニゾロン系製剤		· · · P.203
ソル・メドロール静注用125mg		· · · P.203
ソル・メドロール静注用1000mg		• • • P.204
ソル・メドロール静注用500mg		· · · P.204
プレドニゾロン散「 タケダ 」1 %		· · · P.205

712-014	× >(>/3)33 //(333) 31	
プレドニゾロン錠1mg(旭化成)		• • • P.207
プレドニン錠 5 m g		· · · P.208
メドロール錠 4 m g		• • • P.210
水溶性プレドニン10mg		• • • P.211
水溶性プレドニン20mg		• • • P.217
2459: その他の副腎ホルモン剤		· · · P.222
セレスタミン配合錠		· · · P.222
246: 男性ホルモン剤		· · · P.223
2461:テストステロン製剤		· · · P.223
エナルモンデポー筋注125mg		· · · P.223
エナルモンデポー筋注250mg		· · · P.223
247: 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤		· · · P.223
2473:エストラジオール製剤		• • • P.223
エストラーナテープ0.72mg		· · · P.223
ディビゲル 1 m g		• • • P.224
2475:エストリオール系製剤		• • • P.224
エストリール錠 1 m g * (持田)		• • • P.224
2477: プロゲステロン製剤		• • • P.224
エフメノカプセル100mg		• • • P.224
プロゲデポー筋注125mg		• • • P.224
2478:合成黄体ホルモン製剤		• • • P.224
デュファストン錠5mg		· · · P.224
プロベラ錠2.5mg		• • • P.225
2479:その他の卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤		• • • P.225
プレマリン錠0.625mg		• • • P.225
248: 混合ホルモン剤		• • • P.225
2482: 卵胞ホルモン、黄体ホルモン混合製剤		· · · P.225
フリウェル配合錠LD「あすか」	[先発品:非採用]ルナベル配合錠 L D	• • • P.225
フリウェル配合錠ULD「あすか」	[先発品:非採用]ルナベル配合錠ULD	• • • P.225
プラノバール配合錠		• • • P.225
ヤーズフレックス配合錠		• • • P.226
249:その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)		• • • P.226
2491:循環ホルモン剤		• • • P.226
カルナクリン錠 2 5		• • • P.226
2492:すい臓ホルモン剤		• • • P.226
アピドラ注ソロスター		· · · P.226
インスリングラルギンBS注ミリオペン「リ		· · · P.226
リー」		1.220
トレシーバ注フレックスタッチ		· · · P.227
ノボラピッド注フレックスタッチ		· · · P.227
ノボラピッド注ペンフィル		· · · P.227
ノボリンN注フレックスペン		• • • P.227
ノボリン R 注フレックスペン		• • • P.227
バクスミー点鼻粉末剤 3 m g		• • • P.227
ヒューマログ注ミリオペンHD		· · · P.227
ライゾデグ配合注フレックスタッチ		· · · P.228
ランタス X R注ソロスター		· · · P.228
ルムジェブ注ミリオペン		· · · P.228
レベミル注フレックスペン		· · · P.228
インスリンリスプロBS注ソロスターHU		· · · P.228
「 サノフィ 」 ノボラピッド30ミックス注フレックスペン		• • • P.228
ノかフロット30ミックス注フレックスペン		• • • ٢.228

ヒューマリンR注100単位/mL		· · · P.229
ヒューマログ注100単位/mL		· · · P.229
ヒューマログミックス25注ミリオペン		· · · P.229
ヒューマログミックス 5 0 注ミリオペン		· · · P.229
2499:他に分類されないホルモン剤(抗ホルモン剤を	:含む)	· · · P.229
アボルブカプセル0.5mg		· · · P.229
ウゴービ皮下注 0 . 2 5 m g S D		· · · P.229
ウゴービ皮下注 0 . 5 m g S D		· · · P.230
ウゴービ皮下注1.0mgSD		· · · P.230
ウゴービ皮下注1.7mgSD		· · · P.230
ウゴービ皮下注2.4mgSD		· · · P.230
オゼンピック皮下注 2 m g		· · · P.230
オペプリム		· · · P.231
クロミッド錠50mg		• • • P.231
ゴナックス皮下注用120mg		• • • P.231
ゴナックス皮下注用240mg		• • • P.231
サムスカOD錠30mg		· · · P.232
シグニフォーLAR筋注用キット40mg		· · · P.232
ジエノゲストOD錠1mg「モチダ」	[先発品:非採用]ディナゲストOD錠1mg	· · · P.232
ジノプロスト注射液1000μg「F」	[先発品:非採用]プロスタルモン・F注射液1000	· · · P.232
ソマチュリン皮下注120mg		· · · P.234
ゾラデックスLA10.8mgデポ		· · · P.234
ディナゲスト錠0.5mg		· · · P.234
トルリシティ皮下注0.75mgアテオス		· · · P.234
ナサニール点鼻液 0 . 2 %		· · · P.234
ビクトーザ皮下注18mg		· · · P.234
プレグランディン腟坐剤 1 m g		· · · P.235
プロウペス腟用剤10mg		· · · P.235
プロペシア錠 1 m g		· · · P.235
マンジャロ皮下注2.5mgアテオス		· · · P.235
マンジャロ皮下注10mgアテオス		· · · P.235
マンジャロ皮下注12.5mgアテオス		· · · P.235
マンジャロ皮下注15mgアテオス		· · · P.235
マンジャロ皮下注 5 mg アテオス		· · · P.236
マンジャロ皮下注7.5mgアテオス		· · · P.236
リベルサス錠14mg		· · · P.236
リベルサス錠 3 m g		· · · P.236
リベルサス錠 7 mg		· · · P.236
リュープリンPRO注射用キット22. 5 m g		· · · P.236
リュープリンSR注射用キット11. 25mg		· · · P.236
フョロ g リュープロレリン酢酸塩注射用キット1. 88mg「あすか」	[先発品:非採用]リュープリン注射用キット1. 88mg	· · · P.237
リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.	- [先発品:非採用]リュープリン注射用キット3.	· · · P.237
75mg「あすか」 レルミナ錠40mg	7 5 m g	· · · P.237
レルミノ Ψ 4 0 III g オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サ		• • • P.237
ンド」	[先発品:非採用]サンドスタチン皮下注用100μg	
25:泌尿生殖器官及び肛門用薬		· · · P.238
252:生殖器官用剤		· · · P.238
2521:生殖器官用抗生物質製剤		· · · P.238
クロマイ腟錠100mg		• • • P.238

	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
2529:その他の生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)		· · · P.238
オキナゾール腟錠600mg		· · · P.238
クロトリマゾール腟錠100mg「F」	[先発品:非採用]エンペシド腟錠100mg	· · · P.238
フラジール腟錠 2 5 0 m g		· · · P.238
ホーリンV腟用錠1mg		· · · P.238
ミレーナ52mg		· · · P.239
253:子宮収縮剤		· · · P.239
2531:バッカク類製剤		· · · P.239
パルタンM錠0.125mg		· · · P.239
パルタンM注0.2mg		· · · P.239
254:避妊剤		· · · P.239
2549:その他の避妊剤		· · · P.239
ノルレボ錠1.5mg		· · · P.239
255:痔疾用剤		· · · P.239
2559:その他の痔疾用剤		· · · P.239
ヘモクロンカプセル200mg		· · · P.239
ヘモポリゾン軟膏	[先発品:非採用]強力ポステリザン(軟膏)	· · · P.239
ボラザG坐剤		· · · P.239
ボラザG軟膏		· · · P.239
259:その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬		· · · P.240
2590:その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬		· · · P.240
イミダフェナシンOD錠0.1mg「杏林」	[先発品:非採用]ウリトスOD錠0.1mg[先発品: 非採用]ステープラOD錠0.1mg	· · · P.240
ザルティア錠 5 m g		· · · P.240
シロドシンOD錠4mg「DSEP」	[先発品:非採用]ユリーフOD錠4mg	· · · P.240
セルニルトン錠		· · · P.240
ソリフェナシンコハク酸塩OD錠5mg「日 医工」	[先発品:非採用]ベシケアOD錠5mg	· · · P.240
トビエース錠 4 m g		· · · P.240
フリバスOD錠25mg		· · · P.240
プロピベリン塩酸塩錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]バップフォー錠10	· · · P.241
ベタニス錠 2 5 m g		• • • P.241
リトドリン塩酸塩錠 5 m g 「 F 」	[先発品:非採用]ウテメリン錠 5 m g	• • • P.241
リトドリン塩酸塩錠5mg「日医工」	[先発品:非採用]ウテメリン錠 5 m g	• • • P.241
<u>リ</u> トドリン塩酸塩点滴静注液 5 0 m g 「日医	[先発品:非採用]ウテメリン注 5 0 m g	· · · P.241
工」 タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「明	[先発品: 非採用] ハルナール D 錠 0 . 2 m g	•••P.241
治」	(D 244
マグセント注100m L		• • • P.241
26:外皮用薬		• • • P.242
261:外皮用殺菌消毒剤		• • • P.242
2611:塩素酸塩製剤;塩素酸カリウム等		• • • P.242
ヤクラックスD液1%		• • • P.242
2612:ヨウ素化合物;ヨードチンキ等		• • • P.242
産婦人科用イソジンクリーム 5 %	[什些口, 计校田] 乙八二、岭山 4 0 0/	• • • P.242
	[先発品:非採用]イソジンゲル10%	• • • P.242
ポビドンヨード消毒液10%「ケンエー」 ポビドンヨードスクラブ液7.5%「ケン	[先発品:非採用]イソジン液10%	• • • P.242
がヒトノヨートスクラフ級 / . 5 %・クノ エー」	[先発品:非採用]イソジンスクラプ液7.5%	· · · P.243
2614:過酸化物製剤;オキシドール、過マンガン酸カ	リウム等	· · · P.243
オキシドール「ヤクハン」		· · · P.243
2615:アルコール製剤		· · · P.243
エタノール「ヤクハン」		· · · P.243

消毒用エタノール液IP		• • • P.243
2616:石鹸類製剤		• • • P.243
オスバン消毒液 1 0 %		· · · P.243
ベンザルコニウム塩化物消毒液 0 . 0 2 5 W / V %「日医工」		• • • P.244
2619:その他の外皮用殺菌消毒剤		• • • P.244
0 . 0 5 %ヘキザック水W		• • • P.244
0 . 1%ヘキザック水W		• • • P.244
グルコジンW・エタノール液 0 . 5 %		• • • P.244
ハイポアルコール液 2 %「ヤクハン 」		• • • P.244
フェノール「コザカイ・M 」		• • • P.244
液状フェノール		· · · P.245
263: 化膿性疾患用剤		· · · P.245
2633:外用サルファ製剤		· · · P.245
ゲーベンクリーム1%		· · · P.245
2634:外用抗生物質製剤;ペニシリン軟膏等		· · · P.245
ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「F」		· · · P.245
ソフラチュール貼付剤10cm		· · · P.245
ダラシンTゲル1%		· · · P.245
フシジンレオ軟膏 2 %		· · · P.245
2639:その他の化膿性疾患用剤		· · · P.246
ゼビアックス油性クリーム 2 %		· · · P.246
ナジフロキサシンクリーム 1 %「トーワ 」	[先発品:非採用]アクアチムクリーム 1 %	· · · P.246
ナジフロキサシンローション1%「トーワ」	[先発品:非採用]アクアチムローション 1 %	· · · P.246
バラマイシン軟膏		· · · P.246
264:鎮痛、鎮痒、収歛、消炎剤		· · · P.246
2642:外用抗ヒスタミン製剤		• • • P.246
レスタミンコーワクリーム 1 %		· · · P.246
2646:副腎皮質ホルモン製剤		· · · P.246
アルメタ軟膏		· · · P.246
アンテベートローション 0 . 0 5 %		• • • P.246
アンテベート軟膏 0.05%		• • • P.247
エクラープラスター 2 0 μ g / c m 2 エクラーローション 0 . 3 %		• • • P.247
エグノーローショフ 0 . 3 % クロベタゾールプロピオン酸エステルロー	[先発品:非採用]デルモベートスカルプローション	• • • P.247 • • • P.247
ション0.05%「イワキ」	[元光品.4F芥州]) ルモハードスガルノローション 0.05%	
クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏 0.05%「イワキ」	[先発品:非採用]デルモベート軟膏 0 . 0 5 %	• • • P.248
クロベタゾン酪酸エステル軟膏 0 . 0 5 % 「イワキ」	[先発品:非採用]キンダベート軟膏 0 . 0 5 %	• • • P.248
コムクロシャンプー0.05%		· · · P.248
ジフルプレドナートクリーム 0 . 0 5 %「イワキ」	[先発品:本採用]マイザークリーム0.05%	• • • P.248
ジフルプレドナート軟膏0.05%「イワ キ 」	[先発品:本採用]マイザー軟膏 0 . 0 5 %	• • • P.248
スピラゾンクリーム0.3%	[先発品:非採用]リドメックスコーワクリーム0. 3%	· · · P.249
スピラゾンローション0.3%	[先発品:非採用]リドメックスコーワローション0. 3%	· · · P.249
ダイアコートクリーム0.05%		· · · P.249
ダイアコート軟膏 0 . 0 5 %		· · · P.249
トプシムEクリーム0.05%		· · · P.250
ネリゾナユニバーサルクリーム0.1%		· · · P.250
ネリゾナ軟膏 0 . 1 %		· · · P.250
ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏 0 . 1 2 % 「トーワ」	[先発品:非採用]ベトネベート軟膏 0 . 1 2 % [先発品:非採用]リンデロン・V軟膏 0 . 1 2 %	• • • P.250

	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
ボアラ軟膏0.12%		· · · P.250
マイザークリーム0.05%		• • • P.251
マイザー軟膏0.05%		• • • P.251
メサデルムクリーム0.1%		• • • P.251
メサデルム軟膏 0 . 1%		• • • P.251
リンデロン - DPゾル		• • • P.251
リンデロン・Vクリーム0.12%		· · · P.252
レダコートクリーム0.1%		· · · P.252
ロコイド軟膏 0 . 1 %		· · · P.252
クロベタゾールプロピオン酸エステルクリー ム0.05%「MYK」	[先発品:非採用]デルモベートクリーム 0 . 0 5 %	· · · P.252
2647: 抗生物質及び副腎皮質ホルモン混合製剤		· · · P.253
テラ・コートリル軟膏		• • • P.253
リンデロン・VGクリーム0.12%		• • • P.253
リンデロン・VGローション		• • • P.253
リンデロン・VG軟膏 0 . 1 2 %		• • • P.253
2649:その他の鎮痛、鎮痒、収歛、消炎剤		· · · P.253
MS温シップ「タイホウ」		· • • P.253
MS冷シップ「タイホウ」		· • • P.254
アズノール軟膏0.033%		• • • P.254
アドフィードパップ40mg		• • • P.254
3		• • • P.254
インテバン外用液1%		
エキザルベ		• • • P.254
オイラックスクリーム10%		• • • P.254
カトレップパップ70mg		• • • P.254
グリメサゾン軟膏		• • • P.254
ケトプロフェンテープ40mg「テイコク」	[先発品:院外専用]モーラステープL40mg	• • • P.255
ケトプロフェンテープS20mg「テイコ ク」	[先発品:非採用]モーラステープ20mg	• • • P.255
ケトプロフェンパップXR120mg「テイ コク」	[先発品:院外専用]モーラスパップXR120mg	• • • P.255
ザーネ軟膏0.5%		• • • P.255
ジクロフェナクNaゲル1%「ラクール」	[先発品:院外専用]ボルタレンゲル 1 %[先発品:非採 用]ナボールゲル 1 %	• • • P.255
スチックゼノールA		• • • P.255
セルタッチパップ70		• • • P.255
フェルビナクスチック軟膏3%「三笠 」	[先発品:非採用]ナパゲルン軟膏 3 %	· · · P.256
ボルタレンゲル1%		· · · P.256
モーラステープL40mg		· · · P.256
モーラスパップ60mg		· · · P.256
モーラスパップ X R 1 2 0 m g		• • • P.256
モーラスパップXR240mg		• • • P.256
ヤクバンテープ60mg		• • • P.256
ラクティオンパップ70mg		• • • P.256
ロキソニンパップ100mg		• • • P.256
ロキソプロフェンNaテープ50mg「ユー	[先発品:非採用]ロキソニンテープ 5 0 m g	· · · P.257
トク」 亜鉛華(10%)単軟膏「ヨシダ」	[1222BH: 11242B] [127] 2 2 2 1 1 1 2	• • • P.257
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」		· • • P.257
265:寄生性皮ふ疾患用剤		· · · P.257
2652:外用サリチル酸系製剤		· · · P.257
2002. 外用・サブル酸ボ袋用 10% サリチル酸ワセリン軟膏東豊		
I U /U ノ ノノ /V 段 ノ ピ ノ ノ # X 肩 水 豆		• • • D 257
サリチル酸「ケンエー」		• • • P.257 • • • P.257

75-	-0/IX XXXXX 31	
2655:イミダゾール系製剤		· · · P.257
ニゾラールクリーム 2 %		· · · P.257
ニゾラールローション 2 %		· · · P.258
ラノコナゾール軟膏1%「イワキ」	[先発品:非採用]アスタット軟膏1%	· · · P.258
ルリコナゾールクリーム 1 %「イワキ」	[先発品:非採用]ルリコンクリーム 1 %	· · · P.258
2659:その他の寄生性皮ふ疾患用剤		· · · P.258
ゼフナートクリーム 2 %		· · · P.258
メンタックスクリーム 1 %		· · · P.258
266:皮ふ軟化剤(腐しょく剤を含む)		· · · P.258
2661:有機酸製剤;トリクロル酢酸等		· · · P.258
スピール膏M		· · · P.258
酢酸「日医工」		· · · P.258
2663:金属製剤;硝酸銀等		· · · P.258
硝酸銀「VTRS」原末		· · · P.258
2669:その他の皮ふ軟化剤(腐しょく剤を含む)		· · · P.258
ウレパールクリーム10%		· · · P.258
イオウ・カンフルローション「東豊」		• • • P.259
	[先発品:非採用]ケラチナミンコーワクリーム20%	• • • P.259
尿素クリーム20%「SUN」	[先発品:非採用]パスタロンクリーム20%	
267:毛髪用剤(発毛剤、脱毛剤、染毛剤、養毛剤		· · · P.259
2679:その他の毛髪用剤(発毛剤、脱毛剤、染毛	[剤、養毛剤]	· · · P.259
フロジン外用液 5 %		• • • P.259
269:その他の外皮用薬		· · · P.259
2691:外用ビタミン製剤;ビタミン軟膏等		· · · P.259
オキサロールローション 2 5 μ g / g		· · · P.259
オキサロール軟膏25μg/g		· · · P.259
ボンアルファハイ軟膏20μg/g		· · · P.259
2699:他に分類されない外皮用薬		· · · P.259
アクトシン軟膏 3 %		· · · P.259
イソジンシュガーパスタ軟膏	[先発品:非採用]ソアナース軟膏[先発品:非採用]ユー パスタコーワ軟膏[先発品:非採用]ユーパスタ軟膏	· · · P.259
オクソラレン軟膏0.3%	/ W () =	· · · P.260
カデックス軟膏0.9%		· · · P.260
コレクチム軟膏 0.5%		· · · P.260
タクロリムス軟膏 0 . 1%「イワキ」	[先発品:非採用]プロトピック軟膏 0 . 1 %	· · · P.260
ディフェリンゲル0.1%	••••••	· · · P.260
ドボベットゲル		· · · P.260
ドボベットフォーム		· · · P.260
ドボベット軟膏		· · · P.260
- ハ 、		• • • P.261
フィブラストスプレー500		• • • P.261
ブイタマークリーム 1 %		• • • P.261
プロスタンディン軟膏0.003%		• • • P.261
プロトピック軟膏0.003%		• • • P.261
ベピオゲル2.5%		• • • P.261
マーデュオックス軟膏		• • • P.261
マーアュオックス教育 モイゼルト軟膏1%		• • • P.261
*****		• • • P.261
レクチゾール錠 2 5 m g		
ロゼックスゲル0.75%		• • • P.262
27: 歯科口腔用薬		• • • P.262
271: 歯科用局所麻酔剤		• • • P.262
2710:歯科用局所麻酔剤		· · · P.262

713207100	**************************************	
 オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL		• • • P.262
ジンジカインゲル20%		· · · P.262
歯科用シタネスト - オクタプレシンカート リッジ		· · · P.262
276:歯科用抗生物質製剤		· · · P.262
2760:歯科用抗生物質製剤		· · · P.262
ペリオクリン歯科用軟膏		· · · P.262
279:その他の歯科口腔用薬		· · · P.262
2790:その他の歯科口腔用薬		· · · P.262
ネオステリングリーンうがい液 0 . 2 %		· · · P.262
29:その他の個々の器官系用医薬品		· · · P.263
290:その他の個々の器官系用薬品		· · · P.263
2900:その他の個々の器官系用医薬品		· · · P.263
セファランチン末 1 %		· · · P.263
ヘマンジオルシロップ小児用0.375%		· · · P.263
3:代謝性医薬品		· · · P.263
31: ビタミン剤		· · · P.263
311:ビタミンA及びD剤		· · · P.263
3111:合成ビタミンA製剤		· · · P.263
チョコラ A 末 1 万単位 / g		· · · P.263
3112:合成ビタミンD製剤		· · · P.263
アルファカルシドールカプセル 0 . 2 5 μ g 「トーワ」	[先発品:非採用]アルファロールカプセル 0 . 2 5 μ g	· · · P.263
アルファカルシドール錠0.5μg「アメ ル」	[先発品:非採用]ワンアルファ錠 0 . 5 µ g	· · · P.264
アルファカルシドール錠1.0μg「アメ ル」 -	[先発品:非採用]ワンアルファ錠1.0μg	· · · P.264
アルファロールカプセル 3 μ g		· · · P.264
アルファロール内用液 0 .5 μg/mL		• • • P.264
エルデカルシトールカプセル 0 . 7 5 μ g 「日医工」	[先発品:非採用]エディロールカプセル 0 . 7 5 μ g	• • • P.265
カルシトリオールカプセル0.5μg「サワイ」	[先発品:非採用]ロカルトロールカプセル0.5	· · · P.265
マキサカルシトール静注透析用 5 μ g 「ニプロ」	[先発品:非採用]オキサロール注 5 μ g	• • • P.265
3119:その他のビタミンA及びD剤		• • • P.265
チガソンカプセル10		• • • P.265
312: ビタミンB1剤		• • • P.265
3122: ビタミン B 1誘導体製剤		• • • P.266
フルスルチアミン錠25mg「トーワ」		• • • P.266
フルスルチアミン静注50mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリアミンF50注	• • • P.266
313: ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く)		• • • P.266
3131: ビタミンB2剤		• • • P.266
ハイボン錠 2 0 m g		• • • P.266
3132: ニコチン酸系製剤		• • • P.266
ニコチン酸アミド散10%「ゾンネ」		• • • P.266
3133:パントテン酸系製剤	r #- 78 ロ - H- 47 田 1 パン・1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	• • • P.266
パンテチン散20%「NIG」	[先発品: 非採用]パントシン散20%	• • • P.266
パンテチン錠100mg「YD」	[先発品: 非採用]パントシン錠100	• • • P.267
パンテノール注500mg「KCC」	[先発品:本採用]パントール注射液500mg	• • • P.267
パントール注射液 5 0 0 m g		• • • P.267
3134: ビタミンB6製剤		• • • P.268
ピドキサール錠10mg		• • • P.268
3135:葉酸製剤		· · · P.268

210-0712	NCM3 73 NCM3 33 C 3 T	
フォリアミン錠		· · · P.268
フォリアミン注射液		· · · P.268
3136: ビタミン B 12製剤		· · · P.268
メコバラミン錠500「トーワ」		· · · P.268
メコバラミン注500μg「NP」	[先発品:非採用]メチコバール注射液 5 0 0 μ g	· · · P.268
314: ビタミンC剤		· · · P.269
3140:ビタミンC剤		· · · P.269
アスコルビン酸「ニッコー」		· · · P.269
アスコルビン酸注500mgPB「日新」		· · · P.269
ビタシミン注射液 5 0 0 m g		· · · P.269
315: ビタミン E 及び K 剤		· · · P.269
3150: ビタミンE剤		· · · P.269
トコフェロール酢酸エステル錠50mg 「トーワ」	[先発品:非採用]ユベラ錠50mg	· · · P.269
316: ビタミン K 剤		· · · P.269
3160:ビタミンK剤		· · · P.270
グラケーカプセル15mg		· · · P.270
ケーワン錠 5 m g		· · · P.270
ケイツーシロップ0.2%		· · · P.270
ケイツーN静注10mg		· · · P.270
317:混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く)		· · · P.270
3179: その他の混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合		· · · P.270
シナール配合錠	3273 2137 ()	· · · P.270
ダイメジン・マルチ注		• • • P.270
調剤用パンビタン末		• • • P.271
ビタメジン静注用		• • • P.271
319:その他のビタミン剤		• • • P.271
3190:その他のビタミン剤		• • • P.271
ビオチン散0.2%「フソー」		• • • P.271
32:滋養強壮変質剤		• • • P.271
321:カルシウム剤		• • • P.271
3211:乳酸カルシウム製剤		• • • P.271
乳酸カルシウム水和物 ハチ 原末		• • • P.271
3213:グルコン酸カルシウム製剤		• • • P.271
カルチコール注射液8.5%10mL		• • • P.271
3215:川口广ン化加沙ウム製剤;塩化加沙ウム、臭化加沙ウム等		• • • P.272
大塚塩カル注2%		· · · P.272
3219:その他のカルシウム剤		· · · P.272
デノタスチュアブル配合錠		· · · P.272
322:無機質製剤		• • • P.272
3221:ヨウ素化合物製剤;ヨウ化カリウム、ヨードカ	ゼイン等	· · · P.272
ヨウ化カリウム「コザカイ・M」		• • • P.272
ヨウ化カリウム丸50mg「日医工」		• • • P.272
3222:鉄化合物製剤(有機酸鉄を含む)		• • • P.272
インクレミンシロップ5%		• • • P.272
フェロ・グラデュメット錠105mg		• • • P.273
フェロミア顆粒8.3%		• • • P.273
モノヴァー静注500mg		• • • P.273
クエン酸第一鉄Na錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]フェロミア錠 5 0 m g	• • • P.273
フェジン静注 4 0 mg		• • • P.273
3229:その他の無機質製剤		• • • P.273
		0

マスパニカリウノ 歩 こ 0 0/		D 070
アスパラカリウム散50%		• • • P.273
アスパラカリウム錠300mg		• • • P.273
グルコンサンK細粒4mE q / g		• • • P.274
ソリタ - T配合顆粒 2 号		• • • P.274
ホスリボン配合顆粒		• • • P.274
アスパラギン酸カリウム注10mE q キット 「テルモ」		• • • P.274
ミネラミック注	[先発品:非採用]エレメンミック注	· · · P.274
323: 糖類剤		· · · P.274
3231: ブドウ糖製剤		· · · P.274
大塚糖液10%		• • • P.274
ブドウ糖注5%PL「フソー」		· · · P.275
大塚糖液 5 %		· · · P.275
大塚糖液20%		· · · P.276
大塚糖液50%		· · · P.276
3233:マルトース製剤		· · · P.277
マルトス輸液 10%		• • • P.277
3239:その他の糖類剤		· · · P.277
マンニットールS注射液		· · · P.277
ハイカリックRF輸液		• • • P.277
325:たん白アミノ酸製剤		• • • P.277
3253:混合アミノ酸製剤		• • • P.277
アミノレバン点滴静注		• • • P.277
アミユー配合顆粒		• • • P.278
リーバクト配合顆粒		• • • P.278
アミパレン輸液		• • • P.278
ネオアミユー輸液		• • • P.278
プレアミン・P注射液		• • • P.279
3259:その他のたん白アミノ酸製剤		• • • P.279
アミノレバンEN配合散		• • • P.279
エネーボ配合経腸用液		• • • P.279
エルネオパNF1号輸液		• • • P.280
エルネオパNFI 号軸 校 エルネオパNF2号輸液		
エルネオハNF2号制成 エレンタールP乳幼児用配合内用剤		• • • P.281
エレンタールド乳切だ用配合内用剤 エレンタール配合内用剤		• • • P.281
		• • • P.282
エンシュア・H		· · · P.283
ビーフリード輸液 ピーエスツイン。 1 号輸流		• • • P.283
ピーエヌツイン - 1号輸液		• • • P.284
ピーエヌツイン - 2号輸液		• • • P.284
ピーエヌツイン・3号輸液		• • • P.285
フルカリック3号輸液		• • • P.285
ラコールNF配合経腸用液		· · · P.286
329:その他の滋養強壮剤		• • • P.286
3299:他に分類されない滋養強壮薬		• • • P.286
イントラリポス輸液20%		• • • P.286
33:血液及び体液用薬		· · · P.286
331: 血液代用剤		• • • P.286
3311:生理食塩液類		· · · P.286
エポプロステノール静注用「ヤンセン」専用 溶解用液(生理食塩液)		• • • P.286
生理食塩液バッグ「フソー」		• • • P.286
生食注20mL「CMX」		· · · P.287

LIETAN	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
大塚生食注		• • • P.287
生食注シリンジ「NP」		• • • P.287
生理食塩液PL「フソー」		• • • P.287
生理食塩液「ヒカリ」		• • • P.288
大塚食塩注10%		· · · P.288
3319:その他の血液代用剤		· · · P.289
K C L 注 2 0 m E q キット「テルモ」		· · · P.289
アクチット輸液		· · · P.289
ソリタ・T4号輸液		· · · P.289
ビカネイト輸液		· · · P.289
ボルベン輸液6%		· · · P.289
リン酸Na補正液0.5mmo1/mL		· · · P.290
ヴィーンD輸液		· · · P.290
ヴィーンF輸液		· · · P.290
塩化Na補正液2.5mEq/mL		· · · P.290
低分子デキストランL注		· · · P.290
乳酸Na補正液1mEq/mL		· · · P.290
ソルデム 1 輸液		· · · P.290
ソルデム 3 A輸液		· · · P.291
ビカーボン輸液		· · · P.291
フィジオ140輸液		· · · P.291
フィジオ35輸液		· · · P.291
332:止血剤		· · · P.291
3321:カルバゾクロム系製剤		· · · P.291
カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg 「YD」	[先発品:非採用]アドナ錠30mg	· · · P.292
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液 100mg「日医工 」	[先発品:非採用]アドナ注(静脈用)100mg	· · · P.292
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液 5 0 m g 「日医工 」	[先発品:非採用]アドナ注(静脈用)50mg	· · · P.292
3322:ゼラチン製剤		· · · P.292
スポンゼル		· · · P.292
3323: 臓器性止血製剤		· · · P.292
トロンビン液モチダソフトボトル 5 千		· · · P.292
3326:アルギン酸系製剤		· · · P.292
アルト原末		· · · P.292
3327:抗プラスミン剤		· · · P.292
トラネキサム酸錠250mg「YD」	[先発品:非採用]トランサミン錠 2 5 0 m g	· · · P.292
トラネキサム酸注 2 50mg / 5mL「日 新 」	[先発品:非採用]トランサミン注5%	· · · P.293
トラネキサム酸注射液1000mg 「NIG」	[先発品:非採用]トランサミン注10%	· · · P.293
トランサミン散 5 0 %		· · · P.293
3329:その他の止血剤		· · · P.293
オルダミン注射用1g		· · · P.293
プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」		· · · P.294
333:血液凝固阻止剤		· · · P.294
3332:ジクマロール系製剤		· · · P.294
ワーファリン錠0.5mg		· · · P.294
ワーファリン錠 1 mg		· · · P.294
3334:ヘパリン製剤		· · · P.295
へパリンカルシウム皮下注 5 千単位 / 0. 2 m L シリンジ「モチダ 」		· · · P.295
ヘパリンN a 透析用 5 0 0 単位 / m L シリン		• • • P.295

ジ20mL「NP」		• • • P.295
ヘパリンNaロック用100単位/mLシリ ンジ10mL「NIG」		· · · P.295
ヘパリンNaロック用10単位/mLシリン ジ10mL「NIG」		· · · P.295
ヘパリンナトリウム注 5 千単位 / 5 m L 「 A Y 」		· · · P.295
へパリンナトリウム注N 1万単位 / 10 m L 「 A Y 」		· · · P.296
- クレキサン皮下注キット2000IU		· · · P.297
ダルテパリンNa静注5000単位 / 20mLシリンジ「ニプロ」		· · · P.297
3339:その他の血液凝固阻止剤		· · · P.297
イグザレルト錠2.5mg		· · · P.297
エリキュース錠2.5mg		· · · P.297
エリキュース錠 5 m g		· · · P.298
ヒルドイドフォーム0.3%		· · · P.298
ヒルドイドローション0.3%		· · · P.298
プラザキサカプセル110mg		· · · P.298
プラザキサカプセル75mg		· · · P.298
ヘパリン類似物質油性クリーム 0 . 3 %「ニ プロ 」	[先発品:非採用]ヒルドイドソフト軟膏0.3%	• • • P.298
リクシアナOD錠30mg		· · · P.299
リクシアナOD錠60mg		· · · P.299
リバーロキサバンOD錠10mg「バイエ ル」	[先発品:非採用]イグザレルトOD錠10mg	· · · P.299
リバーロキサバンOD錠15mg「バイエ ル」	[先発品:非採用]イグザレルトOD錠15mg	• • • P.300
リコモジュリン点滴静注用12800		· · · P.300
339: その他の血液・体液用薬		· · · P.300
3399:他に分類されない血液及び体液用薬		· · · P.300
イコサペント酸エチル粒状カプセル 900mg「サワイ」	[先発品:非採用]エパデールS900	• • • P.300
エフィエントOD錠20mg		· · · P.300
エフィエント錠3.75mg		· · · P.300
オンデキサ静注用200mg		· · · P.301
クロピドグレル錠75mg「SANIK」	[先発品:非採用]プラビックス錠75mg	· · · P.301
サルポグレラート塩酸塩錠100mg「サワ イ」	[先発品:非採用]アンプラーグ錠100mg	• • • P.301
シロスタゾールOD錠100mg「トーワ」	[先発品:非採用]プレタールOD錠100mg	· · · P.301
ジーラスタ皮下注3.6mgボディーポッド		· · · P.302
タケルダ配合錠		· · · P.302
チクロピジン塩酸塩錠100mg「サワイ」	[先発品:非採用]パナルジン錠100mg	· · · P.302
ノイトロジン注100μ g		· · · P.302
バイアスピリン錠100mg		• • • P.304
プリズバインド静注液2.5g		• • • P.305
ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg 「モチダ」		• • • P.305
モゾビル皮下注24mg		• • • P.305
リマプロストアルファデクス錠 5 μ g 「サワ イ」 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	[先発品:非採用]オパルモン錠5μg	• • • P.305
レブロジル皮下注用25mg		• • • P.305
レブロジル皮下注用75mg		• • • P.305
フィルグラスチム B S 注 3 0 0 μ g シリンジ 「 F 」		· · · P.305
・」 フィルグラスチムBS注75μgシリンジ 「F」		• • • P.308

 ベラプロストN a 錠 2 0 μ g 「サワイ 」	[先発品:非採用]ドルナー錠20µg[先発品:非採用] プロサイリン錠20	• • • P.310
34:人工透析用剤		· • • P.310
341:人工腎臓透析用剤		· · · P.310
3410:人工腎臓透析用剤		· · · P.310
カーボスター透析剤・L		• • • P.310
キンダリー透析剤 5 E		· · · P.310
サブラッド血液ろ過用補充液BSG		· · · P.310
342:腹膜透析用剤		• • • P.311
3420:腹膜透析用剤		· · · P.311
エクストラニール腹膜透析液		• • • P.311
レギュニールLCa1.5腹膜透析液		• • • P.311
レギュニールLCa2.5腹膜透析液		• • • P.312
39: その他の代謝性医薬品		• • • P.312
391: 肝臓疾患用剤		• • • P.312
3919:その他の肝臓疾患用剤		• • • P.312
グリチロン配合錠		• • • P.312
タウリン散98%「大正」		• • • P.313
ネオファーゲン静注20mL	[先発品:非採用]強力ネオミノファーゲンシーP静注 20mL[先発品:非採用]強力ネオミノファーゲン シー静注20mL	•••P.313
392:解毒剤		· · · P.313
3923:メルカプト酢酸系製剤(BALを含む)		• • • P.313
バル筋注100mg「AFP」		· · · P.313
3925:チオ硫酸ナトリウム製剤		• • • P.313
デトキソール静注液 2 g		• • • P.313
3929:その他の解毒剤		• • • P.313
アセチルシステイン内用液 1 7 . 6 %「あゆみ」		• • • P.313
ウロミテキサン注100mg		• • • P.314
クレメジン速崩錠500mg		• • • P.314
サビーン点滴静注用500mg		• • • P.314
シアノキット注射用5gセット	「什惑口・北切田」プリニッナン勢注200m~	• • • P.314
スガマデクス静注液200mg「マルイシ」 デフェラシロクス顆粒分包90mg「サン	[先発品:非採用]ブリディオン静注200mg	• • • P.314 • • • P.314
۴٦	[先発品:非採用]ジャドニュ顆粒分包90mg	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
ホメピゾール点滴静注1.5g「タケダ 」		• • • P.315
メイロン静注7%		• • • P.315
メイロン静注8.4%		• • • P.315
メタライト 2 5 0 カプセル		• • • P.316
メチレンブルー静注50mg「第一三共」		• • • P.316
ロイコボリン錠 5 m g		• • • P.316
酢酸亜鉛錠 5 0 m g 「 ノーベル 」	[先発品:非採用]ノベルジン錠50mg	• • • P.316
パム静注 5 0 0 m g		• • • P.317
レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	[先発品:非採用]アイソボリン点滴静注用100mg	• • • P.317
レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「ヤクル ト 」	[先発品:非採用]アイソボリン点滴静注用 2 5 m g	• • • P.317
ロイコボリン注 3 m g		• • • P.318
394: 痛風治療剤		· · · P.318
3941: コルヒチン製剤		· · · P.318
コルヒチン錠0.5mg「タカタ」		· · · P.318
3943:アロプリノール製剤		• • • P.319
アロプリノール錠100mg「杏林」	[先発品:非採用]ザイロリック錠100	• • • P.319
3949:その他の痛風治療剤		• • • P.319

75-0/10	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	
クエンメット配合散	[先発品:非採用]ウラリット - U配合散	· · · P.319
トピロリック錠20mg		· · · P.319
フェブキソスタット錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]フェブリク錠20mg	· · · P.319
ユリス錠 1 m g		· · · P.319
ユリノーム錠50mg		· · · P.319
395:酵素製剤		· · · P.320
3959:その他の酵素製剤		· · · P.320
アクチバシン注600万		· · · P.320
ラスリテック点滴静注用7.5mg		· · · P.320
396:糖尿病用剤		· · · P.320
3961:スルフォニル尿素系製剤		· · · P.320
グリミクロン錠40mg		· · · P.320
グリメピリド錠1mg「NP」	[先発品:非採用]アマリール 1 m g 錠	· · · P.320
3962: ビグアナイド系製剤		· · · P.320
メトホルミン塩酸塩錠250mgMT 「TE」	[先発品:非採用]メトグルコ錠 2 5 0 m g	· · · P.320
メトホルミン塩酸塩錠 5 0 0 m g M T 「 T E 」	[先発品:非採用]メトグルコ錠500mg	• • • P.321
3969: その他の糖尿病用剤		· · · P.321
エクメット配合錠 H D		· · · P.321
カナグルOD錠100mg		· · · P.322
グラクティブ錠100mg		· · · P.322
グルベス配合OD錠		· · · P.322
ジャディアンス錠10mg		· · · P.322
ジャヌビア錠50mg		· · · P.322
ゾルトファイ配合注フレックスタッチ		• • • P.322
ツイミーグ錠500mg		• • • P.322
テネリアOD錠20mg		· · · P.323
トラゼンタ錠 5 m g		· · · P.323
トラディアンス配合錠AP		· · · P.323
ピオグリタゾン錠15mg「武田テバ」	[先発品:非採用]アクトス錠15	· · · P.323
フォシーガ錠10mg		· · · P.323
フォシーガ錠 5 m g		· · · P.324
マリゼブ錠 2 5 m g		· · · P.324
ミグリトール錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]セイブル錠50mg	• • • P.324
レパグリニド錠 0 . 2 5 m g 「サワイ」	[先発品:非採用]シュアポスト錠0.25mg	• • • P.324
レパグリニド錠 0 . 5 m g 「サワイ」	[先発品:非採用]シュアポスト錠0.5mg	• • • P.324
399:他に分類されない代謝性医薬品		• • • P.324
3992:アデノシン製剤		• • • P.324
A T P注20mg「イセイ」 マデホスコーロ眼溶錠20	[先発品:非採用]アデホス - L コーワ注 2 0 m g [先発品:非採用]トリノシン S 注射液 2 0 m g	• • • P.324
アデホスコーワ腸溶錠20		• • • P.325
アデホスコーワ顆粒10%		• • • P.325
3999:他に分類されないその他の代謝性医薬品 アダリムマブBS皮下注40mgペン0.		• • • P.325 • • • P.325
4 m L 「M A」		
アラバ錠10mg		· · · P.326
アルギ∪配合顆粒 アレンドロン酸点滴静注バッグ900μg		• • P.326
LHK 1	[先発品:非採用]ボナロン点滴静注バッグ900μg	• • • P.326
イグラチモド錠25mg「あゆみ」	[先発品:非採用]ケアラム錠25mg	• • P.326
イソプリノシン錠400mg		• • • P.326
イベニティ皮下注105mgシリンジ		• • • P.327

 イムラン錠50mg		• • • P.327
イラリス皮下注射液 1 5 0 m g		· · · P.327
エスポー注射液750		· · · P.328
エタネルセプトBS皮下注25mgペン0. 5mL「MA」		· · · P.328
エタネルセプトBS皮下注50mgペン1. 0mL「MA」		· · · P.328
エドルミズ錠50mg		· · · P.328
エパルレスタット錠50mg「YD」	[先発品:非採用]キネダック錠50mg	· · · P.329
エベレンゾ錠50mg		· · · P.329
エムパベリ皮下注1080mg		· · · P.329
エルカルチンFF錠250mg		· · · P.329
エルシトニン注40単位		· · · P.329
エンブレル皮下注 2 5 m g シリンジ 0 . 5 m L		· · · P.329
エンブレル皮下注 5 0 m g クリックワイズ用 1.0 m L		· · · P.329
オテズラ錠10mg		· · · P.330
オテズラ錠20mg		· · · P.330
オテズラ錠30mg		· · · P.330
オフェブカプセル100mg		· · · P.330
オフェブカプセル150mg		· · · P.330
オルケディア錠 2 mg		· · · P.331
オルミエント錠 2 m g		· · · P.331
オルミエント錠4mg		· · · P.331
オレンシア点滴静注用250mg		· · · P.332
オレンシア皮下注125mgオートインジェ クター1mL		· · · P.332
カモスタットメシル酸塩錠100mg「日医 工」	[先発品:非採用]フオイパン錠100mg	· · · P.332
グラセプターカプセル0.5mg		· · · P.332
グラセプターカプセル 1 m g		· · · P.333
ケブザラ皮下注200mgオートインジェク ター		· · · P.333
コセンティクス皮下注150mgペン		· · · P.333
コセンティクス皮下注75mgシリンジ		· · · P.333
コパキソン皮下注20mgシリンジ		· · · P.334
サーティカン錠0.25mg		· · · P.334
サーティカン錠0.75mg		· · · P.334
サフネロー点滴静注300mg		· · · P.334
シクロスポリンカプセル10mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル10mgカプセル	· · · P.334
シクロスポリンカプセル25mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル25mgカプセル	· · · P.335
シクロスポリンカプセル50mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル50mgカプセル	· · · P.336
シムジア皮下注200mgオートクリックス		· · · P.337
シンポニー皮下注 5 0 mgオートインジェク ター		· · · P.338
ジアゾキシドカプセル25mg「OP」		· · · P.338
ジセレカ錠100mg		· · · P.338
ジレニアカプセル 0 . 5 m g		· · · P.338
スキリージ皮下注150mgペン1mL		· · · P.338
スキリージ皮下注180mgオートドーザー		· · · P.339
スパニジン点滴静注用100mg		· · · P.339
スペビゴ点滴静注450mg		· · · P.339
スマイラフ錠100mg		· · · P.339
スマイラフ錠 5 0 m g		• • • P.339

セルセプトカプセル250		• • • P.339
ゼルヤンツ錠 5 m g		· · · P.340
ソーティクツ錠 6 m g		· · · P.340
ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「サン ド」	[先発品:非採用]ゾメタ点滴静注4mg/5mL	•••P.341
タブネオスカプセル10mg		• • • P.341
ダーブロック錠 2 m g		· · · P.341
ダルベポエチンアルファ注120μgシリン ジ「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液120μgプラシリン ジ	• • • P.341
トルツ皮下注80mgオートインジェクター		· · · P.342
トレムフィア皮下注100mgシリンジ		· · · P.342
ナノゾラ皮下注30mgオートインジェク ター		· · · P.343
・ ナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AY」		· · · P.343
ナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「AY 」		• • • P.343
ネオーラル内用液 1 0 %		· · · P.343
バゼドキシフェン錠20mg「サワイ」	[先発品:非採用]ビビアント錠20mg	· · · P.344
パーサビブ静注透析用 5 m g		· · · P.345
ヒアルロン酸 Na関節注 25 mg シリンジ 「明治」	[先発品:非採用]アルツディスポ関節注 2 5 m g [先発 品:非採用]スベニールディスポ関節注 2 5 m g	• • • P.345
ヒドロキシクロロキン硫酸塩錠200mg 「DSEP」	[先発品:非採用]プラケニル錠200mg	• • • P.345
ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL		• • • P.345
ビンゼレックス皮下注160mgオートイン ジェクター		• • • P.346
ファビハルタカプセル200mg		· · · P.347
ブレディニン錠 5 0		· · · P.347
プラリアHI皮下注60mgシリンジ0. 5mL		• • • P.347
プログラフカプセル 0 . 5 m g		• • • P.347
プログラフカプセル1mg		• • • P.348
プログラフ顆粒0.2mg		· · · P.349
ヘルニコア椎間板注用1.25単位		· · · P.350
ベンリスタ点滴静注用120mg		· · · P.350
ベンリスタ皮下注 2 0 0 mgオートインジェクター		· · · P.350
ボナロン経口ゼリー35mg		• • • P.351
ボノテオ錠50mg		• • • P.351
ミラクリッド注射液 5 万単位		· · · P.351
ミルセラ注シリンジ 2 5 μ g		· · · P.351
ミルセラ注シリンジ 7 5 μ g		· · · P.351
ミルセラ注シリンジ 1 5 0 μ g		· · · P.352
ミルセラ注シリンジ 2 0 0 μ g		· · · P.352
メーゼント錠2mg		• • • P.353
メトジェクト皮下注10mgペン0. 20mL		• • • P.353
メトトレキサート錠2mg「JG」		• • • P.353
ラグノスNF経口ゼリー分包12g		• • • P.353
ランマークHI皮下注120mgシリンジ 1.0mL		• • • P.354
リクラスト点滴静注液 5 m g		· · · P.354
リセドロン酸Na錠17.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]アクトネル錠17.5mg[先発品: 非採用]ベネット錠17.5mg	• • • P.354
リットフーロカプセル 5 0 m g	11 July 2 1 20 200 7 2 11 5	• • • P.354
リンヴォック錠15mg		• • • P.354
U		

	XXXXXXXXX	
ルプキネスカプセル7.9mg		• • • P.355
ルミセフ皮下注210mgシリンジ		· · · P.355
レボカルニチンFF静注1000mgシリン ジ「ニプロ」	[先発品:非採用]エルカルチンFF静注1000mg シリンジ	• • • P.355
レボレード錠12.5mg		• • • P.355
ロミプレート皮下注 2 5 0 μ g 調製用		· · · P.355
注射用フサン50		· · · P.356
アレンドロン酸錠35mg「トーワ」	[先発品:非採用]フォサマック錠35mg[先発品:非 採用]ボナロン錠35mg	· · · P.356
エポエチンアルファBS注3000シリンジ 「JCR」		· · · P.356
エポジン皮下注シリンジ24000		· · · P.356
オザグレルNa点滴静注液40mg「ケミ ファ」		• • • P.357
ステラーラ皮下注45mgシリンジ		· · · P.357
ダルベポエチンアルファ注20μgシリンジ 「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液 2 0 μ g プラシリンジ	· · · P.357
ダルベポエチンアルファ注40μgシリンジ 「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液 4 0 μ g プラシリンジ	· · · P.358
ダルベポエチンアルファ注60μgシリンジ 「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液 6 0 μ g プラシリンジ	• • • P.359
パミドロン酸二Na点滴静注用15mg「サ ワイ」		· · · P.360
4:組織細胞機能用医薬品		· · · P.360
42:腫瘍用薬		· · · P.360
421: アルキル化剤		· · · P.361
4211:クロルエチルアミン系製剤		· · · P.361
エンドキサン錠50mg		· · · P.361
注射用イホマイド1g		· · · P.361
注射用エンドキサン500mg		· · · P.362
4219:その他のアルキル化剤		· · · P.364
アルケラン錠 2 m g		· · · P.364
アルケラン静注用50mg		• • • P.364
ダカルバジン注用100		· · · P.364
テモゾロミド錠100mg「NK」		• • • P.364
テモゾロミド錠20mg「NK」		· · · P.365
ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 100mg/4mL「トーワ」	[先発品:非採用]トレアキシン点滴静注液 100mg/4mL	• • • P.365
422:代謝拮抗剤		• • P.366
4221:メルカプトプリン系製剤		• • P.366
ロイケリン散10%		• • P.366
4222:メトトレキサート製剤		• • P.366
メソトレキセート錠2.5mg		• • P.366
メソトレキセート点滴静注液1000mg		• • • P.366
注射用メソトレキセート50mg		• • P.367
メソトレキセート点滴静注液200mg		• • P.368
4223: フルオロウラシル系製剤		• • P.368
5 - F U軟膏 5 %協和		• • • P.368
カペシタビン錠300mg「ヤクルト」		• • • P.368
フルオロウラシル注1000mg「トーワ」	[先宪品:非採用]5 - F U注 I U U U M g	· · · P.369
4224:シトシン系製剤 ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL		• • • P.370
「NK」 「NK」 ゲムシタビン点滴静注液 2 0 0 mg / 5 m L		• • • P.370
'NK'	「生発中・北切田1十戸サイビNiディー	• • • P.370
シタラビン点滴静注液1g「NIG」	[先発品:非採用]キロサイドN注1g	· · · P.371

	110000000000000000000000000000000000000	
キロサイド注200mg		· · · P.371
キロサイド注20mg		• • • P.372
キロサイド注60mg		· · · P.373
4229:その他の代謝拮抗剤		· · · P.374
エスワンタイホウ配合OD錠T20	[先発品:非採用]ティーエスワン配合OD錠T20	· · · P.374
エスワンタイホウ配合OD錠T25	[先発品:非採用]ティーエスワン配合OD錠T25	· • • P.375
ジフォルタ注射液20mg	[sosour manage _ store and a case case	· · · P.376
ハイドレアカプセル500mg		· · · P.376
ペメトレキセド点滴静注液100mg		• • • P.376
「NK」		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ペメトレキセド点滴静注液 5 0 0 m g 「NK」		· · · P.376
ユーエフティE配合顆粒T100		· · · P.377
ユーエフティ配合カプセルT100		· · · P.377
423:抗腫瘍性抗生物質製剤		· · · P.377
4234: ブレオマイシン系製剤		· · · P.377
ブレオ注射用 1 5 m g		· · · P.377
4235:アントラサイクリン系抗生物質製剤		· · · P.378
イダマイシン静注用 5 m g		· · · P.378
カルセド注射用50mg		· • • P.378
ダウノマイシン静注用20mg		· • • P.378
ドキソルビシン塩酸塩注射用50mg	*# NO JESUS AND	· · · P.378
'NK'	[先発品:非採用]アドリアシン注用50	1.070
テラルビシン注射用10mg		· · · P.380
エピルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」		• • • P.381
ドキシル注20mg		· · · P.382
4239:その他の抗腫瘍性抗生物質製剤		· · · P.382
ベスポンサ点滴静注用 1 m g		· · · P.382
424:抗腫瘍性植物成分製剤		· · · P.382
4240:抗腫瘍性植物成分製剤		· · · P.382
イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg 「NK」	[先発品:非採用]カンプト点滴静注100mg[先発品:非採用]トポテシン点滴静注100mg	· · · P.382
イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」	[先発品:非採用]カンプト点滴静注40mg[先発品: 非採用]トポテシン点滴静注40mg	· · · P.383
エクザール注射用10mg		· · · P.384
エトポシド点滴静注液100mg「サンド」	[先発品:非採用]ベプシド注100mg[先発品:非採 用]ラステット注100mg/5mL	· · · P.384
オニバイド点滴静注43mg		· · · P.385
オンコビン注射用 1 m g		· · · P.385
ジェブタナ点滴静注60mg		· · · P.385
ドセタキセル点滴静注 2 0 m g / 1 m L 「ニ プロ」	[先発品:非採用]ワンタキソテール点滴静注 20mg/1mL	· · · P.386
ドセタキセル点滴静注 8 0 m g / 4 m L 「ニ プロ」	[先発品:非採用]ワンタキソテール点滴静注 80mg/4mL	· · · P.386
パクリタキセル注100mg/16.7mL 「NK」	[先発品:非採用]タキソール注射液100mg	• • • P.386
パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	[先発品:非採用]タキソール注射液30mg	· · · P.387
ラステットSカプセル25mg		· · · P.388
ロゼウス静注液40mg	[先発品:非採用]ナベルビン注40	· · · P.388
注射用フィルデシン1mg		· · · P.388
注射用フィルデシン3mg		· · · P.389
アブラキサン点滴静注用100mg		· · · P.389
429: その他の腫瘍用薬		· · · P.389
4291:その他の抗悪性腫瘍用剤		· · · P.389
アーリーダ錠60mg		· · · P.389

アイクルシグ錠15mg		· · · P.390
アクプラ静注用10mg		· · · P.390
アクプラ静注用 5 0 m g		· · · P.390
アザシチジン注射用100mg「サワイ」	[先発品:非採用]ビダーザ注射用100mg	· · · P.390
アドセトリス点滴静注用 5 0 m g		· · · P.390
アナストロゾール錠 1 mg「サワイ 」	[先発品:非採用]アリミデックス錠1mg	· · · P.391
アバスチン点滴静注用400mg/16mL		· · · P.391
アフィニトール錠 5 mg		· · · P.391
アレセンサカプセル150mg		· · · P.392
イクスタンジ錠40mg		· · · P.392
イジュド点滴静注300mg		· · · P.392
イジュド点滴静注 2 5 m g		· · · P.392
イストダックス点滴静注用10mg		· · · P.393
イブランス錠 2 5 m g		· · · P.393
イマチニブ錠100mg「ヤクルト」	[先発品:非採用]グリベック錠100mg	· · · P.393
イミフィンジ点滴静注120mg		· · · P.393
イミフィンジ点滴静注500mg		· · · P.394
イムデトラ点滴静注用10mg		· · · P.395
イムデトラ点滴静注用1mg		· · · P.395
イムブルビカカプセル140mg		· · · P.395
インライタ錠1mg		· · · P.395
ウェリレグ錠 4 0 m g		· · · P.395
エキセメスタン錠25mg「NK」	[先発品:非採用]アロマシン錠 2 5 m g	· · · P.396
エプキンリ皮下注48mg		· · · P.396
エプキンリ皮下注 4 m g		· · · P.396
エムプリシティ点滴静注用300mg		· · · P.396
エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医 エ」	[先発品:非採用]ハラヴェン静注1mg	· · · P.397
ー- エルレフィオ皮下注 4 4 m g		· · · P.397
エルレフィオ皮下注76mg		· · · P.397
エルロチニブ錠25mg「NK」	[先発品:非採用]タルセバ錠25mg	· · · P.397
エンハーツ点滴静注用100mg		· · · P.397
オキサリプラチン点滴静注液200mg	[先発品:非採用]エルプラット点滴静注液 2 0 0 m g	· · · P.398
「NK」	[MODELLI - INTO DE LE MANAGERIA DE LA COMP	
オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」	[先発品:非採用]エルプラット点滴静注液 5 0 m g	· · · P.398
オプジーボ点滴静注120mg		· · · P.398
オプジーボ点滴静注240mg		· · · P.400
オプジーボ点滴静注20mg		• • • P.401
オムジャラ錠100mg		· · · P.403
カイプロリス点滴静注用10mg		· · · P.403
カイプロリス点滴静注用40mg		· · · P.403
カドサイラ点滴静注用100mg		· · · P.404
カボメティクス錠20mg		· · · P.404
カボメティクス錠60mg		· · · P.404
カルボプラチン点滴静注液150mg	[先発品:非採用]パラプラチン注射液 1 5 0 m g	• • • P.404
カルボプラチン点滴静注液450mg 「NK」	[先発品:非採用]パラプラチン注射液 4 5 0 m g	• • • P.405
カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」	[先発品:非採用]パラプラチン注射液 5 0 m g	· · · P.406
キイトルーダ点滴静注100mg		· · · P.407
サークリサ点滴静注100mg		· · · P.408
サークリサ点滴静注500mg		· · · P.409

サイラムザ点滴静注液100mg		· · · P.409
サイラムザ点滴静注液500mg		· · · P.409
ザイティガ錠250mg		· · · P.410
ジャイパーカ錠100mg		· · · P.410
ジャカビ錠 5 mg		· · · P.410
スーテントカプセル12.5mg		· · · P.410
スチバーガ錠40mg		• • • P.411
セムブリックス錠40mg		• • • P.411
ゼジューラ錠100mg		• • • P.411
ゾーフィゴ静注		• • • P.411
タービー皮下注 3 m g		• • • P.411
タービー皮下注40mg		• • • P.411
タグリッソ錠40mg		• • • P.412
タグリッソ錠80mg		• • • P.412
タシグナカプセル150mg		• • • P.412
タシグナカプセル 2 0 0 m g		• • • P.412
タフィンラーカプセル 5 0 m g		• • • P.413
タフィンラーカプセル75mg		· · · P.413
タモキシフェン錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]ノルバデックス錠20mg	• • • P.414
タルグレチンカプセル 7 5 mg		• • • P.414
ダサチニブ錠20mg「BMSH」	[先発品:非採用]スプリセル錠 2 0 m g	• • • P.414
ダサチニブ錠50mg「BMSH」	- [先発品:非採用]スプリセル錠50mg	• • • P.414
ダトロウェイ点滴静注用100mg		• • • P.414
ダラキューロ配合皮下注		• • • P.415
テセントリク点滴静注1200mg		• • • P.415
テブダック点滴静注用40mg		• • • P.416
テプミトコ錠 2 5 0 m g		• • • P.416
トリセノックス点滴静注12mg		· • • P.416
ニュベクオ錠300mg		• • • P.416
ニンラーロカプセル 4 m g		· • • P.416
ニンラーロカプセル2 . 3 m g		• • • P.417
ニンラーロカプセル3mg		• • • P.417
ネクサバール錠200mg		• • • P.417
ノバントロン注 2 0 m g		• • • P.417
ハイヤスタ錠10mg		• • • P.417
バベンチオ点滴静注200mg		• • • P.418
バルバーサ錠 3 m g		• • • P.418
バルバーサ錠 4 m g		• • • P.418
バルバーサ錠 5 m g		• • • P.418
パージェタ点滴静注 4 2 0 mg / 1 4 m L		• • • P.418
パドセブ点滴静注用30mg		• • • P.419
ビーリンサイト点滴静注用 3 5 µ g		• • • P.419
ビカルタミド錠80mg「NK」	[先発品:非採用]カソデックス錠80mg	• • • P.419
ビラフトビカプセル50mg		• • • P.419
ビラフトビカプセル75mg		• • • P.419
ビロイ点滴静注用100mg		• • • P.420
フェスゴ配合皮下注MA		• • • P.420
フェソロデックス筋注250mg		• • • P.420
フリュザクラカプセル 1 m g		• • • P.420
フリュザクラカプセル 5 m g		• • • P.421
フルタミド錠125mg「VTRS」	[先発品:非採用]オダイン錠125mg	• • • P.421
	Freezen	1 . 121

ブルキンザカプセル80mg		• • • P.421
ベージニオ錠100mg		• • • P.421
ベージニオ錠 5 0 m g		• • • P.421
ベサノイドカプセル10mg		· · · P.421
ベスレミ皮下注 5 0 0 μ g シリンジ		· · · P.422
ベネクレクスタ錠100mg		· · · P.422
ベネクレクスタ錠10mg		· · · P.422
ベネクレクスタ錠 5 0 m g		· · · P.423
ベバシズマブBS点滴静注100mg 「CTNK」		· · · P.423
ベバシズマブBS点滴静注400mg 「CTNK」		• • • P.424
ベルケイド注射用 3 m g		• • • P.424
ベレキシブル錠80mg		· · · P.425
ボシュリフ錠100mg		• • • P.425
	[先発品:本採用]ベルケイド注射用 3 m g	· · · P.425
ポテリジオ点滴静注20mg		· · · P.426
ポマリストカプセル 2 m g		· · · P.426
ポマリストカプセル3mg		· · · P.426
ポマリストカプセル 4 m g		· · · P.426
ポライビー点滴静注用140mg		· · · P.426
ポライビー点滴静注用30mg		• • • P.427
メキニスト錠0.5mg		• • • P.427
メキニスト錠 2 m g		· · · P.427
メクトビ錠 1 5 m g		· · · P.428
ヤーボイ点滴静注液20mg		· · · P.428
ヤーボイ点滴静注液 5 0 m g		· · · P.428
ライブリバント点滴静注350mg		· · · P.429
ラズクルーズ錠80mg		• • • P.429
リツキサン点滴静注100mg		• • • P.430
リツキサン点滴静注500mg		• • • P.431
リツキシマプBS点滴静注100mg「KHK」		• • • P.432
リツキシマプBS点滴静注500mg 「KHK」 リプタコ与流熱注250mg		• • • P.432 • • • P.433
リプタヨ点滴静注350mg リムパーザ錠100mg		• • • P.433
リムパーサ錠150mg リムパーザ錠150mg		• • • P.434
ルマケラス錠120mg		• • • P.434
ルマテンス		• • • P.434
レトロゾール錠2.5mg「サンド」	[先発品:非採用]フェマーラ錠2.5mg	• • • P.435
レナリドミドカプセル5mg「BMSH」	[先発品:本採用]レブラミドカプセル5mg	• • • P.435
レブラミドカプセル5mg	[元元品・平水元]レンフニーガンとから川度	• • • P.435
レンビマカプセル10mg		• • • P.436
レンビマカプセル 4 m g		• • • P.436
ロープレナ錠 2 5 mg		• • • P.436
ロイナーゼ注用5000		• • • P.436
ロズリートレクカプセル200mg		• • • P.436
ヴォトリエント錠 2 0 0 mg		• • • P.437
塩酸プロカルバジンカプセル 5 0 mg 「TYP」		• • • P.437
・・・ 無水エタノール注「フソー」		· · · P.437
アービタックス注射液100mg		· · · P.437

21/07/12	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
アバスチン点滴静注用100mg/4mL		· · · P.438
シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	[先発品:非採用]ランダ注10mg/20mL	· · · P.438
シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」	[先発品:非採用]ランダ注50mg/100mL	· · · P.440
トラスツズマブ B S 点滴静注用 1 5 0 m g 「 N K 」		• • • P.441
ベクティビックス点滴静注100mg		• • • P.442
4299:他に分類されない腫瘍用薬		· · · P.442
アグリリンカプセル0.5mg		• • • P.442
ピシバニール注射用1KE		• • • P.442
ピシバニール注射用 5 K E		• • • P.442
ロンサーフ配合錠T20		• • • P.443
ロンサーフ配合錠T15		• • • P.443
ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g		• • • P.444
43:組織細胞の治療及び診断を目的とする医薬品		• • • P.444
430: 放射性医薬品		• • • P.444
4300:放射性医薬品		• • • P.444
FDGスキャン注		• • • P.444
クエン酸ガリウム(67Ga)注NMP		• • • P.444
パーヒューザミン注		• • • P.445
イオフェタミン(123I)注射液「第一」	「失発品・木採田」パーヒューザミン注	• • • P.445
カルディオダイン注	[九元山・平洋市]八 しューダミン圧	• • • P.445
ミオMIBG-I123注射液		• • • P.445
ヨードカプセル・123		• • • P.445
コートカノセル・ 1 2 3 アドステロール - I131注射液		• • • P.446
テトステロール・エ・3 「注射/校 ヨウ化ナトリウムカプセル - 1号		• • • P.446
ヨウ化ナトリウムカプセル - 30号		• • • P.446
ヨウ化ナトリウムカプセル - 5号		• • • P.446
塩化インジウム(111 1 n)注*(日本メ ジフィジックス)		· · · P.446
インジウムDTPA(1111m)注		• • • P.447
ウルトラテクネカウ		• • • P.447
メジテック	[先発品:本採用]ウルトラテクネカウ	• • • P.448
塩化タリウム(201T1)注NMP		• • • P.448
塩化タリウム・T1201注射液		• • • P.449
アシアロシンチ注		• • • P.449
カーディオライト注射液第一		• • • P.449
クリアボーン注		• • • P.451
テクネMAG3注射液		• • • P.451
テクネシンチ注 - 1 0 M		• • • P.451
ニューロライト注射液第一		• • • P.451
ヘパティメージ注		• • • P.451
アキュミン静注		• • • P.452
オクトレオスキャン静注用セット		• • • P.452
キドニーシンチTc-99m注		• • • P.452
ダットスキャン静注		• • • P.452
テクネMDPキット		• • • P .452
ビザミル静注		• • • P.453
マイオビュー注シリンジ		• • • P.453
カーディオライト第一		• • • P.453
クリアボーンキット		• • • P.454
スズコロイドTc-99m注調製用キット		• • • P.454
ススコロイド 「 C ・ 9 9 III 注詞製用キット セレブロテックキット		• • • P.454
ピレノロアツクヤツト		· • • P.454

73201	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	
		• • • P.454
テクネMAAキット		· · · P.455
テクネMAG3キット		· · · P.455
テクネMDP注射液		· · · P.455
テクネピロリン酸キット		· · · P.455
テクネフチン酸キット		· · · P.456
44:アレルギー用薬		· · · P.456
441:抗ヒスタミン剤		· · · P.456
4411:ジフェンヒドラミン系製剤		· · · P.456
レスタミンコーワ錠10mg		· · · P.456
4413:フェノチアジン系製剤		· · · P.456
ヒベルナ散10%		· · · P.456
メキタジン錠 3 m g 「サワイ 」	[先発品:非採用]ゼスラン錠3mg[先発品:非採用]ニ ポラジン錠3mg	· · · P.457
4419:その他の抗ヒスタミン剤	3.555 6	· · · P.457
ポララミン注 5 m g		· • • P.457
442:刺激療法剤		· · · P.457
4420:刺激療法剤		· · · P.457
リマチル錠100mg		• • • P.457
449: その他のアレルギー用薬		· · · P.457
4490:その他のアレルギー用薬		· · · P.457
シングレア錠 5 m g		· · · P.457
アイピーディカプセル100		· · · P.457
アゼプチン錠 1 m g		· · · P.457
イブグリース皮下注250mgオートイン ジェクター		· · · P.458
エバスチンOD錠5mg「サワイ」	[先発品:非採用]エバステルO D錠 5 m g	· · · P.458
エピナスチン塩酸塩錠20mg「トーワ」	[先発品:非採用]アレジオン錠20	· · · P.458
オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「NIG」	[先発品:非採用]アレロックOD錠 5	· · · P.458
ケタスカプセル10mg		· · · P.458
シングレアチュアブル錠 5 m g		· · · P.458
シングレア細粒 4 m g		· · · P.459
ディレグラ配合錠		· · · P.459
デザレックス錠 5 m g		· · · P.459
デュピクセント皮下注300mgペン		· · · P.459
デュピクセント皮下注200mgシリンジ		· · · P.460
ビラノア錠20mg		· · · P.460
フェキソフェナジン塩酸塩 D S 5 % 「トーワ」	[先発品:非採用]アレグラドライシロップ 5 %	• • • P.460
フェキソフェナジン塩酸塩錠 3 0 m g 「サワ イ」		• • • P.460
フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「トー ワ」	[先発品:非採用]アレグラ錠60mg	••• P.461
プランルカストDS10%「日医工」	[先発品:非採用]オノンドライシロップ10%	• • • P.461
ベポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「タ ナベ 」	, [先発品:非採用]タリオンOD錠10mg	••• P.461
ミチーガ皮下注用60mgシリンジ		• • • P.461
モンテルカスト錠10mg「KM」	[先発品:非採用]キプレス錠10mg[先発品:非採用] シングレア錠10mg	• • • P.461
リザベンカプセル100mg		• • • P.462
ルパフィン錠10mg		• • • P.462
レボセチリジン塩酸塩シロップ0.05% 「トーワ」	[先発品:非採用]ザイザルシロップ0.05%	• • • P.462
レボセチリジン塩酸塩錠5mg「武田テバ」	[先発品:非採用]ザイザル錠5mg	· · · P.462
5:生薬及び漢方処方に基づく医薬品		· · · P.462

51: 生薬	• • • P.462
510: 生薬	• • • P.462
5100:生薬	· · · P.462
ウチダのオウギ末M	• • • P.462
52:漢方製剤	· · · P.462
520:漢方製剤	• • • P.462
5200:漢方製剤	• • • P.463
クラシエ五苓散料エキス細粒	• • • P.463
クラシエ柴胡加竜骨牡蛎湯エキス細粒	• • • P.463
クラシエ十全大補湯エキス細粒	• • • P.463
クラシエ当帰芍薬散料エキス細粒	• • • P.463
クラシエ芍薬甘草湯エキス細粒	• • • P.463
ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用)	• • • P.463
ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.463
ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.464
ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ人参養栄湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.465
ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒 (医療用)	· · · P.466
ツムラ排膿散及湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ白虎加人参湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ八味地黄丸エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.466
ツムラ半夏白朮天麻湯エキス顆粒(医療用)	· · · P.467
ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.467
ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用)	• • • P.467
ツムラ防風通聖散エキス顆粒(医療用)	• • • P.467
ツムラ防已黄耆湯エキス顆粒(医療用)	· · · P.467
ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用)	· · · P.467
ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用)	· · · P.468
59: その他の生薬及び漢方処方に基づく医薬品	· • • P.468
590: その他の生薬及び漢方処方に基づく医薬品	• • • P.468
5900:その他の生薬及び漢方処方に基づく医薬品	• • • P.468
アコニンサン錠	• • • P.468
ヨクイニンエキス錠「コタロー」	• • • P.468
病原生物に対する医薬品	· · · P.468
61:抗生物質製剤	· · · P.468

611:主としてグラム陽性菌に作用するもの		• • • P.468
6111:ペリシリン系製剤;天然ペニシリン・合成ペニシリン(オキサシリ	リン・クロ キ サシリン等)	· · · P.468
ステルイズ水性懸濁筋注240万単位シリン		· · · P.468
シーン・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ショ		D 460
注射用ペニシリン G カリウム 1 0 0 万単位 6112: リンコマイシン系抗生物質製剤		• • • P.468 • • • P.469
		• • • P.469
ダラシンカプセル 1 5 0 m g クリンダマイシンリン酸エステル注射液		• • • P.469
300mg「サワイ」		7 7 7 .409
クリンダマイシンリン酸エステル注射液 600mg「サワイ」		· · · P.469
6113:バンコマイシン製剤		· · · P.470
バンコマイシン塩酸塩散 0 . 5 g「明治」		· · · P.470
バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g「明		· · · P.470
治」		
バンコマイシン眼軟膏1%		• • • P.470
6119: その他の主としてグラム陽性菌に作用するもの		• • • P.470
ダプトマイシン静注用350mg「二プロ」	[先発品:非採用]キュビシン静注用350mg	• • • P.470
テイコプラニン点滴静注用200mg「明 治」	[先発品:非採用]注射用タゴシッド200mg	• • • P.471
バクトロバン鼻腔用軟膏 2 %		• • • P.471
612:主としてグラム陰性菌に作用するもの		• • • P.471
6123:アミノ糖系抗生物質製剤		· · · P.471
アミカシン硫酸塩注射液200mg「SW」		• • • P.471
カナマイシンカプセル250mg「明治」		• • • P.471
6125: コリスチン製剤		· · · P.472
オルドレブ点滴静注用150mg		· · · P.472
613:主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの		· · · P.472
6131:ペニシリン系抗生物質製剤;合成ペニシリン		· · · P.472
アモキシシリンカプセル250mg「日医		· · · P.472
工」 ビクシリン注射用 0 .5 g		• • • P.472
ビクシリン注射用1g		• • • P.473
ピペラシリンNa注射用1g「NIG」	[先発品:非採用]ペントシリン注射用 1 g	• • • P.473
ワイドシリン細粒20%		• • • P.474
6132: セフェム系抗生物質製剤		• • • P.474
クラフォラン注射用0.5g		• • • P.474
ケフラール細粒小児用100mg		• • • P.475
ケフレックスカプセル 2 5 0 mg		• • • P.475
セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」		• • • P.475
セフカペンピボキシル塩酸塩小児用細粒		· • • P.476
10%「SW」 セフカペンピボキシル塩酸塩錠100mg		• • • P.476
「SW」		D 477
セフタジジム静注用1g「VTRS」		• • • P.477
ファーストシン静注用 1 g セファゾリンNa点滴静注用 1 g バッグ		• • • P.477
「オーツカ」		• • • P.478
セフトリアキソンナトリウム静注用 1 g 「日 医工 」		• • • P.478
セフメタゾールNa静注用1g「NP」		• • • P.479
6133:オキサセフェム系抗生物質製剤		· · · P.479
フルマリンキット静注用1g		· · · P.479
6134:アミノ糖系抗生物質製剤		· · · P.479
ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg「日医 工」		· · · P.479
工」		

ゲンタマイシン硫酸塩注射液 4 0 m g 「日医 T.	• • • P.480
エコ 6135:ホスホマイシン製剤	· · · P.480
ホスミシン錠500	· · · P.480
6139:その他の主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	· · · P.480
オーグメンチン配合錠250RS	· · · P.480
クラバモックス小児用配合ドライシロップ	· · · P.480
スルバシリン静注用3g	· · · P.480
タゾピペ配合静注用 4 . 5 「明治」 [先発品:非採用]ゾシン静注用 4 . 5	· · · P.481
メロペネム点滴静注用 0 . 5 g 「明治 」	· • • P.481
614:主としてグラム陽性菌,マイコプラズマに作用するもの	· · · P.482
6141:エリスロマイシン製剤	· · · P.482
エリスロシンドライシロップW 2 0 %	· · · P.482
エリスロシン錠100mg	· · · P.482
6149:その他の主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	· · · P.483
クラリシッド錠 5 0 m g 小児用	· · · P.483
クラリスロマイシンDS 小児用10%「タカ タ」	• • • P.483
クラリスロマイシン錠200mg「サワイ」	· · · P.484
ジスロマック錠250mg	· · · P.484
ルリッド錠150	· · · P.484
ジスロマック点滴静注用500mg	· · · P.485
615:主としてグラム陽性・陰性菌リケッチアウイルスに作用するもの	· · · P.485
6152:テトラサイクリン系抗生物質製剤	· · · P.485
ビブラマイシン錠 5 0 m g	· · · P.485
ミノサイクリン塩酸塩錠100mg「サワ イ」	• • • P.485
ミノサイクリン塩酸塩錠50mg「サワイ」 [先発品:非採用]ミノマイシン錠50mg	• • • P.485
ミノマイシン顆粒2%	• • • P.486
ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg 「サワイ」	• • • P.486
616:主として抗酸性菌に作用するもの	· · · P.486
6164:リファンピシン製剤	· · · P.486
リファンピシンカプセル150mg「サン ド」	• • • P.486
6169:その他の主として抗酸性菌に作用するもの	· · · P.487
アリケイス吸入液590mg	· · · P.487
617:主としてカビに作用するもの	· · · P.487
6173:アムホテリシン B 製剤	· · · P.487
アムビゾーム点滴静注用50mg	· · · P.487
ファンギゾンシロップ100mg/mL	• • • P.487
6179: その他の主としてカビ,原虫に作用するもの	· · · P.487
カンサイダス点滴静注用50mg	• • • P.487
クレセンバカプセル100mg	• • • P.488
ノクサフィル錠100mg 	• • • P.488
ブイフェンド200mg静注用	• • • P.488
ボリコナゾール錠50mg「DSEP」 [先発品:非採用]ブイフェンド錠50mg	• • • P.488
ミカファンギンN a 点滴静注用 5 0mg「ニ プロ 」	• • • P.489
619: その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む)	· · · P.490
6199:他に分類されない抗生物質製剤	· · · P.490
ボノサップパック400	· · · P.490
リフキシマ錠200mg	· · · P.490
62:化学療法剤	· · · P.490

621: サルファ剤		• • • P.490
6219: その他のサルファ剤		• • • P.490
サラゾスルファピリジン腸溶錠 5 0 0 m g 「 C H 」	[先発品:非採用]アザルフィジンEN錠500mg	· · · P.490
サラゾピリン錠500mg		· · · P.490
622:抗結核剤		· · · P.490
6222:イソニアジド系製剤		· · · P.490
イスコチン原末		• • • P.490
6223: ピラジナミド製剤		• • • P.491
ピラマイド原末		• • • P.491
6225:エタンプトール製剤		• • • P.491
エプトール125mg錠		• • • P.491
624:合成抗菌剤		• • • P.491
6241: ピリドンカルボン酸系製剤		• • • P.491
グレースビット錠50mg		• • • P.491
<u> </u>		• • • P.491
シプロフロキサシン点滴静注液 4 0 0 m g 「ニプロ」 ラスビック錠 7 5 m g	[先発品:非採用]シプロキサン注400mg	• • • P.491
ラスビック		• • • P.492
レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	[先発品:非採用]クラビット錠500mg	• • • P.492
レボフロキサシン点滴静注バッグ		
ファッコーダンフ 点間 F C C C C C C C C C C C C C C C C C C	[先発品:非採用]クラビット点滴静注バッグ 5 0 0 m g / 1 0 0 m L	• • • P.493 • • • P.493
リネゾリド錠600mg「サワイ」	[先発品:非採用]ザイボックス錠600mg	· · · P.493
リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	[先発品:非採用]ザイボックス注射液600mg	• • • P.493
625: 抗ウイルス剤		· · · P.493
6250:抗ウイルス剤		· · · P.493
アシクロビル錠200mg「サワイ」	[先発品:非採用]ゾビラックス錠200	· · · P.494
アシクロビル点滴静注用250mg「サワ		• • • P.494
イ」	[先発品:非採用]ゾビラックス点滴静注用250	* * * P.494
アメナリーフ錠200mg		· · · P.494
イナビル吸入粉末剤20mg		· · · P.495
エプクルーサ配合錠		· · · P.495
エンテカビルOD錠0.5mg「サワイ」		· · · P.495
オセルタミビルDS3%「サワイ」	[先発品:非採用]タミフルドライシロップ3%	· · · P.495
オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」	[先発品:非採用]タミフルカプセル75	· · · P.496
オデフシィ配合錠		· · · P.496
ガンシクロビル点滴静注用 5 0 0 m g 「 V T R S 」	[先発品:非採用]デノシン点滴静注用500mg	· · · P.496
ゲンボイヤ配合錠		· · · P.496
シナジス筋注液100mg		· · · P.497
シナジス筋注液 5 0 m g		· · · P.497
ゼフィックス錠100		· · · P.497
テビケイ錠50mg		· · · P.497
デシコビ配合錠HT		· · · P.498
トリーメク配合錠		· · · P.498
ドウベイト配合錠		• • • P.498
バラシクロビル錠500mg「SPKK」	[先発品:非採用]バルトレックス錠500	· · · P.498
バリキサ錠 4 5 0 m g		· · · P.499
パキロビッドパック300		· · · P.499
パキロビッドパック600		· · · P.499
ビクタルビ配合錠		· · · P.499
ビダラビン軟膏3%「SW」	[先発品:非採用]アラセナ - A軟膏3%	· · · P.499

ファムビル錠 2 5 0 m g		· · · P.500
プレバイミス錠 2 4 0 m g		· · · P.500
ベイフォータス筋注100mgシリンジ		· · · P.500
ベイフォータス筋注 5 0 m g シリンジ		· · · P.500
ベクルリー点滴静注用100mg		· · · P.500
ベムリディ錠25mg		· · · P.500
マヴィレット配合錠		• • • P.501
ラゲブリオカプセル200mg		• • • P.501
ラゲブリオ錠400mg		• • • P.501
ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg		· · · P.501
リブテンシティ錠200mg		· · · P.501
リレンザ		· · · P.501
629: その他の化学療法剤		· · · P.502
6290:その他の化学療法剤		· · · P.502
イトラコナゾール内用液1%「VTRS」	[先発品:非採用]イトリゾール内用液 1 %	· · · P.502
イトリゾールカプセル50		· · · P.502
クレナフィン爪外用液10%		· · · P.503
サムチレール内用懸濁液15%		· · · P.503
ダイフェン配合錠		· · · P.503
ダイフェン配合顆粒		· · · P.503
テルビナフィン錠125mg「サワイ」	[先発品:非採用]ラミシール錠125mg	· · · P.504
ネイリンカプセル100mg		· · · P.504
フルコナゾールカプセル100mg「タカ	[先発品:非採用]ジフルカンカプセル100mg	· · · P.504
タ」		
フルコナゾール静注液100mg「サワイ」	[先発品:非採用]ジフルカン静注液100mg	• • • P.505
フロリードゲル経口用 2 %		· · · P.505
プロジフ静注液100		• • • P.505
ベセルナクリーム 5 %		· · · P.506
ルコナック爪外用液 5 %		· · · P.506
63:生物学的製剤		· · · P.506
631:ワクチン類		· · · P.506
6311:細菌ワクチン類		· · · P.506
アクトヒブ		· · · P.506
タイフィムブイアイ注シリンジ		· · · P.506
ニューモバックスNPシリンジ		· · · P.506
バクニュバンス水性懸濁注シリンジ		· · · P.506
プレベナー 2 0 水性懸濁注		· · · P.507
メンクアッドフィ筋注		· · · P.507
乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)		· · · P.508
6313: ウイルスワクチン類		· · · P.508
アブリスボ筋注用		· · · P.508
アレックスビー筋注用		· · · P.508
イモバックスポリオ皮下注		· · · P.508
インフルエンザ H A ワクチン「 K M B 」		· · · P.508
エイムゲン		· · · P.508
ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ		· · · P.509
コミナティ筋注シリンジ 1 2 歳以上用		· · · P.509
シルガード9水性懸濁筋注シリンジ		· · · P.509
シングリックス筋注用		• • • P.510
ジェービックV		• • • P.510
タイコバック小児用水性懸濁筋注 0		• • • P.510
2 5 m L		

NJ-COMA AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	
タイコバック水性懸濁筋注0.5mL	• • • P.510
ビームゲン注0.5mL	• • • P.510
フルミスト点鼻液	• • • P.511
ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ 0.5mL	• • • P.511
ラビピュール筋注用	• • • P.511
ロタテック内用液	• • • P.511
乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン「 タケダ 」	• • • P.512
乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」	• • • P.512
乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」	• • • P.512
乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」	• • • P.512
ヘプタバックス・II水性懸濁注シリンジ	• • • P.512
0 . 2 5 m L	
632:毒素及びトキソイド類	• • • P.512
6322:トキソイド類	• • • P.512
沈降破傷風トキソイド「生研」	• • • P.513
633: 抗毒素類及び抗レプトスピラ血清類	• • • P.513
6331:抗毒素類	• • • P.513
乾燥まむしウマ抗毒素注射用6000単位 「KMB」	• • • P.513
634:血液製剤類	• • • P.513
6341:全血製剤	• • • P.513
照射人全血液 - LR「日赤」	• • • P.513
人全血液 - L R「日赤」	• • • P.513
6342:血液成分製剤	• • • P.513
照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」	• • • P.513
照射濃厚血小板 - LR「日赤」	• • • P.514
照射赤血球液 - LR「日赤」	• • • P.514
照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」	• • • P.514
照射洗浄血小板 - LR「日赤」	• • • P.514
赤血球液-LR「日赤」	• • • P.515
新鮮凍結血漿 - LR「日赤」120	• • • P.515
新鮮凍結血漿 - LR「日赤」240	• • • P.515
新鮮凍結血漿 - LR「日赤」480	• • • P.515
6343:血漿分画製剤	• • • P.515
アコアラン静注用600	• • • P.515
アディノベイト静注用キット3000	• • • P.516
イロクテイト静注用3000	• • • P.516
キュービトル20%皮下注8g/40mL	• • • P.516
ケイセントラ静注用1000	• • • P.516
コバールトリイ静注用2000	• • • P.516
コンファクトF静注用1000単位	• • • P.517
テタガムP筋注シリンジ250	• • • P.517
テタノプリンIH静注1500単位	• • • P.517
ノイアート静注用1500単位	• • • P.517
ノボセプンHI静注用5mgシリンジ	• • • P.517
ハイゼントラ20%皮下注2g/10mLシ リンジ	• • • P.518
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • P.518
ソファ ハプトグロビン静注2000単位「JB」	· · · P.519
ピリヴィジェン10%静注	· · · P.519
10g/100mL	
ピリヴィジェン10%静注5g/50mL	• • • P.519

フィブロガミンP 静注用 ヘムライブラ皮下注 1 0 5 mg ハムライブラ皮下注 1 5 0 mg ハムライブラ皮下注 1 5 0 mg ハネフィクスが注用 2 0 0 0 総皿アルブミン2 5 km 注 1 2 5 g / 5 0 m L 「 9 7 分」 ・ P .520 素	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」	• • • P.519
ヘムライブラ皮下注150mg P.520 ベネフィクス静注用 2000 P.520 耐皿アルブミン 2 5 5 8 / 15 0 ml で 9 5 7 / 1	フィブロガミンP静注用	· · · P.519
ペネフィクス 神法用 2 0 0 0	ヘムライブラ皮下注 1 0 5 m g	· · · P.520
飲血アルブミン 5 %静計 1 2	ヘムライブラ皮下注150mg	· · · P.520
************************************	ベネフィクス静注用2000	· · · P.520
Mmm アルブミン 5 96時注 1 2		· · · P.520
献血ヴェノグロブリンIH10%静注 ちょくちmL 耐血ヴェノグロブリンIH10%静注 り 2	献血アルブミン 5 %静注 1 2 .	· · · P.521
献血ヴェノグロブリンIH10%静注	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.	· · · P.521
献血ヴェノグロブリンI H 1 0 % 静注 1 0 g / 1 0 0 0 m L 献血グロベニン・I 静注用 2 5 0 0 m g 総血ベニン・I 静注用 2 5 0 0 m g がD 人名度グロブリン筋注用 1 0 0 0 倍	献血ヴェノグロブリンIH10%静注	· · · P.522
献血・プロペニン・T静注用 2 5 0 0 m g	献血ヴェノグロブリンIH10%静注	· · · P.524
献血ペニロン・I 静注用 2 5 0 0 m g 抗 D 人 免疫 グロブリン筋注用 1 0 0 0 倍 「 J B 」 抗 H B S 人 免疫 グロブリン筋注 2 0 0 単位	•	D 525
抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍	5	
「JB」 抗HBS人免疫グロブリン筋注200単位	-	
↑1mL「JB」 ヘブスプリンIH静注1000単位 赤十字アルブミン25%静注12. 5g / 50 mL 6349:その他の血液製剤類	L N B 1	· · · P.527
示十字アルブミン 2 5 % 静注 1 2		· · · P.527
5 g / 5 0 mL 6349:その他の血液製剤類	ヘブスブリンIH静注1000単位	· · · P.527
タコシール組織接着用シート ・・P.528 ベリブラストPコンゼセット組織接着用 ・・P.528 びルヒール組織接着用 ・・P.529 636: 泥合生物学的製剤 ・・P.529 6361: ワクチン・トキソイド混合製剤 ・・P.529 ゴーピック水性懸濁注シリンジ ・・P.530 D T ピック ・・P.530 6369: その他の混合生物学的製剤 ・・P.530 639: その他の生物学的製剤 ・・P.530 639: 結核菌高名及び抗アレルギー的物質製剤 ・・P.530 イムノブラダー膀注用 4 0 mg ・・P.530 6393: 精製ツベルクリン ・・P.530 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 6399: 他に分類されない生物学的製剤 ・・P.530 アクテムラ点滴静注用 8 0 mg ・・P.530 ウィフガート点滴静注 4 0 0 mg ・・P.530 アクテムラに高瀬静注 1 2 0 mg シリンジシンシムレクト静注用 2 0 mg ・・P.531 シムレクト静注用 2 0 mg ・・P.531 フエロン注射用 3 0 0 万 ・・P.532 コルトミリス I 点滴静注 ・・P.533 アクテム ラ点滴静注用 2 0 0 mg ・・P.533 アクテム ラ点滴静注用 2 0 mg ・・P.533 アクテム ラ点滴静注用 2 0 mg ・・P.533 アクテム ラ点滴静注用 2 mg ・・P.533 <t< td=""><td></td><td>· · · P.528</td></t<>		· · · P.528
ペリプラストPコンピセット組織接着用 ・・・P.528 ポルヒール組織接着用 ・・・P.529 636:混合生物学的製剤 ・・・P.529 6361:ワクチン・トキソイド混合製剤 ・・・P.529 エーピック水性懸濁注シリンジ ・・P.529 トリピック ・・・P.530 トリピック ・・・P.530 6369:その他の混合生物学的製剤 ・・・P.530 ミールピック ・・・P.530 639:その他の混合生物学的製剤 ・・・P.530 639: 生の他の生物学的製剤 ・・・P.530 639: 生の性の生物学的製剤 ・・・P.530 639: 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 ・・・P.530 639: 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 ・・・P.530 639: 糖製ベルクリン ・・P.530 6393: 精製ツベルクリン (PPD) ・・・P.530 6399: 他に分類されない生物学的製剤 ・・・P.530 6399: 他に分類されない生物学的製剤 ・・・P.530 ウィフガート点滴静注 H 8 0 mg ・・・P.530 ウィフガート点滴静注 H 0 0 mg ・・・P.531 エンスプリング皮下注 1 2 0 mg シリンジ ・・・P.531 シムレクト静注用 2 0 mg ・・・P.531 シムレクト静注用 2 0 mg ・・・P.531 フェロン注射用 3 0 0 万 ・・・P.531 フェロン注射用 3 0 0 mg / 3 m し アクテムラ点滴静注用 2 0 mg アクテムラ点滴静注用 2 0 mg アクテムラ点流静注 1 0 mg アクテムラ点流静注 1 0 mg アクテムラ点流静注 1 0 mg アクテムラ点液静注 1 0 mg アクテムラ点液静注 1 0 mg アクテムラ点液静注 1 0 mg アクテムラ表で注 1 6 2 mg オートインジェクターアポネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g ・・・P.533 464: 寄生動物用薬 ・・・P.533 641:抗原虫剤 ・・・P.534	•	· · · P.528
ボルヒール組織接着用	タコシール組織接着用シート	· · · P.528
636:混合生物学的製剤 - ・・P.529 6361:ワクチン・トキソイド混合製剤 - ・・P.529 ゴービック水性懸濁注シリンジ - ・・P.529 トリビック - ・・P.530 639:その他の混合生物学的製剤 - ・・P.530 ミールピック - ・・P.530 639:その他の生物学的製剤 - ・・P.530 639:その他の生物学的製剤 - ・・P.530 639:括核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 - ・・P.530 イムノブラダー膀注用40mg - ・・P.530 6393:精製ツベルクリン (PPD) - ・・P.530 6393:精製ツベルクリン (PPD) - ・・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 - ・・P.530 ウィフガート点滴静注 400mg - ・・P.530 ウィフガート点滴静注 400mg - ・・P.531 エンスプリング皮下注 120mgシリンジ - ・P.531 エンスプリング皮下注 120mgシリンジ - ・・P.531 フエロン注射用 300万 - ・・P.532 コルトミリスH I 点滴静注 - ・・P.532 カクター - ・ P.533 アクテムラ皮下注 162mg オートインジェクター - ・ P.533 アクテムラ皮下注 162mg オートインジェクター - ・ P.533 サイモグロブリン点滴静注用 25mg - ・・P.533 64:寄生動物用薬 - ・・P.533 64:寄生動物用薬 - ・・P.534	ベリプラストPコンビセット組織接着用	· · · P.528
6361: ワクチン・トキソイド混合製剤 - ・P. 529	ボルヒール組織接着用	· · · P.529
ゴービック水性懸濁注シリンジ トリビック D T ビック D T ビック D T ビック D T ビック O T ビック O T ビック S - P - 530 6369: その他の混合生物学的製剤 S - P - 530 639: 在の他の生物学的製剤 C - P - 530 G - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	636:混合生物学的製剤	· · · P.529
トリピック ・・P.529 D T ピック ・・P.530 6369: その他の混合生物学的製剤 ・・P.530 639: その他の生物学的製剤 ・・P.530 6391: 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 ・・P.530 イムノブラダー膀注用 4 0 mg ・・P.530 6393: 精製ツベルクリン ・・P.530 6399: 他に分類されない生物学的製剤 ・・P.530 アクテムラ点滴静注用 8 0 mg ・・P.530 ウィフガート点滴静注 4 0 0 mg ・・P.531 エンスプリング皮下注 1 2 0 mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用 2 0 mg ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 ・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 ・・P.532 ユルトミリストI底滴静注 ・・P.533 クテムラ点滴静注用 2 0 mg ・・P.533 アクテムラ点液静注用 2 0 mg ・・P.533 アクテムラ点液静注用 2 mg ・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用 2 5 mg ・・P.533 641: 抗原虫剤 ・・P.534 641: 抗原虫剤 ・・P.534	6361:ワクチン・トキソイド混合製剤	· · · P.529
DTビック ・・P.530 6369:その他の混合生物学的製剤 ・・P.530 639:その他の生物学的製剤 ・・P.530 6391:結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 ・・P.530 イムノブラダー膀注用40mg ・・P.530 6393:精製ツベルクリン ・P.530 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・P.530 アクテムラ点滴静注用80mg ・P.530 ウィフガート点滴静注400mg ・P.531 エンスプリング皮下注120mgシリンジ ・P.531 シムレクト静注用20mg ・P.531 ヒフデュラ配合皮下注フェコン注射用300万 ・P.532 コルトミリスHI点滴静注300mg ・P.532 コルトミリスHI点滴静注300mg ・P.532 コルトミリスHI点滴静注300mg ・P.533 アクテムラ点滴静注用20mg ・P.533 アクテムラ点滴静注用20mg ・P.533 アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター ・P.533 アポネックス筋注用シリンジ30μg ・P.533 サイモグロブリン点滴静注用25mg ・P.533 64:寄生動物用薬 ・P.534 641:抗原虫剤 ・P.534	ゴービック水性懸濁注シリンジ	· · · P.529
6369:その他の混合生物学的製剤	トリビック	· · · P.529
ミールピック・ ・ P.530639:その他の生物学的製剤・ ・ P.5306391:結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤・ ・ P.530イムノブラダー膀注用 4 0 m g・ ・ P.5306393:精製ツベルクリン・ ・ P.530一般診断用精製ツベルクリン(PPD)・ ・ P.5306399:他に分類されない生物学的製剤・ ・ P.530アクテムラ点滴静注用 8 0 m g・ ・ P.531エンスプリング皮下注 1 2 0 m g シリンジ・ ・ P.531エンスプリング皮下注 1 2 0 m g シリンジ・ ・ P.531ヒフデュラ配合皮下注・ ・ P.531フェロン注射用 3 0 0 万・ ・ P.531コルトミリスHI点滴静注・ ・ P.5323 0 0 m g / 3 m L・ ・ P.532アクテムラ点滴静注用 2 0 0 m g・ ・ P.533アクテムラ皮下注 1 6 2 m g オートインジェクター・ ・ P.533アポネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g・ ・ P.533サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g・ ・ P.533641:抗原虫剤・ ・ P.534641:抗原虫剤・ ・ P.534	DTビック	· · · P.530
639:その他の生物学的製剤 6391:結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 イムノブラダー膀注用40mg 6393:精製ツベルクリン 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) -・P.530 -の般診断用精製ツベルクリン(PPD) -・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 アクテムラ点滴静注用80mg ウィフガート点滴静注400mg ・・P.531 エンスプリング皮下注120mgシリンジ シムレクト静注用20mg ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 フエロン注射用300万 コルトミリスHI点滴静注 フエロン注射用300万 コルトミリスHI点滴静注 アクテムラ点滴静注用20mg アクテムラ点滴静注用20mg ・・P.532 コルトミリスHI点滴静注 アクテムラ点滴静注用20mg アクテムラ点滴静注用20mg アクテムラ点流静注用20mg アクテムラ点流静注用20mg アクテムラ点流静注用20mg アクテムラ点流静注用20mg アクテムラ点流静注用20mg アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター アボネックス筋注用シリンジ30μg	6369:その他の混合生物学的製剤	· · · P.530
6391: 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤 ・・P.530 イムノブラダー膀注用40mg ・・P.530 ・・P.531 ・・P.532 ・・P.533 ・・P.534 ・・P.533 ・・P.534 ・ ・P.534 ・ ・P.	ミールビック	· · · P.530
イムノブラダー膀注用 4 0 m g 6393: 精製ツベルクリン ー般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 -般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・P.530 アクテムラ点滴静注用 8 0 m g ウィフガート点滴静注 4 0 0 m g エンスプリング皮下注 1 2 0 m gシリンジ シムレクト静注用 2 0 m g ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.531 セフデュラ配合皮下注 フエロン注射用 3 0 0 万 ユルトミリスHI点滴静注 3 0 0 m g / 3 m L アクテムラ点滴静注用 2 0 0 m g アクテムラ点流静注 1 6 2 m g オートインジェクター アポネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g 64: 寄生動物用薬 641:抗原虫剤 ・・P.534	639: その他の生物学的製剤	· · · P.530
6393:精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 ー般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・P.531 アクテムラ点滴静注用80mg ・・P.531 エンスプリング皮下注120mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用20mg ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.531 フエロン注射用300万 ・・P.531 フエロン注射用300万 ・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 300mg/3mL アクテムラ点滴静注用20mg ・・P.532 アクテムラ点滴静注用200mg ・・P.533 アクテムラ点滴静注用200mg ・・P.533 アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター アポネックス筋注用シリンジ30μg ・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用25mg ・・P.533	6391: 結核菌含有及び抗アレルギー的物質製剤	· · · P.530
ー般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.530 6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・P.530 アクテムラ点滴静注用 8 0 mg ・・P.530 ウィフガート点滴静注 4 0 0 mg ・・P.531 エンスプリング皮下注 1 2 0 mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用 2 0 mg シリンジ ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.531 フエロン注射用 3 0 0 万 ・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 ・・P.532 3 0 0 mg / 3 m L アクテムラ点滴静注用 2 0 0 mg アクテムラ点滴静注用 2 0 0 mg アクテムラ点流静注 ・・P.533 アクテムラ点流静注 ・・P.533 ケター アボネックス筋注用シリンジ3 0 μ g ・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用 2 5 mg ・・P.533 64:寄生動物用薬 ・・P.534 641:抗原虫剤	イムノブラダー膀注用40mg	· · · P.530
6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・・P.530 アクテムラ点滴静注用80mg ・・・P.530 ウィフガート点滴静注400mg ・・・P.531 エンスプリング皮下注120mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用20mg ・・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・・P.531 フエロン注射用300万 ・・・P.531 フエロン注射用300万 ・・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 300mg/3mL ・・・P.532 アクテムラ点滴静注用200mg ・・・P.533 アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター アボネックス筋注用シリンジ30μg ・・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用25mg ・・・P.533 も4:寄生動物用薬 ・・・P.534 64:寄生動物用薬 ・・・P.534	6393:精製ツベルクリン	· · · P.530
6399:他に分類されない生物学的製剤 ・・・P.530 アクテムラ点滴静注用80mg ・・・P.530 ウィフガート点滴静注400mg ・・・P.531 エンスプリング皮下注120mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用20mg ・・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・・P.531 フエロン注射用300万 ・・・P.531 フエロン注射用300万 ・・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 300mg/3mL ・・・P.532 300mg/3mL アクテムラ点滴静注用200mg ・・・P.533 アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター アボネックス筋注用シリンジ30μg ・・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用25mg ・・・P.533 64:寄生動物用薬 ・・・P.534 641:抗原虫剤	一般診断用精製ツベルクリン(PPD)	· · · P.530
ウィフガート点滴静注 4 0 0 m g・・・P.531エンスプリング皮下注 1 2 0 m g シリンジ・・・P.531シムレクト静注用 2 0 m g・・・P.531ヒフデュラ配合皮下注・・・P.531フエロン注射用 3 0 0 万・・・P.532ユルトミリスHI点滴静注・・・P.5323 0 0 m g / 3 m L・・・P.533アクテムラ点滴静注用 2 0 0 m g・・・P.533アクテムラ皮下注 1 6 2 m g オートインジェクター・・・P.533アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g・・・P.533サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g・・・P.53364: 寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	6399:他に分類されない生物学的製剤	· · · P.530
ウィフガート点滴静注 4 0 0 m g・・・P.531エンスプリング皮下注 1 2 0 m g シリンジ・・・P.531シムレクト静注用 2 0 m g・・・P.531ヒフデュラ配合皮下注・・・P.531フエロン注射用 3 0 0 万・・・P.532ユルトミリスHI点滴静注・・・P.5323 0 0 m g / 3 m L・・・P.533アクテムラ点滴静注用 2 0 0 m g・・・P.533アクテムラ皮下注 1 6 2 m g オートインジェクター・・・P.533アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g・・・P.533サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g・・・P.53364: 寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	アクテムラ点滴静注用80mg	· · · P.530
エンスプリング皮下注120mgシリンジ ・・P.531 シムレクト静注用20mg ・・P.531 ヒフデュラ配合皮下注 ・・P.531 フエロン注射用300万 ・・P.532 ユルトミリスHI点滴静注 ・・P.532 コルトミリスHI点滴静注 ・・P.532 アクテムラ点滴静注用200mg ・・P.533 アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター ・・P.533 ケター アボネックス筋注用シリンジ30μg ・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用25mg ・・P.533	•	· · · P.531
シムレクト静注用20mg・・・P.531ヒフデュラ配合皮下注・・・P.531フエロン注射用300万・・・P.532ユルトミリスHI点滴静注 300mg/3mL・・・P.532アクテムラ点滴静注用200mg・・・P.533アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター・・・P.533アボネックス筋注用シリンジ30μg・・・P.533サイモグロブリン点滴静注用25mg・・・P.53364:寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	<u> </u>	· · · P.531
ヒフデュラ配合皮下注・・・P.531フエロン注射用300万・・・P.532ユルトミリスHI点滴静注・・・P.532300mg/3mL・・・P.533アクテムラ点滴静注用200mg・・・P.533アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター・・・P.533アボネックス筋注用シリンジ30μg・・・P.533サイモグロブリン点滴静注用25mg・・・P.53364:寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	<u> </u>	· · · P.531
フエロン注射用300万・・・P.532ユルトミリスHI点滴静注・・・P.532300mg/3mLアクテムラ点滴静注用200mgアクテムラ皮下注162mgオートインジェクター・・・P.533アボネックス筋注用シリンジ30μg・・・P.533サイモグロブリン点滴静注用25mg・・・P.53364:寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	S	· · · P.531
コルトミリスHI点滴静注 3 0 0 mg / 3 m L アクテムラ点滴静注用 2 0 0 mg		
3 0 0 mg / 3 m L アクテムラ点滴静注用 2 0 0 mg アクテムラ皮下注 1 6 2 mg オートインジェクター アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g サイモグロブリン点滴静注用 2 5 mg 64: 寄生動物用薬 641: 抗原虫剤 ・・・P.534		
アクテムラ皮下注 1 6 2 mg オートインジェ クター アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g ・・・P.533 サイモグロブリン点滴静注用 2 5 mg ・・・P.533 64: 寄生動物用薬 ・・・P.534	3 0 0 m g / 3 m L	
クター アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g 64: 寄生動物用薬 641: 抗原虫剤 ・・・P.534	•	
サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g・・・P.53364:寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	アクテムラ皮下注162mgオートインジェ クター	· · · P.533
64:寄生動物用薬・・・P.534641:抗原虫剤・・・P.534	アボネックス筋注用シリンジ 3 0 μ g	· · · P.533
641:抗原虫剤 ・・・P.534	サイモグロブリン点滴静注用25mg	· · · P.533
	64:寄生動物用薬	· · · P.534
		• • • P.534

	73-C/IX XXXXXXXXXXX	
 6419:その他の抗原虫剤		• • • P.534
アネメトロ点滴静注液500mg		· · · P.534
フラジール内服錠 2 5 0 m g		· · · P.534
ベナンバックス注用300mg		· · · P.535
マラロン配合錠		· · · P.535
リアメット配合錠		· · · P.536
バクトラミン注		· · · P.536
642: 駆虫剤		· · · P.536
6429:その他の駆虫剤		· · · P.536
コンバントリンドライシロップ100	m g	· · · P.536
ストロメクトール錠3mg		· · · P.536
スミスリンローション 5 %		· · · P.536
ビルトリシド錠600mg		· · · P.537
7:治療を主目的としない医薬品		· · · P.537
71:調剤用薬		· · · P.537
711: 賦形剤		· · · P.537
7111:乳糖類		· · · P.537
乳糖水和物「ケンエー」		· · · P.537
7112:デンプン類		· · · P.537
トウモロコシデンプン「ヨシダ」		· · · P.537
712:軟膏基剤		· · · P.537
7121:油脂性基剤;ワセリン、パラフィン等		· · · P.537
オリブ油「日医工」		· · · P.537
オリブ油*(日興製薬)		· · · P.537
オリブ油「ヨシダ」		· · · P.537
プロペト		· · · P.537
白色ワセリン「ヨシダ」		· · · P.537
流動パラフィン「ニッコー」		· · · P.537
7122:乳剤性基剤;精製ラノリン、親水軟膏	等	· · · P.538
吸水クリーム「ニッコー」		• • • P.538
713:溶解剤		• • • P.538
7131:精製水類		• • • P.538
大塚蒸留水		• • • P.538
714: 矯味、矯臭、着色剤		• • • P.538
7142:シロップ製剤;単シロップ等		• • • P.538
単シロップ*(日興製薬)		• • • P.538
7149:その他の矯味、矯臭、着色剤		· · · P.538
ハッカ油「ニッコー」		• • • P.538
酒石酸「コザカイ・M」		• • • P.538
719: その他の調剤用薬		• • • P.538
7190:その他の調剤用薬		• • • P.538
塩化ナトリウム「オーツカ」		• • • P.538
72:診断用薬(体外診断用医薬品を除く)		• • • P.539
721: X 線造影剤		• • • P.539
7211:ヨウ素化合物製剤		• • • P.539
ガストログラフイン経口・注腸用		• • • P.539
リピオドール480注10mL		• • • P.539
7212:バリウム塩製剤		• • • P.539
エネマスター注腸散		• • • P.539
バリブライトP		• • • P.539
硫酸バリウム散97.5%「ホリイ」		• • • P.540

	43-0MX XXXXX 31	
7213:造影補助剤		· · · P.540
バロス発泡顆粒		· · · P.540
マグコロール内用液13.6%分包 250mL		· · · P.540
7214:配合製剤		• • • P.540
7214. 配石袋削 ウログラフイン注60%		• • • P.540
7219:その他のX線造影剤		• • • P.540
7219. その他の人縁追影剤 イオパミドール370注100mL「F		• • • P.540
イオパミドール3 7 0注 1 0 0 11 1 1 下 1 イオパミドール3 7 0注 2 0 m L 「F」	J	• • • P.541
イオパミドール370注2000 1000 1100 1100 1100 1100 1100 110	m l	
r F J	[元光品・非休用]14八ミロフ圧3/0シリフシ	• • • P.541
イオパミドール370注シリンジ50m 「F」	L [先発品:非採用]イオパミロン注370シリンジ	• • • P.541
イオパミドール300注20mL「F」		· · · P.542
イオプロミド300注100mL「BY	L 」 [先発品:非採用]プロスコープ300注100mL	· · · P.542
イオプロミド300注20mL「BYL	」 [先発品:非採用]プロスコープ300注20mL	· · · P.542
イオメロン350注シリンジ135mL		· · · P.543
イソビスト注240		· · · P.543
イソビスト注300		· · · P.543
オプチレイ350注シリンジ135mL		• • • P.544
オプチレイ320注シリンジ100mL		• • • P.544
オムニパーク300注20mL		• • • P.544
オムニパーク300注シリンジ100m	L	· • • P.544
オムニパーク 3 5 0 注 2 0 m L		· • • P.545
ビジパーク270注50mL		· • • P.545
ビリスコピン点滴静注50		· · · P.546
722:機能検査用試薬		· · · P.546
7223:内分泌機能検査用試薬		· · · P.546
L H - R H注O . 1 m g「ニプロ」		• • • P.546
TRH注0.5mg「ニプロ」		• • • P.546
アルギニン点滴静注30g「AY」		• • • P.546
ヒトCRH静注用100μg「ニプロ」		• • • P.547
プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「S	W 」 [先発品:非採用]ヒルトニン 2 m g 注射液	• • • P.547
プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「サ	·n	• • • P.547
٦_	ノ [先発品:非採用]ヒルトニン2mg注射液	
メトピロンカプセル250mg		• • • P.548
注射用GHRP科研100		· · · P.548
7224: 肝機能検査用試薬		· · · P.548
ジアグノグリーン注射用 2 5 m g		· · · P.548
7225:腎機能検査用試薬		· · · P.549
インジゴカルミン注20mg「AFP」		· · · P.549
イヌリード注		· · · P.549
7229:その他の機能検査用試薬		· · · P.549
アンチレクス静注10mg		· · · P.549
グルカゴン注射用1単位「ILS」		· · · P.549
729:その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除ぐ	<)	· · · P.550
7290:その他の診断用薬(体外診断用医薬品を	:除く)	· · · P.550
EOB・プリモビスト注シリンジ		• • • P.550
オフサグリーン静注用 2 5 m g		· · · P.550
ガドテリドール静注シリンジ 1 3 m L 「 H K 」	[先発品:非採用]プロハンス静注シリンジ13mL	• • • P.550
ガドビスト静注1.0mol/Lシリン 5mL	ジ	· · · P.550
ガドビスト静注1.0mo1/Lシリン	ジ	• • • P.551

ソナソイド注射用16μL ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
トレーランG液 7.5 g トレーランG液 7.0 g ハンチテストパネル(5) バッチテストパネル(5) バッチテストがネル(5) バッチテストが表達 フルオレゲイト神注5.0 0 mg コーレス間検査用試験紙 0.7 mg プローレス間検査用試験紙 0.7 mg プローレス間検査用試験紙 0.7 mg プローンス間検査用試験紙 0.7 mg プローンス間検査の 2. P.552 プロルンスを注 0.0 mg リゾピスト注 レギチーン注射液 5 mg アレルゲンスクラッチエキス障性対照液「ト リンピスト注 レギチーン注射液 5 mg アレルゲンスクラッチエキス障性対照液「ト リンパンスクラッチエキス障性対照液「ト リンパンスクラッチエス障性対照液「ト リンパンスクラッチエス障性対照液「ト リンパンスクラッチエス関性対照液「ト リンパンスクラッチエス 1 mg 元 アライン 2 mg 加度 アリンルがフスクラッチエス 1 mg 元 アライン 2 mg 加度 エンロンアル 7 に共 アロンアルファル 7 に共 アロンアルファル 7 に共 アロンアルフル 7 に共 オカチーム数 4 mg 元 2 mg 元 2 mg 元 2 mg 元 3 mg 元	7 . 5 m L		• • • P.551
トレーラン (浸 5 0 8)	•		
パッチテストパネル(S) パッチテストは業	•		• • • P.551
バッチテスト試験 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•		• • • P.551
フルオレサイト静注 5 0 0 mg	パッチテストパネル(S)		• • • P.551
フローレス眼検査用試験紙 0 - 7 mg	パッチテスト試薬		• • • P.552
プロハンス静注5m L ・ P. 552 ボーステルの用波 1 0 ・ P. 553 リソビスト注 ・ P. 553 リソゲンスクラッチエキス帰性対照液 「ト リイ」とスタミンニ塩酸塩 アレルゲンスクラッチエキス帰性対照液 「ト リイ」とスタミンニ塩酸塩 7 P. 553 799: 他に分類されない治療を主目的としない医薬品 ・ P. 553 ア FR I リイ」とスクラッチエキス帰性対照液 「ト リア・500 では、分類されない治療を主目的としない医薬品 ・ P. 553 ア FR I リカステーム散 4 万単位 / g ・ P. 553 ア FR I リカステーム散 4 万単位 / g ・ P. 553 ア FR I リカステーム散 4 万単位 / g ・ P. 555 8 11: あへんアルカロイド系麻薬 ・ P. 555 8 11: あへんアルカロイド系麻薬 ・ P. 555 8 11: ホールビネ系製剤 ・ P. 555 8 11: ボールビネ系製剤 ・ P. 555 8 11: ボールビネな影性 変 2 0 mg 「タケダ」 ・ P. 556 8 11: エールビネな影性 変 2 mg 「タケダ」 ・ P. 556 8 11: エールビネな影性 変 2 mg 「タケダ」 ボーメンシの 2 mg 「タケダ」 ・ P. 556 8 11: エールビストス製剤 ・ P. 556 7 オーシコトン注射液 5 0 mg 「第一三共」 「先規品: 非採用 オーフスト注 1 0 mg オーシコトン注射液 5 0 mg 「第一三共」 「先規品: 非採用 オーフスト注 1 0 mg オーシコトンド T R錠 1 mg 「アー三共」 「先規品: 非採用 オーフスト注 5 mg オーシコトンド T R錠 1 mg 「第一三共」 「先規品: 非採用 オーフスト注 5 mg オーシコトンド T R錠 4 mg オーシコトンド T R錠 4 mg オーシコトンド T R錠 5 mg オーシコトンド T R錠 5 mg オーシコトンド T R錠 4 mg オーシコトンド T R錠 5 mg オーシーム散 5 mg オーシーンドンドで 5 mg オーシーンドンドンドで 5 mg オーシーンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドンドン	フルオレサイト静注500mg		• • • P.552
ボースデル内用液 1 0 コーピット錠 1 0 0 mg い P. 553 リソビスト注 ・ P. 553 レギチーン注射液 5 mg アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液 「トリイ・ピスタミン 工塩酸塩 ・ P. 553 アラ・・ P. 553 アデノンシ食 同用静注 6 0 mg シリンジ 「下RI」 ・ P. 553 アニノンタを 1 アーステーム サイン アーステーム サイン アーステーム アーステーム サイン アーステーム アーステース アーステーム アーステース アーステーム アーステース アーステース アーステース アーステース アーステース アース アース アース アース アース アース アース アース アース ア	フローレス眼検査用試験紙0.7mg		• • • P.552
ユービット終1 0 0 m g リソビスト注 レギキーン注射域 5 m g アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液 「ト リイ・区スラミンゴ塩酸 79:その他の治療を主目的としない医薬品 799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 7990:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 7990:他に分類されない治療を主目のとしない医薬品 7900:他に分類されない治療を主目のとしない医薬品 7900:他に分類されない治療を主目のとしない医薬品 アリンク負荷用静注 6 0 m g シリンジ 「F R I 」 アレンフトプスイ 三共 ガスチーム散 4 万単位 / g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミオテクター冠血管注 8:麻薬 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) 81:アルカロイド系麻薬 - P. 5555 81:あヘんアルカロイド系麻薬 - P. 5555 81:もルレキ系験別 アンベック坐削 1 0 m g オブソ内腺液 5 m g モルレキ系験別 アンベック坐削 1 0 m g オブソ内腺液 5 m g モルヒキ癌酸塩注射液 2 0 0 m g 「シオノギ」 モルヒキ癌酸塩注射液 2 0 0 m g 「シオノギ」 モルヒキ癌酸塩注射液 2 0 m g 「シオノギ」 モルヒキ癌酸塩注射液 2 0 m g 「タケダ」 コデインソン酸塩酸 2 0 m g 「タケダ」 コデインリン酸塩酸 2 0 m g 「タケダ」 オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 1 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 5 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 5 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 5 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g オキシコドン注射液 1 0 m g オキシコドア 7 R 6 5 m g オキシコンチン T R 6 5 m g オキシコンチン T R 6 5 m g オキリーム散 2 5 m g オキリーム散 2 5 m g オ・リーム散 2 m g ナルサス錠 2 m g ナルサス質 2 m g	プロハンス静注 5 m L		• • • P.552
リソビスト注 レギチーン注射液5 mg アレルゲンスクラッチエキス降性対照液「ト リイ、ヒスタミン二塩酸塩 799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 アディシン負荷用静注60 mgシリンジ 「F R I」 アロンアルフアA「三共」 ガスチーム数4万単位/g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液0.8% ミオテクター冠血管注 8:麻薬 811:あヘアルカロイド系麻薬 811:あヘアルカロイド系麻薬 811:もルとネ系製剤 アアベック型剤10 mg オブリ内腺液5 mg モルヒネ塩酸塩注射液10 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュモルと水塩酸塩注射液20 mg「シオノギュキャンジンシン酸塩酸10 mg「キー三共」 モルヒス塩酸塩注射液20 mg「タケダ」 コデインリン酸塩酸10 mg「チケダ」 コデインリン酸塩酸10 mg「第一三共」 (発売:非採用]オキファスト注10 mg オキシコンチンT R錠40 mg オキシコンチンT R錠5 mg オキシコンチンT R錠5 mg オキシコンチンT R錠5 mg オキシコンチンT R錠6 mg オキシコンチンT R錠5 mg オキシコンチンT R錠6 mg オキシコンチンT R錠6 mg オキシコンチンT R錠6 mg オオシコンチンT R錠5 mg オオリーム散5 mg ナルサス錠2 mg ナルサス粒2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス炭2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス錠2 mg ナルサス段6 mg	ボースデル内用液 1 0		· · · P.553
レギチーン注射液 5 mg アレルゲンスクラッチエキス降性対照液「ト リイ・ヒスタミン二塩酸塩 793-作の他の治療を主目的としない医薬品 7990・他に分類されない治療を主目的としない医薬品 7990・他に分類されない治療を主目的としない医薬品 アデノシン負荷用静注 6 0 mg シリンジ 「FRI」 アロンアルフアA「三共」 ガスチーム散 4 万単位 / g ニフレック配合内用別 ミンクリア内用酸布液 0 . 8 % ミンクリア内用酸布液 0 . 8 % ミンクリア内用酸布液 0 . 8 % ミオテクター起血管注 ミンクリア内用酸布液 0 . 8 % ミオテクター配血管注 81:アルカロイド系麻薬 81:アルカロイド系麻薬 81:アルカロイド系麻薬 81:アルカロイド系麻薬 81:エルヒネ素酸剤 アンペック坐削 1 0 mg オブソ内服液 5 mg モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「シオノギ」 モルヒス塩酸塩注射液 2 0 mg 「シオノギ」 モルヒス塩酸塩注射液 2 0 mg 「シオノギ」 モルヒス塩塩塩水和物「タケダ」原末 8115: コデインリン酸塩酸 1 0 % 「タケダ」 コデインリン酸塩酸 1 0 mg 「第一三共」 オキシコンチンT R錠 2 mg 「第一三共」 オキシコンチンT R錠 4 mg 「発売品: 非採用 オキフスト注 1 mg	ユービット錠100mg		· · · P.553
アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液「トリイとスタミンニ塩酸塩 ・・P.553 79:その他の治療を主目的としない医薬品 ・・P.553 799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 ・・P.553 790:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 ・・P.553 790:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 ・・P.553 7F R I」 ・・P.553 ブスチーム散 4 万単位/g ・・P.554 ニフレック配合内用剤 ・・P.555 ミンクリア内田敷布液0・8 % ・・P.555 ミンクリア内田敷布液0・8 % ・・P.555 ミンクリア内田敷布液 ・・P.555 811:アルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:アルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:カへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:カールとネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「シオノギュールとネ塩酸塩注射液 2 0 ng 「シオノギュールとネ塩酸塩注射液 2 0 ng 「シオノギュールと本塩酸塩注射液 2 0 ng 「シオノギューキュ塩酸塩注射液 2 0 ng 「シオノギュキュニシニンシン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 ・・P.556 8115:コデイン系製剤 ・・P.556 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 ・・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・P.556 オキシコンシ連び財務 0 ng 「第一三共」 「洗剤品:非採用]オキファスト注10 mg オキシコンチンT R錠1 0 mg 「第一三共」 「洗剤品:非採用]オキファスト注10 mg オキシコンチンT R錠1 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠1 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠1 0 mg カオキノム散り ng カオ・ノム散り ng トラスト ng ナルウス数 2 mg ・・P.557 オキノム散り ng ・・P.557 オキノム散り ng カオ・ノム散り ng トラスト ng ナルウス数 2 mg ・P.556 ナルウス数 2 mg ・P.556 オキノム散り ng トラスを	リゾビスト注		· · · P.553
9 イ、アとスタミンニ塩酸塩	レギチーン注射液 5 m g		· · · P.553
799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 7990:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 アデノシン負荷用静注 6 0 mg シリンジ ドR I 」 アロンアルフアA「三共」 ガスチーム散 4 万単位 / g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミオテクター冠血管注 8. 麻薬 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) 811:あへんアルカロイド系麻薬 811:あへんアルカロイド系麻薬 811:もした名系製剤 アンペック型剤 1 0 mg オブソ内服液 5 mg モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg 「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩液和物「タケダ」 原末 8115:コデイン系製剤 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 コデインリン酸塩酸 2 0 mg 「タケダ」 コデインリン酸塩酸 2 0 mg 「タケダ」 オキシコドン注射液 1 0 mg 「第一三共」 (先発品:非採用)オキファスト注 1 0 mg	アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液「ト リイ」ヒスタミン二塩酸塩		· · · P.553
7990:他に分類されない治療を主目的としない医薬品 アデノシン負荷用静注 6 0 m g シリンジ 「P R I I アロンアルフアA 「三共」 ガスチーム散 4 万単位 / g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミオテクター冠血管注 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) 81:アルカロイド系麻薬 (・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
アデノシン負荷用静注60mgシリンジ 「FRI」 アロンアルフアA「三共」 ガスチーム散4万単位/g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用施液の.8% ミオテクター冠血管注 8:麻薬	799:他に分類されない治療を主目的としない医薬品		· · · P.553
「FRI」 アロンアルフアA「三共」 ・・P.553 ガスチーム散4万単位/g ・・P.554 ニフレック配合内用剤 ・・P.555 ミオテクター冠血管注 ・・P.555 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) ・・P.555 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) ・・P.555 811:あへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:まへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 8114:モルヒネ系製剤 ・・P.555 オプソ内服液 5 mg ・・P.555 エルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg「シオノギ」 ・・P.555 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 ・・P.555 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 ・・P.556 ロデインリン酸塩塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 ・・P.556 8115:コデイン系製剤 ・・P.556 31デインス製剤 ・・P.556 コデインリン酸塩酸2 0 mg「タケダ」 ・・P.556 コデインリン酸塩酸2 0 mg「ダケダ」 ・・P.556 オキシコドン注射液 1 0 mg「第一三共」 (先発風:非採用)オキファスト注 1 0 mg ・・P.556 オキシコドン注射液 2 0 mg 「第一三共」 (先発風:非採用)オキファスト注 5 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 1 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・P.557 オキノーム散 1 0 mg ・・P.557 オキノーム散 5 mg ・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・P.558 ナルサスビ 2 mg ・・P.558	7990:他に分類されない治療を主目的としない医薬品		· · · P.553
ガスチーム散 4 万単位 / g ニフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミオテクター冠血管注 8 . P . 555 81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) 811: あへんアルカロイド系麻薬 ・・・P. 555 8114: モルヒネ系製剤 ・・・P. 555 アンペック坐剤 1 0 mg オブソ内服液 5 mg モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒス塩酸塩溶射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒス塩酸塩溶射液 2 0 mg「シオノギ」 モルヒス塩酸塩溶射液 3 0 mg「タケダ」 のデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 コデインリン酸塩酸 1 0 mg「タケダ」 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 (先発品:非採用)オキファスト注 1 0 mg ・・・P. 556 オキシコドン注射液 5 0 mg「第一三共」 (先発品:非採用)オキファスト注 5 0 mg ・・・P. 557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・・P. 557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・・P. 557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・・P. 557 オキシコンチンT R錠 5 mg ・・・P. 557 オキノム散 5 mg ・・・P. 557 オキノム散 5 mg ・・・P. 558 ナルオス錠 6 mg ・・・P. 558 ナルオン注 2 mg ・・・P. 558 ナルオン注 2 mg ・・・P. 558 ナルオン注 2 mg ・・・P. 558	アデノシン負荷用静注60mgシリンジ 「FRI 」		• • • P.553
コフレック配合内用剤 ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミステクター冠血管注 8:麻薬 81:アルカロイド系麻薬(天然麻薬) 81:あへんアルカロイド系麻薬 9・P.555 8114:モルヒネ系製剤 9・P.555 オブソ内服液 5 mg 114:モルヒネ系製剤 9・P.555 オブソ内服液 5 mg 114:モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩溶射液 2 0 0 mg「シオノギ」 ・P.556 8115:コデイン系製剤 コデインリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 3 ・P.556 オキシコドン注射液 1 0 mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 1 0 mg オキシコドン注射液 5 0 mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 5 0 mg カキシコンチンT R錠 1 0 mg オキシコンチンT R錠 4 0 mg オキシコンチンT R錠 4 0 mg オキシコンチンT R錠 5 mg オキシコンチンT R錠 5 mg オキリーム散 1 0 mg カオキリーム散 1 0 mg カオキリーム散 5 mg カオキノーム散 5 mg カオキノーム散 5 mg カオキノーム散 5 mg カオキノーム散 5 mg カオ・ア・558 カルサス錠 6 mg ナルサス錠 6 mg	アロンアルフアA「三共」		· · · P.553
ミンクリア内用散布液 0 . 8 % ミオテクター冠血管注	ガスチーム散 4 万単位 / g		• • • P.554
まオテクター冠血管注 ・・P.555 81:アルカロイド系麻薬(天然麻薬) ・・P.555 811:あへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 8114:モルヒネ系製剤 ・・P.555 アンペック坐剤10mg ・・P.555 オブソ内服液5mg ・・P.555 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 ・・P.556 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 ・・P.556 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 ・・P.556 8115:コデイン系製剤 ・・P.556 コデインリン酸塩酸10%「タケダ」 ・・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・P.556 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・P.557 オキシコドン注射液50mg 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注50mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキノーム散10mg ・・P.557 オキノーム散25mg ・・P.557 オキノーム散5mg ・・P.557 オキノーム散5mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558 ナルガス錠6mg ・・P.558 ナルガス錠2mg ・・P.558 ナルラビド錠1mg ・・P.558	ニフレック配合内用剤		• • • P.554
8:麻薬 81:アルカロイド系麻薬(天然麻薬) 81:かんのアルカロイド系麻薬 8114:モルヒネ系製剤 アンベック坐剤10mg オブソ内服液5mg モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 8115:コデイン系製剤 コデインリン酸塩酸10%「タケダ」 コデインリン酸塩酸10%「タケダ」 コデインリン酸塩酸20mg「タケダ」 コデインリン酸塩酸20mg「タケダ」 コデインリン酸塩酸20mg「タケダ」 3・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg ・ P.556 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注50mg ・ P.557 オキシコンチンT R錠10mg ・ P.557 オキシコンチンT R錠40mg ・ P.557 オキシコンチンT R錠40mg ・ P.557 オキノーム散5 mg ・ P.557 オキノーム散5 mg ・ P.557 オキノーム散5 mg ・ P.557 オキノーム散5 mg ・ P.558 ナルサス錠2 mg ・ P.558	ミンクリア内用散布液0.8%		• • • P.555
81:アルカロイド系麻薬 (天然麻薬) ・・・P.555 811:あへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:あへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 811:カへんアルカロイド系麻薬 ・・P.555 アンペック坐剤10mg ・・P.555 オブソ内服液5mg ・・P.555 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 ・・P.556 8115:コデイン系製剤 ・・P.556 コデインリン酸塩粒10%「タケダ」 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 ・・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・P.556 オキシコドン注射液10mg「第一三共」 「先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・P.556 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 「先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキノム散10mg ・・P.557 オキノム散5mg ・・P.557 オキノム散5mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558	ミオテクター冠血管注		· · · P.555
811: あへんアルカロイド系麻薬	8:麻薬		· · · P.555
8114:モルヒネ系製剤 アンペック坐剤10mg ・・・P.555 オプソ内服液5mg モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 8115:コデイン系製剤 コデインリン酸塩散10%「タケダ」 コデインリン酸塩酸10%「タケダ」 コデインリン酸塩酸20mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 ・・P.556 オキシコドン注射液10mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・P.556 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注50mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキリーム散10mg ・・P.557 オキノーム散2.5mg ・・P.557 オキノーム散2.5mg ・・P.557 オキノーム散2.5mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558	81:アルカロイド系麻薬(天然麻薬)		· · · P.555
アンペック坐剤10mg ・・・P.555 オブソ内服液5mg ・・・P.555 モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」 ・・・P.556 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 ・・・P.556 モルヒネ塩酸塩洗剤液200mg「シオノギ」 ・・・P.556 ヨデイン系製剤 ・・・P.556 コデインリン酸塩散10%「タケダ」 ・・P.556 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 ・・P.556 オキシコンチンTハカロイド系麻薬 ・・・P.556 オキシコドン注射液50mg「第一三共」 (先発品:非採用)オキファスト注10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg 第一三共」 (先発品:非採用)オキファスト注50mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠5mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠5mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠5mg ・・P.557 オキノム散10mg ・・P.557 オキノム散10mg ・・P.557 オキノム散2.5mg ・・P.557 オキノム散5mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠2mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558 ナルサス錠6mg ・・P.558	811:あへんアルカロイド系麻薬		· · · P.555
オプソ内服液 5 m g モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 m g「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 m g「シオノ ギュ モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 8115: コデイン系製剤 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 m g「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 m g「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 m g「タケダ」 ・・P.556 8119: その他のあヘルアルカロイド系麻薬 オキシコドン注射液 1 0 m g「第一三共」 [先発品: 非採用]オキファスト注 1 0 m g ・・P.557 オキシコドン注射液 5 0 m g「第一三共」 [先発品: 非採用]オキファスト注 5 0 m g ・・P.557 オキシコンチン T R錠 1 0 m g ・・P.557 オキシコンチン T R錠 4 0 m g ・・P.557 オキシコンチン T R錠 4 0 m g ・・P.557 オキシコンチン T R錠 5 m g ・・P.557 オキシコンチン T R錠 5 m g ・・P.557 オキノーム散 1 0 m g ・・P.557 オキノーム散 2 . 5 m g ・・P.557 オキノーム散 2 . 5 m g ・・P.558 ナルサス錠 2 m g ・・P.558 ナルサス錠 2 m g ・・P.558 ナルサス錠 6 m g ・・P.558 ナルペイン注 2 m g ・・P.558	8114:モルヒネ系製剤		
モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノ キリーとネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 8115: コデイン系製剤 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 コデインリン酸塩酸 2 0 mg「タケダ」 コデインリン酸塩酸 2 0 mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 コデインリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 コディンリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 オキシコドン注射液 5 0 mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10 mg ・・・P.556 オキシコドン注射液 5 0 mg 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注5 0 mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠 1 0 mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠 4 0 mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠 4 0 mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠 5 mg ・・・P.557 オキノーム散 1 0 mg ・・・P.557 オキノーム散 1 0 mg ・・・P.557 オキノーム散 5 mg ・・・P.558 ナルサス錠 2 mg ・・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・・P.558 ナルペイン注 2 mg ・・・P.558 ナルペイン注 2 mg ・・・P.558 ナルラビド錠 1 mg ・・・P.558	アンペック坐剤10mg		· · · P.555
モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 mg「シオノギ」 ・・P.556 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 ・・P.556 8115: コデイン系製剤 ・・P.556 コデインリン酸塩酸 1 0 %「タケダ」 ・・P.556 コデインリン酸塩錠 2 0 mg「タケダ」 ・・P.556 8119: その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・P.556 オキシコドン注射液 1 0 mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 1 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 1 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 4 0 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 5 mg ・・P.557 オキシコンチンT R錠 5 mg ・・P.557 オキノーム散 1 0 mg ・・P.557 オキノーム散 5 mg ・・P.557 オキノーム散 5 mg ・・P.558 ナルサス錠 2 mg ・・P.558 ナルサス錠 6 mg ・・P.558 ナルペイン注 2 mg ・・P.558 ナルラピド錠 1 mg ・・P.558	オプソ内服液 5 m g		· · · P.555
ギ」 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 ・・・P.556 8115:コデイン系製剤 ・・・P.556 コデインリン酸塩散10%「タケダ」 ・・P.556 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 ・・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・・P.556 オキシコドン注射液10mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg オキシコンチンTR錠10mg オキシコンチンTR錠10mg オキシコンチンTR錠10mg オキシコンチンTR錠5mg オキシコンチンTR錠5mg オキシコンチンTR錠5mg カキリーム散10mg オキノーム散2.5mg オキノーム散2.5mg カキノーム散5mg ナルサス錠2mg ナルサス錠8mg ナルサス錠8mg ナルサス錠8mg ナルサス錠8mg ナルベイン注2mg ナルペイン注2mg ナルラビド錠1mg ・・・P.558	S		· · · P.555
8115: コデイン系製剤	ギ」		• • • P.556
コデインリン酸塩散10%「タケダ」 ・・・P.556 コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」 ・・・P.556 8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬 ・・・P.556 オキシコドン注射液10mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠10mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠40mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠5mg ・・・P.557 オキシコンチンTR錠5mg ・・・P.557 オキノーム散10mg ・・・P.557 オキノーム散10mg ・・・P.557 オキノーム散2.5mg ・・・P.557 オキノーム散5mg ・・・P.558 ナルサス錠2mg ・・・P.558 ナルサス錠6mg ・・・P.558 ナルサス錠6mg ・・・P.558 ナルベイン注2mg ・・・P.558			
コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」・・・P.5568119:その他のあへんアルカロイド系麻薬・・・P.556オキシコドン注射液10mg「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注10mg・・・P.556オキシコンチンTR錠10mg・・・P.557オキシコンチンTR錠40mg・・・P.557オキシコンチンTR錠40mg・・・P.557オキシコンチンTR錠5mg・・・P.557オキノーム散10mg・・・P.557オキノーム散2.5mg・・・P.557オキノーム散5mg・・・P.557オキノーム散5mg・・・P.558ナルサス錠2mg・・・P.558ナルサス錠6mg・・・P.558ナルサス錠6mg・・・P.558ナルヴィン注2mg・・・P.558ナルラピド錠1mg・・・P.558			
8119:その他のあへんアルカロイド系麻薬			
オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」[先発品:非採用]オキファスト注 1 0 m g・・・P.556オキシコドン注射液 5 0 m g 「第一三共」[先発品:非採用]オキファスト注 5 0 m g・・・P.557オキシコンチンTR錠 1 0 m g・・・P.557オキシコンチンTR錠 5 m g・・・P.557オキノーム散 1 0 m g・・・P.557オキノーム散 2 . 5 m g・・・P.557オキノーム散 5 m g・・・P.558ナルサス錠 2 m g・・・P.558ナルサス錠 6 m g・・・P.558ナルベイン注 2 m g・・・P.558ナルラピド錠 1 m g・・・P.558	S		
オキシコドン注射液 5 0 m g 「第一三共」 [先発品:非採用]オキファスト注 5 0 m g・・・P.557オキシコンチンTR錠 1 0 m g・・・P.557オキシコンチンTR錠 5 m g・・・P.557オキノーム散 1 0 m g・・・P.557オキノーム散 2 . 5 m g・・・P.557オキノーム散 5 m g・・・P.558ナルサス錠 2 m g・・・P.558ナルサス錠 6 m g・・・P.558ナルベイン注 2 m g・・・P.558ナルラピド錠 1 m g・・・P.558			
オキシコンチンTR錠10mg・・・P.557オキシコンチンTR錠5mg・・P.557オキノーム散10mg・・P.557オキノーム散2.5mg・・P.557オキノーム散5mg・・P.557オキノーム散5mg・・P.558ナルサス錠2mg・・P.558ナルサス錠6mg・・P.558ナルベイン注2mg・・P.558ナルベイン注2mg・・P.558ナルラピド錠1mg・・P.558	オキシコドン注射液10mg「第一三共」	[先発品:非採用]オキファスト注10mg	· · · P.556
オキシコンチンTR錠40mg・・・P.557オキシコンチンTR錠5mg・・・P.557オキノーム散10mg・・・P.557オキノーム散5mg・・・P.558ナルサス錠2mg・・・P.558ナルサス錠6mg・・・P.558ナルベイン注2mg・・・P.558ナルラピド錠1mg・・・P.558	オキシコドン注射液50mg「第一三共」	[先発品:非採用]オキファスト注50mg	• • • P.557
オキシコンチンTR錠5mg・・・P.557オキノーム散10mg・・・P.557オキノーム散5mg・・・P.558ナルサス錠2mg・・・P.558ナルサス錠6mg・・・P.558ナルベイン注2mg・・・P.558ナルラピド錠1mg・・・P.558	オキシコンチンTR錠10mg		• • • P.557
オキノーム散 1 0 m g・・・P.557オキノーム散 2 . 5 m g・・・P.557オキノーム散 5 m g・・・P.558ナルサス錠 2 m g・・・P.558ナルサス錠 6 m g・・・P.558ナルベイン注 2 m g・・・P.558ナルラピド錠 1 m g・・・P.558	オキシコンチンTR錠40mg		• • • P.557
オキノーム散 2 . 5 m g・・・P.557オキノーム散 5 m g・・・P.558ナルサス錠 2 m g・・・P.558ナルサス錠 6 m g・・・P.558ナルベイン注 2 m g・・・P.558ナルラピド錠 1 m g・・・P.558	オキシコンチンTR錠5mg		• • • P.557
オキノーム散 5 mg・・・P.558ナルサス錠 2 mg・・・P.558ナルサス錠 6 mg・・・P.558ナルベイン注 2 mg・・・P.558ナルラピド錠 1 mg・・・P.558	•		
ナルサス錠 2 m g・・・P.558ナルサス錠 6 m g・・・P.558ナルベイン注 2 m g・・・P.558ナルラピド錠 1 m g・・・P.558	•		
ナルサス錠 6 m g ・・・P.558 ナルベイン注 2 m g ・・・P.558 ナルラピド錠 1 m g ・・・P.558	_		
ナルベイン注 2 m g ・・・P.558 ナルラピド錠 1 m g ・・・P.558	-		
ナルラピド錠 1 m g ・・・P.558	ナルサス錠6mg		· · · P.558
	ナルベイン注 2 m g		· · · P.558
オキシコドン内服液 2 . 5 m g 「日本臓器」 ・・・P.558	ナルラピド錠1mg		· · · P.558
	オキシコドン内服液2.5mg「日本臓器」		· · · P.558

		• • • P.558
821:合成麻薬		· · · P.558
8211:フェニルピペジリン系製剤		· · · P.558
ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」		· · · P.558
8219:その他の合成麻薬		· · · P.559
アブストラル舌下錠100μg		· · · P.559
フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」	[先発品:非採用]フェンタニル注射液 0 . 1 m g 「第 一三共」	· · · P.559
メサペイン錠 5 m g		· · · P.560
レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	[先発品:非採用]アルチバ静注用2mg	· · · P.560
フェントステープ0.5mg		• • • P.561
フェントステープ 1 m g		• • • P.561
フェントステープ 4 m g		· · · P.562
メサペイン錠10mg		· · · P.562
Z:薬効不明		· · · P.562

【あ】

	アイオピジンUD点眼液1%		· · · P.79
	アイクルシグ錠15mg		· · · P.390
	アイノフロー吸入用800ppm		· · · P.120
	アイピーディカプセル100		· · · P.457
	アイミクス配合錠HD		· · · P.105
	アイラミド配合懸濁性点眼液		• • • P.79
	アイリーア 8 m g 硝子体内注射用キット 1 1 4 . 3 m g / m L		• • • P.79
	アイリーア硝子体内注射用キット 40mg/mL		· · · P.79
	亜鉛華(10%)単軟膏「ヨシダ」		· · · P.257
	亜鉛華デンプン「コザカイ・M 」		· · · P.257
	アキネトン注射液 5 m g		· · · P.38
	アキュミン静注		· · · P.452
	アクチット輸液		· · · P.289
	アクチバシン注600万		· · · P.320
	アクテムラ点滴静注用80mg		· · · P.530
	アクテムラ点滴静注用200mg		· · · P.533
	アクテムラ皮下注162mgオートインジェク ター		· · · P.533
	アクトシン軟膏 3 %		· · · P.259
	アクトヒブ		· · · P.506
	アクプラ静注用10mg		· · · P.390
	アクプラ静注用 5 0 m g		· · · P.390
	アグリリンカプセル0.5mg		· · · P.442
	アコアラン静注用600		· · · P.515
	アコニンサン錠		· · · P.468
	アコファイド錠100mg		· · · P.159
	アザシチジン注射用100mg「サワイ」	[先発品:非採用]ビダーザ注射用100mg	· · · P.390
	アシアロシンチ注		· · · P.449
	アシクロビル点滴静注用250mg「サワイ」	[先発品:非採用]ゾビラックス点滴静注用250	· · · P.494
	アシクロビル錠200mg「サワイ」	[先発品:非採用]ゾビラックス錠200	· · · P.494
	アジマイシン点眼液 1 %		· · · P.78
	アジルサルタン錠20mg「武田テバ」	[先発品:非採用]アジルバ錠20mg	• • • P.105
	アジレクト錠 1 m g		· · · P.40
	アスコルビン酸「ニッコー」		· · · P.269
	アスコルビン酸注500mgPB「日新」		· · · P.269
	アストミン錠10mg		· · · P.132
	アスパラカリウム散 5 0 %		· · · P.273
	アスパラカリウム錠300mg		· · · P.273
	アスパラギン酸カリウム注10m E q キット 「テルモ」		• • • P.274
	アスピリン「ホエイ」		• • • P.31
	アスプール液(0.5%)		• • • P.134
	アスベリンシロップ 0 . 5 %		• • • P.134
	アスベリン散10%		• • • P.134
	アズノール軟膏0.033%		• • • P.254
	アズノールうがい液4%		• • • P.137
	アズノールST錠口腔用5mg		• • • P.159
	アセチルシステイン内用液17.6%「あゆ み 」		· · · P.313
	アセトアミノフェン坐剤小児用100mg 「JG」	[先発品:非採用]アルピニー坐剤100[先発品:非採 用]アンヒバ坐剤小児用100mg[先発品:非採用]カ	• • • P.29
_			

カとが	ע אווייייים	
アセトアミノフェン坐剤小児用 1 0 0 m g	ロナール坐剤100	• • • P.29
アセトアミノフェン坐剤小児用200mg 「JG」	[先発品:非採用]アルピニー坐剤200[先発品:非採 用]アンヒバ坐剤小児用200mg[先発品:非採用]カ ロナール坐剤200	· · · P.29
アセリオ静注液1000mgバッグ	17 /V _ A	• • • P.29
アゼプチン錠 1 m g		• • • P.457
アゼルニジピン錠16mg「YD」	[先発品:非採用]カルプロック錠16mg	• • • P.105
アゾセミド錠60mg「JG」	- [先発品:非採用]ダイアート錠60mg	• • • P.102
アゾルガ配合懸濁性点眼液		• • • P.79
アタラックス - P注射液(50mg/ml)		• • • P.58
アタラックス錠10mg		· · · P.48
ァダプチノール錠 5 m g		· · · P.80
アダリムマブBS皮下注40mgペン0. 4mL「MA」		· · · P.325
アテキュラ吸入用カプセル中用量		• • • P.137
アテノロール錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]テノーミン錠50	• • • P.94
アテノロール錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]テノーミン錠25	• • • P.94
アディノベイト静注用キット3000		• • • P.516
アデノシン負荷用静注 6 0 m g シリンジ 「FRI 」		· · · P.553
アデホスコーワ腸溶錠20		· · · P.325
アデホスコーワ顆粒10%		· · · P.325
アデムパス錠0.5mg		• • • P.121
アトニン - O注 5 単位		• • • P.168
アトモキセチンカプセル40mg「サワイ」	[先発品:非採用]ストラテラカプセル40mg	· · · P.48
アトルバスタチン O D 錠 1 0 m g 「トーワ 」		• • • P.118
日点アトロピン点眼液1%		· · · P.77
アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」		· · · P.73
アトロピン硫酸塩注0.5mg「ニプロ」		· · · P.73
アトーゼット配合錠LD		• • • P.118
アドエア500ディスカス60吸入用		• • • P.138
アドエア50エアゾール120吸入用		• • • P.138
アドエア250ディスカス60吸入用		• • • P.138
アドシルカ錠20mg		• • • P.121
アドステロール - I131注射液		• • • P.446
アドセトリス点滴静注用50mg		· · · P.390
アドフィードパップ40mg		• • • P.254
アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」		• • • P.172
アナストロゾール錠1mg「サワイ」	[先発品:非採用]アリミデックス錠1mg	· · · P.391
アナフラニール点滴静注液25mg		• • • P.47
アナフラニール錠10mg		• • • P.47
アナペイン注 2 mg / mL		· · · P.66
アナペイン注7.5mg/mL		· · · P.66
アネメトロ点滴静注液500mg		· · · P.534
アネレム静注用50mg		• • • P.3
アノーロエリプタ30吸入用		• • • P.135
アバスチン点滴静注用 1 0 0 m g / 4 m L		· · · P.438
アバスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L		· · · P.391
アピドラ注ソロスター		· · · P.226
アフィニトール錠 5 m g		• • • P.391
アフタッチ口腔用貼付剤 2 5 μ g		• • • P.159
アブストラル舌下錠100μg		· · · P.559

アブラキサン点滴静注用100mg		· · · P.389
アブリスボ筋注用		· · · P.508
アプリンジン塩酸塩カプセル20mg「NP」	[先発品:非採用]アスペノンカプセル20	· · · P.96
アプレゾリン注射用20mg		• • • P.104
アプレゾリン錠10mg		• • • P.104
アプレピタントカプセルセット「サワイ」	[先発品:非採用]イメンドカプセルセット	• • • P.158
アボネックス筋注用シリンジ30μg		· · · P.533
アボルブカプセル0.5mg		· · · P.229
アマルエット配合錠4番「サワイ」	[先発品:非採用]カデュエット配合錠4番	• • • P.121
アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]シンメトレル錠 5 0 m g	· · · P.38
アマージ錠2.5mg		• • • P.111
アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」	[先発品:非採用]アンカロン錠100	• • • P.97
アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	[先発品:非採用]アンカロン注150	• • • P.97
アミカシン硫酸塩注射液200mg「SW」		• • • P.471
アミティーザカプセル24μg		• • • P.155
アミトリプチリン塩酸塩錠25mg「サワイ」		· · · P.48
アミトリプチリン塩酸塩錠10mg「サワイ」		· · · P.48
アミノレバンEN配合散		· · · P.279
アミノレバン点滴静注		• • • P.277
アミパレン輸液		• • • P.278
アミユー配合顆粒		• • • P.278
アムバロ配合錠「サンド」	[先発品:非採用]エックスフォージ配合錠	• • • P.105
アムビゾーム点滴静注用50mg	「生発見・非採用1アルロジンのD錠5mg[生発見・非採	• • • P.487
アムロジピンOD錠5mg「トーワ」	[先発品: 非採用]アムロジンOD錠 5 m g [先発品: 非採用] ノルバスクOD錠 5 m g	• • • P.112
アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アムロジンOD錠2.5mg[先発品: 非採用]ノルバスクOD錠2.5mg	• • • P.112
アメジニウムメチル硫酸塩錠 1 0 m g 「日医 工 」	[先発品:非採用]リズミック錠10mg	• • • P.121
アメナリーフ錠 2 0 0 m g		· · · P.494
アモキシシリンカプセル 2 5 0 m g 「日医工」		• • • P.472
アラバ錠10mg		· · · P.326
アリケイス吸入液 5 9 0 m g		· · · P.487
アルガトロバン注射液10mg「サワイ」		• • • P.128
アルギリ配合顆粒		· · · P.326
アルギニン点滴静注30g「AY」		· · · P.546
アルケラン錠 2 m g		· · · P.364
アルケラン静注用 5 0 m g		· · · P.364
アルサルミン細粒90%		• • • P.148
アルダクトンA細粒10%		• • • P.100
アルト原末		· · · P.292
アルドメット錠250		• • • P.105
アルファカルシドール錠1.0μg「アメル」	[先発品:非採用]ワンアルファ錠1.0μg	· · · P.264
アルファカルシドールカプセル 0 . 2 5 μ g 「トーワ」	[先発品:非採用]アルファロールカプセル 0 . 2 5 μ g	· · · P.263
アルファカルシドール錠 0 . 5 μ g 「アメル 」	[先発品:非採用]ワンアルファ錠 0 . 5 μ g	· · · P.264
アルファロールカプセル 3 μ g		· · · P.264
アルファロール内用液 0 .5 μ g / m L		· · · P.264
赤十字アルブミン25%静注12. 5g/50mL		· · · P.528
献血アルブミン 2 5 %静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「タケダ」		· · · P.520
献血アルブミン 5 %静注 1 2 .		• • • P.521
5g/250mL「JB」 アルプラゾラム錠0.4mg「サワイ」	[先発品:非採用]コンスタン 0 . 4 m g 錠[先発品:非採	· • • P.5
3		

		古你 仍杀力	
	アルプラゾラム錠0.4mg「サワイ」	用]ソラナックス0.4mg錠	• • • P.5
	アルプロスタジル注10μg「F」	[先発品:非採用]パルクス注10μg[先発品:非採用] リプル注10μg	· · · P.122
	アルプロスタジルアルファデクス点滴静注用 5 0 0 μ g 「タカタ」	「先発品:非採用]プロスタンディン点滴静注用 5 0 0 μ g	· · · P.130
	アルプロスタジルアルファデクス注射用 20μg「タカタ」	[先発品:非採用]プロスタンディン注射用 2 0 µ g	•••P.129
	アルメタ軟膏		· · · P.246
	アルロイドG内用液5%		· · · P.149
	アレジオン眼瞼クリーム0.5%		· · · P.80
	アレセンサカプセル150mg		· · · P.392
	アレックスビー筋注用		· · · P.508
	アレビアチン散10%		• • • P.12
	アレビアチン錠100mg		• • • P.12
	アレベール吸入用溶解液 0 . 1 2 5 %		· · · P.135
	アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液「トリ イ」ヒスタミン二塩酸塩		· · · P.553
	アレンドロン酸点滴静注バッグ900μg 「HK」	[先発品:非採用]ボナロン点滴静注バッグ 9 0 0 µ g	· · · P.326
	アレンドロン酸錠35mg「トーワ」	[先発品:非採用]フォサマック錠35mg[先発品:非採 用]ボナロン錠35mg	· · · P.356
	アロカリス点滴静注235mg	101000 H > MC > 111 B	• • • P.158
	アロチノロール塩酸塩錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]アロチノロール塩酸塩錠10mg 「DSP」	• • • P.94
	アロフト錠20mg	' D S P J	• • • P.74
	アロプリノール錠100mg「杏林」	[先発品:非採用]ザイロリック錠100	• • • P.319
	アロンアルフアA「三共」		• • • P.553
	安息香酸ナトリウムカフェイン「ホエイ」原末		• • • P.91
	アンチレクス静注10mg		• • • P.549
	アンテベート軟膏0.05%		• • • P.247
	アンテベートローション 0 . 0 5 %		• • • P.246
	アンブロキソール塩酸塩 L カプセル 4 5 m g 「サワイ」		• • • P.133
	アンブロキソール塩酸塩シロップ小児用 0 . 3 %「トーワ 」	[先発品:非採用]小児用ムコソルバンシロップ 0 . 3 %	· · · P.133
	アンブロキソール塩酸塩錠15mg「YD」	[先発品:非採用]ムコソルバン錠15mg	· · · P.133
	アンペック坐剤10mg		· · · P.555
	アーテン錠(2mg)		· · · P.40
	アービタックス注射液100mg		· · · P.437
	アーリーダ錠60mg		· · · P.389
[[1]			
	イオウ・カンフルローション「東豊」		· · · P.259
	イオパミドール370注100mL「F」		· · · P.540
	イオパミドール370注20mL「F」		· · · P.541
	イオパミドール370注シリンジ100m L 「F」	[先発品:非採用]イオパミロン注370シリンジ	• • • P.541
	イオパミドール370注シリンジ50mL 「F」	[先発品:非採用]イオパミロン注370シリンジ	• • • P.541
	イオパミドール300注20mL「F」		· · · P.542
	イオフェタミン(123I)注射液「第一」	[先発品:本採用]パーヒューザミン注	· · · P.445
	イオプロミド300注100mL「BYL」	[先発品:非採用]プロスコープ300注100mL	· · · P.542
	イオプロミド300注20mL「BYL」	[先発品:非採用]プロスコープ300注20m L	· · · P.542
	イオメロン350注シリンジ135mL		· · · P.543
	イクスタンジ錠40mg		· · · P.392
	イグザレルト錠2.5mg		· · · P.297
	イグラチモド錠 2 5 m g「あゆみ」	[先発品:非採用]ケアラム錠25mg	· · · P.326
	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg	[先発品:非採用]エパデールS900	· · · P.300

「サワイ」		· · · P.300
	[2020041. 34475] = 2772 2770 2770	· · · P.392
イジュド点滴静注300mg		· · · P.392
イスコチン原末		· · · P.490
イストダックス点滴静注用10mg		· · · P.393
産婦人科用イソジンクリーム5%		· · · P.242
イソジンシュガーパスタ軟膏	[先発品:非採用]ソアナース軟膏[先発品:非採用]ユー パスタコーワ軟膏[先発品:非採用]ユーパスタ軟膏	• • • P.259
イソソルビド内用液70%「CEO」	バスタコーワ軟膏[先発品:非採用]ユーバスタ軟膏 [先発品:非採用]イソバイドシロップ70%	· · · P.102
イソゾール注射用0.5g	[元光品・非採用]インバイドシロック / 0 %	• • • P.1
インノール圧割用 0 . 3 g イソバイドシロップ70%分包30mL		• • • P.102
イソビスト注240		• • • P.543
イソビスト注240		• • • P.543
イソプリノシン錠400mg		· · · P.326
イソプロピルウノプロストン点眼液0.12%		
「TS」	[先発品:非採用]レスキュラ点眼液 0 . 1 2 %	· · · P.80
イダマイシン静注用 5 m g		· · · P.378
一硝酸イソソルビド錠20mg「サワイ」	[先発品:非採用]アイトロール錠20mg	• • • P.115
イトラコナゾール内用液1%「VTRS」	[先発品:非採用]イトリゾール内用液1%	· · · P.502
イトリゾールカプセル50		· · · P.502
イナビル吸入粉末剤20mg		· · · P.495
イヌリード注		· · · P.549
イフェクサーSRカプセル37.5mg		• • • P.49
イフェクサーSRカプセル75mg		• • • P.49
イフェンプロジル酒石酸塩錠10mg「トー ワ」	[先発品:非採用]セロクラール錠10mg	• • • P.122
イブグリース皮下注 2 5 0 mgオートインジェ クター		• • • P.458
ィッ イププロフェン錠100mg「NIG」	[先発品:非採用]ブルフェン錠100	· · · P.33
イプランス錠 2 5 m g	[202014. 3475] 227 22. 00	· · · P.393
イプリーフ静注20mg		• • • P.122
イベニティ皮下注105mgシリンジ		· • • P.327
注射用イホマイド1g		• • • P.361
イマチニブ錠100mg「ヤクルト」	[先発品:非採用]グリベック錠100mg	· · · P.393
イミダフェナシンOD錠0.1mg「杏林」	- [先発品:非採用]ウリトスOD錠0.1mg[先発品:非 採用]ステープラOD錠0.1mg	• • • P.240
イミフィンジ点滴静注500mg	採用」ステープラロロ証り、1mg	· · · P.394
イミフィンジ点滴静注120mg		· · · P.393
イムデトラ点滴静注用1mg		· · · P.395
イムデトラ点滴静注用10mg		· · · P.395
イムノブラダー膀注用40mg		· · · P.530
イムブルビカカプセル140mg		· · · P.395
イムラン錠50mg		· · · P.327
イモバックスポリオ皮下注		• • • P.508
イラリス皮下注射液150mg		· · · P.327
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「 N K 」	[先発品:非採用]カンプト点滴静注100mg[先発品: 非採用]トポテシン点滴静注100mg	· · · P.382
イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「 N K 」	[先発品:非採用]カンプト点滴静注40mg[先発品:非採用]トポテシン点滴静注40mg	· · · P.383
イリボーOD錠2.5μg	- -	• • • P.159
イロクテイト静注用3000		• • • P.516
インヴェガ錠 6 m g		• • • P.49
インヴェガ錠 3 m g		• • • P.49
インクレミンシロップ 5 %		· · · P.272
インジウムDTPA(111In)注		· · · P.447

	インジゴカルミン注20mg「AFP」		· · · P.549
	インスリングラルギン B S 注ミリオペン「リ リー -		· · · P.226
	インスリンリスプロBS注ソロスターHU「サ ノフィ」		· • • P.228
	インタール吸入液 1 %		• • • P.135
	インダシン静注用 1 m g		• • • P.122
	インテバン外用液 1 %		• • • P.254
	インテバン坐剤 5 0		• • • P.31
	インデラル注射液 2 m g		• • • P.94
	イントラリポス輸液20%		· · · P.286
	インフリキシマブ B S 点滴静注用 1 0 0 m g 「 N K 」		• • • P.159
	インフリーカプセル100mg		• • • P.31
	インフルエンザHAワクチン「KMB」		· · · P.508
	インライタ錠 1 m g		· · · P.395
	E O B・プリモビスト注シリンジ		· · · P.550
	イーケプラドライシロップ50%		• • • P.13
	イーシー・ドパール配合錠		• • • P.40
【う】			
	ウィフガート点滴静注400mg		• • • P.531
	ウインタミン細粒(10%)		• • • P.46
	ウェリレグ錠40mg		· · · P.395
	ウゴービ皮下注1.0 m g S D		· · · P.230
	ウゴービ皮下注1.7mgSD		· · · P.230
	ウゴービ皮下注2.4mgSD		· · · P.230
	ウゴービ皮下注0.25mgSD		· · · P.229
	ウゴービ皮下注 0 . 5 m g S D		· · · P.230
	ウチダのオウギ末M		· · · P.462
	ウブレチド錠 5 mg		· · · P.72
	ウプトラビ錠0.2mg		· · · P.123
	ウルソデオキシコール酸錠100mg 「NIG」	[先発品:非採用]ウルソ錠100mg	• • • P.157
	ウルティブロ吸入用カプセル		• • • P.135
	ウルトラテクネカウ		· · · P.447
	ウレパールクリーム10%		· · · P.258
	ウログラフイン注60%		· · · P.540
	ウロミテキサン注100mg		· · · P.314
	ヴィーンD輸液		· · · P.290
	ヴィーンF輸液		· · · P.290
	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 10g/100mL		· · · P.524
	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0. 5g/5mL		• • • P.521
	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 5g/50mL		· · · P.522
<i>[- 1</i>	ヴォトリエント錠200mg		· · · P.437
【え】	エイベリス点眼液0.002%		• • • P.80
	エイヘリス点版版 0 . 0 0 2 % エイムゲン		• • • P.508
	エキザルベ		• • P.254
	エキセメスタン錠 2 5 m g 「 N K 」	[先発品:非採用]アロマシン錠25mg	• • • P.396
	エイビグスラン錠23mg・NR」 エクザール注射用10mg	[プロスロロロ・ヨトコホイワ]ノ ロインノ炊とり…g	· · · P.384
	エクストラニール腹膜透析液		• • • P.311
			1.011

エクフィナ錠 5 0 m g		• • • P.40
エクノイノ錠30mg エクメット配合錠HD		• • • P.321
エクラープラスター 2 0 µg / c m 2		• • • P.247
エクラーローション 0 . 3 %		• • • P.247
エップ・ローブョブ O.3 //i S・M配合散		• • • P.153
エスクレ注腸用キット「500」		• • • P.4
エスシタロプラム錠10mg「明治」	[先発品:非採用]レクサプロ錠10mg	• • • P.49
エスゾピクロン錠1mg「DSEP」	[先発品:非採用]ルネスタ錠1mg	• • • P.11
エスタゾラム錠2mg「アメル」	[先発品: 非採用]ユーロジン 2 mg錠	• • • P.5
エストラーナテープ 0 . 7 2 mg	[7076間:平57/11]二 日77 2 111 8 至	· · · P.223
エストリール錠 1 m g * (持田)		• • • P.224
S P トローチ 0 . 2 5 m g 「明治」		• • • P.159
エスポー注射液750		• • • P.328
エスワンタイホウ配合OD錠T25	[先発品:非採用]ティーエスワン配合OD錠T25	· · · P.375
エスワンタイホウ配合OD錠T20	[先発品:非採用]ティーエスワン配合OD錠T20	• • • P.374
エゼチミブ錠10mg「DSEP」	[先発品:非採用]ゼチーア錠10mg	• • • P.119
エソメプラゾールカプセル 2 0 mg「ニプロ」	[先発品:非採用]ネキシウムカプセル20mg	• • • P.149
エタネルセプトBS皮下注50mgペン1.	[7676HL-4FJM/II]-11-1-7-7-M75-CW-2-6-III-g	
0 m L 「M A」		· · · P.328
エタネルセプトBS皮下注25mgペン0.		· · · P.328
5 m L 「 M A 」 消毒用エタノール液IP	[先発品:非採用]消毒用エタノールB液「ケンエー」	· · · P.243
無水エタノール注「フソー」		• • • P.437
エタノール「ヤクハン」		• • • P.243
エグラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」	[先発品:本採用]ラジカット点滴静注バッグ30mg	• • • P.59
エチゾラム錠 0.5 mg「SW」	[先発品: 非採用] デパス錠 0 . 5 m g	• • • P.49
エトポシド点滴静注液100mg「サンド」	[先発品:非採用]ベプシド注100mg[先発品:非採用]ラステット注100mg / 5mL	• • • P.384
· ·	用]ラステット注100mg / 5 m L -	
エドルミズ錠 5 0 m g		• • • P.328
エナジア吸入用カプセル高用量	「什些口,北拉田」」 一点 一つ 空口	• • • P.139 • • • P.104
エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「トーワ」	[先発品:非採用]レニベース錠 5	
エナルモンデポー筋注125mg エナルモンデポー筋注250mg		• • • P.223 • • • P.223
エヌジェンラ皮下注60mgペン		• • • P.165
エネマスター注腸散		• • • P.539
エネーボ配合経腸用液		• • • P.279
エバスチンOD錠5mg「サワイ」	[先発品:非採用]エバステルO D錠 5 m g	• • • P.458
エパルレスタット錠50mg「YD」	[先発品: 非採用] キネダック錠 5 0 m g	· · · P.329
エビリファイ内用液0.1%	[707641.45/7] [1.1.7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	• • • P.50
エビリファイOD錠24mg		• • • P.49
エビリファイ持続性水懸筋注用400mg		• • • P.50
エビリファイ錠 6 m g		• • • P.50
エピナスチン塩酸塩LX点眼液0.1%「SEC」	[先発品:非採用]アレジオンLX点眼液0.1%	· · · P.80
エピナスチン塩酸塩錠20mg「トーワ」	[先発品:非採用]アレジオン錠 2 0	• • • P.458
エピペン注射液 0.3 mg	formation of a second second	• • • P.171
エピペン注射液 0 . 1 5 mg		• • • P.171
エピルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」		• • • P.381
エピレオプチマル散50%		• • • P.14
エフィエントOD錠20mg		• • • P.300
エフィエント錠3.75mg		· · · P.300
エフェドリン「ナガヰ」注射液40mg		• • • P.131
F D Gスキャン注		• • • P. 444

210-0712	H13 #38131	
エフピーOD錠2.5		• • • P.41
エフメノカプセル100mg		· · · P.224
エブトール125mg錠		• • • P.491
エブランチルカプセル15mg		• • • P.105
エブリスディドライシロップ60mg		· · · P.59
エプキンリ皮下注 4 m g		· · · P.396
エプキンリ皮下注48mg		· · · P.396
エプクルーサ配合錠		• • • P.495
エプレレノン錠50mg「杏林」	[先発品:非採用]セララ錠50mg	· · · P.106
エベレンゾ錠 5 0 m g		· · · P.329
エペリゾン塩酸塩錠50mg「日医工」	[先発品:非採用]ミオナール錠50mg	• • • P.75
エホチール注10mg		· · · P.93
エポエチンアルファBS注3000シリンジ 「JCR」		· · · P.356
エポジン皮下注シリンジ24000		· · · P.356
エポプロステノール静注用 0 . 5 m g 「ヤンセン」	[先発品:非採用]静注用フローラン 0 . 5 m g	• • • P.123
ェポプロステノール静注用「ヤンセン」専用溶		· · · P.286
解用液(生理食塩液) MS冷シップ「タイホウ」		· · · P.254
MS温シップ「タイホウ」		• • • P.253
エムガルティ皮下注120mgオートインジェ		
エムガルティ皮下注120mgオートインジェ クター		• • • P.59
エムパベリ皮下注1080mg		· · · P.329
エムプリシティ点滴静注用300mg		· · · P.396
エムラクリーム		· · · P.69
エリキュース錠2.5mg		· · · P.297
エリキュース錠 5 mg		· · · P.298
エリザス点鼻粉末200μg28噴霧用		· · · P.88
エリスロシンドライシロップW20%		· · · P.482
エリスロシン錠100mg		· · · P.482
エリブリンメシル酸塩静注液1mg「日医工」	[先発品:非採用]ハラヴェン静注1mg	· · · P.397
LH-RH注0.1mg「ニプロ」		· · · P.546
エルカルチンFF錠250mg		· · · P.329
エルシトニン注40単位		· · · P.329
エルデカルシトールカプセル 0 . 7 5 μ g 「日 医工」	[先発品:非採用]エディロールカプセル 0 . 7 5 μ g	· · · P.265
エルネオパNF2号輸液		· · · P.281
エルネオパNF1号輸液		· · · P.280
エルレフィオ皮下注76mg		· · · P.397
エルレフィオ皮下注44mg		· · · P.397
エルロチニブ錠25mg「NK」	[先発品:非採用]タルセバ錠25mg	· · · P.397
エレンタールP乳幼児用配合内用剤		· · · P.281
エレンタール配合内用剤		· · · P.282
塩化インジウム(111In)注*(日本メジ フィジックス)		· · · P.446
ューン・ハッ 塩化タリウム - T1201注射液		• • • P.449
塩化タリウム(201T1)注NMP		• • • P.448
塩化ナトリウム「オーツカ」		· · · P.538
大塚塩カル注2%		· · · P.272
塩化Na補正液2.5mEg/mL		· · · P.290
塩酸プロカルバジンカプセル 5 0 m g		· · · P.437
TYP」		
エンシュア・H		· · · P.283

	カ20/00	מינייוים בייניים ביינים ביינים ביינים ביינים ביינים ביינים ביינים בייניים ביינים ביינים ביינים ביינים ביינים ב	
	エンスプリング皮下注120mgシリンジ		• • • P.531
	エンタイビオ点滴静注用300mg		· · · P.160
	エンタイビオ皮下注108mgペン		· · · P.160
	エンタカポン錠100mg「サンド」	[先発品:非採用]コムタン錠100mg	• • • P.41
	エンテカビルOD錠0.5mg「サワイ」		· · · P.495
	注射用エンドキサン500mg		· · · P.362
	エンドキサン錠 5 0 m g		· · · P.361
	エンハーツ点滴静注用100mg		· · · P.397
	エンブレル皮下注 2 5 m g シリンジ 0 . 5 m L		· · · P.329
	エンブレル皮下注 5 0 m g クリックワイズ用 1.0 m L		· · · P.329
	エンレスト錠100mg		• • • P.124
	エンレスト錠200mg		• • • P.124
	エースコール錠 2 mg		• • • P.104
	A T P注 2 0 m g 「イセイ」	[先発品:非採用]アデホス - L コーワ注 2 0 m g [先発	· · · P.324
F 1	ATPÆZUNIG 1 21]	品:非採用]トリノシンS注射液20mg	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
【お】	オイラックスクリーム10%		· • • P.254
	オキサリプラチン点滴静注液200mg		
	「NK」	[先発品:非採用]エルプラット点滴静注液200mg	· · · P.398
	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」	[先発品:非採用]エルプラット点滴静注液50mg	· · · P.398
	オキサロールローション25μg/g		· · · P.259
	オキサロール軟膏 2 5 μ g / g		· · · P.259
	オキシコドン注射液10mg「第一三共」	[先発品:非採用]オキファスト注10mg	· · · P.556
	オキシコドン注射液 5 0 m g 「第一三共 」	[先発品:非採用]オキファスト注50mg	· · · P.557
	オキシコドン内服液2.5mg「日本臓器」		• • • P.558
	オキシコンチンTR錠40mg		• • • P.557
	オキシコンチンTR錠5mg		• • • P.557
	オキシコンチンTR錠10mg		• • • P.557
	オキシドール「ヤクハン」		· · · P.243
	オキナゾール腟錠600mg		· · · P.238
	オキノーム散2.5mg		· · · P.557
	オキノーム散 5 m g		· · · P.558
	オキノーム散10mg		· · · P.557
	オクソラレン軟膏0.3%		• • • P.260
	オクトレオスキャン静注用セット		• • • P.452
	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サン	[先発品:非採用]サンドスタチン皮下注用100μg	• • • P.237
	ド 」 オザグレルN a 点滴静注液 4 0 m g 「ケミ		• • • P.357
	ファ」 オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg		• • • P.171
	オスバン消毒液10%		• • • P.243
		「ケジロ・北拉田」クミフリカプセリフェ	• • • P.496
	オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」	[先発品:非採用]タミフルカプセル75	
	オセルタミビルDS3%「サワイ」	[先発品:非採用]タミフルドライシロップ3%	• • P.495
	オゼンピック皮下注2mg		• • P.230
	オテズラ錠10mg		• • P.330
	オテズラ錠20mg		• • P.330
	オテズラ錠30mg		• • P.330
	オデフシィ配合錠		• • • P.496
	オニバイド点滴静注43mg		• • • P.385
	オノアクト点滴静注用50mg		• • • P.94
	オビソート注射用0.1g		• • • P.72
	オフェブカプセル150mg		· · · P.330

	71100	H13 N3N(31	
	オフェブカプセル100mg		· · · P.330
	オフサグリーン静注用25mg		· · · P.550
	オフロキサシン眼軟膏0.3%「ニットー」		· · · P.80
	オプジーボ点滴静注20mg		• • • P.401
	オプジーボ点滴静注120mg		· · · P.398
	オプジーボ点滴静注240mg		· · · P.400
	オプスミット錠10mg		• • • P.124
	オプソ内服液 5 m g		· · · P.555
	オプチレイ320注シリンジ100mL		• • • P.544
	オプチレイ350注シリンジ135mL		• • • P.544
	オペプリム		• • • P.231
	オムジャラ錠100mg		· · · P.403
	オムニパーク350注20mL		• • • P.545
	オムニパーク300注20mL		• • • P.544
	オムニパーク300注シリンジ100mL		• • • P.544
	オメプラゾール注射用20mg「日医工」		• • • P.152
	オランザピンOD錠2.5mg「アメル」	[先発品:非採用]ジプレキサザイディス錠2.5mg	• • • P.51
	オランザピンOD錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]ジプレキサザイディス錠10mg	• • • P.50
	オリブ油*(日興製薬)		· · · P.537
	オリブ油「ヨシダ」		· · · P.537
	オリブ油「日医工」		· · · P.537
	オルケディア錠 2 m g		· · · P.331
	オルダミン注射用1g		· · · P.293
	オルテクサー口腔用軟膏 0 . 1%		• • • P.160
	オルドレブ点滴静注用 1 5 0 m g		• • • P.472
	オルベスコ100μgインヘラー56吸入用		• • • P.139
	オルミエント錠 2 m g		· · · P.331
	オルミエント錠 4 m g		· · · P.331
	オルメサルタンOD錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]オルメテックOD錠20mg	• • • P.106
	オルメサルタンOD錠5mg「DSEP」	[先発品:非採用]オルメテックOD錠5mg	• • • P.106
	オレンシア点滴静注用250mg		· · · P.332
	オレンシア皮下注125mgオートインジェク ター1mL		· · · P.332
	オロパタジン点眼液0.1%「サンド」	[先発品:非採用]パタノール点眼液 0 . 1 %	· · · P.80
	オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「NIG」	[先発品:非採用]アレロックOD錠 5	• • • P.458
	オンコビン注射用 1 m g		· · · P.385
	オンジェンティス錠 2 5 m g		• • • P.41
	オンデキサ静注用200mg		· · · P.301
	オーグメンチン配合錠250RS		· · · P.480
	オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL		· · · P.262
【か】			
	カイプロリス点滴静注用10mg		· · · P.403
	カイプロリス点滴静注用40mg		· · · P.403
	カデックス軟膏0.9%		· · · P.260
	カトレップパップ70mg		· · · P.254
	カドサイラ点滴静注用100mg		· · · P.404
	カナグルOD錠100mg		· · · P.322
	カナマイシンカプセル250mg「明治」		· • • P.471
	カプトリル錠12.5mg		· · · P.104
	カベルゴリン錠0.25mg「サワイ」	[先発品:非採用]カバサール錠0.25mg	· · · P.39
	カベルゴリン錠1.0mg「サワイ」	[先発品:非採用]カバサール錠1.0mg	· · · P.40

\$10-07KX	H 13 23 23 1	
カペシタビン錠300mg「ヤクルト」	[先発品:非採用]ゼローダ錠300	· · · P.368
カボメティクス錠60mg		· · · P.404
カボメティクス錠20mg		· · · P.404
カモスタットメシル酸塩錠 1 0 0 m g 「日医 工」	[先発品:非採用]フオイパン錠100mg	· · · P.332
カリメート経口液20%		• • • P.125
カルグート錠10		• • • P.91
カルシトリオールカプセル 0 .5 μ g 「サワ	[先発品:非採用]ロカルトロールカプセル0.5	· · · P.265
イ」 カルセド注射用 5 0 m g	[2020]	· · · P.378
カルチコール注射液8.5%10mL		• • • P.271
カルテオロール塩酸塩LA点眼液2%「わかも		
と」	[先発品:非採用]ミケランLA点眼液2%	• • • P.87
カルディオダイン注		• • • P.445
カルナクリン錠25		· · · P.226
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液 5 0 mg「日医工 」	[先発品:非採用]アドナ注(静脈用)50mg	· · · P.292
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液 100mg「日医工」	[先発品:非採用]アドナ注(静脈用)100mg	· · · P.292
カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg 「YD」	[先発品:非採用]アドナ錠30mg	· · · P.292
カルバマゼピン錠200mg「アメル」	[先発品:非採用]テグレトール錠200mg	• • • P.15
カルバマゼピン細粒50%「アメル」		• • • P.14
カルベジロール錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]アーチスト錠10mg	· · · P.106
カルベジロール錠2.5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アーチスト錠2.5mg	• • • P.107
カルボシステインシロップ小児用 5 % 「NIG 」	[先発品:非採用]ムコダインシロップ 5 %	• • • P.132
カルボシステイン錠250mg「サワイ」	[先発品:非採用]ムコダイン錠250mg	· · · P.133
カルボシステインDS50%「タカタ」	[先発品:非採用]ムコダインDS50%	• • • P.132
カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」	[先発品:非採用]パラプラチン注射液 5 0 m g	· · · P.406
カルボプラチン点滴静注液 1 5 0 m g 「 N K 」	[先発品:非採用]パラプラチン注射液 1 5 0 m g	· · · P.404
カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」	[先発品:非採用]パラプラチン注射液450mg	· · · P.405
カロナールシロップ 2 %		· · · P.29
カロナール原末		· · · P.29
カロナール錠300		· · · P.30
カンサイダス点滴静注用50mg		· · · P.487
カンデサルタン錠8mg「あすか」	[先発品:非採用]プロプレス錠8	• • • P.110
カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワ		• • • P.101
1,		
カーディオライト注射液第一		• • • P.449
カーディオライト第一		• • • P.453
カーボスター透析剤・L		· · · P.310
ガスチーム散4万単位/g		• • • P.554
ガストログラフイン経口・注腸用		· · · P.539
ガチフロ点眼液0.3%		· · · P.80
ガドテリドール静注シリンジ13mL「HK」	[先発品:非採用]プロハンス静注シリンジ13mL	· · · P.550
ガドビスト静注1.0mo1/Lシリンジ7. 5mL		• • • P.551
ガドビスト静注1.0mo1/Lシリンジ 5mL		· · · P.550
ガバペン錠200mg		• • • P.15
ガランタミンOD錠4mg「DSEP」	[先発品:非採用]レミニールOD錠4mg	· • • P.59
ガンシクロビル点滴静注用 5 0 0 m g	[先発品:非採用]デノシン点滴静注用500mg	• • • P.496
「VTRS」	「いだ品・ヨーシャの」、ノノノ 点心野注用 3 0 0 1111 g	
ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ		• • • P.509

【き】

	N1=-11W	H13.030X 51	
	キイトルーダ点滴静注100mg		· · · P.407
	キシロカインポンプスプレー 8 %		· · · P.66
	キシロカイン液「4%」		· · · P.66
	キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミン (1:100,000)含有		· · · P.66
	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン (1:100,000)含有		· · · P.67
	キシロカイン点眼液 4 %		· · · P.67
	静注用キシロカイン2%		· · · P.68
	キシロカインゼリー 2 %		· · · P.66
	キックリンカプセル250mg		• • • P.125
	キドニーシンチTc‐99m注		• • • P.452
	吸水クリーム「ニッコー」		· · · P.538
	キュバール100エアゾール		• • • P.136
	キュービトル20%皮下注8g/40m L		• • • P.516
	キロサイド注20mg		· · · P.372
	キロサイド注 6 0 m g		• • • P.373
	キロサイド注200mg		• • • P.371
	キンダリー透析剤5 E		• • • P.310
	ギャバロン錠 5 m g		• • • P.75
[<]	ギャバロン髄注0.05%		• • • P.75
	クアゼパム錠15mg「トーワ」	[先発品:非採用]ドラール錠 1 5	• • • P.5
	クエストラン粉末44.4%		• • • P.119
	クエチアピン錠25mg「明治」	[先発品:非採用]セロクエル 2 5 m g 錠	• • • P.51
	クエチアピン錠100mg「明治」	[先発品:非採用]セロクエル100mg錠	• • • P.51
	クエン酸ガリウム(67Ga)注NMP		· · · P.444
	クエン酸第一鉄Na錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]フェロミア錠50mg	· · · P.273
	クエンメット配合散	[先発品:非採用]ウラリット - U配合散	· · · P.319
	クラシエ五苓散料エキス細粒		· · · P.463
	クラシ工柴胡加竜骨牡蛎湯エキス細粒		· · · P.463
	クラシエ芍薬甘草湯エキス細粒		· · · P.463
	クラシエ十全大補湯エキス細粒		· · · P.463
	クラシエ当帰芍薬散料エキス細粒		· · · P.463
	クラバモックス小児用配合ドライシロップ		· · · P.480
	クラフォラン注射用0.5g		• • • P.474
	クラリシッド錠50mg小児用		· · · P.483
	クラリスロマイシンDS小児用10%「タカ タ」 		• • • P.483
	クラリスロマイシン錠200mg「サワイ」		• • • P.484
	クリアナール錠 2 0 0 m g		• • • P.132
	クリアボーン注		• • • P.451
	クリアボーンキット		• • • P.454
	クリンダマイシンリン酸エステル注射液 600mg「サワイ」		• • • P.469
	クリンダマイシンリン酸エステル注射液 300mg「サワイ」		· · · P.469
	クレキサン皮下注キット2000IU		· · · P.297
	クレセンバカプセル100mg		· · · P.488
	クレナフィン爪外用液10%		· · · P.503
	クレメジン速崩錠500mg		· · · P.314
	クロザリル錠 2 5 m g		• • • P.52
	クロザリル錠100mg		• • • P.51

	カとの版	בייתייוים	
	クロチアゼパム錠 5 m g 「サワイ 」	[先発品:非採用]リーゼ錠5mg	• • • P.52
	クロトリマゾール腟錠100mg「F」	[先発品:非採用]エンペシド腟錠100mg	• • • P.238
	クロピドグレル錠75mg「SANIK」	[先発品:非採用]プラビックス錠75mg	• • • P.301
	クロベタゾン酪酸エステル軟膏 0 . 0 5 %「イワキ」	[先発品:非採用]キンダベート軟膏 0 . 0 5 %	· · · P.248
	クロベタゾールプロピオン酸エステルローション 0 . 0 5 %「イワキ」	[先発品:非採用]デルモベートスカルプローション 0 . 0 5 %	• • • P.247
	クロベタゾールプロピオン酸エステルクリーム 0.05%「MYK」	[先発品:非採用]デルモベートクリーム 0 . 0 5 %	· · · P.252
	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏 0 . 0 5 %「イワキ」	[先発品:非採用]デルモベート軟膏 0 . 0 5 %	· · · P.248
	クロマイ腟錠100mg		· · · P.238
	クロミッド錠50mg		· · · P.231
	○ クロラムフェニコール点眼液 0 .5 %「ニッ		• • • P.78
	├ ─」		
	グラアルファ配合点眼液		• • • P.81
	グラクティブ錠100mg		• • • P.322
	グラケーカプセル15mg		• • • P.270
	グラセプターカプセル 1 m g		· · · P.333
	グラセプターカプセル 0 . 5 m g		· · · P.332
	グラナテック点眼液0.4%		• • • P.81
	グラニセトロン内服ゼリー 2 m g 「ケミファ 」 グラニセトロン点滴静注バッグ		• • • P.158
	クノーセトロン 点		· · · P.158
	グランダキシン錠 5 0		• • • P.5
	グリセリン浣腸液 5 0 %「ケンエー」		· • • P.155
	グリセリン「ケンエー」		· · · P.155
	グリセリン・果糖配合点滴静注「HK」	[先発品:非採用]グリセオール注	• • • P.125
	グリチロン配合錠		· · · P.312
	グリミクロン錠40mg		· · · P.320
	グリメサゾン軟膏		· · · P.254
	グリメピリド錠1mg「NP」	[先発品:非採用]アマリール1mg錠	· · · P.320
	グルカゴン注射用1単位「ILS 」		· · · P.549
	グルコジンW・エタノール液 0 . 5 %		· · · P.244
	グルコンサンK細粒4mEq/g		· · · P.274
	グルベス配合OD錠		· · · P.322
	グレースビット錠50mg		· · · P.491
	献血グロベニン・I静注用2500mg		• • • P.525
[]	グーフィス錠 5 m g		• • • P.155
£17.4	ケイセントラ静注用1000		• • • P.516
	ケイツーN静注10mg		· · · P.270
	ケイツーシロップ0.2%		· · · P.270
	ケシンプタ皮下注 2 0 mgペン		· · · P.60
	ケタスカプセル10mg		· · · P.458
	ケタラール筋注用 5 0 0 m g		• • • P.2
	ケタラール静注用50mg		• • • P.1
	ケトプロフェンテープS20mg「テイコク」	[先発品:非採用]モーラステープ20mg	· · · P.255
	ケトプロフェンパップ X R 1 2 0 m g「テイコク」	- [先発品:院外専用]モーラスパップXR120mg	· · · P.255
	ァ - ケトプロフェンテープ40mg「テイコク」	[先発品:院外専用]モーラステープL40mg	· · · P.255
	ケナコルト - A筋注用関節腔内用水懸注 4 0 m g / 1 m L		• • • P.190
	ケフラール細粒小児用100mg		· · · P.475
	ケフレックスカプセル250mg		· · · P.475

	ケブザラ皮下注200mgオートインジェク	• • • P.333
	ター たしいで 4.700 4.0 mg =	
	ケレンディア錠10mg	• • • P.125
	K C L 注 2 0 m E q キット「テルモ」 ケーワン錠 5 m g	• • • P.289
	ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL	· · · P.270
	L N K 1	· · · P.370
	ゲムシタビン点滴静注液 2 0 0 m g / 5 m L 「 N K 」	· · · P.370
	ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg「日医 工」	· · · P.479
	ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg「日医 工」	· · · P.480
	ー・ ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「F」	• • • P.245
	ゲンボイヤ配合錠	· · · P.496
	ゲーベンクリーム1%	• • • P.245
[]		
	コアベータ静注用12.5mg	• • • P.95
	抗HBs人免疫グロブリン筋注200単位 /1mL「JB」	· · · P.527
	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍 「JB」	· · · P.527
	コスパノンカプセル40mg	· · · P.76
	コセンティクス皮下注150mgペン	• • • P.333
	コセンティクス皮下注 7 5 m g シリンジ	· · · P.333
	コソプトミニ配合点眼液	• • • P.81
	コディオ配合錠 E X	· · · P.107
	コデインリン酸塩散10%「タケダ」	• • • P.556
	コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」	• • • P.556
	コバールトリイ静注用2000	• • • P.516
	コパキソン皮下注20mgシリンジ	· · · P.334
	コミナティ筋注シリンジ12歳以上用	· · · P.509
	コムクロシャンプー0.05%	· · · P.248
	コララン錠2.5mg	· · · P.125
	コルヒチン錠 0 . 5 m g 「タカタ」	· · · P.318
	コレクチム軟膏 0 . 5 %	· · · P.260
	コレチメント錠9mg	· · · P.160
	コレバインミニ83%	· · · P.119
	コントミン筋注10mg	• • P.46
	コントミン糖衣錠25mg	· · · P.46
	5 m g コントール錠 コンバントリンドライシロップ100m g	• • • P.4 • • • P.536
	コンファクトF静注用1000単位	· · · P.517
	コートリル錠10mg	· · · P.173
	コートロシン注射用0.25mg	· · · P.165
	コールタイジン点鼻液	· · · P.88
	コールティック 点鼻液 ゴナックス皮下注用120mg	· · · P.231
	ゴナックス皮下注用120mg	· · · P.231
	ゴナトロピン注用5000単位	• • • P.167
	ゴナールエフ皮下注ペン150	• • • P.167
	ゴービック水性懸濁注シリンジ	• • • P.529
【さ】		
	サイトテック錠200	• • • P.149
	サイプレジン 1 %点眼液	· · · P.77

3120/IX	ロルルスコ	
サイモグロブリン点滴静注用 2 5 m g		· · · P.533
サイラムザ点滴静注液500mg		· · · P.409
サイラムザ点滴静注液100mg		· · · P.409
サイレース静注 2 m g		• • • P.5
酢酸「日医工」		· · · P.258
酢酸亜鉛錠50mg「ノーベル」	[先発品:非採用]ノベルジン錠50mg	· · · P.316
サビーン点滴静注用500mg		• • • P.314
サフネロー点滴静注300mg		· · · P.334
サブラッド血液ろ過用補充液BSG		· · · P.310
サムスカOD錠7.5mg		· · · P.102
サムスカOD錠30mg		· · · P.232
サムタス点滴静注用8mg		· · · P.103
サムチレール内用懸濁液 1 5 %		· · · P.503
サラジェン錠 5 mg		• • • P.160
サラゾスルファピリジン腸溶錠500mg 「CH」	[先発品:非採用]アザルフィジンEN錠500mg	· · · P.490
サラゾピリン錠 5 0 0 m g		· · · P.490
サリグレンカプセル 3 0 m g		• • • P.161
サリチル酸「ケンエー」		· · · P.257
10%サリチル酸ワセリン軟膏東豊		· · · P.257
サリベートエアゾール		• • • P.161
サルコートカプセル外用 5 0 μ g		• • • P.161
サルタノールインヘラー100μ g		• • • P.135
サルブタモール錠2mg「日医工」		• • • P.135
サルポグレラート塩酸塩錠100mg「サワイ」	[先発品:非採用]アンプラーグ錠100mg	· · · P.301
重質酸化マグネシウム「ケンエー 」		• • • P.154
サンドールP点眼液	[先発品:非採用]ミドリンP点眼液	• • • P.81
サンピロ点眼液 2 %		• • • P.77
サンリズム注射液 5 0		· · · P.97
サークリサ点滴静注100mg		· · · P.408
サークリサ点滴静注500mg		· · · P.409
サーティカン錠 0 . 7 5 m g		· · · P.334
サーティカン錠0.25mg		· · · P.334
サーファクテン気管注入用 1 2 0 m g		· · · P.130
ザイティガ錠 2 5 0 m g		• • • P.410
ザクラス配合錠LD		• • • P.107
ザクラス配合錠 H D		• • • P.107
ザジテン点鼻液0.05%		· · · P.88
ザルティア錠 5 m g		· · · P.240
ザルトプロフェン錠80mg「YD」	[先発品:非採用]ソレトン錠80[先発品:非採用]ペオ ン錠80	· · · P.33
ザロンチンシロップ 5 %		• • • P.15
ザーネ軟膏 0 . 5 %		• • • P.255
シアノキット注射用 5 g セット		• • • P.314
シアノコバラミン点眼液 0 . 0 2 %「セン ジュ」	[先発品:非採用]サンコバ点眼液 0 . 0 2 %	• • • P.81
シクレスト舌下錠 5 m g		• • • P.52
シクロスポリンカプセル10mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル10mgカプセル	· · · P.334
シクロスポリンカプセル25mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル25mgカプセル	· · · P.335
シクロスポリンカプセル50mg「サンド」	[先発品:非採用]ネオーラル50mgカプセル	· · · P.336
シグニフォーLAR筋注用キット40mg		· · · P.232

[[]

シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	[先発品:非採用]ランダ注10mg/20mL	• • • P.438
シスプラチン点滴静注 5 0 m g 「マルコ」	[先発品:非採用]ランダ注50mg/100mL	• • • P.440
歯科用シタネスト - オクタプレシンカートリッ ジ		· · · P.262
シタラビン点滴静注液1g「NIG」	[先発品:非採用]キロサイドN注1g	• • • P.371
シナジス筋注液100mg		· · · P.497
シナジス筋注液50mg		· · · P.497
シナール配合錠		· · · P.270
シプロフロキサシン点滴静注液 4 0 0 m g 「ニ プロ」	[先発品:非採用]シプロキサン注400mg	• • • P.491
シベノール静注70mg		· · · P.98
シベンゾリンコハク酸塩錠100mg「サワ イ」	[先発品:非採用]シベノール錠100mg	· · · P.98
シムジア皮下注200mgオートクリックス		· · · P.337
シムレクト静注用20mg		• • • P 531
臭化ナトリウム		• • • P.11
酒石酸「コザカイ・M」		• • • P.538
硝酸イソソルビドテープ40mg「EMEC」	[先発品:非採用]フランドルテープ40mg	• • • P.115
硝酸イソソルビド注 5 mg / 1 0 m L 「タカ タ」	[先発品:非採用]ニトロール注 5 m g	• • • P.116
硝酸銀「VTRS」原末		· · · P.258
大塚食塩注10%		· · · P.288
シルガード9水性懸濁筋注シリンジ		· · · P.509
シルニジピン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]アテレック錠10	· · · P.108
シロスタゾールOD錠100mg「トーワ」	[先発品:非採用]プレタールOD錠100mg	· · · P.301
シロドシンOD錠4mg「DSEP」	[先発品:非採用]ユリーフOD錠4mg	• • • P.240
シングリックス筋注用		• • • P.510
シングレアチュアブル錠 5 m g		· · · P.458
シングレア細粒4mg		· · · P.459
シングレア錠 5 m g		· · · P.457
新鮮凍結血漿 - LR「日赤」480		• • • P.515
新鮮凍結血漿 - L R「日赤」120		• • • P.515
新鮮凍結血漿 - LR「日赤」240		• • • P.515
シンビット静注用50mg		• • • P.98
シンポニー皮下注 5 0 mg オートインジェク ター		• • • P.338
ジアグノグリーン注射用25mg	[先発品:非採用] 5 m g セルシン錠[先発品:非採用]ホ	• • • P.548
ジアゼパム錠 5 mg「アメル」	リゾン錠 5 mg	• • • P.5
ジアゼパム錠 2 m g 「アメル」	[先発品:非採用]2mgセルシン錠[先発品:非採用]ホ リゾン錠2mg [先発品:非採用]セルシン注射液10mg[先発品:非採	• • • P.6
ジアゼパム注射液10mg「NIG」	[先発品: 非採用] セルシン注射液 1 0 m g [先発品: 非採 用] ホリゾン注射液 1 0 m g	• • • P.6
ジアゾキシドカプセル 2 5 m g 「 O P 」		• • • P.338
ジエノゲストOD錠1mg「モチダ」	[先発品:非採用]ディナゲストOD錠1mg	• • • P.232
ジェブタナ点滴静注60mg		• • • P.385
ジェービックV		· · · P.510
ジオクチルソジウムスルホサクシネート耳科用 液 5 %「 C E O」		• • • P.88
ジクアスLX点眼液3%		• • • P.81
ジクトルテープ75mg		• • • P.31
ジクロフェナクナトリウム坐剤 5 0 m g 「日医 工」 ジクロフェナクナトリウム坐剤 1 2 . 5 m g	[先発品:非採用]ボルタレンサポ 5 0 m g	· · · P.32
「日医工」	[先発品:非採用]ボルタレンサポ12.5mg	· · · P.32
ジクロフェナクナトリウム坐剤 2 5 m g 「日医 工 」	[先発品:非採用]ボルタレンサポ 2 5 m g	· · · P.32

	第25版 -	名称別祭51	
	ジクロフェナクNaゲル1%「ラクール」	[先発品:院外専用]ボルタレンゲル 1 % [先発品: 非採 用]ナボールゲル 1 %	· · · P.255
	ジクロフェナクNa錠25mg「トーワ」	- [先発品:非採用]ボルタレン錠25mg	• • • P.31
	ジゴシン注0.25mg		· · · P.90
	ジゴシン散0.1%		· · · P.90
	ジゴシン錠0.125mg		· · · P.90
	ジスロマック錠250mg		• • • P.484
	ジスロマック点滴静注用500mg		• • • P.485
	ジセレカ錠100mg		· · · P.338
	ジノプロスト注射液1000μg「F」	[先発品:非採用]プロスタルモン・F注射液1000	• • • P.232
	ジピリダモール錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ペルサンチン錠 2 5 m g	• • • P.113
	ジピリダモール錠100mg「トーワ」	[先発品:非採用]ペルサンチン錠100mg	• • • P.113
	ジフェニドール塩酸塩錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]セファドール錠 2 5 m g	• • • P.89
	ジフォルタ注射液20mg		• • • P.376
	ジフルプレドナートクリーム0.05%「イワ キ」	[先発品:本採用]マイザークリーム 0 . 0 5 %	· · · P.248
	ジフルプレドナート軟膏0.05%「イワキ」	[先発品:本採用]マイザー軟膏 0 . 0 5 %	· · · P.248
	ジプレキサ筋注用10mg		• • • P.52
	ジメチコン錠40mg「YD」	[先発品:非採用]ガスコン錠40mg[先発品:非採用] ガスサール錠40mg	· · · P.146
	ジメチコン内用液 2 %「ホリイ」	[先発品:非採用]ガスコンドロップ内用液 2 %	• • • P.146
	ジャイパーカ錠100mg		• • • P.410
	ジャカビ錠 5 m g		• • • P.410
	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン「タケダ 」		• • • P.512
	乾燥弱毒生水痘ワクチン「 ビケン 」		• • • P.512
	乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」		• • • P.512
	乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ 」		• • • P.512
	ジャディアンス錠10mg		· · · P.322
	ジャヌビア錠 5 0 m g		· · · P.322
	大塚蒸留水		• • • P.538
	ジラゼプ塩酸塩錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]コメリアンコーワ錠50	• • • P.113
	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」	[先発品:非採用]ヘルベッサー注射用50	• • • P.116
	ジルチアゼム塩酸塩徐放カプセル 1 0 0 m g 「トーワ」	[先発品:非採用]ヘルベッサーRカプセル100mg	• • • P.116
	ジレニアカプセル O . 5 m g		· · · P.338
	ジンジカインゲル20%		· · · P.262
	注射用GHRP科研100		• • • P.548
r + 1	ジーラスタ皮下注3.6mgボディーポッド		· · · P.302
【す】	スインプロイク錠 0 . 2 m g		• • • P.155
	スガマデクス静注液200mg「マルイシ」	[先発品:非採用]プリディオン静注200mg	• • • P.314
	スキサメトニウム注40「マルイシ」	[707000.451470] > 7 7 1 3 2 8572 2 0 0 111 5	• • • P.69
	スキリージ皮下注150mgペン1mL		· · · P.338
	スキリージ皮下注180mgオートドーザー		· · · P.339
	スズコロイドTc‐99m注調製用キット		· • • P.454
	スタレボ配合錠L100		• • • P.41
	スタレボ配合錠 L 5 0		• • • P.42
	スチックゼノールA		· · · P.255
	スチバーガ錠40mg		· • • P.411
	ステラーラ皮下注 4 5 m g シリンジ		· · · P.357
	ステルイズ水性懸濁筋注240万単位シリンジ		· · · P.468
	ストロメクトール錠 3 m g		· · · P.536
	スパニジン点滴静注用100mg		· · · P.339
	-		

	スピオルトレスピマット60吸入		• • • P.136
	スピラゾンクリーム0.3%	[先発品:非採用]リドメックスコーワクリーム0.3%	· · · P.249
	スピラゾンローション 0 . 3 %	[先発品:非採用]リドメックスコーワローション 0. 3%	· • • P.249
	スピリーバ2.5 μ g レスピマット60吸入	3 70	• • • P.136
		[先発品:非採用]アルダクトンA錠25mg	• • • P.101
	スピロペント錠10μg		• • • P.136
	スピンラザ髄注12mg		• • • P.60
	スピール膏M		· · · P.258
	スペビゴ点滴静注 4 5 0 m g		· · · P.339
	スポンゼル		· · · P.292
	スマイラフ錠 5 0 m g		· · · P.339
	スマイラフ錠100mg		· · · P.339
	スミスリンローション 5 %		• • • P.536
	スルバシリン静注用 3 g		· · · P.480
	スルピリド錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]ドグマチール錠 5 0 m g	• • • P.150
	スーテントカプセル12.5mg		• • • P.410
	スープレン吸入麻酔液		•••P.3
	ズファジラン筋注 5 m g		• • • P.117
	ズファジラン錠10mg		• • • P.117
【せ】			
	生食注20mL「CMX」		· · · P.287
	大塚生食注		· · · P.287
	生食注シリンジ「NP」		· · · P.287
	生理食塩液バッグ「フソー」		· · · P.286
	生理食塩液PL「フソー」		· · · P.287
	生理食塩液「ヒカリ」		• • • P.288
	照射赤血球液 - L R 「日赤」		• • • P.514
	赤血球液・LR「日赤」		• • • P.515
	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグ「オー ツカ」		· · · P.478
	セファランチン末 1 %		· · · P.263
	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」		• • • P.475
	セフカペンピボキシル塩酸塩錠100mg 「SW ₁		· · · P.476
	セフカペンピボキシル塩酸塩小児用細粒 1 0 % 「SW」		· · · P.476
	セフタジジム静注用1g「VTRS」		· • • P.477
	セフトリアキソンナトリウム静注用 1 g「日医 工」		· · · P.478
	エ」 セフメタゾールNa静注用1g「NP」		· • • P.479
	セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」	[先発品:非採用]セボフレン吸入麻酔液	• • • P.3
	セムブリックス錠40mg		• • • P.411
	セルシン散1%		• • • P.6
	セルセプトカプセル250		• • • P.339
	セルタッチパップ70		• • • P.255
	セルトラリンOD錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]ジェイゾロフトOD錠50mg	· · · P.52
	セルトラリンOD錠25mg「トーワ」		· · · P.52
	セルニルトン錠		· · · P.240
	セレコキシブ錠100mg「VTRS」	[先発品:非採用]セレコックス錠100mg	· · · P.34
	セレスタミン配合錠		· · · P.222
	セレニカR錠200mg		• • • P.15
	セレネース細粒 1 %		· · · P.53

-			
	セレネース錠 0 . 7 5 m g		· · · P.53
	セレネース注 5 m g		· · · P.59
	セレブロテックキット		• • • P.454
	照射洗浄血小板 - LR「日赤」		• • • P.514
	照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」		• • • P.514
	センノシド錠12mg「サワイ」	[先発品:非採用]プルゼニド錠12mg	• • • P.155
	ゼジューラ錠100mg		• • • P.411
	ゼビアックス油性クリーム 2 %		· · · P.246
	ゼフィックス錠100		· · · P.497
	ゼフナートクリーム 2 %		· · · P.258
	ゼプリオン水懸筋注100mgシリンジ		· · · P.53
	ゼプリオン水懸筋注150mgシリンジ		· · · P.53
	ゼルヤンツ錠 5 mg		· · · P.340
【そ】			
	ソグルーヤ皮下注10mg		· · · P.166
	ソセゴン注射液 1 5 m g		· · · P.37
	ソタロール塩酸塩錠 4 0 m g 「 T E 」	[先発品:非採用]ソタコール錠40mg	· · · P.98
	ソナゾイド注射用16μ L		• • • P.551
	ソフラチュール貼付剤10cm		• • • P.245
	ソマチュリン皮下注120mg		· · · P.234
	ソマトロピンBS皮下注10mg「サンド」		• • • P.166
	シュアパル		
	ソランタール錠100mg		· · · P.33
	ソリタ・T4号輸液		· · · P.289
	ソリタ - T配合顆粒 2 号		· · · P.274
	ソリフェナシンコハク酸塩OD錠5mg「日医 工」	[先発品:非採用]ベシケアOD錠5mg	• • • P.240
	ソル・コーテフ静注用250mg		• • • P.174
	ソル・コーテフ静注用500mg		• • • P.174
	ソル・コーテフ注射用100mg		• • • P.175
	ソルデム 3 A輸液		· · · P.291
	ソルデム 1 輸液		· · · P.290
	ソル・メドロール静注用500mg		· · · P.204
	ソル・メドロール静注用125mg		· · · P.203
	ソル・メドロール静注用1000mg		· · · P.204
	ソーティクツ錠6mg		· · · P.340
	ゾニサミド散20%「アメル」	[先発品:非採用]エクセグラン散 2 0 %	• • • P.16
	ゾニサミド錠100mg「アメル」	[先発品:非採用]エクセグラン錠100mg	• • • P.16
	ゾビラックス眼軟膏3%		• • • P.81
	ゾラデックスLA10.8mgデポ		· · · P.234
	ゾルトファイ配合注フレックスタッチ		· · · P.322
	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「サワイ」		• • • P.11
	ゾルミトリプタンOD錠2.5mg「日新」	[先発品:非採用]ゾーミッグ R M錠 2 . 5 m g	• • • P.111
	ゾレア皮下注150mgペン		· · · P.139
	ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「サン ド 」	[先発品:非採用]ゾメタ点滴静注 4 mg / 5 mL	• • • P.341
	ゾーフィゴ静注		• • • P.411
【た】			
	タイコバック小児用水性懸濁筋注0.25mL		• • • P.510
	タイコバック水性懸濁筋注 0 . 5 m L		• • • P.510
	タイフィムブイアイ注シリンジ		• • • P.506
	タウリン散98%「大正」		· · · P.313

タガメット錠200mg		• • • P.147
タクロリムス軟膏0.1%「イワキ」	[先発品:非採用]プロトピック軟膏0.1%	· · · P.260
タグリッソ錠80mg		• • • P.412
タグリッソ錠40mg		· · · P.412
タケキャブ錠20mg		· · · P.150
タケキャブ錠10mg		• • • P.150
タケプロン静注用 3 0 m g		• • • P.151
タケルダ配合錠		· · · P.302
タコシール組織接着用シート		· · · P.528
タシグナカプセル150mg		• • • P.412
タシグナカプセル200mg		· · · P.412
タゾピペ配合静注用4.5「明治」	[先発品:非採用]ゾシン静注用4.5	· · · P.481
タナトリル錠 5		• • • P.105
タナドーパ顆粒75%		· · · P.92
タフィンラーカプセル75mg		• • • P.413
タフィンラーカプセル50mg		· · · P.413
タブネオスカプセル10mg		· · · P.341
タプコム配合点眼液		· · · P.82
タプロス点眼液 0 . 0 0 1 5 %		· · · P.82
タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「明治」	[先発品:非採用]ハルナールD錠0.2mg	· · · P.241
タモキシフェン錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]ノルバデックス錠20mg	· · · P.414
タリビッド耳科用液 0 .3 %		· · · P.89
タリムス点眼液 0 . 1 %		· · · P.82
タリージェOD錠5mg		· · · P.60
タリージェOD錠15mg		· · · P.60
タルグレチンカプセル75mg		· · · P.414
タルチレリンOD錠5mg「サワイ」	[先発品:非採用]セレジストOD錠5mg	· · · P.60
炭酸水素ナトリウム「ニッコー 」		· · · P.154
炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	[先発品:非採用]ホスレノールOD錠250mg	· · · P.128
炭酸リチウム錠200mg「大正」	[先発品:非採用]リーマス錠200	· · · P.58
炭酸リチウム錠100mg「大正」	[先発品:非採用]リーマス錠100	· · · P.58
単シロップ*(日興製薬)		· · · P.538
タンドスピロンクエン酸塩錠10mg「サワ	[先発品:非採用]セディール錠10mg	• • • P.11
イ」 カン・ニン・新サフル ブラン・「 ー コ	[,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
タンニン酸アルブミン「ニッコー」		• • • P.145
タンボコール静注 5 0 m g		• • • P.98
タービー皮下注3mg		• • • P.411
タービー皮下注40mg		• • • P.411
ダイアコートクリーム 0 . 0 5 %		• • • P.249
ダイアコート軟膏 0.05%		• • • P.249
ダイアップ坐剤10		• • • P.7
ダイアモックス注射用500mg		• • • P.101
ダイアモックス錠 2 5 0 m g		• • • P.101
ダイフェン配合顆粒		• • • P.503
ダイフェン配合錠		• • • P.503
ダイメジン・マルチ注		• • • P.270
ダウノマイシン静注用20mg		• • • P.378
ダカルバジン注用100		• • • P.364
ダクチル錠 5 0 m g	「#장□·北极田」크로니노비선 > ^	• • • P.76
ダサチニブ錠20mg「BMSH」 グサイニブ錠50m~「DMSL	[先発品:非採用]スプリセル錠20mg	• • • P.414
ダサチニブ錠50mg「BMSH」	[先発品:非採用]スプリセル錠50mg	• • • P.414

データッド (大・アンがは アータ (大・アンがは アータッド (大・ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ゲートラナ・ン・粒子		D 450
ダブトマイシン静注用350mg「ニブロ」 凭鬼忌・非規用 キュピシン静注用350mg		ダットスキャン静注		• • • P.452
グラシンカプセル 1 5 0 mg グラシンアグルル 3 mix 1 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンダ・ニブリー 3 mix 1 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンダ・ニブリー 3 mix 1 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンダ・ニブリー 3 mix 1 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンダ・アルフア注 0 0 μ g シリンジ・ド K K F 」 グルベポエテンアルファ注 2 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベポエテンアルファ注 2 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベポエテンアルファ注 2 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベポエテンアルファ注 2 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベポエテンアルファ注 4 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベポエテンアルファ注 4 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベルエテンアルファ注 4 0 μ g シリンジ・K K F 」 グルベルエテンアルファ注 4 0 μ g シリンジ・P P .368 が グルメートカプセル 1 5 が ト リウム前 ゼルノ 2 5 mg グントリウム前 ゼルノ 2 5 mg グントリウム前 ゼルル 2 5 mg グントリウム前 ゼルル 2 5 mg グントリウム前 ゼルル 1 0 mg で サワイ」 チウェジシ 幅域監督 1 0 mg で サワイ」				
グラシンカプセル 1 5 0 mg グラシンカプセル 1 5 0 mg グルテバリンNa 静注 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンジ 「ニブロ」 グルスパエチンアルファ注 6 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 1 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルベルエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「大 K K F」 グルス・トカプセル 1 5		•	[先発品:非採用]キュビシン静注用350mg	
グラシン Tグル 1 %				
### 19 1 0 0 0 単位 / 2 0 m L		<u> </u>		
サルベポエチンアルファ注60 μ g シリンジ 「先来品・車採用 ネスブ注射液 6 0 μ g ブラシリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 2 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルベポエチンアルファ注 4 0 μ g シリンジ 「 K K F 」 グルメートカブセル 1 5 グントリウムかプセル 2 5 m g グントリウムかプセル 2 5 m g グントリウムかプセル 2 5 m g グントリウムがセル 2 0 m g グープロック錠 2 m g 「 サワイ」				
「KKF」 ダルへポエチンアルファ注 2 0 µ g シリンジ 「K K F」 ダルへポエチンアルファ注 2 0 µ g シリンジ 「K K F」 ダルへポエチンアルファ注 2 0 µ g シリンジ 「K K F」 ダルへポエチンアルファ注 4 0 µ g シリンジ 「K K F」 ダルへポエチンアルファ注 4 0 µ g シリンジ 「K K F」 ダントリウムカブセル 2 5 m g ダントリウムカブセル 2 5 m g ダントリウム静注用 2 0 m g ダフトリウム静注用 2 0 m g ダフトリウム静注用 2 0 m g ダフトリウム静注用 2 0 m g チブコック錠 2 m g 【5】 Fアプリド錠 2 5 m g 「サワイ」		シリンジ「ニプロ」		· · · P.297
「ドドド」 ダルベポエチンアルファ注20 P 8 シリンジ 「ドドド」 グルベポエチンアルファ注20 P 8 シリンジ 「ドドド」 グルベポエチンアルファ注20 P 8 シリンジ 「ドドド」 グルベポエチンアルファ注40 P 8 シリンジ 「ドドド」 グルベルエチンアルファ注40 P 8 シリンジ 「ドドド」 グルメートカブセル15 グントリウム前注用20 m 8 デブリド錠25 m 8 「サブリド錠25 m 8 デブリンガブセル10 チキジランル錠50 m 8 デガラジール錠50 m 8 デサウスリーがカブセル10 m 8 デサウスリーがカブセル10 m 8 デサウスリーがカブセル10 m 8 デサウスリーがカブセル10 m 8 デナコラス未1万単位/8 デラーデンS錠25 p 8 デラーデンS錠25 p 8 デラーデンS錠25 p 8 デラーデンS錠25 p 8 デラーデンS錠20 p 8 デラーデンS錠20 p 8 アリに8 沈海炭酸カルシウム錠50 0 m 8 「201 「大畑県・田川カルタン粒50 0 「大田・田川カルタン粒50 0 「大田・田川カルカーがで加りでは、大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田大田		「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液60μgプラシリンジ	· · · P.359
「KKF」 ダルベポエチンアルファ注40 μ 8シリンジ 「KKF」 グルメートカブセル15 グントリウムが12 D Om 8 グントリウムが12 D Om 8 グントリウムが12 D Om 8 グントリウム静注用 2 Om 8 グープロック経 2 mg 「た発品: 非採用]グラマリール縦2 5 mg			[先発品:非採用]ネスプ注射液120μgプラシリンジ	· · · P.341
「KKF」 ダルメートカプセル15 ダントリウムが生ル25mg メントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用20mg ダントリウム静注用25mg ・・P.70 メーカンが定りの度 メーカンがしたりのの度 メーカンがしたりのの度 メーカンがしたりのの度 メーカンがしたりのの度 メールのでので メーカンがしたがで メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに メーカンがに カーボンがに カーボール カー		ダルベポエチンアルファ注20μgシリンジ 「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液20μgプラシリンジ	· · · P.357
タントリウム計され25 mg ダントリウム静注用20 mg ダーブロック錠2 mg ・・・P.70 グーブロック錠2 mg ・・・P.71 チアブリド錠25 mg「サワイ」		ダルベポエチンアルファ注40μgシリンジ 「KKF」	[先発品:非採用]ネスプ注射液40μgプラシリンジ	· · · P.358
ダントリウム静注用 2 0 mg ターブロック錠 2 mg ・・・P.70 ターブロック錠 2 mg ・・・P.341 Fアプリド錠 2 5 mg 「サワイ」 「先発品:非採用]グラマリール碇 2 5 mg ・・・P.61 チウラジール錠 5 0 mg ・・・P.65 チキジウム臭化物カブセル 1 0 mg 「サワイ」 「先発品:非採用]チアトンカブセル 1 0 mg 「サワイ」 「先発品:非採用]チアトンカブセル 1 0 mg 「サワイ」 「先発品:非採用]チアトンカブセル 1 0 mg ・・・P.72 チグロビジン塩酸塩錠 1 0 0 mg 「サワイ」 「先発品:非採用]チアトンカブセル 1 0 mg ・・・P.302 チグー・デンS錠 2 5 μg ・・・P.66 チラーデンS錠 5 0 μg ・・・P.68 チラーデンS錠 5 0 μg ・・・P.68 チラーデンS錠 5 0 μg ・・・P.69 次路炭酸カルシウム錠 5 0 0 mg 「 三和」 「 先発品:非採用]カルタン碇 5 0 0 で・P.128 「 つり 2 で・P.128 「 つり 2 で・P.464		ダルメートカプセル15		• • • P.7
(5) アプロック錠 2 mg 「サワイ」 [洗発品:非採用] グラマリール錠 2 5 mg 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ダントリウムカプセル 2 5 m g		· · · P.69
### デアブリド錠25mg「サワイ」		ダントリウム静注用20mg		• • • P.70
チアプリド錠25mg「サワイ」 [先発品:非採用]グラマリール錠25mg ・・P.61 チウラジール錠50mg ・・P.170 チガソンカプセル10 ・・P.265 チキジウム臭化物カプセル10mg「サワイ」 [先発品:非採用]チアトンカプセル10mg ・・P.72 チウロビジン塩酸塩錠100mg「サワイ」 [先発品:非採用]チルネリン錠100mg ・・P.76 チョコラム末1万単位/g ・・P.66 ・・P.66 チラーチンS錠25μg ・・P.66 ・・P.66 チラーチンS錠50μg ・・P.66 ・・P.169 オラーチンS錠50μg ・・P.66 ・・P.65 カーチンS錠50mg「三和」 [先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.66 サンーチン分類な数カルシウム錠500mg「三和」 [先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.66 サンーチンチンの変数の内臓を変数の内		ダーブロック錠 2 m g		• • • P.341
チウラジール錠50mg ・・P.170 チガソンカブセル10 ・・P.265 チキシウム臭化物カブセル10mg「サワイ」 [先発品:非採用]チアトンカブセル10mg ・・P.72 チクロビジン塩塩塩塩錠100mg「サワイ」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・P.302 チザニジン錠1mg「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・P.169 チラーゲンS錠250μg ・・P.169 ボ海炭酸カルシウム錠500mg「三和」 [先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.169 チラーゲンS錠25μg ・・P.463 ツイミーグ錠500mg ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.463 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ神水連磨湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ神藤田園湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ神野高丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小東海湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大線で海エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ場を湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ場を湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ場を湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ場におり、アルスのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりにはなるのよりに	【ち】			
チガソンカブセル10 ・・P.265 チキジウム臭化物力プセル10mg「サワイ」 チクロビジン塩酸塩錠100mg「サワイ」 チザニジン錠1mg「日医工」 チラーチン錠1mg「日医工」 チラーチン錠25 μg チラーチンS錠25 μg メラーデンS錠50μg 次降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・P.263 チラーデンS錠50μg 次降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.169 ナラーが25錠50μg 水降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (た発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ツムラ加味間適数エキス顆粒(医療用) ツムラ加味間適数エキス顆粒(医療用) ツムラが洗り機能大手ス顆粒(医療用) ツムラボナキス顆粒(医療用) ツムラオキ連門気丸エキス顆粒(医療用) ツムラキ車腎気丸エキス顆粒(医療用) ツムラキ車腎気丸エキス顆粒(医療用) ツムラ・P.464 ・・P.464 ツムラ中華育気丸エキス顆粒(医療用) ツムラ・P.465 ・・P.465 ツムラ小素前湯エキス顆粒(医療用) ツムラボ素防温湯エキス顆粒(医療用) ツムラボ素防温湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ株核承気湯エキス顆粒(医療用) ツムラ株核承気湯エキス顆粒(医療用) ツムラ株核承気湯エキス顆粒(医療用) ツムラ株核承気湯エキス顆粒(医療用) ツムラ株核水気湯エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気器エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気湯エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気器エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気湯エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気湯エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気器エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気器エキス顆粒(医療用) ツムラは核水気気器エキス顆粒(医療用) ・・P.466		チアプリド錠25mg「サワイ」	[先発品:非採用]グラマリール錠 2 5 m g	• • • P.61
チキジウム臭化物力プセル10mg「サワイ」 チクロビジン塩酸塩錠100mg「サワイ」 チョコラ A末1万単位/g チラーデンS錠25μg チラーデンS錠50μg 次降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用)テルネリン錠1mg ・・・P.76 チョコラ A末1万単位/g チラーデンS錠50μg 次降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用)カルタン錠500 ・・P.669 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.302 ・・P.169 ・・P.302 ・・P.303 ・・P.303 ・・P.303 ・・P.303 ・・P.463 ・・P.464 ・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.464 ・・・P.465 ・・・P.466 ・・・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・P.466 ・		チウラジール錠50mg		• • • P.170
チクロビジン塩酸塩錠100mg「サワイ」 チザニジン錠1mg「日医工」 チョコラ A未1万単位 / g チラーデンS錠25 μg チラーデンS錠50 μg 沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用]カルタン錠5000 ・・P.76 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.169 ・・P.128 サイミーグ錠500mg 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) 少ムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ツムラ湖味湯エキス顆粒(医療用) ツムラ加味湯連湯エキス顆粒(医療用) ツムラ加味過光末キス顆粒(医療用) ツムラ加味過光末キス顆粒(医療用) ツムラ神不連翹湯エキス顆粒(医療用) ツムラ柱枝が流り湯エキス顆粒(医療用) ツムラ性枝枝苓丸エキス顆粒(医療用) ツムラ性枝枝苓丸エキス顆粒(医療用) ツムラキャ等湯エキス顆粒(医療用) ツムラキャ等湯エキス顆粒(医療用) ツムラキャ等湯エキス顆粒(医療用) ツムラ中毒暗湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果耐湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果白湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果白湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果白湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果白湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小果白湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小素砂湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小素砂湯エキス顆粒(医療用) ツムラ小素砂湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達日湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達日湯エキス顆粒(医療用) ツムラ大達日湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大達日湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラは移済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは移済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系第二キス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 ツムラは核済系 ・・P.466 カムラは ・・P.466 カムラは ・・P.466 カムラは ・・P.466 カムラは ・・P.466 カムラは ・		チガソンカプセル10		• • • P.265
チザニジン錠1mg「日医工」 [先発品:非採用]テルネリン錠1mg ・・・P.76 チョコラA末1万単位/g ・・P.263 チラーデンS錠25μg ・・P.169 大ラーデンS錠50μg ・・P.169 沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 (先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.322 (つ) ツイミーグ錠500mg ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.3630 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ可味消降湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味消遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラオ桂枝が表丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小素間湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラカ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ株務水系気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ精等湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ洋は対域に表別 ・・P.465 ツムラ洋は対域に表別 ・・P.466 ツムラ洋は対域に表別 ・・P.466 ツムラオ諸中温エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ洋は対域に表別 ・・P.466 ツムラ		チキジウム臭化物カプセル10mg「サワイ」	[先発品:非採用]チアトンカプセル10mg	• • • P.72
チョコラ A 末 1 万単位 / g ・・P.263 チラーデン S 錠 2 5 µ g ・・P.169 チラーデン S 錠 5 0 µ g ・・P.169 沈降炭酸カルシウム錠 5 0 0 m g 「三和」 [先発品: 非採用]カルタン錠 5 0 0 ・・P.322 【つ】 ツイミーグ錠 5 0 0 m g ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン (P P D) ・・P.363 ツムラ温清飲エキス顆粒 (医療用) ・・P.464 ツムラ加味消盛散エキス顆粒 (医療用) ・・P.464 ツムラ加味消逸散エキス顆粒 (医療用) ・・P.464 ツムラカ 芥連翹湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.464 ツムラ 持柱校 (医療用) ・・P.464 ツムラ 中事腎気丸エキス顆粒 (医療用) ・・P.464 ツムラ 中事腎気丸エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 小柴胡湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 小柴胡湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 大黄甘草湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ大黄田 湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ大大津中湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 持替湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 排で湯エキス顆粒 (医療用) ・・P.465 ツムラ 非四逆加 (医療用) ・・P.466 ツムラ 非四逆加 (を療用)		チクロピジン塩酸塩錠100mg「サワイ」	[先発品:非採用]パナルジン錠100mg	· · · P.302
チラーヂンS錠25μg ・・・P.169 チラーヂンS錠50μg ・・P.169 沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 [先発品:非採用]カルタン錠500 ・・P.128 【つ】 ツイミーグ錠500mg ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.463 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共韓陽スエキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラッ共弱湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大大酸中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ桃核系気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核系気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端核豚気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端核豚気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端水水気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端板豚気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端内臓は乗糞生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端内臓は乗び生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端内臓は乗び上の場所 ・・P.466 ツムラ端板は乗び上のよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ		チザニジン錠1mg「日医工」	[先発品:非採用]テルネリン錠1mg	• • • P.76
### (元子) で		チョコラ A 末 1 万単位 / g		· · · P.263
次降炭酸カルシウム錠500mg「三和」 [先発品:非採用]カルタン錠500 ・・・P.128 ツイミーグ錠500mg ・・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.463 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ対・連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラギ枝が表カエキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共産時気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ生葉で湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共産青電気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共産青電大工・不顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大達中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ産湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		チラーヂンS錠25μg		• • • P.169
マイミーグ錠500mg ・・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・P.463 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.463 ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味過避湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ神が連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ神が連列素エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ柱枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小素胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小素間湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ養まエキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ養まエキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ薬はエス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ薬はアス乳粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ薬はアス乳粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ薬はアス乳粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ア.466		チラーヂンS錠50μg		• • • P.169
ツイミーグ錠500mg - ・・P.322 一般診断用精製ツベルクリン(PPD) - ・P.530 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) - ・P.463 ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ桂枝皮苓丸エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラキ草腎気丸エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ共薬で湯エキス顆粒(医療用) - ・P.464 ツムラ県茱萸湯エキス顆粒(医療用) - ・P.465 ツムラリニ・ア・ルール・ルール		沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」	[先発品:非採用]カルタン錠500	• • • P.128
一般診断用精製ツベルクリン(PPD) ・・・P.530 ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.463 ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ生草腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共薬萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ川素竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小素耐湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラカ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ美丁素乳粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ養湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連マ湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連マ湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連マ湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連マ湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大連マ湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラオ養芩湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ排核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466	【つ】			
ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用) ・・P.463 ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ外柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラが核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端内逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		ツイミーグ錠500mg		· · · P.322
ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味開牌湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラリニ素 英湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 外共 胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 大黄 甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 大黄 中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 持養湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ 排水 承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ 桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ 当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ 当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		一般診断用精製ツベルクリン(PPD)		· · · P.530
ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用) ・・P.463 ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ輔芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ県茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオ養苓湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		ツムラ温清飲エキス顆粒(医療用)		• • • P.463
ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ柱枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ桂枝灰苓丸エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラオ縁苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ神核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ神塚水気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ神塚水気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ神塚水気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ神塚水気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466		ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.464
ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端内辺が川呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.463
ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ柱枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ共車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ端核核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 カムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 カムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466		ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.464 ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 寮用) ・・P.466		ツムラ荊芥連翹湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・P.465 ツムラオび湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・P.466 寮用) ・・P.466		ツムラ桂枝加朮附湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.464 ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466		ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ		ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466		ツムラ呉茱萸湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.464
ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラオ建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466		ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.465
ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用)・・・P.465ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用)・・・P.465ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)・・・P.465ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466		ツムラ小柴胡湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.465
ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.465 ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466		ツムラ小青竜湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.465
ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)・・・P.465ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466		ツムラ清上防風湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.465
ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)・・・P.465ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用)・・・P.466		ツムラ大黄甘草湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.465
ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医 療用) ・・・P.466				• • • P.465
ツムラ桃核承気湯エキス顆粒(医療用) ・・・P.466 ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医 療用) ・・・P.466				· · · P.466
ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医 療用) ・・・P.466		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · P.466
		ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医		
				· · · P.465

	ツノ こ 世 映		D 400
	ツムラ排膿散及湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.466
	ツムラ八味地黄丸エキス顆粒(医療用)		• • • P.466
	ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.466
	ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.467
	ツムラ半夏白朮天麻湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.467
	ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.466
	ツムラ白虎加人参湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.466
	ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.467
	ツムラ防已黄耆湯エキス顆粒(医療用)		• • • P.467
	ツムラ防風通聖散エキス顆粒(医療用)		• • • P.467
	ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用)		• • • P.467
	ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用)		· · · P.468
	ツロブテロールテープ2mg「YP」	[先発品:非採用]ホクナリンテープ 2 m g	• • • P.137
	ツロブテロールテープ0.5mg「YP」	[先発品:非採用]ホクナリンテープ 0 . 5 m g	• • • P.136
	ツートラム錠 5 0 m g	-	• • • P.34
【て】	0		
	テイコプラニン点滴静注用200mg「明治」	[先発品:非採用]注射用タゴシッド200mg	• • • P.471
	T R H注 0 . 5 m g 「ニプロ」	[· · · P.546
	テオフィリン徐放錠100mg「サワイ」	[先発品:非採用]テオドール錠100mg	• • • P.134
	テクネDTPAキット	[2020HH. H. MANI] 2. 3. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	• • • P.454
	テクネMAAキット		• • • P.455
	テクネMAG3キット		· · · P.455
	テクネMDP注射液		• • • P.455
	テクネMAG3注射液		• • • P.451
	テクネMDPキット		• • • P.452
	テクネシンチ注 - 10 M		• • • P.451
	テクネピロリン酸キット		• • • P.455
	テクネフチン酸キット		• • • P.456 • • • P.61
	テクフィデラカプセル120mg		
	テセントリク点滴静注1200mg		• • • P.415
	テゼスパイア皮下注210mgペン		• • • P.142
	テタガム P 筋注シリンジ 2 5 0		• • • P.517
	テタノブリンIH静注1500単位		• • • P.517
	テッペーザ点滴静注用500mg		• • • P.89
	テトラミド錠10mg		• • • P.53
	テネリアOD錠20mg		· · · P.323
	テビケイ錠 5 0 m g		· · · P.497
	テブダック点滴静注用40mg		• • • P.416
	テプミトコ錠250mg		· · · P.416
	テモゾロミド錠20mg「NK」		· · · P.365
	テモゾロミド錠100mg「NK」		· · · P.364
	テラ・コートリル軟膏		· · · P.253
	テラルビシン注射用10mg		· · · P.380
	テリパラチドΒS皮下注キット600μg「モ チダ 」		• • • P.171
	テリボン皮下注28.2μgオートインジェク ター		• • • P.171
	テリルジー100エリプタ30吸入用		• • • P.142
	テリルジー200エリプタ30吸入用		• • • P.142
	テルチア配合錠AP「DSEP」	[先発品:非採用]ミコンビ配合錠 A P	• • • P.108
	テルビナフィン錠125mg「サワイ」	[先発品:非採用]ラミシール錠125mg	· · · P.504
	テルミサルタン錠40mg「DSEP」	[先発品:非採用]ミカルディス錠40mg	· · · P.108

	テレミンソフト坐薬10mg		• • • P.156
	テレミンソフト坐薬 2 m g		• • • P.156
	ディアコミットドライシロップ分包 2 5 0 m g		• • • P.16
	ディスコビスク1.0眼粘弾剤		· · · P.82
	ディナゲスト錠0.5mg		· · · P.234
	ディビゲル 1 m g		• • • P.224
	ディフェリンゲル0.1%		· · · P.260
	1 % ディプリバン注 - キット		· · · P.2
	ディレグラ配合錠		• • • P.459
	DTビック		· · · P.530
	デエビゴ錠 5 m g		• • • P.61
	デカドロン錠0.5mg		• • • P.178
	デカドロン錠4mg		• • • P.180
	デキサメタゾン口腔用軟膏 0 . 1%「NK」	[先発品:非採用]アフタゾロン口腔用軟膏 0 . 1 %	• • • P.161
	デキサート注射液3.3mg	[先発品:非採用]デカドロン注射液3.3mg	• • • P.182
	低分子デキストランL注		· · · P.290
	デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g 「サン ド」	[先発品:非採用]プレセデックス静注液200μg 「ファイザー」	• • • P.11
	デザレックス錠 5 m g		• • • P.459
	デシコビ配合錠HT		• • • P.498
	デスパコーワロ腔用クリーム		• • • P.161
	デスモプレシン点鼻スプレー 2 .5 μ g 「フェ リング 」		· · · P.169
	デタントール0.01%点眼液		• • • P.82
	デトキソール静注液2g		• • • P.313
	デノタスチュアブル配合錠		• • • P.272
	デフェラシロクス顆粒分包90mg「サンド」	[先発品:非採用]ジャドニュ顆粒分包90mg	• • • P.314
	デムサーカプセル250mg ニュピタセント 中下注200mg ペン		• • • P.125
	デュピクセント皮下注300mgペン		• • • P.459 • • • P.460
	デュピクセント皮下注200mgシリンジ デュファストン錠5mg		• • • P.224
	デュファストン戦 5 mg デュロキセチンOD錠20mg「ニプロ」		• • • P.53
[と]	フュロイ ピノフ O D we Z V III g ニフロ]		1.55
	トアラセット配合錠「YD」	[先発品:非採用]トラムセット配合錠	• • • P.34
	大塚糖液10%		· · · P.274
	大塚糖液 5 %		• • • P.275
	大塚糖液20%		• • • P.276
	大塚糖液50%		· · · P.276
	トウモロコシデンプン「ヨシダ」		· · · P.537
	トコフェロール酢酸エステル錠 5 0 m g 「トーワ」	[先発品:非採用]ユベラ錠50mg	· · · P.269
	トコフェロールニコチン酸エステルカプセル 1 0 0 m g 「トーワ 」	[先発品:非採用]ユベラNカプセル100mg	· · · P.126
	トビエース錠4mg		• • • P.240
	トピラマート錠50mg「アメル」	[先発品:非採用]トピナ錠50mg	• • • P.16
	トピロリック錠 2 0 m g		· · · P.319
	トフラニール錠10mg		• • • P.47
	トプラシン点眼液0.3%		• • • P.78
	トプシムEクリーム0.05%		• • • P.250
	トラクリア錠62.5mg トラスツズマブBS点滴静注用150mg		· · · P.126
	「NK」		• • • P.441
	トラセミドOD錠4mg「TE」		· · · P.103

トラゼンタ錠 5 m g		• • • P.323
トラゾドン塩酸塩錠50mg「アメル」	[先発品:非採用]デジレル錠50[先発品:非採用]レス リン錠50	· · · P.54
トラゾドン塩酸塩錠 2 5 m g 「アメル」	リン乗50 [先発品:非採用]デジレル錠25[先発品:非採用]レス	• • • P.54
_	リン錠 2 5	
トラディアンス配合錠AP	「生発只・北塚田」トラメラフDE占明海の 5%「生発	· · · P.323
トラニラスト点眼液0.5%「ニットー」	[先発品:非採用]トラメラスPF点眼液0.5%[先発 品:非採用]トラメラス点眼液0.5%[先発品:非採用] リザベン点眼液0.5%	· · · P.82
トラネキサム酸注射液1000mg「NIG」	[先発品:非採用]トランサミン注10%	· · · P.293
トラネキサム酸錠250mg「YD」	[先発品:非採用]トランサミン錠 2 5 0 m g	· · · P.292
トラネキサム酸注250mg/5mL「日新」	[先発品:非採用]トランサミン注5%	· · · P.293
トラベルミン配合錠		· · · P.89
トラマドール塩酸塩OD錠25mg「KO」	[先発品:非採用]トラマールOD錠25mg	• • • P.34
トラマール注100		• • • P.34
トランサミン散 5 0 %		· · · P.293
トリアゾラム錠0.25mg「日医工」	[先発品:非採用]ハルシオン0.25mg錠	• • • P.7
トリクロリールシロップ10%		• • • P.12
トリクロルメチアジド錠2mg「NIG」	[先発品:非採用]フルイトラン錠2mg	• • • P.100
トリセノックス点滴静注12mg		• • • P.416
トリビック		• • • P.529
トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「サワ イ」	[先発品:非採用]セレキノン錠100mg	• • • P.161
トリンテリックス錠10mg		• • • P.54
トリーメク配合錠		• • • P.498
トルソプト点眼液 1 %		· · · P.82
トルツ皮下注80mgオートインジェクター		• • • P.342
トルバプタンOD錠7.5mg「TE」	[先発品:本採用]サムスカOD錠7.5mg	• • • P.103
トルリシティ皮下注0.75mgアテオス		• • • P.234
トレシーバ注フレックスタッチ		· · · P.227
トレムフィア皮下注100mgシリンジ		• • • P.342
トレリーフOD錠25mg		· · · P.42
トレーランG液75g		• • • P.551
トレーランG液50g		• • • P.551
トロピカミド点眼液0.4%「日点」	[先発品:非採用]ミドリンM点眼液0.4%	• • • P.77
トロペロン錠1mg		• • • P.54
トロンビン液モチダソフトボトル 5 千		• • • P.292
トーワチーム配合顆粒	[先発品:非採用]PL配合顆粒	• • • P.59
ドウベイト配合錠		• • • P.498
ドキサゾシン錠 2 m g 「サワイ 」	[先発品:非採用]カルデナリン錠2mg	• • • P.108
ドキシル注 2 0 mg		• • • P.382
ドキソルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」	[先発品:非採用]アドリアシン注用50	• • • P.378
ドグマチール細粒50%		• • • P.151
ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプ ロ」	[先発品:非採用]ワンタキソテール点滴静注 2 0 m g / 1 m L	· · · P.386
ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプ ロ」	[先発品:非採用]ワンタキソテール点滴静注 8 0 mg / 4 m L	· · · P.386
ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリセプトD錠5mg	· · · P.62
ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリセプトD錠10mg	• • • P.61
ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「トーワ」	[先発品:非採用]アリセプトD錠3mg	• • • P.61
ドパコール配合錠L100	[先発品:非採用]ネオドパストン配合錠L100[先発 品:非採用]メネシット配合錠100	· · · P.42
ドパストン静注25mg	•	· · · P.39
ドパストンカプセル 2 5 0 m g		• • • P.39
ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg	[先発品:非採用]イノバン注100mg	· • • P.92
「NIG」	Freedom a series 1 to the transfer of a mile	1.02

-	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgキット		• • • P.92
	「 K C C 」 ドパミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 m g キット		• • • P.92
	「KCC」 ドブタミン持続静注300mgシリンジ「テル		
	ŧ,		· · · P.93
	ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワ イ」	[先発品:非採用]ドプトレックス注射液100mg	· · · P.92
	ドプスOD錠100mg		· · · P.42
	ドプラム注射液400mg		• • • P.130
	ドボベットゲル		· · · P.260
	ドボベットフォーム		• • • P.260
	ドボベット軟膏 ドルミカム注射液10mg		• • • P.260 • • • P.7
	ドルモロール配合点眼液「日点」	[先発品:非採用]コソプト配合点眼液	• • • P.82
	ドロレプタン注射液25mg		· · · P.3
	ドンペリドン錠10mg「日新」	[先発品:非採用]ナウゼリン錠10	• • • P.161
【な】			
	ナイキサン錠100mg		• • • P.35
	ナウゼリン坐剤30		• • • P.162
	ナウゼリン坐剤60		• • • P.162
	ナサニール点鼻液 0 . 2 % ナジフロキサシンクリーム 1 %「トーワ」	[什路口,北锁田][7月74][月日] [110]	• • • P.234 • • • P.246
	ナジフロキサシンローション 1 %「トーワ」	[先発品:非採用]アクアチムクリーム 1 % [先発品:非採用]アクアチムローション 1 %	• • • P.246
	ナトリックス錠 1	[707000.4-74/0]7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	• • • P.108
	ナノゾラ皮下注30mgオートインジェクター		• • • P.343
	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg 「AY」		· · · P.343
	ナファモスタットメシル酸塩注射用 5 0 m g 「AY」		· · · P.343
	ナルサス錠 2 m g		• • • P.558
	ナルサス錠6mg		• • • P.558
	ナルフラフィン塩酸塩ΟD錠2.5μg「サワ イ」	[先発品:非採用]レミッチOD錠2.5μg	· · · P.62
	ナルベイン注 2 mg		• • • P.558
	ナルラピド錠1mg		• • • P.558
[に]	ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」		• • • P.131
	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」	[先発品:非採用]ペルジピン注射液 1 0 m g	• • • P.110
	ニコチン酸アミド散10%「ゾンネ」		· · · P.266
	ニコランジル点滴静注用12mg「サワイ」	[先発品:非採用]シグマート注12mg	• • • P.116
	ニコランジル錠 5 mg「サワイ」	[先発品:非採用]シグマート錠5mg	• • • P.113
	ニコリンH注射液 0 . 5 g		• • • P.126
	ニセルゴリン錠5mg「サワイ」	[先発品: 非採用]サアミオン錠 5 m g	• • • P.126
	ニゾラールローション 2 %		• • • P.258
	ニゾラールクリーム 2 % ニトプロ持続静注液 6 m g		• • • P.257 • • • P.108
	ニトラゼパム錠5mg「JG」	[先発品:非採用]ネルボン錠 5 m g [先発品:非採用]ベンザリン錠 5	• • • P.8
	ニトログリセリン静注 2 5 m g / 5 0 m L シリ ンジ「TE」		• • • P.114
	ニトロペン舌下錠 0 . 3 m g		• • • P.114
	ニトロール持続静注25mgシリンジ		• • • P.117
	ニフェジピンL錠10mg「日医工」		• • • P.114
	ニフェジピンカプセル10mg「サワイ」		• • • P.115

	×1===(x		
	ニフェジピンCR錠20mg「サワイ」	[先発品:非採用]アダラートCR錠20mg	• • • P.114
	ニフレック配合内用剤	「生発中・北極田」ープニノニ川 与明流の つての(生発	· · · P.554
	ニプラジロール点眼液 0 . 2 5 %「わかもと」	[先発品:非採用]ニプラノール点眼液 0 . 2 5 %[先発品:非採用]ハイパジールコーワ点眼液 0 . 2 5 %	· · · P.82
	乳酸カルシウム水和物 ハチ 原末		• • • P.271
	乳酸Na補正液1mEq/mL		· · · P.290
	乳糖水和物「ケンエー」		· · · P.537
	ニュベクオ錠300mg		• • • P.416
	ニュープロパッチ 9 m g		· · · P.43
	ニュープロパッチ13.5mg		· · · P.43
	ニュープロパッチ18mg		· · · P.43
	ニュープロパッチ4.5mg		• • • P.43
	ニューモバックスNPシリンジ		• • • P.506
	ニューロライト注射液第一	, # NO # N	• • • P.451
	尿素クリーム20%「SUN」	[先発品:非採用]ケラチナミンコーワクリーム20% [先発品:非採用]パスタロンクリーム20%	· · · P.259
	ニンラーロカプセル2.3mg		• • • P.417
	ニンラーロカプセル3mg		• • • P.417
	ニンラーロカプセル4mg		· · · P.416
【ぬ】			
	ヌーカラ皮下注100mgペン		• • • P.142
【ね】			
	ネイリンカプセル100mg		· · · P.504
	ネオアミユー輸液		· · · P.278
	ネオシネジンコーワ注 1 m g		• • • P.111
	ネオステリングリーンうがい液0.2%		· · · P.262
	ネオビタカイン注シリンジ 5 m L	(4.7XE) 4.42E(1.7X+4.4.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.	· · · P.35
	ネオファーゲン静注 2 0 m L	[先発品:非採用]強力ネオミノファーゲンシー P 静注 2 0 m L [先発品:非採用]強力ネオミノファーゲンシー 静注 2 0 m L	· · · P.313
	ネオフィリン注 2 5 0 m g		• • • P.91
	ネオーラル内用液10%		· · · P.343
	ネキソブリッド外用ゲル 5 g		• • • P.261
	ネクサバール錠200mg		• • • P.417
	ネリゾナ軟膏 0 .1 %		· · · P.250
	ネリゾナユニバーサルクリーム 0 . 1 %		· · · P.250
[O]			
	ノイアート静注用1500単位		• • • P.517
	ノイトロジン注100μg		· · · P.302
	ノイロトロピン錠4単位		· · · P.35
	ノイロトロピン注射液3.6単位		· · · P.37
	照射濃厚血小板 - LR「日赤」		• • • P.514
	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」		· · · P.513
	ノウリアスト錠20mg		· · · P.43
	ノクサフィル錠100mg		· · · P.488
	ノバミン錠 5 m g		· · · P.46
	ノバントロン注20mg		• • • P.417
	ノボセブンHI静注用5mgシリンジ		• • • P.517
	ノボラピッド注ペンフィル		· · · P.227
	ノボラピッド30ミックス注フレックスペン		· · · P.228
	ノボラピッド注フレックスタッチ		· · · P.227
	ノボリンN注フレックスペン		• • • P.227
	ノボリンR注フレックスペン		· · · P.227
	ノリトレン錠10mg		• • • P.54

	ノルアドリナリン注 1 m g		• • • P.171
	ノルスパンテープ 5 m g		• • • P.35
	ノルスパンテープ 1 0 m g		• • • P.35
	ノルズハンテーフ Tolling ノルディトロピンフレックスプロ注 1 0 m g		· · · P.166
	_		· · · P.239
	ノルレボ錠1.5mg		• • • P.17
r (+ 1	ノーベルバール静注用250mg		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
【は】			D 077
	ハイカリックRF輸液		· · · P.277
	ハイゼントラ20%皮下注2g/10mLシリ ンジ		• • • P.518
	ハイゼントラ20%皮下注4g/20mLシリ ンジ		• • • P.518
	ハイドレアカプセル500mg		· · · P.376
	ハイペン錠200mg		• • • P.35
	ハイボン錠20mg		· · · P.266
	ハイポアルコール液 2 %「ヤクハン 」		• • • P.244
	ハイヤスタ錠10mg		• • • P.417
	沈降破傷風トキソイド「生研」		• • • P.513
	ハッカ油「ニッコー」		· · · P.538
	ハプトグロビン静注2000単位「JB」		• • • P.519
	ハルロピテープ 3 2 m g		• • • P.44
	ハルロピテープ 8 m g		• • • P.44
	ハルロピテープ 2 4 m g		• • • P.44
	ハロペリドール錠 1 m g 「タカタ」	[先発品:非採用]セレネース錠1mg	• • • P.54
	ハロマンス注100mg	[2020]	• • • P.59
	ハンプ注射用1000		• • • P.118
	バイアスピリン錠100mg		· · · P.304
	バクスミー点鼻粉末剤3mg		· · · P.227
	バクトラミン注		· · · P.536
	バクトロバン鼻腔用軟膏2%		· · · P.471
	バクニュバンス水性懸濁注シリンジ		· · · P.506
	バゼドキシフェン錠20mg「サワイ」	[先発品:非採用]ビビアント錠20mg	· · · P.344
	バビースモ硝子体内注射用キット		
	1 2 0 m g / m L		· · · P.83
	バベンチオ点滴静注200mg		· · · P.418
	バラシクロビル錠500mg「SPKK」	[先発品:非採用]バルトレックス錠500	· · · P.498
	バラマイシン軟膏		· · · P.246
	バリキサ錠 4 5 0 m g		• • • P.499
	バリブライトP		· · · P.539
	バル筋注100mg「AFP」		• • • P.313
	バルサルタン錠80mg「サンド」	[先発品:非採用]ディオバン錠80mg	• • • P.111
	バルバーサ錠 5 m g		• • • P.418
	バルバーサ錠 3 m g		• • • P.418
	バルバーサ錠 4 m g		• • • P.418
	バルプロ酸ナトリウム細粒40%「EMEC」	[先発品:非採用]デパケン細粒40%	• • • P.17
	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg 「トーワ」	[先発品:非採用]デパケンR錠100mg	· · · P.28
	·	[先発品:非採用]デパケンシロップ 5 %	• • • P.17
	バルプロ酸Na徐放顆粒40%「フジナガ」	[先発品:非採用]セレニカR顆粒40%	• • • P.17
	バロス発泡顆粒	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · P.540
	バンコマイシン眼軟膏1%		· · · P.470
	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g「明治」		• • • P.470
	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「明治」		· · · P.470
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0

		石杪別系기	
	パキシルCR錠25mg		• • • P.54
	パキシルCR錠12.5mg		• • • P.54
	パキロビッドパック600		· · · P.499
	パキロビッドパック300		· · · P.499
	パクリタキセル注100mg/16.7mL 「NK」	[先発品:非採用]タキソール注射液100mg	· · · P.386
	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	[先発品:非採用]タキソール注射液30mg	· · · P.387
	パッチテスト試薬		• • • P.552
	パッチテストパネル(S)		• • • P.551
	パドセブ点滴静注用30mg		• • • P.419
	パパベリン塩酸塩注40mg「日医工」		• • • P.74
	パミドロン酸二Na点滴静注用15mg「サワ イ」		· · · P.360
	パム静注 5 0 0 m g		• • • P.317
	パラミヂンカプセル300mg		• • • P.35
	パルタンM注0.2mg		· · · P.239
	パルタンM錠0.125mg		· · · P.239
	パルミコート200μgタービュヘイラー 112吸入		· · · P.143
	パルモディアXR錠0.2mg		• • • P.118
	パロノセトロン点滴静注バッグ 0 . 7 5 m g / 5 0 m L 「タイホウ」	[先発品:非採用]アロキシ点滴静注バッグ0.75mg	• • • P.158
	パンテチン散20%「NIG」	[先発品:非採用]パントシン散 2 0 %	· · · P.266
	パンテチン錠100mg「YD」	[先発品:非採用]パントシン錠100	· · · P.267
	パンテノール注500mg「KCC」	[先発品:本採用]パントール注射液500mg	· · · P.267
	パントール注射液500mg		· · · P.267
	調剤用パンビタン末		• • • P.271
	パーサビブ静注透析用 5 mg		• • • P.345
	パージェタ点滴静注420mg/14mL		• • • P.418
	パーヒューザミン注		• • • P.445
[U]	ヒアルロン酸Na0.85眼粘弾剤1%「生化	[先発品:非採用]ヒーロン眼粘弾剤1%シリンジ0. 85mL	· · · P.83
	学」 ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「センジュ」	[先発品: 院外専用] ヒアレイン点眼液 0 . 1 %	· • • P.83
	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「明治」	[先発品:非採用]アルツディスポ関節注 2 5 m g [先発品:非採用]スベニールディスポ関節注 2 5 m g	· · · P.345
	ヒアレインミニ点眼液0.3%		• • • P.84
	ヒアレイン点眼液 0 . 1%		• • • P.84
	ヒアレインミニ点眼液 0 . 1%		• • • P.83
	ヒダントール錠 2 5 m g		• • • P.12
	ヒダントールF配合錠		• • • P.18
	ヒトC R H静注用100μg「ニプロ」		• • • P.547
	人全血液-LR「日赤」		• • • P.513
	照射人全血液 - LR「日赤」		• • • P.513
	ヒドロキシクロロキン硫酸塩錠200mg 「DSEP」	[先発品:非採用]プラケニル錠 2 0 0 m g	· · · P.345
	ヒドロキシジンパモ酸塩錠25mg「日新」		• • • P.55
	ヒフデュラ配合皮下注		• • • P.531
	ヒベルナ散10%		· · · P.456
	ヒマシ油		· · · P.155
	ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL		· · · P.345
	ヒューマリン R 注 1 0 0 単位 / m L		• • • P.229
	ヒューマログ注ミリオペンHD		· · · P.227
	ヒューマログ注100単位/mL		· · · P.229

21	H1323X31	
ヒューマログミックス 2 5 注ミリオペン		· · · P.229
ヒューマログミックス 5 0 注ミリオペン		· · · P.229
ヒルドイドフォーム0.3%		· · · P.298
ヒルドイドローション0.3%		· · · P.298
ヒルナミン錠(5mg)		• • • P.47
ヒルナミン錠(25mg)		• • • P.47
ヒルナミン錠(50mg)		· · · P.47
ヒーロンV眼粘弾剤2.3%シリンジ0.		· • • P.83
6 m L ビオチン散 0 . 2 %「フソー 」		• • • P.271
ビオフェルミン散剤		• • • P.145
ビカネイト輸液		· · · P.289
ビカルタミド錠80mg「NK」	[先発品:非採用]カソデックス錠80mg	• • • P.419
ビカーボン輸液	[元光田・平沐舟]ガンプラグ入戦の『川宮	• • • P.291
ビクシリン注射用0.5g		• • • P.472
•		• • • P.473
ビクシリン注射用 1 g ビクタルビ配合錠		• • • P.499
		• • • P.234
ビクトーザ皮下注18mg		
ビザミル静注		• • • P.453
ビジパーク270注50mL		• • • P.545
ビスダイン静注用15mg		• • • P.84
ビソノテープ4mg		• • • P.109
ビソプロロールフマル酸塩錠 0 . 6 2 5 m g 「トーワ」	[先発品:非採用]メインテート錠0.625mg	· · · P.95
ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「トー ワ」	[先発品:非採用]メインテート錠2.5mg	· · · P.95
ビタシミン注射液500mg		· · · P.269
ビタメジン静注用		• • • P.271
ビダラビン軟膏3%「SW」	[先発品:非採用]アラセナ - A軟膏3%	· · · P.499
ビブラマイシン錠 5 0 m g		· · · P.485
ビプレッソ徐放錠50mg		• • • P.55
ビペリデン塩酸塩細粒1%「アメル」	[先発品:非採用]アキネトン細粒 1 %	· · · P.38
ビペリデン塩酸塩錠1mg「アメル」	[先発品:非採用]アキネトン錠1mg	· · · P.39
ビマトプロスト点眼液0.03%「日点」	[先発品:非採用]ルミガン点眼液0.03%	· · · P.84
ビムパット点滴静注100mg		· • • P.18
ビムパット錠 5 0 m g		· • • P.18
ビラノア錠20mg		· · · P.460
ビラフトビカプセル75mg		• • • P.419
ビラフトビカプセル 5 0 m g		• • • P.419
ビリスコピン点滴静注50		· · · P.546
ビルトリシド錠600mg		· · · P.537
ビレーズトリエアロスフィア120吸入		• • • P.143
ビロイ点滴静注用100mg		· · · P.420
ビンゼレックス皮下注160mgオートイン ジェクター		· · · P.346
ジェック ビーエスエスプラス 5 0 0 眼灌流液 0 . 0 1 8 4 %		• • • P.87
乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)		· · · P.508
ビーフリード輸液		· · · P.283
ビームゲン注0.5mL		• • • P.510
ビーリンサイト点滴静注用 3 5 μ g		• • • P.419
ピヴラッツ点滴静注液150mg		• • • P.126
ピオグリタゾン錠15mg「武田テバ」	[先発品:非採用]アクトス錠 1 5	• • • P.323
こうノフノン 乗しる川る 瓜川ノハー	「ハロンロHH・コピコケノコ」、 入一 人 実化 ・ つ	r . 323

	ピコスルファートナトリウム内用液 0 . 7 5 %	[先発品:非採用]ラキソベロン内用液 0 . 7 5 %	• • • P.157
	ピコスルファートNa錠2.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]ラキソベロン錠2.5mg	• • • P.156
	ピシバニール注射用5 K E	[2020111.41210] 2 1 2 1 2 2 2 2 3 1 1 3	• • • P.442
	ピシバニール注射用1KE		• • • P.442
	ピタバスタチンCa・OD錠2mg「サワイ」	[先発品:非採用]リバロOD錠2mg	• • • P.119
	ピトレシン注射液20	[2020]	· • • P.168
	ピドキサール錠10mg		· · · P.268
	ピペラシリンNa注射用1g「NIG」	[先発品:非採用]ペントシリン注射用 1 g	· · · P.473
	ピマリシン眼軟膏1%「センジュ」		• • • P.78
	ピムロ顆粒	[先発品:非採用]アローゼン顆粒	· • • P.156
	ピメノールカプセル 5 0 m g		• • • P.98
	ピモベンダン錠1.25mg「TE」		• • • P.93
	ピラマイド原末		• • • P.491
	ピリヴィジェン10%静注5g/50mL		· · · P.519
	ピリヴィジェン10%静注10g/100mL		· · · P.519
	ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「トー	[先発品:非採用]サンリズムカプセル 2 5 m g	· · · P.98
	ワ」	[元元田・平本の] ランラスムガラ とがと 5 川関	
	ピーエヌツイン - 2 号輸液		• • • P.284
	ピーエヌツイン・3号輸液		• • • P.285
	ピーエヌツイン・1号輸液		• • • P.284
[131]	PA・ヨード点眼・洗眼液		· · · P.79
1/3/ 1	5 - F U軟膏 5 %協和		• • • P.368
	ファスジル塩酸塩点滴静注液30mg	[• • • P.127
	' K C C J	[先発品:非採用]エリル点滴静注液30mg	
	ファセンラ皮下注30mgペン		• • • P.143
	ファビハルタカプセル200mg		• • • P.347
	ファムビル錠250mg		• • • P.500
	ファモチジンOD錠20mg「オーハラ」	[先発品:非採用]ガスターD錠20mg	• • • P.147
	ファモチジン散10%「サワイ」	[先発品:非採用]ガスター散10%	• • • P.147
	ファモチジン静注液20mg「サワイ」		P.148P.487
	ファンギゾンシロップ100mg / mL		• • • P.487
	ファーストシン静注用1g		• • • P.19
	フィコンパ錠 2 m g フィコンパ点滴静注用 2 m g		• • • P.20
	フィジオ35輸液		• • • P.291
	フィジオ140輸液		• • • P.291
	フィブラストスプレー500		• • • P.261
	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」		• • • P.519
	フィブロガミンP静注用		• • • P.519
	フィルグラスチムBS注75μgシリンジ		
	r F J		· · · P.308
	フィルグラスチム B S 注 3 0 0 μ g シリンジ 「 F 」		· · · P.305
	注射用フィルデシン 3 m g		· · · P.389
	注射用フィルデシン 1 m g		· · · P.388
	フィンテプラ内用液2.2mg/mL		• • • P.22
	フェキソフェナジン塩酸塩錠 6 0 m g 「トーワ」	[先発品:非採用]アレグラ錠60mg	• • • P.461
	フェキソフェナジン塩酸塩DS5%「トーワ」	[先発品:非採用]アレグラドライシロップ 5 %	• • • P.460
	フェキソフェナジン塩酸塩錠30mg「サワ	・ [先発品:非採用]アレグラ錠30mg	• • • P.460
	イ」 フージン教:ナ4.0 m g	Freedom (1999) A Same of 119	
	フェジン静注40mg		· · · P.273

フェスゴ配合皮下注MA		•••P.420
フェソロデックス筋注250mg		• • • P.420
フェノバール散10%		• • • P.10
フェノバール注射液100mg		• • • P.10
フェノフィブラート錠80mg「武田テバ」	[先発品:非採用]トライコア錠80mg[先発品:非採 用]リビディル錠80mg	• • • P.118
フェノール「コザカイ・M」	用」リピティル転80mg	• • • P.244
液状フェノール		• • • P.245
フェブキソスタット錠20mg「DSEP」	[先発品:非採用]フェブリク錠20mg	· · · P.319
フェルビナクスチック軟膏3%「三笠」	[先発品:非採用]ナパゲルン軟膏 3 %	· · · P.256
フェロ・グラデュメット錠105mg	[SOSOHIT, III 1995] S. V. S. V. S. TVIET C. V.	· · · P.273
フェロミア顆粒8.3%		· · · P.273
フエロン注射用300万		· · · P.532
フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」	[先発品:非採用]フェンタニル注射液 0 . 1 m g 「第一 三共」	· · · P.559
· ·	三共」	· • • P.561
フェントステープ0.5mg		· • • P.561
フェントステープ1mg		· · · P.562
フェントステープ 4 m g		• • • P.302
フォシーガ錠 5 mg		
フォシーガ錠10mg		• • • P.323
フォゼベル錠 5 m g		• • • P.127
フォリアミン注射液		• • • P.268
フォリアミン錠		· · · P.268
注射用フサン50		• • • P.356 • • • P.245
フシジンレオ軟膏2%		
フスタゾール糖衣錠10mg		• • • P.132
フラジール腟錠250mg		• • • P.238 • • • P.534
フラジール内服錠 2 50mg フリウェル配合錠ULD「あすか」	[生聚日·北拉田] 十次 配合於 D	• • • P.334
フリウェル配合錠LD「あすか」	[先発品:非採用]ルナベル配合錠ULD [先発品:非採用]ルナベル配合錠LD	• • • P.225
フリバスOD錠25mg	[元光山・非休州]ルノベル配合鉱しり	• • • P.240
フリュザクラカプセル 1 m g		• • • P.420
フリュザクラカプセル 5 m g		• • • P.421
フルオレサイト静注500mg		• • • P.552
フルオロウラシル注1000mg「トーワ」	[先発品:非採用] 5 - F U注 1 0 0 0 m g	· · · P.369
フルオロメトロン点眼液 0 . 1%「わかもと」	[先発品: 非採用] フルメトロン点眼液 0 . 1 %	• • • P.77
フルカリック3号輸液	[元元田・平本の]フルバーロン 無成成 0 ・ 1 / 0	· • • P.285
フルコナゾール静注液100mg「サワイ」	[先発品:非採用]ジフルカン静注液100mg	· · · P.505
フルコナゾールカプセル100mg「タカタ」	[先発品: 非採用] ジフルカンカプセル100mg	· · · P.504
フルスルチアミン錠 2 5 m g 「トーワ」	[先発品: 非採用] 2 5 m g アリナミン F 糖衣錠	· · · P.266
フルスルチアミン静注50mg「トーワ」	[先発品: 非採用] アリナミン F 5 0 注	· · · P.266
フルタイド100ディスカス	[元元明・平永元] ググスグトラで圧	• • • P.143
フルタイド 1 0 0 0 1 4 スカス フルタイド 5 0 μ g エアゾール 1 2 0 吸入用		• • • P.143
フルタイド200ディスカス		• • • P.144
フルタミド錠125mg「VTRS」	[先発品: 非採用]オダイン錠125mg	• • • P.421
フルチカゾンフランカルボン酸エステル点鼻液	[先発品: 非採用] アラミスト点鼻液 2 7 . 5 µ g 5 6 噴	
27.5μg「武田テバ」56噴霧用	霧用	• • • P.89
フルティフォーム 1 2 5 エアゾール 1 2 0 吸入 用		· · · P.144
/i. フルニトラゼパム錠1mg「アメル」	[先発品:非採用]サイレース錠1mg	• • • P.8
フルボキサミンマレイン酸塩錠 2 5 m g 「アメ	[先発品:非採用]デプロメール錠 2 5 [先発品:非採用] ルボックス錠 2 5	• • • P.55
ル」フルフザール注射液の「5mg「5		
フルマゼニル注射液0.5mg「F」	[先発品:非採用]アネキセート注射液0.5mg	• • • P.131 • • • P.479
フルマリンキット静注用1g		· · · r.4/9

フルミスト点鼻液		• • • P.511
		• • • P.77
フルメトロン点眼液0.02%	[
フレカイニド酢酸塩錠50mg「VTRS」	[先発品:非採用]タンボコール錠 5 0 m g	• • • P.99
フロジン外用液 5 %	[• • • P.259
フロセミド注20mg「NIG」	[先発品:非採用]ラシックス注20mg	• • • P.103
フロセミド細粒4%「EMEC」		• • • P.103
フロセミド錠40mg「NP」	[先発品:非採用]ラシックス錠40mg	• • • P.103
フロリネフ錠 0 . 1 m g		• • • P.178
フロリードゲル経口用2%		· · · P.505
フローレス眼検査用試験紙0.7mg		· · · P.552
ブイタマークリーム 1 %		· · · P.261
ブイフェンド200mg静注用		· · · P.488
ブコラム口腔用液 2 . 5 m g		· · · P.22
ブスコパン錠10mg		· · · P.73
ブスコパン注20mg		· · · P.74
ブデソニド吸入液0.25mg「武田テバ」	[先発品:非採用]パルミコート吸入液0.25mg	· · · P.144
ブデホル吸入粉末剤60吸入「JG」	[先発品:非採用]シムビコートタービュヘイラー60吸 入	• • • P.144
ブドウ糖注5%PL「フソー」	^	· · · P.275
ブプレノルフィン注0.2mg「日新」	[先発品:非採用]レペタン注 0 . 2 m g	· · · P.36
ブリィビアクト錠25mg	[2020011.13.00]0	· · · P.22
ブリモニジン酒石酸塩点眼液 0 . 1 %		
SEC	[先発品:非採用]アイファガン点眼液 0 . 1 %	· · · P.84
ブルキンザカプセル80mg		· · · P.421
ブルフェン顆粒20%		· · · P.36
ブレオ注射用 1 5 m g		· · · P.377
ブレディニン錠50		· · · P.347
ブロチゾラムOD錠0.25mg「JG」	[先発品:非採用]レンドルミンD錠0.25mg	· · · P.8
プロナンセリン錠4mg「DSPB」	[先発品:非採用]ロナセン錠4mg	· · · P.55
プロマゼパム錠2mg「サンド」	[先発品:非採用]レキソタン錠 2	· · · P.8
プロマゼパム錠5mg「サンド」	[先発品:非採用]レキソタン錠 5	· · · P.9
ブロマゼパム坐剤3mg「サンド」		· · · P.8
ブロムフェナクNa点眼液0.1%「日点」	[先発品:非採用]プロナック点眼液0.1%	· · · P.84
プロムヘキシン塩酸塩注射液 4 mg「タイ	[先発品:非採用]ビソルボン注 4 m g	• • • P.133
		1.100
ブロムヘキシン塩酸塩吸入液 0 . 2 %「タイ ヨー」	[先発品:非採用]ビソルボン吸入液0.2%	· · · P.133
ブロムヘキシン塩酸塩錠4mg「サワイ」		• • • P.133
プラザキサカプセル 7 5 mg		· · · P.298
プラザキサカプセル110mg		· · · P.298
プラノバール配合錠		· · · P.225
プラノプロフェン点眼液 0 . 1%「わかもと」	[先発品:非採用]ニフラン点眼液 0 .1 %	· · · P.87
プラバスタチンNa錠10mg「ケミファ」	[先発品: 非採用]メバロチン錠10	• • • P.120
プラミペキソール塩酸塩錠0.125mg「日		
新」	[先発品:非採用]ビ・シフロール錠 0 . 1 2 5 m g	• • • P.44
プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「日新」	[先発品:非採用]ビ・シフロール錠 0 . 5 m g	· · · P.44
プラリアHI皮下注60mgシリンジ0.		· · · P.347
5 m L プランリカフト D S 1 0 W 「口佐丁	「什丝口、北拉田」ナノン・ロープ・・フ・・マック	
プランルカストDS10%「日医工」	[先発品:非採用]オノンドライシロップ10%	• • • P.461
プリズバインド静注液2.5g		· · · P.305
プリビナ液 0.05%		• • • P.87
プリミドン細粒99.5%「日医工」		• • • P.13
プリモボラン錠 5 m g		• • • P.171
プリンペラン錠 5		• • • P.162

	プレアミン - P注射液		• • • P.279
	プレガバリンOD錠75mg「VTRS」	[先発品:非採用]リリカOD錠75mg	· · · P.62
	プレガバリンOD錠25mg「VTRS」	- [先発品:非採用]リリカOD錠25mg	· · · P.62
	プレグランディン腟坐剤 1 m g	,	· • • P.235
	プレドニゾロン錠 1 m g (旭化成)		· • • P.207
	プレドニゾロン散「タケダ」1%		· · · P.205
	水溶性プレドニン20mg		· • • P.217
	プレドニン眼軟膏		• • • P.77
	プレドニン錠 5 m g		· · · P.208
	水溶性プレドニン10mg		· • • P.211
	プレバイミス錠 2 4 0 m g		· · · P.500
	プレベナー20水性懸濁注		· · · P.507
	プレマリン錠 0 . 6 2 5 m g		· · · P.225
	プレミネント配合錠LD		• • • P.109
	プロウペス腟用剤10mg		· · · P.235
	プログラフカプセル 1 m g		· · · P.348
	プログラフ顆粒0.2mg		· · · P.349
	プログラフカプセル0.5mg		· · · P.347
	プロゲデポー筋注125mg		· · · P.224
	プロジフ静注液100		· · · P.505
	プロスタンディン軟膏0.003%		· · · P.261
	プロタノールL注0.2mg		· · · P.93
	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」		· · · P.294
	プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「SW」	[先発品:非採用]ヒルトニン2mg注射液	· · · P.547
	プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「サワイ」	[先発品:非採用]ヒルトニン2mg注射液	· · · P.547
	プロトピック軟膏0.03%小児用		· · · P.261
	プロハンス静注 5 m L		· · · P.552
	プロパフェノン塩酸塩錠150mg「オーハ ラ」	[先発品:非採用]プロノン錠150mg	· · · P.99
	プロピベリン塩酸塩錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]バップフォー錠10	• • • P.241
	プロプラノロール塩酸塩錠10mg「トーワ」	[先発品:非採用]インデラル錠10mg	• • • P.96
	プロベラ錠2.5mg		· · · P.225
	プロペシア錠 1 m g		· · · P.235
	プロペト		· · · P.537
	プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」		• • • P.2
[^]	プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」		• • • P.4
- -	0 . 0 5 %ヘキザック水W		· · · P.244
	0.1%ヘキザック水W		· · · P.244
	ヘパティメージ注		• • • P.451
	へパリンカルシウム皮下注 5 千単位 / 0. 2 m L シリンジ「モチダ」		· · · P.295
	ヘパリンナトリウム注N 1 万単位 / 1 0 m L 「 A Y 」		· · · P.296
	ヘパリンナトリウム注 5 千単位 / 5 m L 「AY」		· · · P.295
	へパリン類似物質油性クリーム 0 . 3 %「ニプロ」	[先発品:非採用]ヒルドイドソフト軟膏 0 . 3 %	· · · P.298
	へパリンNaロック用100単位/mLシリン ジ10mL「NIG」		••• P.295
	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ 10mL「NIG」		· · · P.295
	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ 20mL「NP」		· · · P.295
	ヘプスプリンIH静注1000単位		• • • P.527

ヘプタバックス・II水性懸濁注シリンジ 0.		
2 5 m L		• • • P.512
ヘプタバックス・II水性懸濁注シリンジ0.		• • • P.511
5 m L		
ヘマンジオルシロップ小児用0.375%		• • • P.263
ヘムライブラ皮下注150mg		• • • P.520
ヘムライブラ皮下注105mg		• • • P.520
ヘモクロンカプセル 2 0 0 m g		• • • P.239
ヘモポリゾン軟膏	[先発品:非採用]強力ポステリザン(軟膏)	• • • P.239
ヘルニコア椎間板注用1.25単位		• • • P.350
ヘルベッサー錠30		• • • P.115
ベイフォータス筋注50mgシリンジ		· · · P.500
ベイフォータス筋注100mgシリンジ		· · · P.500
ベオビュ硝子体内注射用キット 120mg/mL		· · · P.84
ベクティビックス点滴静注100mg		• • • P.442
ベクルリー点滴静注用100mg		• • • P.500
ベサノイドカプセル10mg		• • • P.421
ベザトールSR錠200mg		• • • P.118
ベストロン点眼用0.5%		• • • P.78
ベストロン点帳用 0.5% ベストロン耳鼻科用 1%		• • • P.88
ベスポンサ点滴静注用1mg		• • • P.382
ベスレミ皮下注500μgシリンジ		• • • P.422
ベセルナクリーム 5 %		• • • P.506
ベタニス錠 2 5 m g	. H. 78 C. J. L. 57 C. J. L. 57 C. S.	• • • P.241
ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「TSU」	[先発品:非採用]メリスロン錠6mg	• • • P.89
ベタメタゾン錠0.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]リンデロン錠 0 . 5 m g	· · · P.187
ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏 0 . 1 2 % 「トーワ」	[先発品:非採用]ベトネベート軟膏0.12%[先発品: 非採用]リンデロン - V軟膏0.12%	· · · P.250
ベタメタゾンリン酸エステルNa・PF眼耳鼻 科用液0.1%「日点 」	[先発品:非採用]リンデロン点眼・点耳・点鼻液 0 . 1 %	• • • P.77
ベナンバックス注用300mg		· · · P.535
ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」	[先発品:非採用]コニール錠 4	• • • P.115
献血ベニロン・I静注用2500mg		· · · P.526
ベネクレクスタ錠10mg		• • • P.422
ベネクレクスタ錠 5 0 m g		· · · P.423
ベネクレクスタ錠100mg		· · · P.422
ベネトリン吸入液0.5%		• • • P.135
ベネフィクス静注用2000		· · · P.520
ベノキシール点眼液0.4%		· · · P.77
ベバシズマブBS点滴静注100mg 「CTNK」		· · · P.423
- ベバシズマブBS点滴静注400mg 「CTNK」		• • • P.424
ベピオゲル2.5%		· · · P.261
ベプリジル塩酸塩錠50mg「TE」	[先発品:非採用]ベプリコール錠50mg	• • • P.99
ベポタスチンベシル酸塩〇D錠10mg「タナ		
√ ,1	[先発品:非採用]タリオンOD錠10mg	• • • P.461
ベムリディ錠25mg		• • • P.500
ベラサスLA錠60μg		• • • P.127
ベラパミル塩酸塩錠40mg「JG」	[先発品:非採用]ワソラン錠40mg	• • • P.117
ベラプロストNa錠20μg「サワイ」	[先発品:非採用]ドルナー錠20μg[先発品:非採用] プロサイリン錠20	· · · P.310
ベリキューボ錠2.5mg		• • • P.127
ベリチーム配合顆粒		• • • P.154

	212 - 1824		
	ベリプラストPコンビセット組織接着用		· · · P.528
	ベルケイド注射用 3 m g		• • • P.424
	ベルソムラ錠20mg		· · · P.63
	ベルソムラ錠10mg		· · · P.63
	ベルソムラ錠15mg		· · · P.63
	ベルベゾロンF点眼・点鼻液		• • • P.85
	ベレキシブル錠80mg		• • • P.425
	ベンザリン細粒 1 %		• • • P.9
	ベンザルコニウム塩化物消毒液 0 . 0 2 5 W / V %「日医工」		• • • P.244
	ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液 100mg/4mL「トーワ」	[先発品:非採用]トレアキシン点滴静注液 1 0 0 m g / 4 m L	· · · P.365
	ベンリスタ点滴静注用120mg		· · · P.350
	ベンリスタ皮下注200mgオートインジェク ター		· · · P.350
	ベージニオ錠100mg		• • • P.421
	ベージニオ錠 5 0 m g		• • • P.421
	ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg 「モチダ」		· · · P.305
	ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」		· · · P.558
	注射用ペニシリンGカリウム100万単位		· · · P.468
	ペメトレキセド点滴静注液500mg「NK」		· · · P.376
	ペメトレキセド点滴静注液100mg「NK」		· · · P.376
	ペリオクリン歯科用軟膏		· · · P.262
	ペルマックス錠250μg		• • • P.45
	ペロスピロン塩酸塩錠4mg「アメル」	[先発品:非採用]ルーラン錠4mg	• • • P.55
	ペンタサ錠 5 0 0 m g		• • • P.163
	ペンタサ注腸 1 g		• • • P.163
	ペンタサ顆粒 9 4 %		• • • P.163
	ペンタサ坐剤 1 g		• • • P.162
	ペンタサ錠 2 5 0 m g		• • • P.162
【ほ】	<u>-</u>		
	ホクナリンドライシロップ0.1%小児用		• • • P.137
	ホストイン静注750mg		• • • P.13
	ホスミシンS耳科用3%		· · · P.88
	ホスミシン錠500		· · · P.480
	ホスリボン配合顆粒		• • • P.274
	ホメピゾール点滴静注1.5g「タケダ」		• • • P.315
	ホーリン V 腟用錠 1 m g		· · · P.238
	ボアラ軟膏0.12%		· · · P.250
	ボシュリフ錠100mg		• • • P.425
	ボスミン外用液0.1%		• • • P.172
	ボスミン注 1 m g		• • • P.172
	ボセンタン錠62.5mg「サワイ」	[先発品:本採用]トラクリア錠62.5mg	• • • P.127
	ボトックス注用50単位	. ,	• • • P.70
	ボナロン経口ゼリー35mg		· • • P.351
	ボノサップパック400		· · · P.490
	ボノテオ錠 5 0 m g		• • • P.351
	ボラザG坐剤		· · · P.239
	ボラザG軟膏		· · · P.239
	ボリコナゾール錠50mg「DSEP」	[先発品:非採用]ブイフェンド錠50mg	· · · P.488
	ボルタレンSRカプセル37.5mg		• • • P.33
	ボルタレンゲル1%		· · · P.256
	14 17 4 4 4 4 7 14 1 1V		1.200

	为25/队	ロルルスコ	
	ボルテゾミブ注射用3mg「DSEP」	[先発品:本採用]ベルケイド注射用 3 m g	• • • P.425
	ボルヒール組織接着用		· · · P.529
	ボルベン輸液6%		· · · P.289
	ボンアルファハイ軟膏20μg/g		· · · P.259
	ボースデル内用液10		· · · P.553
	ポテリジオ点滴静注20mg		· · · P.426
	ポビドンヨードガーグル液7%「ケンエー」		• • • P.137
	ポビドンヨードゲル10%「ケンエー」	[先発品:非採用]イソジンゲル10%	· · · P.242
	ポビドンヨード消毒液10%「ケンエー」	[先発品:非採用]イソジン液10%	• • • P.242
	ポビドンヨードスクラブ液7.5%「ケン エー」	[先発品:非採用]イソジンスクラブ液7.5%	· · · P.243
	ポプスカイン0.25%注25mg/10mL		• • • P.67
	ポマリストカプセル4mg		· · · P.426
	ポマリストカプセル 2 m g		· · · P.426
	ポマリストカプセル3mg		· · · P.426
	ポライビー点滴静注用30mg		• • • P.427
	ポライビー点滴静注用140mg		· · · P.426
	ポラプレジンクOD錠75mg「サワイ」	[先発品:非採用]プロマックD錠75	• • • P.151
	ポララミン注 5 m g		• • • P.457
	ポリスチレンスルホン酸 N a 「フソー 」 原末	[先発品:非採用]ケイキサレート散	• • • P.127
	ポリフル錠500mg		• • • P.163
	ポンタールカプセル250mg		• • • P.30
	ポンタールシロップ3.25%		· · · P.30
【ま】			
	マイオビュー注シリンジ		· · · P.453
	マイザー軟膏0.05%		· · · P.251
	マイザークリーム0.05%		· • • P.251
	マイスタン錠 5 m g		· · · P.23
	マイスタン細粒 1%		· · · P.22
	マイテラーゼ錠10mg		· · · P.72
	マイトマイシン眼科外用液用2mg		• • • P.79
	マヴィレット配合錠		· • • P.501
	マキサカルシトール静注透析用 5 μg「ニプロ」	[先発品:非採用]オキサロール注 5 μ g	· · · P.265
	マキュエイド眼注用40mg		• • • P.85
	マクサルトRPD錠10mg		• • • P.112
	マグコロール内用液 1 3 . 6 %分包 2 5 0 m L		· · · P.540
	マグセント注100mL		· · · P.241
	マグミット錠 2 5 0 mg		• • • P.154
	乾燥まむしウマ抗毒素注射用6000単位 「KMB」		• • • P.513
	マラロン配合錠		· • • P.535
	マリゼブ錠25mg		· · · P.324
	マルトス輸液10%		· · · P.277
	マンジャロ皮下注 7 . 5 m g アテオス		· · · P.236
	マンジャロ皮下注2.5mgアテオス		· · · P.235
	マンジャロ皮下注10mgアテオス		· · · P.235
	マンジャロ皮下注12.5mgアテオス		• • • P.235
	マンジャロ皮下注12.3mgファスス		• • • P.235
	マンジャロ皮下注「500gアテオス		· · · P.236
	マンニットールS注射液		• • • P.277
	マーカイン注資麻用0.5%等比重		· · · P.69
	、 カイノは月MMH V ・ J 70 守比里		

	和とが以	ロルルスコ	
-	マーカイン注 0 . 2 5 %		• • • P.67
	マーカイン注脊麻用0.5%高比重		· · · P.69
	マーデュオックス軟膏		· · · P.261
【み】			
	ミオMIBG-I123注射液		• • • P.445
	ミオカーム内服液33.3%		· · · P.63
	ミオコールスプレー0.3mg		• • • P.115
	ミオテクター冠血管注		· · · P.555
	ミカファンギンNa点滴静注用50mg「二プ ロ」	[先発品:非採用]ファンガード点滴用50mg	· · · P.489
	ミカムロ配合錠AP		· · · P.109
	ミグシス錠 5 mg		• • • P.127
	ミグリトール錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]セイブル錠50mg	· · · P.324
	ミケルナ配合点眼液		· · · P.85
	ミチーガ皮下注用60mgシリンジ		· · · P.461
	ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」	[先発品:非採用]メトリジン錠 2 m g	• • • P.112
	ミニリンメルトΟD錠120μg		• • • P.169
	ミニリンメルトOD錠60μg		• • • P.169
	・ う ミネブロOD錠2.5mg		• • • P.109
	ミネラミック注	[先発品:非採用]エレメンミック注	· · · P.274
	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg 「サワイ」	•	· · · P.486
	ミノサイクリン塩酸塩錠100mg「サワイ」		• • • P.485
	ミノサイクリン塩酸塩錠50mg「サワイ」	[先発品:非採用]ミノマイシン錠 5 0 m g	· · · P.485
	ミノマイシン顆粒 2 %		· · · P.486
	ミヤBM細粒		• • • P.146
	ミヤBM錠		• • • P.146
	ミラクリッド注射液 5 万単位		· · · P.351
	ミラペックスLA錠0.375mg		• • • P.45
	ミラペックスLA錠1.5mg		• • • P.45
	ミルセラ注シリンジ 2 5 μ g		· · · P.351
	ミルセラ注シリンジ 7 5 µ g		• • • P.351
	ミルセラ注シリンジ150μg		· · · P.352
	ミルセラ注シリンジ 2 0 0 μ g		· · · P.352
	ミルタザピン錠15mg「トーワ」	[先発品:非採用]リフレックス錠15mg[先発品:非採用]レメロン錠15mg	• • • P.56
	ミルナシプラン塩酸塩錠25mg「アメル」	[先発品:非採用]トレドミン錠 2 5 m g	· · · P.56
	ミルリノン注10mg「タカタ」	[先発品:非採用]ミルリーラ注射液10mg	· · · P.93
	ミレーナ5 2 mg	[2020] [2010] [2010]	· · · P.239
	ミンクリア内用散布液0.8%		· · · P.555
	ミールビック		· · · P.530
【む】			
	ムコサールドライシロップ1.5%	[先発品:非採用]小児用ムコソルバンDS1.5%	• • • P.134
	ムコフィリン吸入液 2 0 %		• • • P.132
【め】	メイロン熱注 7 04		D 24 <i>E</i>
	メイロン静注7%		• • • P.315 • • • P.315
	メイロン静注8.4% メキシレチン塩酸塩カプセル100mg「サワ		
	٦_	[先発品:非採用]メキシチールカプセル100mg	• • • P.99
	メキシレチン塩酸塩カプセル 5 0 m g 「サワ イ 」	[先発品:非採用]メキシチールカプセル50mg	· · · P.100
	メキタジン錠3mg「サワイ」	[先発品:非採用]ゼスラン錠3mg[先発品:非採用]ニ ポラジン錠3mg	· · · P.457
	メキニスト錠 2 m g	_	· · · P.427
	-		

メキニスト錠 0 . 5 m g		· · · P.427
メクトビ錠15mg		· · · P.428
メコバラミン錠 5 0 0「トーワ」		· · · P.268
メコバラミン注 5 0 0 μ g 「NP」	[先発品:非採用]メチコバール注射液 5 0 0 μ g	· · · P.268
メサデルムクリーム0.1%		• • • P.251
メサデルム軟膏 0 . 1%		· · · P.251
メサペイン錠 5 m g		· · · P.560
メサペイン錠10mg		· · · P.562
メサラジン腸溶錠400mg「サワイ」	[先発品:非採用]アサコール錠400mg	· · · P.163
メジテック	[先発品:本採用]ウルトラテクネカウ	· · · P.448
メスチノン錠60mg		· · · P.73
メソトレキセート点滴静注液 2 0 0 m g		· · · P.368
メソトレキセート錠2.5 m g		· · · P.366
メソトレキセート点滴静注液1000mg		· · · P.366
注射用メソトレキセート50mg		· · · P.367
メタライト250カプセル		· · · P.316
メチエフ注 4 0 mg		• • • P.131
メチエフ散 1 0 %		• • • P.131
メチレンブルー静注50mg「第一三共」		• • • P.316
メトクロプラミド注10mg「NIG」	[先発品:非採用]プリンペラン注射液10mg	• • • P.164
メトジェクト皮下注10mgペン0.20mL		· · · P.353
メトトレキサート錠2mg「JG」		· · · P.353
メトピロンカプセル250mg		• • • P.548
メトプロロール酒石酸塩錠20mg「トーワ」	[先発品:非採用]セロケン錠20mg[先発品:非採用] ロブレソール錠20mg	· · · P.109
_	ロフレソール錠 2 0 m g [先発品:非採用]メトグルコ錠 2 5 0 m g	· · · P.320
メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「TE」 メトホルミン塩酸塩錠500mgMT「TE」	[先発品: 非採用] メトグルコ錠 2 0 0 m g	• • • P.321
メドロール錠4mg	[ル元山: 刊·水川]ハーノルコ业5 0 0 mg	• • • P.210
メプチン錠 5 0 µ g		• • • P.137
スファン ω ο μ g メプチンスイングヘラー10μ g 吸入100回		• • • P.137
メマンチン塩酸塩OD錠5mg「DSEP」	[先発品:非採用]メマリーOD錠5mg	• • • P.63
メマンチン塩酸塩OD錠20mg「DSEP」		• • • P.63
メラトベル顆粒小児用0.2%	[九元曲:中水の]ハマダー〇〇世と〇川賞	• • • P.63
メルカゾール錠5mg		• • • P.170
メルカゾール注10mg		• • • P.170
メルカゾール錠 2 . 5 m g		• • • P.170
メロキシカム錠 5 m g 「トーワ」	[先発品:非採用]モービック錠 5 m g	• • • P.36
メロペネム点滴静注用 0 . 5 g「明治」	[先発品:非採用]メロペン点滴用バイアル 0 . 5 g	• • • P.481
メンクアッドフィ筋注	[九光曲:平林市]グロハン黒渦市ハイナルロ・3g	• • • P.507
メンタックスクリーム 1 %		• • • P.258
メンドンカプセル7 . 5 m g		• • • P.9
メーゼント錠2mg		· • • P.353
グービント鉄と川8		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
モイゼルト軟膏 1 %		· · · P.261
モキシフロキサシン点眼液 0 . 5%「日点」	[先発品:非採用]ベガモックス点眼液 0 . 5 %	· · · P.85
モサプリドクエン酸塩錠5mg「明治」	- [先発品:非採用]ガスモチン錠 5 m g	• • • P.164
モゾビル皮下注 2 4 mg		· · · P.305
モノヴァー静注500mg		· · · P.273
モビコール配合内用剤 L D		• • • P.156
モメタゾン点鼻液50μg「杏林」56噴霧用	[先発品:非採用]ナゾネックス点鼻液 5 0 μ g 5 6 噴霧 ^田	· · · P.89
モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」	7.0	· · · P.555

[も]

	21 1001		
	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」		• • • P.556
	モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末		· · · P.556
	モンテルカスト錠10mg「KM」	[先発品:非採用]キプレス錠10mg[先発品:非採用] シングレア錠10mg	· · · P.461
	モーラスパップXR240mg		· · · P.256
	モーラステープ L 4 0 m g		· · · P.256
	モーラスパップ60mg		· · · P.256
	モーラスパップXR120mg		· · · P.256
【や】			
	ヤクバンテープ60mg		· · · P.256
	薬用炭「日医工」		• • • P.147
	ヤクラックスD液1%		· · · P.242
	ヤーズフレックス配合錠		· · · P.226
	ヤーボイ点滴静注液20mg		· · · P.428
	ヤーボイ点滴静注液50mg		· · · P.428
【ゆ】			
	ユニシア配合錠HD		• • • P.110
	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g		· · · P.444
	ユビデカレノン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]ノイキノン錠10mg[先発品:非採 用]ノイキノン糖衣錠10mg	· · · P.93
	ユリス錠 1 m g		· · · P.319
	ユリノーム錠50mg		· · · P.319
	ユルトミリスHI点滴静注300mg/3mL		· · · P.532
	ユーエフティ E 配合顆粒T100		· · · P.377
	ユーエフティ配合カプセルT100		· · · P.377
	ユービット錠100mg		· · · P.553
【よ】			
	ヨウ化カリウム「コザカイ・M 」		• • • P.272
	ヨウ化カリウム丸50mg「日医工」		· · · P.272
	ヨウ化ナトリウムカプセル - 1号		· · · P.446
	ヨウ化ナトリウムカプセル - 30号		· · · P.446
	ヨウ化ナトリウムカプセル - 5号		• • • P.446
	ヨクイニンエキス錠「コタロー」		• • • P.468
	ヨードカプセル・123		• • • P.445
[5]			D 000
	ライゾデグ配合注フレックスタッチ		• • • P.228
	ライブリバント点滴静注350mg		• • • P.429
	ラクティオンパップ70mg ニグ / スN.5 タロゼリー公司12~		• • P.256 • • P.353
	ラグノスNF経口ゼリー分包12g ラゲブリオカプセル200mg		• • • P.353
	ラゲブリオ錠400mg		• • • P.501
	ラコールNF配合経腸用液		• • • P.286
	ラシックス注100mg		• • • P.104
	ラジカット点滴静注バッグ30mg		• • • P.63
	ラジカット内用懸濁液2.1%		• • • P.64
	ラステットSカプセル25mg		• • • P.388
	ラスビック錠75mg		• • • P.492
	ラスビック点滴静注キット150mg		• • • P.492
	ラスリテック点滴静注用7.5mg		· · · P.320
	ラズクルーズ錠80mg		· · · P.429
	ラタノプロスト点眼液0.005%「ニッテ	[先発品:非採用]キサラタン点眼液 0 . 0 0 5 %	· · · P.86
	ン」		
	ラツーダ錠20mg		• • • P.56

	ラニビズマブBS硝子体内注射用キット		• • • P.87
	10mg/mL「センジュ」 ====ピッドロ 0.5mg		• • • P.91
	ラニラピッド錠0.05mg ニュラナバ・H 物亭1%「ノロナ	[大娄口,北校田] ファクルト 物亭 4 0/	
	ラノコナゾール軟膏1%「イワキ」	[先発品:非採用]アスタット軟膏 1 %	• • • P.258
	ラビピュール筋注用		• • • P.511
	ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg	14.7% P. J. L. T.	• • • P.501
	ラフチジン錠10mg「サワイ」	[先発品:非採用]プロテカジン錠10	• • • P.148
	ラベタロール塩酸塩錠50mg「トーワ」	[先発品:非採用]トランデート錠50mg	• • • P.110
	ラベプラゾールNa塩錠10mg「明治」	[先発品:非採用]パリエット錠10mg	• • • P.153
	ラボナ錠 5 0 m g		• • • P.10
	ラミクタール錠100mg		· · · P.23
	ラメルテオン錠8mg「武田テバ」	[先発品:非採用]ロゼレム錠8mg	· · · P.64
	ラモトリギン錠25mg「トーワ」	[先発品:非採用]ラミクタール錠25mg	· · · P.25
	ランソプラゾールOD錠15mg「武田テバ」	[先発品:非採用]タケプロンOD錠15	• • • P.152
	ランタス X R注ソロスター		· · · P.228
	ランマークHI皮下注120mgシリンジ1.		· · · P.354
[U]	0 m L		
	リアメット配合錠		· · · P.536
	リアルダ錠1200mg		· · · P.164
	リオナ錠 2 5 0 m g		· · · P.128
	リクシアナOD錠60mg		· · · P.299
	リクシアナOD錠30mg		· · · P.299
	リクラスト点滴静注液 5 mg		· · · P.354
	リコモジュリン点滴静注用12800		· · · P.300
	リザベンカプセル100mg		· · · P.462
	リスパダールコンスタ筋注用25mg		• • • P.56
	リスパダールコンスタ筋注用50mg		• • • P.56
	リスペリドン内用液1mg/mL「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダール内用液 1 m g / m L	• • • P.57
	リスペリドンOD錠1mg「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダールOD錠1mg	• • • P.56
	リスペリドン細粒1%「トーワ」	[先発品:非採用]リスパダール細粒1%	• • • P.57
	リスミー錠1mg	[\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0\0	• • • P.12
	•	「先発品・非採用]アクトネル錠17.5mg[先発品・非	
	リセドロン酸Na錠17.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]アクトネル錠17.5mg[先発品:非 採用]ベネット錠17.5mg	• • • P.354
	リゾビスト注		· · · P.553
	リツキサン点滴静注500mg		· · · P.431
	リツキサン点滴静注100mg		· · · P.430
	リツキシマプBS点滴静注500mg 「KHK」		· · · P.432
	リツキシマブBS点滴静注100mg 「KHK」		· · · P.432
	リットフーロカプセル50mg		• • • P.354
	リトドリン塩酸塩錠 5 m g 「日医工」	[先発品:非採用]ウテメリン錠 5 m g	• • • P.241
	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg「日医	- [先発品:非採用]ウテメリン注 5 0 m g	• • • P.241
	工」 リトドリン塩酸塩錠 5 m g 「 F 」	[先発品:非採用]ウテメリン錠 5 m g	• • • P.241
	リドカインテープ18mg「YP」	[先発品:非採用]ペンレステープ18mg	• • • P.67
	リドカインが、フィるいは、「「」	[NOVORMATICALITY] IN NOVA NOVA NOVA NOVA NOVA NOVA NOVA NOV	• • • P.100
	リドカイン塩酸塩注2%「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ポリアンプ2%	• • • P.68
	リドカイン塩酸塩圧と%・ロ制」 リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」		• • • P.67
		[先発品:非採用]キシロカインビスカス2%	
	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ボリアンプ 0 .5 %	• • • P.68
	リドカイン塩酸塩注1%「日新」	[先発品:非採用]キシロカイン注ポリアンプ1%	• • • P.68
	リネゾリド錠600mg「サワイ」	[先発品:非採用]ザイボックス錠600mg	• • • P.493
	リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	[先発品:非採用]ザイボックス注射液600mg	· · · P.493

第23 似	- 石砂川系列	
リバスチグミンテープ18mg「YP」	[先発品: 非採用] イクセロンパッチ 1 8 m g [先発品: 非採用] リバスタッチパッチ 1 8 m g	• • • P.64
リバスチグミンテープ4.5mg「YP」	「先発品:非採用]イクセロンパッチ 4 . 5 m g [先発品: 非採用]リバスタッチパッチ 4 . 5 m g	· · · P.65
リバスチグミンテープ9mg「YP」		•••P.64
リバスチグミンテープ13.5mg「YP」	先発品:非採用]イクセロンパッチ13.5mg[先発品:非採用]リバスタッチパッチ13.5mg	• • • P.64
リバーロキサバンOD錠15mg「バイエル」	[先発品:非採用]イグザレルトOD錠15mg	· · · P.300
リバーロキサバンOD錠10mg「バイエル」	[先発品:非採用]イグザレルトOD錠10mg	· · · P.299
リパクレオン顆粒 3 0 0 m g 分包		• • • P.153
リピオドール480注10mL		· · · P.539
リファンピシンカプセル150mg「サンド」	[先発品:非採用]リファジンカプセル150mg	· · · P.486
リフキシマ錠 2 0 0 m g		· · · P.490
リフヌア錠 4 5 m g		• • • P.145
リブタヨ点滴静注350mg		· · · P.433
リブテンシティ錠200mg		• • • P.501
リベルサス錠 3 m g		· · · P.236
リベルサス錠 7 mg		· · · P.236
リベルサス錠14mg		· · · P.236
リボトリール錠 1 mg		· · · P.27
リボトリール細粒0.1%		· · · P.27
リボトリール錠0.5mg		· · · P.27
リマチル錠100mg		• • • P.457
リマプロストアルファデクス錠 5 μ g「サワ イ 」	[先発品:非採用]オパルモン錠5 µ g	· · · P.305
リムパーザ錠100mg		· · · P.433
リムパーザ錠150mg		· · · P.434
硫酸バリウム散97.5%「ホリイ」		· · · P.540
硫酸Mg補正液1mEq/mL		· · · P.74
流動パラフィン「ニッコー」		· · · P.537
リュープリンSR注射用キット11.25mg		· · · P.236
リュープリンPRO注射用キット22.5mg		· · · P.236
リュープロレリン酢酸塩注射用キット3. 75mg「あすか」	[先発品:非採用]リュープリン注射用キット3. 75mg	· · · P.237
リュープロレリン酢酸塩注射用キット1. 88mg「あすか」	[先発品:非採用]リュープリン注射用キット1. 88mg	· · · P.237
リルゾール錠50mg「AA」	[先発品:非採用]リルテック錠50	· · · P.65
リレンザ		• • • P.501
リンヴォック錠15mg		· · · P.354
リン酸Na補正液0.5mmo1/mL		· · · P.290
リンゼス錠0.25mg		· · · P.164
リンデロン懸濁注		• • • P.178
リンデロンシロップ0.01%		· · · P.188
リンデロン注 2 mg(0.4%)		• • • P.192
リンデロン注 4 m g (0.4%)		• • • P.197
リンデロン - DPゾル		• • • P.251
リンデロン・Vクリーム0.12%		• • • P.252
リンデロン・VGクリーム0.12%		• • • P.253
リンデロン・VGローション		• • • P.253
リンデロン・VG軟膏0.12%		• • • P.253
眼・耳科用リンデロンA軟膏		• • • P.86
リーバクト配合顆粒		• • • P.278
ルコナック爪外用液 5 %		· · · P.506

【る】

	ルジオミール錠 2 5 m g		• • • P.57
	ルセンティス硝子体内注射液 1 0 m g / m L		· · · P.86
	ルパフィン錠 1 0 m g		· · · P.462
	ルピアール坐剤100		• • • P.11
	ルプキネスカプセル7.9mg		• • • P.355
	ルマケラス錠 1 2 0 m g		• • • P.434
	ルミセフ皮下注210mgシリンジ		· · · P.355
	ルムジェブ注ミリオペン		· · · P.228
	ルリコナゾールクリーム 1 %「イワキ」	[先発品:非採用]ルリコンクリーム 1 %	• • • P.258
	ルリッド錠150		• • • P.484
[れ]			
	レイボー錠 5 0 m g		• • • P.65
	レキサルティOD錠1mg		• • • P.57
	レキップ錠 1 m g		• • • P.45
	レギチーン注射液 5 mg		• • • P.553
	レギュニールLCa2.5腹膜透析液		• • • P.312
	レギュニールLCa1.5腹膜透析液		• • • P.311
	レクタブル2mg注腸フォーム14回		• • • P.164
	レクチゾール錠25mg		• • • P.261
	レクビオ皮下注300mgシリンジ		• • • P.119
	レグナイト錠300mg		• • • P.65
	レケンビ点滴静注200mg		· · · P.65
	レザルタス配合錠HD		• • • P.110
	新レシカルボン坐剤		• • • P.157
	レスタミンコーワ錠10mg		• • • P.456
	レスタミンコーワクリーム1%		• • • P.246
	レスピア静注・経口液60mg		• • • P.91
	レダコートクリーム0.1%		• • • P.252
	レットヴィモカプセル40mg		· • • P.434
	レトロゾール錠2.5mg「サンド」	[先発品:非採用]フェマーラ錠 2 . 5 m g	• • • P.435
	レナリドミドカプセル5mg「BMSH」	[先発品:本採用]レブラミドカプセル 5 mg	• • • P.435
	レバチオ錠20mg	[1000001.4.38.0][20.2.1.30.7.18	• • • P.128
	レバミピド懸濁性点眼液2%「参天」		· · · P.86
	レバミピド錠100mg「オーツカ」	[先発品:非採用]ムコスタ錠100mg	• • • P.152
	レパグリニド錠0.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]シュアポスト錠0.5 mg	· · · P.324
	レパグリニド錠0.25mg「サワイ」	[先発品:非採用]シュアポスト錠0.25mg	• • • P.324
	レパーサ皮下注140mgペン	[7075ttt.]7 47 557 1 5tt 0 . 2 3 mg	• • • P.119
	レプラミドカプセル5mg		• • • P.435
	レブロジル皮下注用25mg		· · · P.305
	レプロジル皮下注用75mg		· · · P.305
	レベチラセタム点滴静注500mg「明治」		• • • P.28
	レベチラセタム錠500mg「サワイ」	[先発品:非採用]イーケプラ錠500mg	• • • P.28
	レベテンとラム転っても言う	[元光品・非抹角]1 一グラブ動 3 0 0 111 g	• • • P.228
	レペタン坐剤 0 . 2 m g		• • • P.36
	レバフノ 至前 0 ・ 2 m g レボカバスチン塩酸塩点眼液 0 ・ 0 2 5 %「わ かもと」	[先発品:非採用]リボスチン点眼液0.025%	• • • P.86
	かもこ」 レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ 「ニプロ」	「先発品:非採用]エルカルチンFF静注1000mgシ リンジ	· · · P.355
	レボセチリジン塩酸塩錠 5 mg「武田テバ」	[先発品:非採用]ザイザル錠 5 m g	· · · P.462
	レボセチリジン塩酸塩シロップ 0 . 0 5 % 「トーワ」	[先発品:非採用]ザイザルシロップ0.05%	· • • P.462
	レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	[先発品:非採用]クラビット錠500mg	· · · P.492

	和とが以	ロルルスコ	
	レボフロキサシン点滴静注バッグ 5 0 0 m g / 1 0 0 m L 「 D S E P 」	[先発品:非採用]クラビット点滴静注バッグ 5 0 0 m g / 1 0 0 m L	• • • P.493
	レボフロキサシン点眼液 1 . 5 %「日点」	□ [先発品:非採用]クラビット点眼液1.5%	· · · P.87
	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「ヤクル ト 」	[先発品:非採用]アイソボリン点滴静注用 2 5 m g	• • • P.317
	- 」 レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクル ト」	[先発品:非採用]アイソボリン点滴静注用100mg	• • • P.317
	レボレード錠12.5mg		· · · P.355
	レミケード点滴静注用100		· · · P.164
	レミニールOD錠12mg		• • • P.65
	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	[先発品:非採用]アルチバ静注用 2 mg	• • • P.560
	レルパックス錠20mg		• • • P.112
	レルベア200エリプタ30吸入用		• • • P.145
	レルベア100エリプタ30吸入用		• • • P.145
	レルミナ錠40mg		· · · P.237
	レンビマカプセル 4 m g		· · · P.436
	レンビマカプセル10mg		· · · P.436
[3]			
	ロイケリン散10%		· · · P.366
	ロイコボリン注 3 m g		• • • P.318
	ロイコボリン錠 5 m g		• • • P.316
	ロイナーゼ注用5000		• • • P.436
	ロカイン注1%		• • • P.65
	ロキソニンパップ100mg		• • • P.256
	ロキソプロフェンNa錠60mg「トーワ」	[先発品:非採用]ロキソニン錠60mg	• • • P.37
	ロキソプロフェンNaテープ50mg「ユート ク」	[先発品:非採用]ロキソニンテープ 5 0 m g	• • • P.257
	ロクロニウム臭化物静注液 5 0 m g / 5 . 0 m L 「マルイシ」	[先発品:非採用]エスラックス静注50mg/5. 0mL	• • • P.72
	ロケルマ懸濁用散分包5g		• • • P.128
	ロコイド軟膏0.1%		• • • P.252
	ロサルタンカリウム錠 5 0 mg「サワイ」	[先発品:非採用]ニューロタン錠50mg	• • • P.111
	ロスバスタチンOD錠2.5mg「DSEP」	[先発品:非採用]クレストールOD錠2.5mg	• • • P.120
	ロズリートレクカプセル200mg		· · · P.436
	ロゼウス静注液40mg	[先発品:非採用]ナベルビン注40	· · · P.388
	ロゼックスゲル0.75%		· · · P.262
	ロゼバラミン筋注用25mg		· · · P.65
	ロタテック内用液		• • • P.511
	ロトリガ粒状カプセル 2 g		• • • P.120
	ロドピン錠 2 5 m g		• • • P.58
	ロナセンテープ 2 0 m g		• • • P.58
	ロピオン静注 5 0 m g		• • • P.38
	ロピニロール徐放錠2mg「トーワ」	[先発品:非採用]レキップCR錠2mg	• • • P.45
	ロピニロール徐放錠8mg「トーワ」	[先発品:非採用]レキップCR錠8mg	• • • P.46
	ロフラゼプ酸エチル錠1mg「サワイ」	[先発品:非採用]メイラックス錠1mg	• • • P.9
	ロペラミド塩酸塩細粒小児用0.05% 「NIG」	[先発品:非採用]ロペミン小児用細粒0.05%	• • • P.146
	ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「サワイ」	[先発品:非採用]ロペミンカプセル 1 m g	· · · P.146
	ロミプレート皮下注 2 5 0 μ g 調製用		· · · P.355
	ロラゼパム錠0.5mg「サワイ」	[先発品:非採用]ワイパックス錠0.5	• • • P.10
	ロラメット錠1.0		· · · P.10
	ロレルコ錠 2 5 0 m g		· · · P.120
	ロンサーフ配合錠T15		· · · P.443
	ロンサーフ配合錠T20		· · · P.443

	ローブレナ錠 2 5 m g	· · · P.436
【わ】		
	ワイドシリン細粒20%	· · · P.474
	ワゴスチグミン注0.5mg	· · · P.73
	白色ワセリン「ヨシダ」	· · · P.537
	ワソラン静注 5 m g	· · · P.100
	ワントラム錠100mg	· · · P.37
	ワーファリン錠0.5mg	· · · P.294
	ワーファリン錠 1 m g	· · · P.294
【を】		
[<i>h</i>]		
【他】		