区分	薬価基準収載医 薬品コード	成分名	規格		<u>日</u> 名	メーカー名	診療報酬において加算等の 算定対象となる後発医薬品	先発医薬品	同一剤形・ 規格の後発 医薬品があ る先発医薬 品	薬価	経過措置による使用期限	備考
注射薬	1115400X1019	チオペンタールナトリウ	300mg1管	局	注射用チオペンタールナトリウム					750		
注射薬	1115400X2015	チオペンタールナトリウ	500mg1管	局	注射用チオペンタールナトリウム					919		
注射薬	1115403D3019	チアミラールナトリウム	500mg1瓶(溶 解液供)	局	注射用チアミラールナトリウム					449		
注射薬	1115403D4015	チアミラールナトリウム	300mg1瓶(溶 解液付)	局	注射用チアミラールナトリウム					458		
注射薬	1119400A1031	ケタミン塩酸塩	200mg20mL 1瓶	麻	ケタラール静注用200mg	第一三共		先発品		1,618		
注射薬	1119400A2038	ケタミン塩酸塩	500mg10mL 1瓶	麻	ケタラール筋注用500mg	第一三共		先発品		1, 529		
	1119400A3026 1119401A1036	ケタミン塩酸塩 ドロペリドール	50mg5mL1管 2.5mg1mLバ	麻	ケタラール静注用 5 0 m g ドロレプタン注射液 2 5 m g	第一三共 アルフレッサ		先発品 先発品		680 93		
注射薬	1119402A1022	プロポフォール	イアル 200mg20mL		1%ディプリバン注	ファーマ サンドファーマ		先発品		752		
注射薬	1119402A1073	プロポフォール	1管 200mg20mL		プロポフォール1%静注20mL「日	日医工				594		
注射薬	1119402A1103	プロポフォール	1官 200mg20mL		医工! プロポフォール静注1%20mL「F	フレゼニウス カービジャパン				594		
注射薬	1119402A1120	プロポフォール	200mg20mL 1答		プロポフォール静注1%20mL「マ	丸石製薬				752		
注射薬	1119402A1138	プロポフォール	200mg20mL 1管		プロポフォール1%静注20mL「V TRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				752		
注射薬	1119402A2029	プロポフォール	500mg50mL 1瓶		1%ディプリバン注	サンドファーマ		先発品		1,021		
注射薬	1119402A2100	プロボフォール	500mg50mL 1瓶		プロポフォール1%静注50mL「日 医工」	日医工				1,021		
	1119402A2134	プロポフォール	500mg50mL 1瓶		プロポフォール静注1%50mL「F K।	フレゼニウス カービジャパン				886		
	1119402A2150	プロポフォール	500mg50mL 1瓶		プロポフォール静注1%50mL「マ ルイシ」	丸石製薬				1, 021		
注射薬	1119402A2169	プロポフォール	500mg50mL 1瓶		プロポフォール1%静注50mL「V TRS」	ヴィアトリス・ヘルスケア		A- mc =		1, 021		
注射薬 注射薬	1119402A3033 1119402A3050	プロポフォール プロポフォール	1g100mL1瓶 1g100mL1瓶		1%ディプリバン注 プロポフォール1%静注100mL	サンドファーマ 日医工		先発品		743 1, 593		
注射薬	1119402A3084	プロボフォール	1 g 1 0 0 m L 1 瓶		「日医工」 プロポフォール静注1%100mL	フレゼニウス				1, 268		
注射薬	1119402A3106	プロポフォール	1g100mL1瓶		「FK」 プロポフォール静注1%100mL 「マルイシ」	カービジャパン 丸石製薬				1, 593		
注射薬	1119402A3114	プロポフォール	1g100mL1瓶		プロポフォール1%静注100mL 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				1, 593		
注射薬	1119402A5036	プロポフォール	1 g 5 0 m L 1 瓶		プロポフォール静注2%50mL「マ ルイシ」	丸石製薬				1, 593		
	1119402G1025	プロポフォール	200mg20mL 1筒		1%ディプリバン注-キット	サンドファーマ		先発品		2, 234		
	1119402G2021	プロポフォール	500mg50mL 1筒		1%ディプリバン注ーキット	サンドファーマ		先発品		2, 670		
	1119403F1024	レミマゾラムベシル酸塩	50mg1瓶		アネレム静注用50mg	ムンディファーマ		先発品		2, 218		
注射薬	1124400A1058 1124401A1010	フルニトラゼパム ミダゾラム	2 m g 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管		サイレース静注 2 m g ミダゾラム 1 0 m g 2 m L 注射液	エーザイ		先発品		125 92		
注射薬	1124401A1052 1124401A1095	ミダゾラム ミダゾラム	10mg2mL1管 10mg2mL1管		ドルミカム注射液 1 0 m g ミダゾラム注射液 1 0 m g 「N I G」	丸石製薬 日医工岐阜工場		先発品		115 115		
注射薬	1124402A1030 1124402A1057	ジアゼパム ジアゼパム	5 m g 1 管 5 m g 1 管		セルシン注射液 5 m g ジアゼパム注射液 5 m g 「N I G」	武田テバ薬品 日医工岐阜工場	*	先発品		79 120	R8.3.31まで	
注射薬	1124402A2045 1124402A2053	ジアゼパム ジアゼパム	10mg1管 10mg1管		ホリゾン注射液 1 0 m g セルシン注射液 1 0 m g	丸石製薬 武田テバ薬品		先発品 先発品		83	R8.3.31まで	
注射薬	1124402A2070 1125402A1054	ジアゼパム フェノバルビタール	10mg 1管 10%1mL1管		ジアゼパム注射液 1 0 mg「NIG」 フェノバール注射液 1 0 0 mg	日医工岐阜工場 藤永製薬	*	, u, u HH		118 70		
注射薬	1129400A1054		200μg2mL1 瓶		プレセデックス静注液 2 0 0 μ g 「ファイザー」	アイザー		先発品	0	2, 421		
注射薬	1129400A1062	デクスメデトミジン塩酸 塩	200μg2mL1 瓶		デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g 「サンド」	サンド	後発品			1, 102		
注射薬	1129400A1070	デクスメデトミジン塩酸 塩	200μg2mL1 瓶		デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g 「ニプロ」	ニプロ	後発品			1, 455		
注射薬	1129400G1022	デクスメデトミジン塩酸 塩	200μg50mL 1筒		プレセデックス静注液200μg/5 0mLシリンジ「ファイザー」	ファイザー		先発品	0	2, 229		
	1129400G1049	デクスメデトミジン塩酸 塩	200μg50mL 1筒		デクスメデトミジン静注液 2 0 0 μ g / 5 0 m L シリンジ「ニプロ」	ニプロ	後発品			1, 943		
	1132400A1033 1132401A1020	フェニトインナトリウム ホスフェニトインナトリ	5%5mL1管 750mg10mL		アレビアチン注250mg ホストイン静注750mg	住友ファーマ ノーベルファー	<u> </u>	先発品 先発品		123 6, 419		
注射薬	1139400F1023	ウム水和物 フェノバルビタールナト	1瓶		ノーベルバール静注用 2 5 0 m g	マ ノーベルファー		先発品		1, 835		
注射薬	1139401A1020	リウム ミダゾラム	10mg10mL1		ミダフレッサ静注 0. 1%	アルフレッサ		先発品		3, 184		
注射薬	1139402A1025	レベチラセタム	瓶 500mg5mL1 海		イーケプラ点滴静注500mg	ファーマ ユーシービー ジャパン		先発品	0	1, 271		
注射薬	1139402A2021	レベチラセタム	担 500mg5mL1 管		レベチラセタム点滴静注500mg 「アメル」	共和薬品工業	後発品			612		
注射薬	1139402A2030	レベチラセタム	500mg5mL1 管		レベチラセタム点滴静注500mg	日新製薬(山 形)	後発品			669		
	1139402A2048	レベチラセタム	500mg5mL1 管		レベチラセタム点滴静注500mg 「明治」	Meiji S eika ファ ルマ	後発品	д. эм. —		669		
	1139403A1020 1139404A1024	ロラゼパム ラコサミド	2 m g 1 m L 1 瓶 2 0 0 m g 2 0 m L		ロラピタ静注2mg ビムパット点滴静注200mg	ファイザー ユーシービー		先発品 先発品		2, 024 4, 298		
注射薬	1139404A2020	ラコサミド	1瓶 100mg10mL		ビムパット点滴静注100mg	ジャパンユーシービー		先発品		2, 450		
	1139405D1025 1139406A1023	ペランパネル水和物 ブリーバラセタム	1 瓶 2 m g 1 瓶 2 5 m g 2.5 m L 1 瓶		フィコンパ点滴静注用 2 mg ブリィビアクト静注 2 5 mg	ジャパン エーザイ ユーシービー ジャパン		先発品 先発品		1, 962 2, 450		R7. 3. 19収載
注射薬	1141400A2020	アセトアミノフェン	1 瓶 1,000mg10 0mL1袋		アセリオ静注液1000mgバッグ	シャバン テルモ		先発品		298		
注射薬	1143400A2017	サリチル酸ナトリウム	5%10mL1% 5%10mL1管		サリチル酸ナトリウム5%10mL注 射液		後発品			61		
	1144400A1018	スルピリン水和物 スルピリン水和物	10%2mL1管 25%1mL1管	局局	スルピリン注射液 スルピリン注射液					94 97		
注射薬	11444000A2014				スルピリン注射液					94		
	1144400A2014 1144400A3010	スルピリン水和物	25%2mL1管	局局						0.4		
注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049	スルピリン水和物 スルピリン水和物 トラマドール塩酸塩	25%2mL1管 50%1mL1管 100mg1管	局局	スルピリン注射液 トラマール注100	日本新薬		先発品		94 201		
注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023	スルピリン水和物 スルピリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ペンタゾシン	25%2mL1管 50%1mL1管 100mg1管 15mg1管 30mg1管	局局	スルピリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg	日本新薬 丸石製薬 丸石製薬	W	先発品 先発品 先発品		201 87 171		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1050	スルビリン水和物 スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ベンタゾシン ケトプロフェン ププレノルフィン塩酸塩	25%2mL1管 50%1mL1管 100mg1管 15mg1管 30mg1管 50mg1管	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬	後発品	先発品	0	201 87 171 61 174		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1050 1149403A1077	スルビリン水和物 スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ベンタゾシン ケトプロフェン ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩	25%2mL1ë 50%1mL1ë 100mg1ë 15mg1ë 30mg1ë 50mg1ë 0.2mg1ë	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブプレノルフィン注0.2mg 新	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬(山 形)	後発品	先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1050	スルビリン水和物 スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ベンタゾシン ケトプロフェン ププレノルフィン塩酸塩	25%2mL1管 50%1mL1管 100mg1管 15mg1管 30mg1管 0.2mg1管 0.2mg1管	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 グトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 「日 新レレスタン注0.3mg 「日 ブブレノルフィン注0.3mg 「日	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬		先発品 先発品	0	201 87 171 61 174		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A1023 1149402A1013 1149403A1050 1149403A1077 1149403A2057	スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 フルルピヴロフェンア	25%2mL1ë 50%1mL1ë 100mg1ë 15mg1ë 30mg1ë 50mg1ë 0.2mg1ë 0.2mg1ë 0.3mg1ë	局局	ヌルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロラエン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 所 新し レベタン注0.3mg	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬(山 形) 大塚製薬	後発品	先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1050 1149403A1077 1149403A2057 1149403A2073	スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレイチン塩酸塩 コブレイチン塩酸塩	25%2mL1ë 50%1mL1ë 100mg1ë 15mg1ë 30mg1ë 50mg1ë 0.2mg1ë 0.2mg1ë 0.3mg1ë	局局	ヌルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロラエン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 「目 新」 レベタン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形) 科研製薬 ネオクリティケ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67 205 205		
注射聚聚聚聚   注注射射聚聚   注注射射   注注射射	1144400,3010 1144400,4017 1149400,1049 1149401,1027 1149401,1027 1149401,2023 1149402,1013 1149403,31050 1149403,107 1149403,107 1149403,2057 1149403,2057 1149403,107 1149403,107 1149403,107 1149403,107 1149407,1040	スルピリン大	2 5% 2 mL 1 \( \text{ fr} \) 5 0% 1 mL 1 \( \text{ fr} \) 1 0 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 1 5 mg 1 \( \text{ fr} \) 3 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 5 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 2 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 2 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 3 mg 1 \( \text{ fr} \) 5 0 mg 5 mL 1 \( \text{ fr} \)	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg「日 新」 レベタン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg 町 サービオン静注50mg	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形) 科研製薬	後発品★	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67 205 205 278		
注射聚聚聚聚   注注射射聚聚   注注射射   注注射射	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1050 1149403A1077 1149403A2057 1149403A2073 1149407A1040	スルピリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ププレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フテレイチン硫酸サステルナトリウム・サリチンドロイチン硫酸エステルナトリウム・サリチントナリテ	2 5% 2 mL 1 \( \frac{9}{5} \) 5 0% 1 mL 1 \( \frac{1}{6} \) 5 0% 1 mL 1 \( \frac{1}{6} \) 1 0 0 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 1 5 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 3 0 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 5 0 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 0 2 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 0 2 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 0 2 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 0 3 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 0 3 mg 1 \( \frac{1}{6} \) 5 0 mg 5 mL 1 \( \frac{1}{6} \)	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ガブレノルフィン注0.2mg「日 新」 レベタン注0.3mg ブフレノルフィン注0.3mg ブレバカイン注0.3mg「日 新」 コビオン静注50mg カシワドール静注	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形) 科研製薬 ネオクリティケ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67 205 205 278		
注射聚聚 塞 葉注射射 塞 葉 注射射 塞 葉 達 注射射 要 塞 葉 注 注 射 東 東 東 主 注 射 東 東 東 主 注 射 東 主 計 東 主 計 東	1144400,3010 1144400,4017 1149400,1049 1149401,1027 1149401,1027 1149401,2023 1149402,1013 1149403,31050 1149403,107 1149403,107 1149403,2057 1149403,2057 1149403,107 1149403,107 1149403,107 1149403,107 1149407,1040	スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ププレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 ブブレノルフィン塩酸塩 フアルトンイン・ 生チル コンドロイチン硫酸エス アルナトリウム・サリチ ル酸ナトリウム・サリチルトリウム・サリチル酸ナトリウム・サリチル	2 5% 2 mL 1 \( \text{ fr} \) 5 0% 1 mL 1 \( \text{ fr} \) 1 0 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 1 5 mg 1 \( \text{ fr} \) 3 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 5 0 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 2 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 2 mg 1 \( \text{ fr} \) 0 . 3 mg 1 \( \text{ fr} \) 5 0 mg 5 mL 1 \( \text{ fr} \)	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg「日 新」 レベタン注0.3mg ブレノルフィン注0.3mg イフレノルフィン注0.3mg 新」 レベタン注5.3mg カシワドール静注 コンドロイチン硫酸エステルナトリウム・サリチル酸ナトリウム10mL注 射液 サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形) 科研製薬 ネオクリティケ	後発品★	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 87 171 61 174 67 205 205 278		
注射聚聚 葉注射射 葉葉注射射 葉葉注射射 葉葉注射射 葉葉注射射 葉注射射 葉	1144400A3010 1144400A4017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A1027 1149401A1027 1149403A1077 1149403A1077 1149403A2073 1149403A2073 1149403A1070 1149403A2073 1149403A2073 1149403A2073 1149407A1040 1149500A1110	スルピリン大和物 トラマドール塩酸塩 トラマドール塩酸塩 ベンタゾシン ケトプロフェン ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 ブプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 コンドロイテン硫酸エス アルドレイチン硫酸エス アルドレイチン硫酸エス テルナトリウム・サリチ ル酸ナトリウム・サリチ ル酸ナトリウム・サリチ	2 5% 2 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 5 % 2 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 5 % 1 mL 1 \( \frac{6}{6} \) 1 5 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 1 5 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 3 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 3 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 2 0 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 3 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 1 0 mL 1 \( \frac{9}{6} \)	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レペタン注0.2mg ブブレノルフィン注0.2mg 所 ガレパカフィン注0.3mg ブブレノルフィン注0.3mg 「日 ビオン静注50mg カシワドール静注 コンドロイチン硫酸エステルナトリウム・サリチル酸ナトリウム10mL注	丸石製薬 丸石製薬 大塚製薬 日新製薬 (山 形) 大塚製薬 (山 形) 科研製薬 ネオクリティケ	後発品 *	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 877 171 61 174 67 205 205 278 78		
注射聚 薬 注射聚 薬 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射	1144400A3010 1144400A3017 1149400A1049 1149401A1027 1149401A1027 1149401A2023 1149402A1013 1149403A1077 1149403A2077 1149403A2077 1149403A2073 1149407A1040 1149500A1110 1149501A1017	スルビリン水和物 トラマドール塩酸塩 ペンタゾシン ケトプロフェン ププレノルフィン塩酸塩 ププレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩 プブレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フプレノルフィン塩酸塩 フルルビブロフェンアキ コンドロイテン硫酸エステルトトリウム・サリチル かたトリウム・サリチルトリウム・サリチル酸ナトリウム・サリチルトリウムをサリチルチンダイン配合剤	2 5% 2 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 5 0% 1 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 1 0 0 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 1 5 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 3 0 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 0 . 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 0 . 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 0 . 2 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 0 . 3 mg 1 \( \frac{9}{6} \) 1 0 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 1 0 mL 1 \( \frac{9}{6} \) 2 mL 1 \( \frac{9}{6} \)	局局	スルビリン注射液 トラマール注100 ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液15mg ソセゴン注射液30mg ケトプロフェン50mg注射液 レベタン注0.2mg デブレノルフィン注0.2mg デレベタン注0.3mg デレインフィン注0.3mg アプレノルフィン注10.3mg ロビオン静注50mg カシワドール静注 コンドロイチン硫酸エステルナトリウム・サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合2mL けん酸ナトリウム・ジブカイン配合2mL 打井地被	丸石製薬 丸石製薬 丸石製薬 大日製製薬 (山 形) 大塚刺薬薬 (山 形) 科研製薬 ベオクリティケ ア製薬	後発品 *	先発品 先発品 先発品 先発品	0	201 877 171 61 174 67 205 205 278 78 61		

注射薬	1149503A1032	サリチル酸ナトリウム・	5 m L 1 管		ジブカルソー注	日新製薬(山	後発品	1		63		
	1149503A1083	ジブカイン配合剤 サリチル酸ナトリウム・	5 m L 1 管		ネオビタカイン注5mL	形) ビタカイン製薬	EX 7GHA			226		
	1149503G1027	<u>ジブカイン配合剤</u> サリチル酸ナトリウム・	5 m L 1 筒		ネオビタカイン注シリンジ5mL	ビタカイン製薬				343		
	1149601A1031	<u>ジブカイン配合剤</u> ワクシニアウイルス接種	1 m L 1 管		ノイロトロピン注射液1.2単位	日本臓器製薬				84		
注射薬	1149601A2062	家乗炎症皮膚抽出液 ワクシニアウイルス接種	3 m L 1 管		ノイロトロピン注射液3.6単位	日本臓器製薬				159		
	1162400A1059	<u>家東炎症皮膚抽出液</u> 乳酸ビペリデン	0.5%1mL1管		アキネトン注射液 5 m g	住友ファーマ				61		
	1162400A1067 1164400A1045	乳酸ビペリデン レボドパ	0.5%1mL1管 0.25%10mL		乳酸ビペリデン注5mg「ヨシトミ」 ドパストン静注25mg	田辺三菱製薬 大原薬品工業	後発品	先発品		61 193		
注射薬	1164400A2041	レボドパ	1管 0.25%20mL		ドパストン静注50mg	大原薬品工業		先発品		339		
注射薬	1169400G1028	アポモルヒネ塩酸塩水和	1管 30mg3mL1筒		アポカイン皮下注30mg	協和キリン		先発品		7, 910		
注射薬	1169500A1023	物ホスレボドパ・ホスカル	10mL1瓶		ヴィアレブ配合持続皮下注	アッヴィ		先発品		13, 277		
	1171400A1015	ビドパ水和物 クロルプロマジン塩酸塩	0.5%2mL1管	局	クロルプロマジン塩酸塩注射液					97		
注射薬	1171400A2011 1171400A3018	クロルプロマジン塩酸塩 クロルプロマジン塩酸塩	1%5mL1管	局局	クロルプロマジン塩酸塩注射液 クロルプロマジン塩酸塩注射液					97 99		
	1172402A1046 1172404A1037	塩酸ペルフェナジン プロクロルペラジン	0. 2%1mL1管 0. 5%1mL1管		ピーゼットシー筋注2mg ノバミン筋注5mg	田辺三菱製薬 共和薬品工業				61		
	1172405A1031	フルフェナジンデカン酸 エステル	25mg1mL1瓶		フルデカシン筋注25mg	田辺三菱製薬		先発品		1, 416		
	1174401A1038	クロミプラミン塩酸塩	25mg1管		アナフラニール点滴静注液25mg	アルフレッサ ファーマ		先発品		225		
	1179401A1026	ヒドロキシジン塩酸塩	2. 5%1mL1管		アタラックス-P注射液(25mg/ ml)	ファイザー				59		
	1179401A2022	ヒドロキシジン塩酸塩	5%1mL1管		アタラックス-P注射液 (50mg/ ml)	ファイザー				61		
注射薬	1179403A1050 1179404A1070	スルピリド ハロペリドール	100mg1管 0.5%1mL1管	局	ドグマチール筋注100mg セレネース注5mg	日医工 住友ファーマ		先発品		129 100		
	1179404A1097 1179405A1032	ハロペリドール チミペロン	0.5%1mL1管 4mg2mL1管	局	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」 トロペロン注4mg	田辺三菱製薬 アルフレッサ	後発品	先発品		100 192		
	1179406A1037		50mg1mL1管		ハロマンス注50mg	ファーマ ヤンセンファー	<u> </u>	先発品		1, 443		
	1179406A2033	エステル ハロペリドールデカン酸			ハロマンス注100mg	マ ヤンセンファー		先発品		2, 263		
注射薬	1179407G1026	エステル リスペリドン	管 25mg1キット		リスパダール コンスタ筋注用 2 5 m	マ ヤンセンファー		先発品		13, 032		
注射薬	1179407G2022	リスペリドン	(懸濁用液付) 37.5mg1キッ		g リスパダール コンスタ筋注用37.	マヤンセンファー		先発品		16, 654		
注射薬	1179407G3029	リスペリドン	ト (縣濁用液付) 50mg1キット (軽濁円流仕)		5 m g リスパダール コンスタ筋注用 5 0 m	マヤンセンファー		先発品		19, 680		
注射薬	1179408E1020	オランザピン	(懸濁用液付) 10mg1瓶		ジプレキサ筋注用10mg	チェプラファー		先発品		1, 572		
注射薬	1179409G1025	パリペリドンパルミチン 酸エステル	25mg1キット		ゼプリオン水懸筋注25mgシリンジ	ム ヤンセンファー マ		先発品		17, 160		
注射薬	1179409G2021	成エヘノル パリペリドンパルミチン 酸エステル	50mg1キット		ゼプリオン水懸筋注50mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品		27, 994		
注射薬	1179409G3028	パリペリドンパルミチン 酸エステル	75mg1キット		ゼプリオン水懸筋注75mgシリンジ	ヤンセンファーマ		先発品		36, 826		
注射薬	1179409G4024	パリペリドンパルミチン 酸エステル	100mg1キット		ゼプリオン水懸筋注100mgシリンジ	ヤンセンファー マ		先発品		44, 680		
	1179409G5020	パリペリドンパルミチン 酸エステル	150mg1キット		ゼプリオン水懸筋注150mgシリン ジ	ヤンセンファー マ		先発品		57, 335		
	1179409G6027	パリペリドンパルミチン 酸エステル	175mg1キット		ゼプリオンTRI水懸筋注175mg シリンジ	ヤンセンファーマ		先発品		62, 888		
	1179409G7023	パリペリドンパルミチン 酸エステル	263mg1キット		ゼプリオンTRI水懸筋注263mg シリンジ	ヤンセンファーマ		先発品		82, 339		
	1179409G8020 1179409G9026	パリペリドンパルミチン 酸エステル パリペリドンパルミチン	350mg1+yト		ゼプリオンTRI水懸筋注350mg シリンジ	ヤンセンファーマ		先発品 先発品		100, 026 130, 955		
	1179409G9026 1179410E1027	アリピプラゾール水和物	525mg1キット 300mg1瓶 (懸		ゼプリオンTR I 水懸筋注5 2 5 mg シリンジ エビリファイ持続性水懸筋注用300	ヤンセンファー マ 大塚製薬		先発品		34, 063		
	1179410E2023	アリピプラゾール水和物	獨用液付) 400mg1瓶 (懸		mg エビリファイ持続性水懸筋注用400	大塚製薬		先発品		42, 573		
	1179410G1028	アリピプラゾール水和物	濁用液付) 300mg1キット		mg エビリファイ持続性水懸筋注用300	大塚製薬		先発品		34, 376		
	1179410G2024				mgシリンジ エビリファイ持続性水縣筋注用400			先発品		41, 300		
注射薬	1190401A1015	エダラボン	30mg20mL1		mgシリンジ エダラボン30mg20mL注射液		後発品			599		
	1190401A1023 1190401A1066	エダラボン エダラボン	30mg20mL1 30mg20mL1	局局	ラジカット注30mg エダラボン点滴静注30mg「NP」	田辺三菱製薬ニプロ	後発品	先発品	0	1, 889 832		
注射薬	1190401A1112	エダラボン	30mg20mL1 管	局	エダラボン点滴静注30mg「タカタ」	高田製薬	後発品			832		
注射薬	1190401A1171	エダラボン	30mg20mL1 管	局	エダラボン点滴静注液30mg「ケミファ」	日本ケミファ	後発品			1, 350		
	1190401A1201	エダラボン	30mg20mL1 管	局	エダラボン点滴静注液30mg「日医工」	日医工	後発品			1, 227		
	1190401A2011 1190401G1026	エダラボン エダラボン	30mg20mL1 30mg100mL	局	エダラボン30mg20mL注射液 ラジカット点滴静注バッグ30mg	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	832 1,889		
注射薬	1190401G1042	エダラボン	1キット 30mg100mL	局	エダラボン点滴静注30mgバッグ	ネオクリティケ	後発品			1, 468		
注射薬	1190401G1050	エダラボン	1キット 30mg100mL	局	「アイロム」 エダラボン点滴静注30mgバッグ	ア製薬 高田製薬	後発品			1, 468		
注射薬	1190401G1069	エダラボン	1キット 30mg100mL	局	「タカタ」 エダラボン点滴静注液 30 m g バッグ 「N P」	ニプロ	後発品			1, 174		
注射薬	1190401G1093	エダラボン	1キット 30mg100mL 1キット	局	-   N P   エダラボン点滴静注液 3 0 m g バッグ 「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			1, 174		
注射薬	1190401G1131	エダラボン	30mg100mL	局	エダラボン点滴静注バッグ30mg	レマ 日新製薬(山	後発品			1, 468		
	1190401G1174	エダラボン	1キット 30mg100mL	-	「NS」 エダラボン点滴静注30mgバッグ	形) 東和薬品	後発品				R8. 3. 31まで	
	1190402A1028	ナタリズマブ(遺伝子組	1キット 300mg15mL		「トーワ」 タイサブリ点滴静注300mg	バイオジェン・		先発品		230, 345		
	1190403A1022	<u>換え)</u> ヌシネルセンナトリウム	1瓶 12mg5mL1瓶		スピンラザ髄注12mg	ジャパン バイオジェン・		先発品		9, 493, 024		
注射薬	1190404G1020	ガルカネズマブ(遺伝子	120mg1mL1		エムガルティ皮下注120mgシリン	ジャパン 日本イーライリ		先発品		42, 451		
注射薬	1190404G2026	組換え) ガルカネズマブ (遺伝子	简 120mg1mL1		ジ エムガルティ皮下注120mgオート	日本イーライリ		先発品		42, 638		
注射薬	1190405G1024	組換え) オファツムマブ (遺伝子 組換え)	キット 20mg0. 4mL 1キット		インジェクター ケシンプタ皮下注20mgペン	リー ノバルティス ファーマ		先発品		230, 860		
注射薬	1190406G1029	組換え) エレヌマブ(遺伝子組換	1キット 70mg1mL1 キット		アイモビーグ皮下注70mgペン	ファーマ アムジェン		先発品		38, 980		
注射薬	1190407G1023	ス) フレマネズマブ (遺伝子 細塩え)	モット 225mg1.5m 1.1筒		アジョビ皮下注225mgシリンジ	大塚製薬		先発品		39, 090		
注射薬	1190407G2020	担保ス) フレマネズマブ(遺伝子 組権え)	上1回 225mg1.5m L1キット		アジョビ皮下注225mgオートイン ジェクター	大塚製薬		先発品		39, 064		
注射薬	1190408A1025	相保 2 ) レカネマブ (遺伝子組換 え)	200mg2mL1 瓶		レケンビ点滴静注200mg	エーザイ		先発品		45, 777		
	1190408A2021	レカネマブ (遺伝子組換 え)	500mg5mL1 瓶		レケンビ点滴静注500mg	エーザイ		先発品		114, 443		
	1190409A1020	ドナネマブ (遺伝子組換え)	350mg20mL 1瓶		ケサンラ点滴静注液350mg	日本イーライリリー		先発品		66, 948		
注射薬 注射薬	1190410E1024 1190411A1027	メコバラミン トフェルセン	25mg1瓶 100mg15mL		ロゼバラミン筋注用25mg クアルソディ髄注100mg	エーザイ バイオジェン・		先発品 先発品		10, 425 2, 788, 883		R7. 3. 19収載
	1211401A1017	プロカイン塩酸塩	1瓶 0.5%1mL1管	局	プロカイン塩酸塩注射液	ジャパン				94		
注射薬	1211401A2013 1211401A3010	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	0.5%2mL1管 0.5%5mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					94 100		
	1211401A4016 1211401A5012	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	1%1mL1管 1%2mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液 プロカイン塩酸塩注射液					100 100		
注射薬	1211401A6019 1211401A7015	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	1%5mL1管 1%10mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液プロカイン塩酸塩注射液					100		
	1211401A8011	プロカイン塩酸塩	2%1mL1管	局局	プロカイン塩酸塩注射液プロカイン塩酸塩注射液					100		
	1211401A9018	プロカイン塩酸性										
注射薬 注射薬	1211401A9018 1211401H1015 1211401H3018	プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩 プロカイン塩酸塩	2%2mL1管 2%5mL1管 0.5%10mL1	局局	プロカイン塩酸塩注射液プロカイン塩酸塩注射液プロカイン塩酸塩注射液					100 100 100		

注射薬	1214400A1022	リドカイン塩酸塩・アド	0. 5%10mLバ		キシロカイン注射液「0.5%」エピ	サンドファーマ				118		1
	1214400A2029	レナリンリドカイン塩酸塩・アド	イアル 1%10mLバイア		レナミン (1:100,000) 含有 キシロカイン注射液「1%」エピレナ					119		
注射薬	1214400A3025	レナリン リドカイン塩酸塩・アド	ル 2%10mLバイア		ミン (1:100,000) 含有 キシロカイン注射液「2%」エピレナ					153		
	1214400A5052	レナリン リドカイン塩酸塩	ル 0.5%5mL1管		ミン(1:80,000)含有 キシロカイン注ポリアンプ0.5%	サンドファーマ				61		
	1214400A5060	リドカイン塩酸塩	0.5%5mL1管	局	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			100		
	1214400A5087 1214400A6059	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	0.5%5mL1管		リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「V TRS」 キシロカイン注ポリアンプ 0.5%	ヴィアトリス・ ヘルスケア サンドファーマ	後発品			100		
	1214400A6059	リドカイン塩酸塩	0. 5%10mL1 0. 5%10mL1	局	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」	日新製薬(山	後発品			100		
注射薬	1214400A6083	リドカイン塩酸塩	0.5%10mL1 營		リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「V TRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			100		
	1214400A7055 1214400A7063	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	1%5mL1管 1%5mL1管	局	キシロカイン注ポリアンプ1% リドカイン塩酸塩注1%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			61 100		
	1214400A7080	リドカイン塩酸塩	1%5mL1管		リドカイン塩酸塩注射液1%「VTR	形) ヴィアトリス・	後発品			100		
	1214400A8051	リドカイン塩酸塩	1%10mL1管		S   キシロカイン注ポリアンプ1%	ヘルスケア サンドファーマ				79		
1100-77-710	1214400A8060	リドカイン塩酸塩	1%10mL1管	局	リドカイン塩酸塩注1%「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			100		
	1214400A8086	リドカイン塩酸塩	1%10mL1管		リドカイン塩酸塩注射液1%「VTR S」	ヴィアトリス・ヘルスケア	後発品			100		
	1214400A9058 1214400A9066	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	2%5mL1管 2%5mL1管	局	キシロカイン注ポリアンプ2% リドカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			74 100		
注射薬	1214400A9082	リドカイン塩酸塩	2%5mL1管		リドカイン塩酸塩注射液2%「VTR	形) ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品			100		
	1214400G1025 1214400G2021	リドカイン塩酸塩 リドカイン塩酸塩	0.5%10mL1 1%10mL1筒	局局	キシロカイン注シリンジ0.5% キシロカイン注シリンジ1%	ニプロ ニプロ	後発品 後発品			210 198		
注射薬	1214400H1055 1214400H1063	リドカイン塩酸塩リドカイン塩酸塩	2%10mL1管 2%10mL1管	局	キシロカイン注ポリアンプ2% リドカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ 日新製薬(山	後発品			110 100		
	1214400H1080	リドカイン塩酸塩	2%10mL1管	/HJ	リドカイン塩酸塩注射液2%「VTR	市制表集 (田 形) ヴィアトリス・	後発品			100		
	1214401A1019	リドカイン	0. 5%10mLバ	局	SI リドカイン注射液	ヘルスケア	EX JUHA			100		
注射薬	1214401A2015	リドカイン	イアル 0. 5%3mL1管	局	リドカイン注射液					119		
	1214401A3011 1214401A3020	リドカイン リドカイン		局局	リドカイン注射液 キシロカイン注射液 1 %	サンドファーマ				100 110		
注射薬 注射薬	1214401A4018 1214401A4026	リドカイン リドカイン	2%10mLバイア 2%10mLバイア	局局	リドカイン注射液 キシロカイン注射液 2 %	サンドファーマ				133 156		
注射薬	1214401A5014 1214401A5022	リドカイン リドカイン	2%5mL1管 2%5mL1管	局局	リドカイン注射液 静注用キシロカイン2%	サンドファーマ				100 119		
注射薬	1214401A6010 1214402A1013	リドカイン メピバカイン塩酸塩		局局	リドカイン注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					340 100		
	1214402A1021	メピバカイン塩酸塩	イアル 0.5%10mLバ	局	0.5%カルボカイン注	サンドファーマ				108		
	1214402A2010	メピバカイン塩酸塩	イアル 1%10mLバイア	局	メピバカイン塩酸塩注射液					103		
注射薬	1214402A2028 1214402A3016	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	1%10mLバイア 2%10mLバイア	局局	1%カルボカイン注 メピバカイン塩酸塩注射液	サンドファーマ				112 153		
	1214402A3024 1214402A5019	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	2%10mLバイア 0.5%5mL1管	局局	2%カルボカイン注 メピバカイン塩酸塩注射液	サンドファーマ				183 104		
	1214402A6015 1214402A8018	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	0.5%10mL1 1%2mL1管	局局	メピバカイン塩酸塩注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					103 100		
注射薬	1214402A9014 1214402H1011	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	1%5mL1管 1%10mL1管	局局	メピバカイン塩酸塩注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					103 100		
注射薬	1214402H3014 1214402H4010	メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩	2%2mL1管 2%5mL1管	局局	メピバカイン塩酸塩注射液 メピバカイン塩酸塩注射液					110 108		
注射薬	1214402H5017 1214403A1026	メピバカイン塩酸塩 ブピバカイン塩酸塩水和	2%10mL1管	局	メピバカイン塩酸塩注射液					140		
(工作)祭			10. 125%10m		マーカイン注0.125%	サンドファーマ		先発品		125	i	
	1214403A1020 1214403A2022	物プピバカイン塩酸塩水和	0. 125%10m Lバイアル 0. 25%10mL		マーカイン注0.125% マーカイン注0.25%	サンドファーマ サンドファーマ		先発品 先発品		125 143		
注射薬		物	Lバイアル 0. 25%10mL バイアル 0. 5%10mLバ									
注射薬注射薬	1214403A2022	物 プピバカイン塩酸塩水和 物	Lバイアル 0. 25%10mL バイアル		マーカイン注0.25%	サンドファーマ		先発品		143		
注射薬 注射薬 注射薬	1214403A2022 1214403A3029	物 プピバカイン塩酸塩水和 物 プピバカイン塩酸塩水和 物	Lバイアル 0. 25%10mL バイアル 0. 5%10mLバ イアル		マーカイン注0.25% マーカイン注0.5%	サンドファーマ サンドファーマ		先発品 先発品		143 188		
注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬注射薬	1214403A2022 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214404A2035	<u>物</u> プピバカイン塩酸塩水和 物 フピバカイン塩酸塩水和 物 ブピバカイン塩酸塩水和 物 ブピバカイン塩酸塩水和 リ リドカイン	Lバイアル 0. 25%10mL バイアル 0. 5%10mLバ イアル 0. 5%4mL1管	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注奪麻用0.5%高比重 マーカイン注奪麻用0.5%等比重 リドカイン点適静注被1%「タカタ」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 高田製薬	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		143 188 319 319 689		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214403A2022 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021	物 プビバカイン塩酸塩水和 カフビバカイン塩酸塩水和 プビバカイン塩酸塩水和 カラビバカイン塩酸塩水和 物 リドカイン ロビバカイン塩酸塩水和 物 リドカイン ロビバカイン塩酸塩水和 物	Lバイアル 0. 25%10mL バイアル 0. 5%10mLバイアル 0. 5%4mL1管 0. 5%4mL1管 1%200mL1袋	局	マーカイン注 0. 25% マーカイン注 0. 5% マーカイン注 9 麻用 0. 5% 高比重 マーカイン注 9 麻用 0. 5% 等比重 リドカイン点滴静注 液 1% 「タカタ」 アナベイン注 2 mg/m L	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		143 188 319 319 689 287		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214403A2022 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214404A2035 1214405A1025	<u>物</u> プピバカイン塩酸塩水和 物 フピバカイン塩酸塩水和 物 ブピバカイン塩酸塩水和 物 ブピバカイン塩酸塩水和 リ リドカイン	$\begin{array}{l} L/\sqrt{T/\mu} \\ 0.25\%10\text{mL} \\ \sqrt{3/T/\mu} \\ 0.5\%10\text{mL} / \sqrt{4/T/\mu} \\ 0.5\%4\text{mL} 1 \\ \hline 0.5\%4\text{mL} 1 \\ \hline 0.2\%10\text{mL} 1 \\ \hline \frac{1}{8} \\ 0.2\%10\text{mL} 1 \\ \hline \frac{1}{8} \\ 0.2\%10\text{mL} \\ 1 \\ 0.2\%10\text{mL} \\ 0.2\%10\text{mL} \\ 0.2\%10\text{mL} \\ \hline 0.2\%10\text{mL} \\ 0.2\%10\text{mL} \\ \hline 0.75\%10\text{mL} \\ \hline \end{array}$	P n	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注奪麻用0.5%高比重 マーカイン注奪麻用0.5%等比重 リドカイン点適静注被1%「タカタ」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 高田製薬 サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214403A2022 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A2021	物 フビバカイン塩酸塩水和 物 フビバカイン塩酸塩水和 物 フビバカイン塩酸塩水和 カ フビバカイン塩酸塩水和 カ フドバカイン塩酸塩水和 カ リドカイン ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 物 ロビバカイン塩酸塩水和 物	$ \begin{array}{l} L / A / T / \mu \\ 0. \ 25 \% 10  \text{mL} \\ / A / 2 / \mu \\ 0. \ 5 \% 10  \text{mL} / A \\ / T / \mu \\ 0. \ 5 \% 4  \text{mL} 1  \text{m} \\ 0. \ 5 \% 4  \text{mL} 1  \text{m} \\ 1 \% 2 \ 0  \text{mL} 1  \text{m} \\ 0. \ 2 \% 10  \text{mL} 1  \text{m} \\ 0. \ 2 \% 10  \text{mL} 1  \text{m} \\ 1 \% \end{array} $	En	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解目0.5%等比重 リドカイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1,849		
注射薬	1214403A2022 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A2021 1214405A3028	物 フピバカイン塩酸塩水和 物 フピバカイン塩酸塩水和 カフピバカイン塩酸塩水和 プピバカイン塩酸塩水和 ブピバカイン塩酸塩水和 リドカイン ロピバカイン塩酸塩水和 物 ロピバカイン塩酸塩水和 のロピバカイン塩酸塩水和 のロピバカイン塩酸塩水和 のロピバカイン塩酸塩水和	$ \begin{array}{l} L / A / T / \mu \\ 0.25 \% 10  \text{mL} \\ / A / T / \mu \\ 0.5 \% 10  \text{mL} / A \\ / T / \mu \\ 0.5 \% 4  \text{mL} 1 \overset{\circ}{\text{m}} \\ 0.5 \% 4  \text{mL} 1 \overset{\circ}{\text{m}} \\ 1 \% 200  \text{mL} 1 \overset{\circ}{\text{g}} \\ 0.2 \% 10  \text{mL} 1 \\ \overset{\circ}{\text{g}} \\ 0.2 \% 100  \text{mL} \\ 1 \overset{\circ}{\text{g}} \\ 0.75 \% 10  \text{mL} \\ 1 \overset{\circ}{\text{g}} \\ 0.75 \% 10  \text{mL} \\ 1 \overset{\circ}{\text{g}} $	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1,849		
注射薬	1214403A3029 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036	物 ブビバカイン塩酸塩水和 物 ブビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 ブビバカイン塩酸塩水和 ブビバカイン塩酸塩水和 リドカイン ロビバカイン塩酸塩水和 物 ロビバカイン塩酸塩水和 カロビバカイン塩酸塩水和 のロビバカイン塩酸塩水和 のロビバカイン塩酸塩水和	$ \begin{array}{l} L / A / T / P \\ 0. \ 25 \% 10  \text{mL} \\ / A / T / P \\ 0. \ 5 \% 10  \text{mL} / A \\ / T / V \\ 0. \ 5 \% 4  \text{mL} \ 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%等比重 リドカイン点:	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 高田製薬 サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3025 1214403A3025 1214403A2035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A3036 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4022	物 ブビバカイン塩酸塩水和 物 ブビバカイン塩酸塩水和 物 ブビバカイン塩酸塩水和 カ ブビバカイン塩酸塩水和 カ ブビバカイン塩酸塩水和 リドカイン塩酸塩水和	$\begin{array}{l} L/4 T \mathcal{P} \\ 0. \ 25\% 10  \text{mL} \\ s/4 T \mathcal{P} \\ 0. \ 5\% 10  \text{mL} / s \\ 4 T \mathcal{P} \\ 0. \ 5\% 10  \text{mL} / s \\ 4 T \mathcal{P} \\ 0. \ 5\% 4  \text{mL} 1 \\ \hline 6 \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \hline 8 \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \hline 8 \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \hline 9 \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \hline 1 \\ \hline 9 \\ 0. \ 75\% 10  \text{mL} \\ 1 \\ \hline 9 \\ 0. \ 75\% 10  \text{mL} \\ 1 \\ \hline 9 \\ 0. \ 75\% 20  \text{mL} \\ 1 \\ \hline 0. \ 10  \text{mL} 1 \\ \hline \hline 6 \\ \hline 1 \\ \hline 1 \\ \hline 1 \\ \hline 1 \\ \hline 0. \ 10  \text{mL} 1 \\ \hline \end{array}$	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%高比重 リドカイン点滴静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 Omg/20mL「テルモ」 アナペイン注7.0mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ あ田製薬 サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ テルモ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214402A035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和 コピバカイン塩酸塩水和	$\begin{array}{l} L/4 T \mathcal{F} \mathcal{V} \\ 0. \ 25\% 10  \text{mL} \\ 1/4 T \mathcal{V} \\ 0. \ 5\% 10  \text{mL} / 4 T \mathcal{V} \\ 0. \ 5\% 10  \text{mL} / 4 T \mathcal{V} \\ 0. \ 5\% 4  \text{mL} \ 1 \\ 0. \ 5\% 4  \text{mL} \ 1 \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \frac{87}{9} \\ 0. \ 2\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 0. \ 75\% 10  \text{mL} \\ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 0. \ 75\% 10  \text{mL} \\ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 0. \ 75\% 20  \text{mL} \\ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1\% 20  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1\% 20  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1\% 20  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1\% 20  \text{mL} \ 1 \\ \frac{18}{9} \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \\ $	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%高比重 リドカイン注音麻用0.5%等比重 リドカイン注音麻用0.5%等比重 アナベイン注2mg/mL アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 アナベイン社7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 ロェジカイン塩酸塩0.75%注15 アナベイン社7.0mg/10mL アナベイン社7.0mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ あ田製薬 サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214404A2035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A6027 1214406A1038	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 スピバカイン塩酸塩水和	$\begin{array}{l} L/4T/T h \\ 0.25\%10\mathrm{mL} \\ 1/4T/h \\ 0.5\%10\mathrm{mL} / 1/4 \\ 1/5/5 \\ 0.5\%4\mathrm{mL}1^{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%4\mathrm{mL}1^{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{0mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{0mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%5\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%5\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ \end{array}$	局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン流論静注被1%「クカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注15 フナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン生酸性0.75%注15 アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ・サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A2035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A1038 1214406A1038 1214406A2034	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 スピバカイン塩酸塩	$ \begin{array}{l} L/4 T P M \\ 0. \ 25\% 10  \text{mL} \\ 1/4 T M \\ 0. 5\% 10  \text{mL} / 4 T M \\ 0. 5\% 10  \text{mL} / 4 T M \\ 0. 5\% 4  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 4  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 4  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 2\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 75\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 75\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 75\% 20  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 1\% 10  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 1\% 20  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 1\% 20  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 1\% 20  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5  \text{mL} 1 \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 5\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0. 5\% 10  \text{mL} 1 \\ \stackrel{\text{de}}{=} \\ 0.$	局	マーカイン注0.25% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解力(5%等比重) アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 ロmg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日 新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ・サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ リンドファーマ サンドファーマ リンドファーマ リンドファーマ リンドファーマ リンドファーマ リンドファーマ リンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100		
注射薬 注射薬 注射薬薬 注射薬薬 注射素薬 注射射薬薬 注射射薬 注射射薬 注	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214404A2035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A6027 1214406A1038	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 ロビバカイン塩酸塩水和 スピバカイン塩酸塩水和	$\begin{array}{l} L/4T/T h \\ 0.25\%10\mathrm{mL} \\ 1/4T/h \\ 0.5\%10\mathrm{mL} / 1/4 \\ 1/5/5 \\ 0.5\%4\mathrm{mL}1^{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%4\mathrm{mL}1^{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{0mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.2\%10\mathrm{0mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.75\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%10\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 1\%20\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%5\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ 0.5\%5\mathrm{mL}1_{\frac{16}{9}} \\ \end{array}$		マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン流論静注被1%「クカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注15 フナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン生酸性0.75%注15 アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ・サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802		
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射射栗 注射射栗 注射射栗	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3025 1214403A5021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A6027 1214405A6027 1214406A1038 1214406A2034 1214406A3030	物プビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 物プビバカイン塩酸塩水和 物プビバカイン塩酸塩水和 リドカイン塩酸塩水和 リドカイン 塩酸塩水和 リドカイン塩酸塩水和 り ドカイン 塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 り ロビバカイン塩酸塩水和 の ロビバカイン塩酸塩水和 が 日ビバカイン塩酸塩水和 が はた は は は な な な な な な な な な な な な な な な	$\begin{array}{l} L/4T/T h \\ 0. \ 25\% 10  \text{mL} \\ 1/4T/h \\ 0. \ 5\% 10  \text{mL} / 4T/h \\ 0. \ 5\% 4  \text{mL} \ 1 \\ \hline 0. \ 5\% 4  \text{mL} \ 1 \\ \hline 0. \ 5\% 4  \text{mL} \ 1 \\ \hline 0. \ 2\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 20  \text{0 mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 2\% 10  \text{0 mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 2\% 10  \text{0 mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 75\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 75\% 2  \text{0 mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 5\% 5  \text{mL} \ 1 \\ \hline \frac{1}{8} \ 0. \ 5\% 10  \text{mL} \ 1 \\ \hline \end{array}$	局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注15 Omg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メピバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メピバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メピバカイン塩酸塩注1、「日新」	サンドファーマ サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 3689 287 1,849 520 260 940 520 492 100 100		
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 连注射栗 注注射栗 注注	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3025 1214403A5021 1214404A035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A1038 1214406A033 1214406A033 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物プビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 物プビバカイン塩酸塩水和 物リドカイン塩酸塩水和 リドカイン塩酸塩水和 りドカイン塩酸塩水和 りドカイン塩酸塩水和 り ドカイン塩酸塩水和 り ビバカイン塩酸塩水和 が リビバカイン塩酸塩 水和 が リビバカイン塩酸塩 水和 が リビバカイン塩酸塩 メ ビバカイン塩酸塩	$\begin{array}{l} L/4TPL\\ 0.25\%10\mathrm{mL}\\ A/TPL\\ 0.5\%10\mathrm{mL}/4\\ A/TPL\\ 0.5\%4\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.5\%4\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%20\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.2\%10\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.2\%10\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.2\%10\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.2\%10\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.75\%10\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.75\%20\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.75\%20\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%10\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%10\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%20\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.5\%5\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 0.5\%5\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%5\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%5\mathrm{mL}1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%10\mathrm{mL}\\ 1\ddot{\mathrm{e}}\\ 1\%10\mathrm{mL}\\ 1\%10\mathrm{mL}\\$	局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 アナベイン注2mg/mL アナベイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「テルモ」 アナベイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「テルモ」 アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL アナベイン注10mg/mL メピバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メピバカイン塩酸塩注1、5%「目新」 メピバカイン塩酸塩注1%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬 (山 形) 日新製薬 (山 形) 日新製薬 (山 形)	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1,849 520 260 940 520 492 100 100 100		
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注射射栗 注射射栗 注注射栗 注注射栗 注注射	1214403A3029 1214403A3029 1214403A3025 1214403A5021 1214404A035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A1038 1214406A0303 1214406A0303 1214406A0303 1214406A0303 1214406A0303	物プレバカイン塩酸塩水和カフレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カリドカイン塩酸塩水和カリドカイン塩酸塩水和カリドカイン塩酸塩水和 塩酸塩水和 地 塩酸塩水和 山 ビバカイン塩酸塩水和 山 ビバカイン塩酸塩水和 山 ビバカイン塩酸塩水和 ロ ビバカイン塩酸塩水和 ロ ビバカイン塩酸塩水和 ロ ビバカイン塩酸塩 水和 スピバカイン塩酸塩 水和メディアイン塩酸塩 水和 スピバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	Lバイアル 0、25%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1 ※ 0、2%10 mL 1 ※ 0、75%10 mL 1 ※ 0、75%10 mL 1 ※ 0、75%20 mL 1 ※ 1%10 mL 1 管 1%20 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 1%5 mL 1 管	局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%等比重 リドカイン点適静注底1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロピパカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロピパカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL メピパカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メピパカイン塩酸塩注1、「日新」 メピパカイン塩酸塩注1%「日新」 メピパカイン塩酸塩注1%「日新」 メピパカイン塩酸塩注1%「日新」 メピパカイン塩酸塩注2%「日新」 メピパカイン塩酸塩注2%「日新」 メピパカイン塩酸塩注2%「日新」 メピパカイン塩酸塩注2%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬 (山形) 日新製薬 (山形) 日新製薬 (山形)	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1,849 520 260 940 520 492 100 100 100		
注射栗 注射栗 注射栗 注射栗 注注射栗 注注射栗 注注射栗 注注射栗 注注射	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214404A2035 1214405A2021 1214405A3028 1214405A3028 1214405A4024 1214405A4024 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物プビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 カプビバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩メガロバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩	Lバイアル 0、25%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、75%10 mL 1營 1%200 mL 1份 1%20 mL 1份 1%20 mL 1份 1%20 mL 1管 1%30 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管	局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注被1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「デルーニアナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 フナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ 日新製薬 (山版) 日新製薬 (山版) 日新製薬 (山版) 日新製薬 (山版)	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100		
注射栗 注射栗 注射栗 注射射栗 注注射射 注注注射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注 注注	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A4025 1214403A5021 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4020 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3030	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩	Lバイアル 0、25%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、75%10 mL 1營 1%200 mL 1份 1%200 mL 1份 1%20 mL 1份 1%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 0、5%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管	局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン注音解用0.5%等比重 アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩0.75%注150mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロピバカイン塩酸塩2.5%「目 新」 メピバカイン塩酸塩注0.5%「目 新」メピバカイン塩酸塩注1%「目新」 メピバカイン塩酸塩注1%「目新」 メピバカイン塩酸塩注2%「目新」 メピバカイン塩酸塩注2%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注3%「目新」 メピバカイン塩酸塩注4%「目新」 メピバカイン塩酸塩注4%「日新」 メピバカイン塩酸塩注4%「15%」 メピバカイン塩酸塩注4%「15%」 メピバカイン塩酸塩注4%(15%) メピバカイン塩酸塩溶料液(15%) メピバカイン塩酸塩溶料液(15%) メロバロバトアト	サンドファーマ サンド サンドファーマ サンドファーマ サンドファー サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド サンド	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153		
注射業 注射集 注射集 注射集 注射集 注射集 注射集 注射集 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214406A3030 1214406A3031 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033 1214406A3033	物プレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和物プレバカイン塩酸塩水和物プレバカイン塩酸塩水和 10 ドカイン塩酸塩水和 2 生物物 1 ドカイン塩酸塩水和 2 生物 2 生	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1원 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 0、5%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%高比重 マーカイン注音麻用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/20mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」	サンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンド カンド カンドファーマ カンド カンド カンド カンド カンド カンド カンド カンド カンド カンド	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153 228		
注射果果 注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果果 注注射射果果 注注射射果果 注注射射果果果 注注射射果果果 注注射射射射射射射射	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4032 1214405A3036 1214405A4032 1214405A3030 1214406A3030	物プレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和物プレバカイン塩酸塩水和物プレバカイン塩酸塩水和物カトドカイン塩酸塩水和ションドカイン塩酸塩水和ションドカイン塩酸塩水和ウ酸物のコピバカイン塩酸塩水和ウ酸物のコピバカイン塩酸塩水和ウ酸がカーンドカイン塩酸塩水和ウ酸がカーンドカイン塩酸塩水和カーンドカイン塩酸塩メビバカイン塩酸塩	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1원 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 0、5%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点演静往液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「アナニアナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「アナニアナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注5%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩に対抗(10mL)にNP」ボブスカイン0.25%注75mg/10mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153 228 247		
注射果果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果果 注注射射果果 注注射射果果果 注注射射果果果 注注射射果果果 注注射射射射射射射射	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4020 1214405A3030 1214406A3030	物プピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メピバカイン塩酸塩水和 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、75%10 mL 1 1袋 0、75%10 mL 1 1袋 0、75%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%30 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点摘静往液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「アナニアナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注150mg/20mL「アナニアナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注150mg/20mL「アナニアナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩注4%「日新」メビバカイン塩酸塩に対抗(10mL)、アフォインのカロップ(10mL)、アフォインのカロップ(10mL)、アフォインのカロップ(10mL)、アフォインのカロップ(10mL)ボブスカイン0、75%注150mg/10mL	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 706		
注射果果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果果 注注射射果果 注注射射果果果 注注射射果果果 注注射射果果果 注注射射射射射射射射	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4032 1214405A3036 1214405A4032 1214405A3030 1214406A3030	物プレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩メガル メビバカイン塩酸塩	L/バイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、2%10 mL 1袋 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1원 1%200 mL 1원 1%200 mL 1管 1%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%30 mL 1管 1%50 mL 1管 1%60 mL 1管	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注7 (1.5%) マーカイン注7 (1.5%) マーカイン注7 (1.5%) マーカイン注7 (1.5%) マーカイン注3 (1.5%) マーカイン注3 (1.5%) アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL アナベイン注2 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL 「テルモー アナベイン注7.5 mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0 mg/20 mL 「テルモー アナベイン注7.5 mg/mL フナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL アナベイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3 (日新) メビバカイン (1.5%) (日新) エデスカイン (1.5%) (日本) エディスカイン (1.5%) (日本)	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カカ 百 製薬 東	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 186 153 228 247		
注射果果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果 注注射射果果 注注射射果果 注注射射射射射射射射	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3028 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214406A1038 1214406A1038 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027	物プピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カプピバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メピバカイン塩酸塩水和 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メピバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、75%10 mL 1 1袋 0、75%10 mL 1 1袋 0、75%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%30 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「デルモー・アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注150mg/20mL/デルモー・アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注150mg/20mL/デルモー・アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注2%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩注1%「日新」メビバカイン塩酸塩に対抗(NP)メビバカイン塩酸塩に対抗(NP)メビバカイン塩酸塩に対抗(NP)メビバカイン。フェルコンロ・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ ウンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カカ 百 製薬 東	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 766		
在射業 注射策	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214403A5021 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027	物プレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 助 リドカイン塩酸塩水和 助 リドカイン塩酸塩水和 助 リドカイン塩酸塩水和 助 ロ ビバカイン塩酸塩水和 か は 対 が カ ロ ビバカイン塩酸塩 水 和 カ メビバカイン塩酸塩 ス ビバカイン塩酸塩 ス ビバカイン塩酸酸塩 ス ビバカイン塩酸酸 塩 ズ ビバカイン塩酸酸 塩 医酸レボプビバカイン	$ L/X / T / N \\ 0. 25 \% 10  m L / X / T / N \\ 0. 5 \% 10  m L / X / T / N \\ 0. 5 \% 4  m L 1 \tilde{9} \\ 0. 5 \% 4  m L 1 \tilde{9} \\ 0. 5 \% 4  m L 1 \tilde{9} \\ 0. 2 \% 10  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 10  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 10  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 7 5 \% 20  m L 1 \\ 0. 5 \% 5  m L 1 \\ 0. 5 \% 5  m L 1 \\ 0. 5 \% 5  m L 1 \\ 0. 5 \% 10  m L 1 \\ 0. 5$	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注9 (1.5%) マーカイン注9 (1.5%) マーカイン注9 (1.5%) マーカイン注9 (1.5%) マーカイン注9 (1.5%) アナベイン注2 (1.5%) アナベイン注2 (1.5%) アナベイン注2 (1.5%) アナベイン注2 (1.5%) アナベイン注2 (1.5%) ロビバカイン塩酸塩0.75%(注75 mg/10 mL 「テルモ」 アナベイン注1.0 (1.5%) ロビバカイン塩酸塩0.75%(注15 0 (1.5%) ロビバカイン塩酸塩0.75%(注15 0 (1.5%) アナベイン注10 (1.5%) アナベイン注10 (1.5%) メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注2% 「日新」 メビバカイン塩酸塩注1% 「日新」 メビバカイン (1.5%) エデスカイン (1.5%) (1.5%	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カンドカンドカンド カンドカンドカンド カンドカンドカンドカンド カンドカンドカンド カンドカンドカンドカンド カンドカンドカンドカンド カンドカンドカンドカンド カンドカンドカンドカンドカンド カンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカンドカ	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 766 423		
在射業 注射集 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數 注射數	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3021 1214404A2035 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A4032 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G1027 1214407G1027	物プレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 助りドカイン塩酸塩水和 助りドカイン塩酸塩水和 助りドカイン塩酸塩水和 助りドカイン塩酸塩水和 地加 単元カイン塩酸塩水和 地加 単元カイン塩酸塩水和 地加 単元カイン塩酸塩水和 地加 単元カイン塩酸塩水和 地加 単元カイン塩酸塩水和 地加 世紀 大力 地加	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%10 mLバイアル 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1 6% 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1 管 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%50 mL 1管 1%60 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 2%5 mL 1管 0、5%10 mL 1管 1%10 mL 1管 2%10 mL 1管 50 mg 10 mL 1 管 50 mg 10 mL 1 管 50 mg 10 mL 1	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注9 (10 ) 5 (10 )	サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ カンドファーア カンドファーマ カンドファーア カンド	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先	0	143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 766 423 257		
在射業 注射等	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A1025 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038 1214406A1038 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G3020 1214407G3020	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%4 mL 1管 0、5%4 mL 1管 1%200 mL 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、2%10 mL 1 1袋 0、75%10 mL 1管 1%200 mL 1 管 0、75%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%10 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%20 mL 1管 1%50 mL 1管 1%50 mL 1管 1%50 mL 1管 1%50 mL 1管 1%60 mL 1管 2%5 mL 1管 1%60 mL 1管 1%60 mL 1管 1%60 mL 1 管 2%60 mL 1 管 2%60 mL 1 管 50 mg 10 mL 1	局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/10mL「デナモニアナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/10mL「デナモニアナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注1%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩注2%「目新」メビバカイン塩酸塩溶性が表1%シリンジ500mg/10mL アナペカイン塩物塩が耐水1、NP」メビバカイン塩物性が表1%シリンジ100mg/10mL「NP」メビバカイン塩物性が表1%シリンジ100mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.75%注50mg/10mL ボブスカイン0.25%注50mg/10mL ボブスカイン0.25%注50mg/10mL ボブスカイン0.25%注50mg/10mL	サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ カンドファーア カンドファーマ カンドファーア カンド	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 766 423 257 560		
注注射射栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A1025 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4032 1214405A4032 1214405A6027 1214406A1038 1214406A1038 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 カカロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン 塩酸・ボブビバカイン	L/X/T/M 0. 25%10 mL/X/T/M 0. 5%10 mL/X/T/M 0. 5%10 mL/X T/M 0. 5%4 mL 1 © 0. 5%4 mL 1 © 1%20 0 mL 1 & 0. 2%10 mL 1 0. 2%10 mL 1 & 0. 75%10 mL 1 & 0. 75%20 mL 1 & 0. 5%5 mL 1 © 0. 5%10 mL 1 & 0.	局局局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点摘静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10 mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/10 mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/10 mL「デルモ」 アナペイン注10 mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩に対抗(10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・10・1	サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ カンドファーア カンドファーマ カンドファーア カンド	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 492 802 100 100 100 100 100 100 186 153 228 247 390 766 423 257 560 930 506		
注注射射栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗栗	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A1025 1214405A3028 1214405A3036 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A4024 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3030 1214406A3030 1214407A3027 1214407A3027 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G4026 1224400A1010	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリントなカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 カリンドカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボプビバカイン 塩酸レドボブビバカイン 塩酸レドボブビバカイン 塩酸レドボブビバカイン 塩酸レドボブビバカイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%4 mL 1 管 0、5%4 mL 1 管 1%20 0 mL 1 袋 0、25%10 mL 1 袋 0、25%10 mL 1 袋 0、75%10 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 1 %20 mL 1 管 1 %20 mL 1 管 2 %5 mL 1 管 1 %6 mL 1 管 2 %5 mL 1 管 2 %5 mL 1 管 2 %5 mL 1 管 5 %5 mL 1 E S mB 1 0 mL	局局局局局局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩を2%に2%では2%では2%では2%では2%では2%では2%では2%では2%では2%では	サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ サンドファーマ カンドファーマ カンドファーア カンドファーマ カンドファーア カンド	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 100 100 100 100 100 100 100 100 146 153 228 247 390 706 423 257 560 930 506		
在中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法中華主法	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A1025 1214405A1025 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3036 1214405A4024 1214405A4024 1214405A5020 1214405A6027 1214406A4033 1214406A4037 1214406A3030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A6030 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214406A7 1214400 1214400 121400 121	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリビバカイン塩酸塩水和 カリビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 カカリロビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩水和 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩素酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン塩塩酸酸塩 メビバカイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%4 mL 1 管 0、5%4 mL 1 管 1%20 0 mL 1 袋 0、2%10 mL 1 袋 0、2%10 mL 1 袋 0、75%10 mL 1 管 0、75%10 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 0、5%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 2%5 mL 1 管 5 mg 1 mL 1	局局局局局局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75 mg/10mL「デルモ」 アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 0mg/10mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「目新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩を設定は2%であり、10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL ボブスカイン0.5%注50mg/10mL スキサメトニウム塩化物注射液 スキサメトニウム塩化物注射液	サンドファーマ カードカーマ カードカーの カーの カーの カーの 東ーの カーの 東ーの カーの 東 東 カーの 東 カーの 東  オーの  オーの	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 100 100 100 100 100 100 100 100 146 153 228 247 390 766 423 257 560 930 506 94 136 362 240		
注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注 注注	1214403A2022 1214403A3029 1214403A3029 1214403A3029 1214403A5021 1214405A1025 1214405A1025 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3036 1214405A3030 1214405A3030 1214405A3030 1214406A3030 1214406G3037 1214406G3037 1214406G3037 1214406G3037 1214407A3027 1214407A3027 1214407A3027 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1214407G3020 1224400A1010 1224400A2050	物プレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カプレバカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリドカイン塩酸塩水和 カリアカイン塩酸塩水和 カリアカイン塩酸塩水和 カリアカイン塩酸塩水和 カリアカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 カリアバカイン塩酸塩水和 メアバカイン塩酸塩 メアバカイン塩酸塩 メアバカイン塩酸酸塩 メアバカイン塩酸酸塩 メアバカイン塩酸酸塩 メアバカイン 塩酸レアバカイン 塩酸レアボブアバカイン 塩酸レアバカイン 塩酸・サカカ、塩素・サカト 塩酸レアバカイン 塩酸・サカカ、塩素・サカカ、塩素・サカト 塩酸レアバカイン 塩酸・サカカな塩などバカカイン 塩酸・サカカな塩などが、カイン 塩酸・サカカなどが、カイン 塩酸・サカなどが、カイン 塩酸・サカカなどが、カイン 塩酸・サカなどが、カイン 塩酸・サカなどが、カイン 塩酸・サカなどが、カイン 塩を食むが、カイン 塩を食むが、カイン	L/メイアル 0、25%10 mL バイアル 0、5%10 mL バイアル 0、5%4 mL 1 管 0、5%4 mL 1 管 1%20 0 mL 1 袋 0、2%10 mL 1 袋 0、2%10 mL 1 袋 0、75%10 mL 1 管 0、75%10 mL 1 管 0、75%20 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 0、5%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 1%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 0、5%10 mL 1 管 2%5 mL 1 管 2%5 mL 1 管 5 mg 1 mL 1	局局局局局局局局局局局	マーカイン注0.25% マーカイン注0.5% マーカイン注10.5% マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%高比重 マーカイン注音解用0.5%等比重 リドカイン点適静注液1%「タカタ」 アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注2mg/mL アナペイン注7.5mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注75mg/mL ロビバカイン塩酸塩0.75%注15 のmg/20mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL コビバカイン塩酸塩20.75%注15 のmg/20mL「デルモ」 アナペイン注10mg/mL メビバカイン塩酸塩注0.5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注1%「日新」 メビバカイン塩酸塩注2%「日新」 メビバカイン塩酸塩注3%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注5%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩注4%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に2%「日新」 メビバカイン塩酸塩に3%「日新」 メビバカイン塩酸塩に3%「日新」 メビバカイン塩酸塩に3%「日新」 メビバカイン塩酸塩に3%「日新」 メビバカイン塩を設定は10m」 メビバカインの、5%注25mg/10mL ポブスカイン0.5%注50mg/10mL ポブスカイン0.5%注50mg/10mL ポブスカイン0.5%注50mg/10mL ポブスカイン0.5%注50mg/10mL スキサメトニウム塩化物注射液 スキサメトニウム塩化物注射液	サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ サンドファーマ カーカ 新製 要 (山 形) 日 新 製 要 (山 形) 日 新 製 要 (山 形) 日 新 製 要 (山 思) 日 東 五 石 製 要 表 五 石 製 要 ま 五 石 製 要 五 石 製 要 五 工 和 国 工	後発品	先発品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先発殖品 先		143 188 319 319 689 287 1, 849 520 260 940 520 100 100 100 100 100 100 100 100 423 228 247 390 706 423 257 560 930 506 94 136		

注射薬	1224401X2014	スキサメトニウム塩化物	200mg1瓶(溶	局	注射用スキサメトニウム塩化物					185	
注射薬	1229401A1089	水和物 プリジノールメシル酸塩	解液付) 0.2%1mL1管	740	ロキシーン注 2 mg	東菱薬品工業				61	
注射薬	1229402D1039	ダントロレンナトリウム 水和物	20mg1瓶		ダントリウム静注用20mg	オーファンパシ フィック		先発品		9, 039	
注射薬	1229404D1020	A型ボツリヌス毒素	50単位1瓶		ボトックス注用50単位	グラクソ・スミ スクライン		先発品		32, 439	
	1229404D2026	A型ボツリヌス毒素	100単位1瓶		ボトックス注用100単位	グラクソ・スミ スクライン		先発品		57, 446	
注射薬		ロクロニウム臭化物	25mg2.5mL 1瓶		エスラックス静注25mg/2.5m L	MSD		先発品	0	353	
注射薬	1229405A1036	ロクロニウム臭化物	25mg2.5mL 1瓶		ロクロニウム臭化物静注液 2 5 m g / 2.5 m L 「F	富士製薬工業	後発品			320	
注射薬 注射薬	1229405A1044 1229405A2024	ロクロニウム臭化物 ロクロニウム臭化物	25mg2.5mL 1瓶		ロクロニウム臭化物静注液 25 mg/ 2.5 mL「マルイシ」 エスラックス静注 50 mg/5.0 m	丸石製薬 MSD	後発品	先発品	0	320 493	
注射薬		ロクロニウム臭化物	50mg5mL1瓶 50mg5mL1瓶		L ロクロニウム臭化物静注液50mg/	富士製薬工業	後発品	7L96 HI	0	415	
注射薬	1229405A2040	ロクロニウム臭化物	50mg5mL1瓶		5. 0 m L 「F 」 ロクロニウム臭化物静注液 5 0 m g/	丸石製薬	後発品			415	
注射薬	1229407E1029	インコボツリヌストキシ	50単位1瓶		5. 0mL「マルイシ」 ゼオマイン筋注用50単位	帝人ファーマ	0.70##	先発品		17, 130	
注射薬	1229407E2025	ン A インコボツリヌストキシ	100単位1瓶		ゼオマイン筋注用100単位	帝人ファーマ		先発品		33, 367	
注射薬	1229407E3021	ンA インコボツリヌストキシ	200単位1瓶		ゼオマイン筋注用200単位	帝人ファーマ		先発品		64, 861	
注射薬	1232400X1015	ンA アセチルコリン塩化物	100mg1管(溶	局	注射用アセチルコリン塩化物					371	
注射薬	1233400A2016	ネオスチグミンメチル硫	解液付) 0.05%1mL1	局	ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液					100	
注射薬	1233400A3012	酸塩 ネオスチグミンメチル硫 酸塩	0.05%4mL1	局	ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液					218	
注射薬	1233500G2025	酸塩 ネオスチグミンメチル硫 酸塩・アトロピン硫酸塩	官 6 m L 1 筒		アトワゴリバース静注シリンジ6mL	テルモ		先発品		495	
注射薬	1242401A1315	放塩・ノトロモン価酸塩 水和物 ブチルスコポラミン臭化	2%1mL1管		ブスコパン注20mg	サノフィ				61	
注射薬	1242401A1366	物 プチルスコポラミン臭化	2%1mL1管		ブチルスコポラミン臭化物注20mg	ニプロ	後発品			86	
	1242401A1382	物 プチルスコポラミン臭化	2%1mL1管		「NP」 ブチルスコポラミン臭化物注射液 2 0	高田製薬	後発品		+	61	
	1242405A1011	物 アトロピン硫酸塩水和物	0. 05%1mL1	局	mg「タカタ」 アトロピン硫酸塩注射液				+	100	
注射薬	1242406G1035	アトロピン硫酸塩水和物	0.05%1mL1 筒		アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」	テルモ	後発品			300	
注射薬 注射薬	1243400A1016 1244400A1030	パパベリン塩酸塩 硫酸マグネシウム水和	4%1mL1管 20mL1管	局	パパベリン塩酸塩注射液 静注用マグネゾール20mL	あすか製薬				100 395	
	1244401A1018	物・ブドウ糖 硫酸マグネシウム水和物	0. 5モル20mL	局	硫酸マグネシウム注射液					129	
注射薬	1249400A1036	チメピジウム臭化物水和	1管 0.75%1mL1		セスデン注7. 5 m g	ニプロ		先発品		89	
注射薬	1249401A1022	物 バクロフェン	管 0.005%1mL		ギャバロン髄注0.005%	第一三共		先発品	+	1, 159	
注射薬	1249401A2029	バクロフェン	1管 0.05%20mL 1管		ギャバロン髄注 0.05%	第一三共		先発品		23, 045	
注射薬	1249401A3025	バクロフェン	0. 2%5mL1管		ギャバロン髄注0.2%	第一三共		先発品 # 28 B		23, 012	
注射薬 注射薬	1290400A1024 1290401G1021	パチシランナトリウム ブトリシランナトリウム	8. 8mg 4. 4m L1瓶		オンパットロ点滴静注2mg/mL アムヴトラ皮下注25mgシリンジ	Alnylam		先発品 先発品		1, 004, 358 7, 810, 923	
注射薬	1290401G1021 1290402G1026	ジフェリケファリン酢酸	25mg0.5mL 1筒 17.5μg0.7		コルスバ静注透析用シリンジ17.5	Alnylam <u>Iapan</u> 丸石製薬		先発品		2, 971	
注射薬	1290402G2022	塩ジフェリケファリン酢酸	mL1簡 25µg0.7mL		ug コルスバ静注透析用シリンジ25.0	丸石製薬		先発品		3, 609	
注射薬	1290402G3029	塩 ジフェリケファリン酢酸	1筒 35μg0.7mL		ug コルスバ静注透析用シリンジ35.0	丸石製薬		先発品		4, 341	
注射薬	1319401F1026	塩 ベルテポルフィン	1筒 15mg1瓶		<u>u g</u> ビスダイン静注用 1 5 m g	チェプラファー		先発品		137, 276	
注射薬	1319403A1036	ラニビズマブ(遺伝子組	0.5mg0.05		ルセンティス硝子体内注射液10mg	ム ノバルティス		先発品		120, 351	
注射薬	1319403G1020	<u>換え)</u> ラニビズマブ(遺伝子組	mL1瓶 0.5mg0.05		/mL ルセンティス硝子体内注射用キット1	ファーマ ノバルティス		先発品	0	97, 510	
注射薬	1319404D1037	<u>欅え)</u> トリアムシノロンアセト	mL1簡 40mg1瓶		Omg/mL マキュエイド眼注用40mg	ファーマ わかもと製薬		先発品		8, 056	
注射薬	1319405A1027	<u>ート</u> アフリベルセプト (遺伝 子組換え)	2mg0.05mL 1斯		アイリーア硝子体内注射液40mg/	バイエル薬品		先発品		145, 935	
注射薬	1319405A2023	アフリベルセプト(遺伝子組換え)	8mg0.07mL 1斯		アイリーア8mg硝子体内注射液11 4.3mg/mL	バイエル薬品		先発品		181, 763	
注射薬	1319405G1020	アフリベルセプト (遺伝 子組換え)	2mg0.05mL 1筒		アイリーア硝子体内注射用キット40 mg/ml.	バイエル薬品		先発品		137, 292	
注射薬	1319405G2026	子組換え)	8mg0.07mL 1筒		アイリーア8mg硝子体内注射用キット114.3mg/mL	バイエル薬品		先発品		146, 286	R7. 5. 21収載
		組換え)	6mg0.05mL 1筒		ベオビュ硝子体内注射用キット120 mg/mL	ファーマ		先発品		122, 822	
注射薬	1319407G1029	ラニビズマブ(遺伝子組 換え) [ラニビズマブ後	0.5mg0.05 mL1筒		ラニビズマブBS硝子体内注射用キット10mg/mL「センジュ」	千寿製薬	後発品			74, 282	
注射薬	1319408A1020	続17 ファリシマブ(遺伝子組	6 m g 0. 0 5 m L		バビースモ硝子体内注射液120mg	中外製薬		先発品		163, 894	
注射薬	1319408G1023	伊え) ファリシマブ(遺伝子組 焼き)	6 m g 0 . 0 5 m L		/mL バビースモ硝子体内注射用キット12	中外製薬		先発品		131, 892	R7. 5. 21収載
注射薬	1339500A1025	機ス/ ジフェンヒドラミン・ジ プロフィリン	1 m L 1 管		Omg/mL トラベルミン注	エーザイ				61	
	1390400D1026	テプロツムマブ (遺伝子 組換え)	500mg1瓶		テッペーザ点滴静注用500mg	アムジェン		先発品		979, 920	
	1900400A1025 2113400A1016	ビルトラルセン ジゴキシン	250mg5mL1 0.025%1mL	局	ビルテプソ点滴静注250mg ジゴキシン注射液	日本新薬		先発品		91, 136 143	
注射薬	2113401A1010	デスラノシド	1管 0.02%2mL1	局	デスラノシド注射液					139	
	2115400A1010 2115401A1201	アミノフィリン水和物 ジプロフィリン	2.5%10mL1 15%2mL1管	局	アミノフィリン注射液 ジプロフィリン注300mg「エーザ	エーザイ				100 95	<del></del>
		ジプロフィリン	15%2mL1管		イ」 ジプロフィリン注300mg「日新」	日新製薬(山	後発品		+	53	
	2115403A1049	安息香酸ナトリウムカ	10%1mL1管		安息香酸Naカフェイン注100mg	形) 扶桑薬品工業	後発品		+	64	<del>-  </del>
注射薬	2115403A2045	フェイン 安息香酸ナトリウムカ	20%1mL1管		「フソー」 安息香酸Naカフェイン注200mg	扶桑薬品工業	後発品		+	64	
	2115404A1043	フェインアミノフィリン水和物	2. 5%10mL1	局	「フソー」 ネオフィリン注PL250mg	エーザイ				100	
	2115404A1051	アミノフィリン水和物	2. 5%10mL1 管	局	アミノフィリン静注250mgPB 「日新」	日新製薬(山 形) エーザイ		A- W6 F1		100	
	2115404A2031 2115404G1020	アミノフィリン水和物 アミノフィリン水和物	15mg3mL1管 250mg250m		アプニション静注 1 5 m g ネオフィリン注点滴用バッグ 2 5 0 m			先発品		115 211	
注射薬	2115405A1021	無水カフェイン	L 1袋 60mg3mL1瓶		レスピア静注・経口液60mg	ノーベルファー		先発品		825	
注射薬	2119400A1036	1-イソプレナリン塩酸	0.02%1mL1		プロタノールL注0.2mg	異和				188	
注射薬	2119400A2032	塩 1-イソプレナリン塩酸 塩	官 0.02%5mL1 管		プロタノールL注1mg	興和				1,001	
注射薬 注射薬	2119401A1057 2119402A1299	エチレフリン塩酸塩 ドパミン塩酸塩	1 % 1 m L 1 管 1 0 0 m g 5 m L 1	局	エホチール注10mg イノバン注100mg	サノフィ テルモ		先発品	0	61 186	
	2119402A1299 2119402A1426	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1 100mg5mL1	局	イノハン在100mg  ドパミン塩酸塩点滴静注100mg  「NP	ニプロ	後発品	7L7C RR		146	
注射薬	2119402A1442	ドパミン塩酸塩	百 100mg5mL1 管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「イセイ」	コーアイセイ	後発品			146	
	2119402A1450	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1 管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「ツルハラ」	鶴原製薬	後発品			146	
	2119402A1469	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1 管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「KCC」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			146	
注射薬	2119402A1477	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1 管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg 「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			146	
				局	ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg	ヴィアトリス・	後発品			100	
	2119402A1485 2119402A3178	ドパミン塩酸塩 ドパミン塩酸塩	100mg5mL1 管 50mg2.5mL	局	「VTRS」 ドパミン塩酸塩点滴静注液50mg	ウィノドッパ・ ヘルスケア 日医工岐阜工場	後発品			394	

注射薬	2119402A4123	ドパミン塩酸塩	2.0.0 1.0 I	le	ツルセパミ 左端熱汁 9 0 0	鶴原製薬	後発品			174		1
			200mg10mL 1管	局	ツルドパミ点滴静注200mg							
注射薬	2119402A4220 2119402P1127	ドパミン塩酸塩	200mg10mL 1管	局	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg 「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			174		
注射薬	2119402P1127 2119402P1135	ドパミン塩酸塩 ドパミン塩酸塩	0. 1%200mL 1袋 0. 1%200mL	局	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg キット「KCC」 ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg	ネオクリティケ ア製薬 日医工岐阜工場	後発品			1, 362		
	2119402F1133 2119402P1143	ドパミン塩酸塩	1袋 0. 1%200mL	局	バッグ「NIG」 ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg	ヴィアトリス・	後発品			1, 362		
注射薬	2119402F1143 2119402P2131	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	キット「VTRS」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mg	ヘルスケア ネオクリティケ	後発品			1, 429		
注射薬	2119402P2140	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	キット「KCC」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mg	ア製薬 日医工岐阜工場	後発品			1, 429		
注射薬	2119402P2158	ドパミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL	局	バッグ「NIG」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mg	ヴィアトリス・	後発品			1, 185		
	2119402P3030	ドパミン塩酸塩	1袋 0. 1%50mL1	/14)	キット「VTRS」 イノバン注0.1%シリンジ	ヘルスケア テルモ	100 元 日日	先発品		519		
注射薬	2119402P4037 2119402P5025	ドパミン塩酸塩ドパミン塩酸塩	0. 3%50mL1 0. 6%50mL1		イノバン注0. 3%シリンジ イノバン注0. 6%シリンジ	テルモ テルモ		先発品 先発品		729 1, 380		
注射薬	2119404A1018	ドブタミン塩酸塩	100mg1管		ドブタミン塩酸塩100mg注射液		後発品			201		
注射薬 注射薬	2119404A1026 2119404A1140	ドブタミン塩酸塩 ドブタミン塩酸塩	100mg1管 100mg1管		ドプトレックス注射液100mg ドブタミン点滴静注100mg「アイ	共和薬品工業	後発品	先発品	0	391 252		
注射薬	2119404G3056	ドブタミン塩酸塩	0. 1 % 2 0 0 m L		ロム   ドプトレックスキット点滴静注用 2 0	ア製薬 共和薬品工業		先発品		1, 559		
注射薬	2119404G3072	ドブタミン塩酸塩	1袋 0.1%200mL		Omg ドプタミン点滴静注液200mgキッ	ヴィアトリス・	*			1,689		
注射薬	2119404G4052	ドブタミン塩酸塩	1袋 0.3%200mL		ト「VTRS」 ドプトレックスキット点滴静注用60	ヘルスケア 共和薬品工業		先発品		1,645		
注射薬	2119404G4079	ドプタミン塩酸塩	0. 3%200mL 1袋		Omg ドプタミン点滴静注液 6 0 0 m g キッ ト「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	*			1,718		
注射薬	2119404G5016	ドブタミン塩酸塩	0. 1%50mL1		ドブタミン塩酸塩 O. 1%50mL	*\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	後発品			305		
注射薬	2119404G6012	ドブタミン塩酸塩	0.3%50mL1		ドブタミン塩酸塩0.3%50mL キット		後発品			470		
注射薬	2119404G7019	ドブタミン塩酸塩	0.6%50mL1 筒		ドブタミン塩酸塩 0.6% 50 m L キット		後発品			897		
注射薬	2119405D1035	ブクラデシンナトリウム	300mg1管(溶 解液付)		アクトシン注射用300mg	アルフレッサ ファーマ		先発品		1, 111		
注射薬	2119407A1020	オルプリノン塩酸塩水和 物	5 m g 5 m L 1 管		コアテック注5mg	エーザイ		先発品		2, 550		
注射薬 注射薬	2119408A1016 2119408A1024	ミルリノン ミルリノン	10mg10mL1 10mg10mL1		ミルリノン10mg10mL注射液 ミルリーラ注射液10mg	日医工	後発品	先発品	0	1, 356 2, 206		
	2119408A2020 2119408A3027	ミルリノンミルリノン	10mg10mL1 22.5mg150		ミルリノン注射液 1 0 mg「F」 ミルリノン注射液 2 2. 5 mg「F」	富士製薬工業富士製薬工業	後発品 後発品			1,778	R8.3.31まで	
	2119408G1035	ミルリノン	mL1瓶 22.5mg150		ミルリノン注22.5mgバッグ「タ	高田製薬	後発品			3, 368		
	2119409D1033	コルホルシンダロパート	mL1袋 5mg1瓶		カタ   アデール点滴静注用 5 mg	日本化薬		先発品		· ·	R8.3.31まで	
	2121400A1018	塩酸塩 プロカインアミド塩酸塩	10%1mL1管	局	プロカインアミド塩酸塩注射液					100		
注射薬 注射薬	2121400A2014 2123402A1020	プロカインアミド塩酸塩 プロプラノロール塩酸塩	10%2mL1管 0.1%2mL1管	局	プロカインアミド塩酸塩注射液 インデラル注射液2mg	太陽ファルマ				100 134		
注射薬 注射薬	2123404D1033 2123404D1041	ランジオロール塩酸塩 ランジオロール塩酸塩	50mg1瓶 50mg1瓶		オノアクト点滴静注用50mg ランジオロール塩酸塩点滴静注用50	小野薬品工業 富士製薬工業	後発品	先発品	0	3, 786 1, 850		
注射薬	2123404D2021	ランジオロール塩酸塩	12.5mg1瓶		mg「F」 コアベータ静注用12.5mg	小野薬品工業	LX JUHA	先発品	-	2, 616		
注射薬 注射薬	2123404D3028 2123404D3036	ランジオロール塩酸塩 ランジオロール塩酸塩	150mg1瓶 150mg1瓶		オノアクト点滴静注用150mg ランジオロール塩酸塩点滴静注用15	小野薬品工業 富士製薬工業	後発品	先発品	0	9, 963 4, 848		
注射薬	2123405A1023	エスモロール塩酸塩	100mg10mL		0mg「F」 プレビブロック注 100mg	丸石製薬		先発品		2, 682		
注射薬	2129401A1070	リン酸ジソピラミド	1瓶 50mg5mL1管		リスモダンP静注50mg	クリニジェン		先発品		369		
注射薬	2129402A1015	ベラパミル塩酸塩	0.25%2mL1 管		ベラパミル塩酸塩 0. 25%2mL注 射液		後発品			167		
	2129402A1040 2129403A1044	ベラパミル塩酸塩 メキシレチン塩酸塩	0. 25%2mL1 125mg5mL1	局	ワソラン静注 5 m g メキシチール点滴静注 1 2 5 m g	エーザイ 太陽ファルマ		先発品 先発品	0	206 786		
注射薬 注射薬	2129405A1035 2129406A1030	シベンゾリンコハク酸塩 フレカイニド酢酸塩	70mg5mL1管 50mg5mL1管		シベノール静注 7 0 m g タンボコール静注 5 0 m g	トーアエイヨー エーザイ		先発品 先発品		778 317		
注射薬 注射薬	2129407D1030 2129408A1020	ニフェカラント塩酸塩 ピルシカイニド塩酸塩水	50mg1瓶 50mg5mL1管		シンピット静注用 5 0 m g サンリズム注射液 5 0	トーアエイョー 第一三共		先発品 先発品		4, 030 490		
	2129409G1036	和物 リドカイン塩酸塩	2%5mL1筒		リドカイン静注用2%シリンジ「テル		後発品			176		
注射薬	2129410A1028	アミオダロン塩酸塩	150mg3mL1		モ  アンカロン注150	サノフィ		先発品	0	1,668		
注射薬	2129410A1036	アミオダロン塩酸塩	150mg3mL1 管		アミオダロン塩酸塩静注150mg 「TE」	トーアエイヨー	後発品			800		
注射薬 注射薬	2133400D1082 2133400D2097	カンレノ酸カリウム カンレノ酸カリウム	100mg1管 200mg1管		ソルダクトン静注用100mg ソルダクトン静注用200mg	ファイザー ファイザー		先発品 先発品	0	216 339		
注射薬 注射薬	2133400D3018 2133400D4014	カンレノ酸カリウム カンレノ酸カリウム	200mg1瓶 100mg1瓶		カンレノ酸カリウム200mg注射用 カンレノ酸カリウム100mg注射用		後発品 後発品			185 118		
	2134400D1039	アセタゾラミドナトリウ ム			ダイアモックス注射用500mg	三和化学研究所				462		
注射薬	2139401A1033 2139401A2013	フロセミド フロセミド	100mg1管 20mg1管	局	ラシックス注100mg フロセミド20mg注射液	サノフィ	後発品	先発品		127 60		
注射薬 注射薬	2139401A2137 2139403D1020	フロセミド トルバプタンリン酸エス	20mg1管 8mg1瓶	局	ラシックス注20mg サムタス点滴静注用8mg	サノフィ 大塚製薬		先発品		64 1, 155		
	2139403D2027	テルナトリウム トルバプタンリン酸エス	16mg1瓶		サムタス点滴静注用16mg	大塚製薬		先発品		2, 164		
	2142400D1014	テルナトリウム ヒドララジン塩酸塩	20mg1管	局	注射用ヒドララジン塩酸塩					233		
	2143400A1015 2143400A2011	レセルピン レセルピン		局	レセルピン注射液 レセルピン注射液					97 97		
	2143400A3018 2149400A1019	レセルピン ニカルジピン塩酸塩	0. 1%1mL1管 2mg2mL1管	局	レセルピン注射液 ニカルジピン塩酸塩2mg2mL注射		後発品		$ \mp$	97 100		
		ニカルジピン塩酸塩	2mg2mL1管	局	<u>液</u> ペルジピン注射液 2 m g	LTLファーマ		先発品	0	175		
注射薬	2149400A2015	ニカルジピン塩酸塩	10mg10mL1 管		ニカルジピン塩酸塩10mg10mL 注射液		*	11		100		
注射薬 注射薬	2149400A2023 2149400A3020	ニカルジピン塩酸塩 ニカルジピン塩酸塩	10mg10mL1 25mg25mL1	局局	ペルジピン注射液 10mg ペルジピン注射液 25mg	LTLファーマ LTLファーマ		先発品 先発品	0	100 398		
注射薬	2149400A3038	ニカルジピン塩酸塩	25mg25mL1 管	局	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg 「日医工」	日医工	後発品			187		
注射薬	2149400A3070	ニカルジピン塩酸塩	25mg25mL1 管	局	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg	沢井製薬	後発品	H- 9'6 P		195		
注射薬	2149401A1030 2149401A2036	ニトロプルシドナトリウ ム水和物 ニトロプルシドナトリウ	6 m g 2 m L 1 管		ニトプロ持続静注液6mg ニトプロ持続静注液30mg	丸石製薬		先発品 先発品		2, 429		
注射薬	2149401A2036 2160400A1032	ニトロフルンドアトリワ ム水和物 フェニレフリン塩酸塩	30mg10mL1 管 0.1%1mL1管		ニトノロ持続静社被30mg ネオシネジンコーワ注1mg	<b></b>		ノビザビ自由		2, 429		
注射薬	2160400A1032 2160400A2039 2160402G1026	フェニレフリン塩酸塩 スマトリプタンコハク酸	0. 5%1mL1管 3mg0. 5mL1		ネオシネジンコーワ注5mg イミグランキット皮下注3mg	興和 グラクソ・スミ		先発品		102 1,699		
	2160402G1026 2171402A1159	スマトリフタンコハク酸 塩 ジピリダモール	3mg U. 5mL I 筒 0. 5%2mL 1管		イミクランキット及下注3mg ジピリダモール静注液10mg「日医	スクライン	後発品	ノビザビ自由		1, 699		
	2171402A1159 2171403A1030	ニトログリセリン	0. 5%2mL1官 1mg2mL1管		エリ ミリスロール注1mg/2mL	日本化薬	14.76月日	先発品	-	121		
注射薬	2171403A1072	ニトログリセリン	1 m g 2 m L 1 管		ニトログリセリン静注1mg/2mL 「TE」	トーアエイヨー	*			179		
	2171403A2052 2171403A2087	ニトログリセリン ニトログリセリン	5 m g 1 0 m L 1 管 5 m g 1 0 m L 1 管		ミリスロール注5mg/10mL ニトログリセリン静注5mg/10m	日本化薬 トーアエイヨー	後発品	先発品	0	362 251		
注射薬	2171403A3040	ニトログリセリン	25mg50mL1		<u>L「TE」</u> ミリスロール注25mg/50mL	日本化薬		先発品		1, 200		
注射薬	2171403A4055	ニトログリセリン	50mg100mL 1瓶		ミリスロール注50mg/100mL	日本化薬		先発品	0	2, 433		
	2171403A7062	ニトログリセリン	50mg100mL 1袋		ニトログリセリン点滴静注50mg/ 100mL「TE」	トーアエイヨー	後発品			2, 048		
注射薬	2171403A8042	ニトログリセリン	25mg50mL1 袋		ニトログリセリン点滴静注 2 5 m g / 5 0 m L 「TE」	トーアエイヨー	*			2, 048		
注射薬	2171403G1024	ニトログリセリン	25mg50mL1 筒		ニトログリセリン注25mg/50m Lシリンジ「テルモ」		後発品			1, 208		
注射薬	2171403G1032	ニトログリセリン	25mg50mL1 筒		ニトログリセリン静注25mg/50 mLシリンジ「TE! ニトログリセリン静注25mg/50		後発品			1, 528 1, 208		R7. 6. 13収載
注射薬	2171403G1040	ニトログリセリン	25mg50mL1									

注射薬	2171404A1026	硝酸イソソルビド	0.05%10mL	1	ニトロール注5mg	エーザイ		先発品	1	160	1	
注射薬	2171404A1042	硝酸イソソルビド	1管 0.05%10mL	<u> </u>	硝酸イソソルビド注5mg/10mL	高田製薬	*	7L96 HI		214		
	2171404A2030	硝酸イソソルビド	1管 0. 1%5mL1管		「タカタ」 硝酸イソソルビド注 5 mg/5 mL	高田製薬	後発品			201		
	2171404A4017	硝酸イソソルビド	0. 05%100m		「タカタ」 硝酸イソソルビドO. 05%100m	IN IN ACAC	*			1, 659		
	2171404A5056	硝酸イソソルビド	L1瓶 0.1%50mL1		L注射液 硝酸イソソルビド注50mg/50m	高田製薬	後発品			1, 022		
注射薬	2171404A6052	硝酸イソソルビド	瓶 0.1%100mL		L 「タカタ」 硝酸イソソルビド注100mg/10	高田製薬	後発品			2, 146		
注射薬	2171404A8039	硝酸イソソルビド	1瓶 0.05%100m		0mL「タカタ」 ニトロール点滴静注50mgバッグ	エーザイ		先発品		1, 291		
注射薬	2171404A9035	硝酸イソソルビド	L1袋 0.05%200m		ニトロール点滴静注100mgバッグ	エーザイ		先発品		2, 066		
	2171404G1029	硝酸イソソルビド	L1袋 5mg10mL1筒		ニトロール注5mgシリンジ	エーザイエーザイ		先発品		219		
注射薬	2171404G2025 2171405D3011	硝酸イソソルビド ジルチアゼム塩酸塩	25mg50mL1 250mg1瓶		ニトロール持続静注25mgシリンジ ジルチアゼム塩酸塩250mg注射用		後発品	先発品		639 1,009		
注射薬	2171405D3020 2171405D4018	ジルチアゼム塩酸塩 ジルチアゼム塩酸塩	250mg1瓶 10mg1瓶		ヘルベッサー注射用250 ジルチアゼム塩酸塩10mg注射用	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	1, 852 104		
注射薬 注射薬	2171405D4050 2171405D5014	ジルチアゼム塩酸塩 ジルチアゼム塩酸塩	10mg1瓶 50mg1瓶		ヘルベッサー注射用10 ジルチアゼム塩酸塩50mg注射用	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	212 282		
	2171405D5057 2171406D1013	ジルチアゼム塩酸塩 ニコランジル	50mg1瓶 2mg1瓶		ヘルベッサー注射用50 ニコランジル2mg注射用	田辺三菱製薬	後発品	先発品	0	561 91		
注射薬	2171406D1021 2171406D2010	ニコランジル ニコランジル	2 m g 1 瓶 1 2 m g 1 瓶		シグマート注2mg ニコランジル12mg注射用	中外製薬	後発品	先発品	0	156 360		
注射薬	2171406D2028 2171406D3016	ニコランジル	12mg1瓶 48mg1瓶		シグマート注12mg ニコランジル48mg注射用	中外製薬	後発品	先発品	0	575 1, 096		
注射薬	2171406D3024	ニコランジル	48mg1瓶		シグマート注48mg	中外製薬	12.75.00	先発品	0	1, 965		
注射薬	2172400A1033 2179400D1022	イソクスプリン塩酸塩 カルペリチド(遺伝子組	0.5%1mL1管	ļ	ズファジラン筋注5 mg ハンプ注射用1000	アルフレッサ ファーマ 第一三共		先発品		1, 208		
	2189401G2026	<b>換</b> え)	1,000µg1mk		レパーサ皮下注140mgペン	另一二共 アムジェン		先発品		24, 302		
	2189401G3022	換え) エボロクマブ (遺伝子組	+yh 420mg3.5m	<u> </u>	レパーサ皮下注420mgオートミニ	アムジェン		先発品			R8. 3. 31まで	
	2189403G1029	<u>換え)</u> インクリシランナトリウ	120mg 0. 5m 11キット 300mg 1. 5m		ドーザー レクビオ皮下注300mgシリンジ	ノバルティス		先発品		443, 548	10.0.01	
	2189404A1020	A	L1筒 345mg2.3m	-	エヴキーザ点滴静注液345mg	ファーマ Ultrage		先発品	+	1, 409, 928	-	
		換え)	L1瓶			nyx Jap an						
注射薬 注射薬	2190400A2011 2190400A3018	D-マンニトール D-マンニトール	20%200mL1 20%300mL1	局局	<ul><li>D-マンニトール注射液</li><li>D-マンニトール注射液</li></ul>					268 444		
注射薬	2190400A4014 2190400A5010	D-マンニトール D-マンニトール	20%500mL1 20%300mL1	局局	D-マンニトール注射液 D-マンニトール注射液					559 444		
注射薬	2190400A7013 2190402D2017	D-マンニトール アルプロスタジル アル	15%500mL1 500μg1瓶	局	D-マンニトール注射液 アルプロスタジル アルファデクス5		後発品			561 3, 996		
	2190402D2017 2190402D2092	ファデクス アルプロスタジル アル	500µg1瓶 500µg1瓶		00μg注射用 プロスタンディン点滴静注用500μ	丸石製薬	EX 75 HT	先発品	0	7, 451		
	2190402D2092 2190402D3013	ファデクス アルプロスタジル アル	20 µ g 1瓶	-	g アルプロスタジル アルファデクス2		後発品	7 U 7 U HH		298		
	2190402D3064	ファデクス	20μg1瓶		0 μ g注射用 プロスタンディン注射用 2 0 μ g	丸石製薬	DC 70 PF	先発品	0	557		
注射薬	2190404A1307	ファデクス シチコリン	5%2mL1管		ニコリン注射液100mg	武田テバ薬品				173		
注射薬	2190404A1340	シチコリン	5%2mL1管		シチコリン注100mg/2mL「N P」	ニプロ	後発品			61	R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	2190404A5191 2190404G1024	シチコリン シチコリン	5%10mL1管 500mg2mL1		ニコリン注射液500mg シチコリンH注500mgシリンジ	武田テバ薬品 ニプロ	後発品			310 193	R8. 3. 31まで	
注射薬	2190404H1275	シチコリン	简 12.5%2mL1		「NP」 ニコリン注射液 2 5 0 m g	武田テバ薬品				236		
注射薬	2190404H4010	シチコリン	25%2mL1管		シチコリン 2 5 % 2 m L 注射液		後発品				R7. 9. 30まで	
1100777710	2190404H4118	シチコリン	25%2mL1管		ニコリンH注射液 0. 5 g	武田テバ薬品				340		
注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084	シチコリン	25%4mL1管		ニコリンH注射液1g	武田テバ薬品 武田テバ薬品	後発品			555		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1055	シチコリン アルプロスタジル アルプロスタジル	25%4mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管	局局	ニコリンH注射液 1 g アルプロスタジル 5 μ g 1 m L注射液 パルクス注 5 μ g	武田テバ薬品 大正製薬	後発品	先発品 生発品	0	555 588 1, 364		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1055 2190406A1063 2190406A1128	シチコリン アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル	25%4mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管	局局局	ニコリンH注射液1g アルプロスタジル5μg1mL注射液 パルクス注5μg リブル注5μg アルプロスタジル注5μg「F」	武田テバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業	後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1055 2190406A1063	シチコリン アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル	25%4mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管 5μg1mL1管	_	ニコリンH注射液1g アルプロスタジル5μg1mL注射液 パルクス注5μg リプル注5μg	武田テバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬				555 588 1, 364 1, 380		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1055 2190406A1063 2190406A1128 2190406A1144 2190406A2019 2190406A2051	シチョリン アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル アルプロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 5\mu\mathrm{g}1\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 5\mu\mathrm{g}1\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 5\mu\mathrm{g}1\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 5\mu\mathrm{g}1\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 5\mu\mathrm{g}1\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 10\mu\mathrm{g}2\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ 10\mu\mathrm{g}2\mathrm{mL}1\stackrel{\rm fe}{=}\\ \end{array}$	局局局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 mL注射被 バルクス往5 μ g リプル注5 μ g アルプロスタジル往5 μ g 「F」 アルプロスタジル往5 μ g 「N1 G」 アルプロスタジル 10 μ g 2 mL注射 液 バルクス注10 μ g	武田テバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬	後発品後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1055 2190406A1063 2190406A1128 2190406A1128 2190406A1144 2190406A2019 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2060	シチョリン アルプロスタジル アルアロスタジル アルアロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{=}\\ \end{array}$	局局局局局	ニコリン日注射被1g アルプロスタジル5μg1mL注射液 バルクス注5μg リブル注5μg アルプロスタジル注5μg「F」 アルプロスタジル注5μg「N1G」 アルプロスタジル10μg2mL注射 液 バルクス注10μg リブル注10μg リブル注10μg リブル注10μg「F」	武田デバ薬品 大正製薬 富士製薬型薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 東 大正製薬 東 電士製薬 電士製薬 電工製薬 電工製薬 電工製薬 電工製薬 電工製薬 電工製薬 電工製薬	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	Ö	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	2190404H4118 2190404H5084 2190406A1012 2190406A1012 2190406A1055 2190406A1055 2190406A1128 2190406A1124 2190406A2019 2190406A2061 2190406A2060 2190406A2060 2190406A2124 2190406A2140	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 5\mu\mathrm{g1mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 5\mu\mathrm{g1mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 5\mu\mathrm{g1mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 5\mu\mathrm{g1mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 5\mu\mathrm{g1mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\otimes} \\ 10\mug$	局局 局局局	ニコリン日注射核1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 バルクス注5 μ g リプル注5 μ g リプル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル10 μ g 2 m L 注射 が ルプレス注10 μ g リプル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「F」 アルプロスタジル注10 μ g 「F」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」	武田デバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 大正製薬 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295		
注射射薬薬薬 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注	2190404H4118 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1055 2190406A1063 2190406A1128 2190406A1124 2190406A2019 2190406A2019 2190406A2019 2190406A2040 2190406A2140 2190406A2140 2190406A2140	ジチョリン アナプロスタジル アルプロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 10\mu\mathrm{g2}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{g1}\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ \end{array}$	局局 局局局局	=コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 $\mu$ g 1 m L 注射被 バルタス注5 $\mu$ g リブル注5 $\mu$ g リブル注5 $\mu$ g アルプロスタジル注5 $\mu$ g 「N I G」 アルプロスタジル2 10 $\mu$ g 2 m L 注射 液 バルクス注10 $\mu$ g リブル注10 $\mu$ g アルプロスタジル注10 $\mu$ g 「F」 アルプロスタジル注10 $\mu$ g 「F」 アルプロスタジル注10 $\mu$ g 「F」 アルプロスタジル注10 $\mu$ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 $\mu$ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 $\mu$ g シリンジ 「サワイ」	武田デバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 ア井製薬 日際工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 8119 837 1, 612 1, 590 848 1, 295		
注注射射射 建连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2190404H4118 2199406H5084 2199406A1012 2199406A1055 2199406A1065 2199406A1128 2199406A1128 2199406A2014 2199406A2014 2199406A2051 2199406A2140 2199406A2140 2199406A2140 2199406A2140 2199406A2140 2199406A2140	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{f}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 10\mu\mathrm{g2mL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{g}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{m}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{m}} \\ 5\mu\mathrm{glmL1}\stackrel{\mathrm{ff}}{\mathrm{m}} \\ \end{array}$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 バルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注 1 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注 1 0 μ g 2 m L 注射 液パクス注 1 0 μ g ワブル注 1 0 μ g アルプロスタジル注 1 0 μ g 「F」 アルプロスタジル注 1 0 μ g 「F」 アルプロスタジル注 1 0 μ g 「N I G」 イングロスタジル注 5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注 5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注 5 μ g シリンジ 「科研」	武田宁//薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 百十製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 関 大正製薬 日医工岐阜工場 第十製薬工業 日医工岐阜工場 沢井製薬 日医工岐阜工場	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845		
注射射薬薬素 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1128 2190406A1128 2190406A1205 2190406A2051 2190406A2050 2190406A2061 2190406A2060 2190406A2144 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\text{fe}}{\otimes} \\ 5\mug$	局局 局局局局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注 1 0 μ g 2 m L 注射 液 パルクス注1 0 μ g アルプロスタジル注1 0 μ g アルプロスタジル注1 0 μ g 「F」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「料研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「料研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「T W」	武田デバ薬品 大正製薬 田辺三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 ア井製薬 日際工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845		
注射聚藥 注注射射素藥 注注計射射 注注計射射 注注計射射射 注注注射射射射射射射射射射射射射射射射	2199404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1128 2190406A1128 2190406A12051 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\overset{\circ}{\mathrm{m}}\\ 10\mug2$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g パルクス注10 μ g ワブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「F」 アルプロスタジル注10 μ g 「F」 アルプロスタジル注10 μ g 「F」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「科研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「TW」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「TW」 アルプロスタジル10 μ g 2 m L キット	武田宁//楽品 大正製薬 田辺三菱製薬 百士製薬工業 日医工岐阜工場 大正製薬 園立三菱製薬 富士製薬工業 日医工岐阜工場 沢井製薬 東和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品	0 0	555 588 1, 364 1, 380 1, 380 1, 204 2, 381 1, 380 1, 204 2, 381 1, 381 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845		
注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2199404H4118 2199404H4118 21994046H0102 21994046H0102 2199406A1063 2199406A1063 2199406A1128 2199406A1124 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406G1040 2199406G1040 2199406G1040 2199406G1041 2199406G1041 2199406G1041 2199406G2011 2199406G2011 2199406G2011 2199406G2011	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{l} 25\%  4\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 5\mu g 1\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 10\mu g 2\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 5\mu g 1\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 5\mu g 1\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 5\mu g 1\mathrm{mL1} \stackrel{\text{\tiny fe}}{\otimes} \\ 10\mu g 2\mathrm{mL1} $	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル往5 μ g 「F」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g パルクス注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「サウム」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「経研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「X M I T Y T T T X Y J T X Y J T X Y J T T X Y J T T X Y J	武田宁//楽品 大正製薬 製薬 工業 日 医工 較早工 場 上 型 薬 製薬 工業 日 医工 較早工 場 上 型 素 型 薬 工業 日 医工 較 早 工 場 定 工 核 早 工 場 定 工 核 早 工 場 東 和 楽品 上 工 製 薬 国 並 一 数 平 和 楽品 上 正 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 国 近 二 参 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製	後発品品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 659 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 685		
注射聚聚 注注射射聚聚 注注射射射素 连注射射射素 连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2190406414118 219040641012 219040641012 219040641012 219040641063 219040641063 219040641128 219040641128 219040641124 219040642012 219040642061 219040642061 219040642124 219040642140 219040661040 219040661041 219040661041 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018	シチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注6 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注6 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「Yルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「Yルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「TW」 アルプロスタジル10 μ g 2 m L キット パルクス注ディスポ10 μ g アルプトロバン注射液10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g	武田宁//樂品 大正製薬製業 日近三菱製薬 日近三菱製薬 日接工岐阜工場 大正製薬 日接工岐阜工場 大正製薬 日医工岐阜工場 次井製薬 日医工岐阜工場 次井製薬 日本土場 大正製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 659 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 688	R7.9.30±7°	
注射聚聚 注注射聚聚 连注射射聚聚 连注射射聚聚 连注射射聚聚 连注射射聚聚 连注射射聚聚 医注注射射聚 聚 華 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	2199404H4118 2199404H4118 21994046H0102 21994046H0102 2199406A1063 2199406A1063 2199406A1128 2199406A1124 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406A2061 2199406G1040 2199406G1040 2199406G1040 2199406G1041 2199406G1041 2199406G1041 2199406G2011 2199406G2011 2199406G2011 2199406G2011	ジチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 10mg2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}\\ 10mg2mg2mL1mg2mg2mg2mg2mg2mg2mg2mg$	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル往5 μ g 「F」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g パルクス注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注10 μ g 「N I G」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「サウム」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ「経研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「X M I T Y T T T X Y J T X Y J T X Y J T T X Y J T T X Y J	武田宁//楽品 大正製薬 製薬 工業 日 医工 較早工 場 上 型 薬 製薬 工業 日 医工 較早工 場 上 型 素 型 薬 工業 日 医工 較 早 工 場 定 工 核 早 工 場 定 工 核 早 工 場 東 和 楽品 上 工 製 薬 国 並 一 数 平 和 楽品 上 正 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 国 近 二 参 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 国 近 二 参 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製 薬 製	後発品品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 659 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 688	R7. 9. 30まで	
注射聚薬 注射射薬 定注射射薬 定注射射素 下注注射射素 下注注射射素 下注注射射素 下注注射射素 下注注射射素 下注注射射 射射射射 注注射射 注注	2190406414118 219040641012 219040641012 219040641012 219040641063 219040641063 219040641128 219040641128 219040641124 219040642012 219040642061 219040642061 219040642061 219040642061 219040642061 219040661040 219040661040 219040661041 219040662016 219040662016 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 219040662018 2190406841089	シチョリン アルプロスタジル	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{\circ}{\mathrm{g}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{mL1}^{-1}\mathrm{g}\\$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注10 μ g リブル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「アルフロスタジル注5 μ g シリンジ 「アルフロスタジル注6 μ g アルプロスタジルに5 μ g アルプトロスタジルに5 μ g アルプトロスタジル10 μ g アルプトロバン注射液10 μ g アルプトロバン注射液10 μ g アルプトロバン注射液10 μ g アルプトロバン注射液10 m g 「S NI ノバスタンH I 注10 m g / 2 m L	武田デバ楽品 大正製薬製薬工業日辺三菱製薬工業日医工岐阜工場 大正製薬製薬工業日医工岐阜工場 次井製薬 日医工岐阜工場 次井製薬 日 医工 岐阜工場 次井製薬 日 医工 岐阜工場 次井製薬 日 医工 岐阜工場 次井製薬 日 医工 岐阜工場 大正製薬 日 坂 中 工場 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和 東 和	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 659 848 1, 295 845 845 845 845 1, 656 1, 656 1, 658	R7. 9. 30まで	
注射射薬 運注射射薬 薬 運注計 排 薬 薬 運注 注 注 注 注 注 注 計 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1128 2190406A1253 2190406A1128 2190406A1204 2190406A2051 2190406A2051 2190406A204 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2046 2190408A2040	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{9}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 5\mug1\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mug2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{omL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{mL1\mbox{\ensuremath{$\frac{1}{6}$}}}\\ 10\mathrm{m}g2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2\mathrm{m}2m$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g 「F アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「科研 アルプロスタジル注6 μ g シリンジ 「アルプロスタジル注6 μ g アルプロスタジル注7 μ g アルプロスタジル l u g アルプトロバン注射液 1 0 μ g アルガトロバン注射液 1 0 m g 「S NI ノバスタンH I 注 1 0 m g アルガトロバンH l 注 1 0 m g アルブロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロバーロ	政田デバ薬品 大正製薬 出辺三菱製薬 国田区工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 現主製薬工業 日医工岐阜工場 東和薬品 日医工岐阜工場 東和薬品 日で、東西薬の大正製薬の共 東和・大正製薬の大正製薬の大・製薬の大・製薬の大・製薬の大・カル アルフレッサ フロジニ菱製薬のオーケミカル	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028	R7. 9. 30まで	
注射射薬薬 注注射射薬薬 漢注注射射薬薬 漢注注射射素 薬薬 漢注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A204 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2018 2190406G2018 2190406G2010 2190406G2048 2190406A2040 2190406C2048 2190406A2040 2190406A2040 2190408A2040 2190411F1037	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10mg2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg}2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 1\mathrm{mg}2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong} \\ 1\mathrm{mg}2\mathrm{mg}2\mathrm{mL}1\stackrel{.}{\cong$	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル10 μ g アルプロスタジル10 μ g アルブロスタジル10 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g ノアルガトロバン注射液10 m g 「S NI ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L	政田デバ楽品 大正製薬 田辺三参製薬 国医工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 東和楽品 日医工岐阜工場 東和楽品 大正製薬 東和楽品 大正製薬 東和楽品 大正製薬 東和楽品 大正製薬 カンテンカル アルフレッサ フロジニ参製薬 シオノケミカル ノーベルファーマ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554	R7. 9. 30まで	
注射射薬藥 注注射射薬藥 注注性射射薬薬 注注性射射薬薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射素薬 薬 注注射射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2064 2190406A2064 2190406A2064 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2046 2190408A2026 2190408A2026 2190408A2026 2190408A2026 2190408A2026 2190408A2024 2190418F1037 2190418F1038	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 6 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 信 5 μ g 1 m L 1 信 5 μ g 1 m L 1 信 5 μ g 1 m L 1 信 5 μ g 1 m L 1 信 5 μ g 2 m L 1 信 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 1 脈 6 ※ 5 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 m g 1 脈 (溶 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( 索 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 ※ 6 m g 1 脈 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 ( գ 6 M g 1 m L 1 能 (  գ 6 M g 1 m L 1 能 (  գ 6 M g 1 m L 1 能 (  գ 6 M g 1 m L 1 能 (	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 mL注射被 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g アルプロスタジル注6 μ g アルプロスタジル注6 μ g アルプロスタジル注7 μ g アルプロスタジル10 μ g アルプロスタジル10 μ g アルプロスタジル10 μ g アルプロスタジル10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g アルガトロバン注射液10 m g 「S NI ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L	武田デバ楽品 大正製薬 田辺三菱製薬 目医工岐阜工場 日医工岐阜工場 田辺三菱製薬 自医工岐阜工場 田辺三菱製薬 自医工岐阜工場 東和薬品 大正製薬 自医工岐阜工場 東和薬品 大正製薬 東の主製薬 東の主製薬 アナリーニー アルフレッサ フルフレッサ フルフレッサ フルフレッサ フルフィンマー アクラクリ・スミ スクラクリ・スミ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 688 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865	R7. 9. 30まで	
<del>注射射薬薬</del> <del>连注射射薬薬薬</del> <del>连注射射薬薬薬</del> <del>连注射射素薬薬</del> <del>连注射射射素薬薬</del> <del>连注射射射素薬薬</del> <del>连注射射射素薬薬</del> <del>连注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射</del>	2190404H4118 2190404H5084 2190404H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2054 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406G2014 2190406A204 2190408A204	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ	$\begin{array}{c} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10mg2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}2\mathrm{mL2}\stackrel{.}{\cong} \\ 10m$	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注7 μ g リブルキット注10 μ g アルブロスタジル10 μ g リブルキット注10 μ g リブルギリロバン注射液10 m g 「S NI ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノブメリーインダシン静注用1 m g 静注用フローラン0.5 m g 静注用フローラン0.5 m g	武田デバ楽品 大正製薬 田辺三参製薬 国医工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 日医工岐阜工場 の計製薬 日医工岐阜工場 東和薬品 日医工岐阜工場 東和薬品 日の二参製 東和薬品 日の二参製 東和薬品 カウミカル アルフレッサ フロン三参製 シオノケミカル ノーベルファー グラカソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライソ・スミ スクライン・スミ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0	555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554	R7.9.30まで	
<del>注射射薬薬</del> <del>连注射射薬薬薬</del> <del>连注射射素薬薬薬</del> <del>注注注注射射薬薬薬薬</del> <del>注注注注射射薬薬薬薬</del> <del>注注注注注注射射素薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬薬</del>	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 21904	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロステノールナト エポプロステノールナト エポプロステノールナト	$\begin{array}{l} 25\%4\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 5\mug1\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mug2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10mg2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}0\mathrm{mL1} \\ \stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}0\mathrm{mL1} \\ \stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}2\mathrm{mL1}\stackrel{.}{\cong} \\ 10\mathrm{mg2}2\mathrm{mL2}\stackrel{.}{\cong} \\$	局局 局局局 局	= リン日辞射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射被 パルクス往5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル往5 μ g 「N I G アルプロスタジル往5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル往10 μ g アルプロスタジル往5 μ g リブル ロ ムタジル往5 μ g リブルコムタジル往5 μ g リブルコムタジル往5 μ g リブルフロスタジル往5 μ g リブルマレンジ 「TW アルプロスタジルは5 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン往射被10 m g 「S NI ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノブルブトロバン日1注10 m g / 2 m L ノブルブトロバン日1注10 m g / 2 m L ノブルブトロバン日1注10 m g / 2 m L アルガトロバン日1注10 m g / 2 m L	武田デバ楽品 大正製薬 田辺三菱製薬 国医工岐阜工場 田辺三菱製薬 国医工岐阜工場 田辺三菱製薬 日医工岐阜工場 田辺三菱製薬 日医工岐阜工場 東和薬品 日医工岐阜工場 東和薬品 日辺三菱製薬 東和薬品 日辺三菱製薬 ファーマックラクソ・スミ クラクソ・スミ スクライン・スミ スクライン・スミ スクライン・スミ イン・ファーマ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723	R7. 9. 30まで	
注射射薬藥 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H5084 2190404H5084 2190406H5085 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A128 2190406A128 2190406A128 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2061 2190406A2061 2190406A2061 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406G2018 2190406A2061 2190408A2084 2190418F1028 2190418F1028 2190418F1028 2190418F2024 2190418F2024 2190418F2024 2190418F2024 2190418F2024	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロステノールナト エボウム エボヴロステノールナト エボウム エボヴロステノールナト エボウム エボヴロステノールナト	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管</li> <li>5 μ g 1 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>5 μ g 1 m L 1 筒</li> <li>5 μ g 1 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>1 . 5 m g 1 瓶</li> </ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注10 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g リブルキット注10 μ g アルプロスタジル I O μ g アルプロスタジル I O μ g アルブロスタジル I O μ g アルブロスタジル I O μ g アルブロスタジル I O μ g アルブトン 注射が I O m g 「F アルブトン 注射が I O m g 「S NI ノバスタン H I 注 I O m g 「アルガトロバン H I 注 I O m g 「アルブトログン 静注 I I m g 静注 I フ ルー インダシン 静注 I I m g 静注 I フ ルー 静注 I フ ー ラン 0. 5 m g 非 I フ ルー 静注 I フ ー ラン 1. 5 m g	武田デバ楽品 大正製薬 田辺三菱製薬 国 医工 岐阜工場 田辺三菱製薬 国 医工 岐阜工場 田辺三菱製薬 日 医工 岐阜工場 東和薬品 日 医工 岐阜工場 東 和楽品 カースークークークークークークークークークークークークークークークークークークー	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778	R7. 9. 30まで	
注射射薬藥 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 2190413F1028 2190413F1028 2190413F2052 2190413F2052 2190413F2052 2190413F2052 2190413F2052 2190413F2052 2190413F2052	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロバンホ	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 筒 1 0 μ g 2 m L 1 筒 1 0 μ g 2 m L 1 管 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0</li></ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブンロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注7 μ g アルプロスタジル注7 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液10 m g 「S NI ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノバスタン日1注10 m g / 2 m L ノブルブトログン日1注10 m g / 2 m L アルガトログン日1注10 m g / 2 m L アルガトログン中注11 m g 静注用フローラン0.5 m g 静注用フローラン0.5 m g 静注用フローラン1.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g	武田デバ楽品 大正製薬 地田辺三巻製薬 国田医工岐阜工場 また正製薬 国田辺三巻製薬 国田辺三巻製薬 日医工岐阜工場 東和楽品 日医工岐阜工場 東和楽品 日田辺三巻製薬 東和楽品 日田辺三巻製薬 東和楽品 日田辺三巻製薬 フォノケンカル ノーベルファー ブラクタリ・ ングラクソ・スミ スクライン アンファー ブラクリ・スミ オンセンファー ブラクリ・スミ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 529 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592	R7. 9. 30まで	
注射射薬藥素 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190408A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190413F1028 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2025 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3077 2190413F3077	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ和物 アルガトロステノールナト エポカロステノールナト エポプロステノールナト エポプロステノールナト エポプロステノールナト エポプロステノールナト	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管</li> <li>5 μ g 1 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>5 μ g 1 m L 1 筒</li> <li>5 μ g 1 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>6 . 5 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>1 . 5 m g 1 瓶</li> <li>1 . 5 m g 1 瓶</li> <li>1 . 5 m g 1 瓶</li> <li>2 . 5 m g 1 瓶</li> <li>3 . 5 m g 1 瓶</li> <li>3 . 5 m g 1 瓶</li> <li>4 . 5 m g 1 瓶</li> <li>6 . 5 m g 1 瓶</li> <li>6 . 5 m g 1 য়</li> <li>6 . 5 m g 1 য়</li> <li>7 . 5 m g 1 য়</li> <li>8 . 5 m g 1 য়</li> </ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル アルプロスタジル注5 μ g リブル アルプロスタジル注5 μ g リブル アルプロスタジル注5 μ g リブル アルプロスタジル ロ μ g アルブロスタジル ロ μ g アルブロスタジル ロ μ g アルブロスタジル ロ μ g アルブト アルプロスタジル ロ μ g リブルキット注10 μ g アルブト アルブトロバン注射液 10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液 10 m g 「S NI ノバスタン日 I 注 10 m g / 2 m L ノバスタン日 I 注 10 m g / 2 m L ノバスタン日 I 注 10 m g / 2 m L アルガトロバン日 I 注 10 m g / 2 m L アルガトロバン日 I 注 10 m g / 2 m L アルガトロバン日 I 注 10 m g / 2 m L アルガトロバン日 I 注 10 m g  静注用 フローラン 0. 5 m g 静注用 フローラン 0. 5 m g 静注用 フローラン 1. 5 m g エボプロステノール静注用 1. 5 m g エボプロステノール静注用 1. 5 m g トン・エン 静注用 フローラン 1. 5 m g	武田デバ楽品 大正製薬 地田辺三巻製薬 国田医工転乗 田田辺三巻製薬 国田医工転乗 田田辺三巻製薬 日医工転車 田田辺三巻製薬 日医工転車 田田辺三巻製薬 東和楽品 田田辺三巻製薬 東和楽品 田田辺三巻製薬 東和楽品 田田辺三巻製薬 アルフーマ カーベルファー クラクソ・スミ スクライン・スミ スクライン・スミ インセンファー グラクソ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ インセンファー グラクタリ・スミ イン・アンテ グラクタリ・スミ	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 529 845 845 845 846 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 573 3, 723 12, 778 6, 594 20, 410	R7. 9. 30まで	
注射射薬藥素 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H5084 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1254 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2104 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190408A2034 2190408A2034 2190408A2034 2190418F1027 2190413F1028 2190413F1028 2190413F3020	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホ オーロ物 アルガトロステノールナト エボウム エボプム エボプム エボプム エボプム エボプム エボプム エボプム エボプ	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 1 0 μ g 2 m L 1 筒 1 0 m g 2 m L 1 管 1 0 m g 1 概 (溶 2 . 5 m g 1 概 0 . 5 m g 1 概 1 . 5 m g 1 瓶 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 1 ম 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 2 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 3 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 1 . 5 m g 2 m L 1 管 2 . 5 m g 2 m</li></ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルコンタジル注6 μ g リブルコンタジル注6 μ g リブルコンタジル注7 μ g アルプロスタジル注6 μ g リブルコロスタジル注6 μ g リブルコロスタジル注6 μ g リブルコロスタジル注6 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルオトロバン注射液10 m g 「S N」 ノバスタンH I 注 10 m g / 2 m L レブソー インダシン静注用 1 m g 静注用 フローラン0.5 m g 静注用 フローラン0.5 m g 静注用 フローラン0.5 m g 非オプロステノール静注用0.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注用7.5 m g エボプロステノール静注用7.5 m g エボプロステノール静注用7.5 m g	武田デバ楽品 大正製薬 地田辺三参製薬 国田医工転乗 田田辺三参製薬 国田医工転乗 田田辺三参製薬 日医工転車 田田辺三参製薬 日医工転車 田田辺三参製薬 日田辺三参製薬 日田辺三参製薬 日田辺三参製薬 カーアルフーマ製薬 シオノケミカル ノーベルファーマ グラクソ・シ アンカライン・スミ スクライン・スミ インセンファー グラクソ・スミ インセンファー グラクリ・スミ インマクラクソ・スミ インセンファー グラクリ・スミ インマクラクソ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクリ・スミ インマクラクタ・スミ M化成ファーマ	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 529 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 577 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798	R7. 9. 30まで	
注射射薬薬素 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H5084 2190406H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1253 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2140 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190408A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190413F1028 2190413F1028 2190413F2024 2190413F2025 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3075 2190413F3077 2190413F3077	ジチュリン アルプロスタジル アルブロスタジル アルブドロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンホス和物 アルガトロバンホス和物 アルガトロバンホス中 リウボーム リウボーム アルボプム アールナト コウボアム アールナト コウボアム アールナト アースジル 塩酸酸塩水和物 エボプロステノールナト エステノールナト アスジル 塩酸酸塩水和物 エボプロステノールナト		局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注6 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注6 μ g リブルフロスタジル注7 μ g アルプロスタジル注7 μ g アルプロスタジル注7 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキッド注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキャット注10 μ g リブルキャッド注10 μ g リブルキャッドルキャッドルキャッドルキャッドルキャッドルキャッドルキャッドルキャッ	武田デバ栗品 大正製薬製薬 日田三整栗工業 日田三整栗工場 日田三整栗工場 日田三整栗工場 日田三整甲工場 日田三整甲工場 日田三を担撃 東和楽品 日田二型を関 東和楽品 日田三型を製薬 東和楽品 日田三型を製薬 東和楽品 日田三型を製薬 東和楽品 日田三型を製薬 ファーンを製薬 ファーンを製薬 ファーンを製薬 ファーンを製薬 ファーンを表 ファー	後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品 後是品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 529 845 845 845 846 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 573 3, 723 12, 778 6, 594 20, 410	R7. 9. 30まで	
注射射薬薬素 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 2190404H4118 2190404H5084 2190404H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1254 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2104 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2038 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190408A2051 2190408A2051 2190408A2051 2190408A2051 2190413F2024 2190413F2024 2190413F3027 2190413F3027 2190413F3027 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190413F3077 2190414H033 2190414H033 2190414H033	ジチョリン アルプロスタジル アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバンステノールナト リウム エボプロステノールナト リウボプロステノールナト リウボプロステノールナト リウムアファスジル 塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管</li> <li>5 μ g 1 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>5 μ g 1 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 0 μ g 2 m L 1 筒</li> <li>1 0 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>0 . 5 m g 1 瓶</li> <li>1 . 5 m g 1 瓶</li> <li>2 . 8 m g 2 m L</li> <li>1 . 8 m g 2 m L</li> <li>2 . 8 m g 2 m L</li> <li>3 0 . 8 m g 2 m L</li> </ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルコンタジル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルコンタジル注5 μ g リブルコレンジ 「TW アルプロスタジル注5 μ g リブルコレンジ 「TW アルプロスタジル注5 μ g リブルコレンジ 「TW アルプロスタジル注6 μ g リブルキット注10 μ g アルブトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g リブルオトロバン注射液10 μ g リブルオトロバン注射液10 m g 「S N」 ノバスタンH I 注 10 m g / 2 m L レブソー インダシン静注 用 1 m g 静注 用 フローラン 0. 5 m g 静注 用 フローラン 0. 5 m g 静注 用 フローラン 1. 5 m g エボプロステノール静注 用 0. 5 m g エボプロステノール静注 用 1. 5 m g エボプロステノール静注 用 1. 5 m g エボプロステノール静注 用 1. 5 m g エガプロステノール静注 1. 5 m g エガロステノール 音音 1. 5 m g	武田テバ栗品 大正製薬 関連 大正製薬 関連 を変し、 大正製薬 関 ののでは、 大正製薬 関 ののでは、 大正製薬 関 ののでは、 大正製薬 ののでは、	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 529 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 577 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410	R7. 9. 30まで	
注注好射樂藥業 漢 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040415084 219040415084 21904041012 21904061015 21904061063 219040641083 219040641128 21904064128 21904064128 21904064209 219040642061 219040642061 219040642124 219040642140 219040661040 219040661040 219040661040 219040661040 219040662018 219040662018 219040642040 219040841089 219041841008 219041841041	シチョリン アルプロスタジル アルガト ロバン水和物 アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 1 瓶 6. Sm g 1 瓶 6. Sm g 1 瓶 7. Sm g 1 ম ( reference to the self-self-self-self-self-self-self-self-	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジルを1 μg 「F」 アルプロスタジルを1 μg 「F」 アルプロスタジル性 μg 「F」 アルプロスタジル性 5 μg 「F」 アルプロスタジル性 5 μg 「F」 アルプロスタジル性 6 μg 「F」 アルプロスタジル性 6 μg 「F」 アルプロスタジル性 1 0 μg 「F」 アルプロスタジル性 5 μg シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル性 5 μg シリンジ 「TW」 アルプロスタジル性 5 μg シリンジ 「TW」 アルプロスタジル 1 0 μg 2 mL キット パルクス性 7 μg / mg /	武田デバ栗品 大正製薬機工業日と工候単型薬 関連 1世紀	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996	R7. 9. 30まで	
注射射薬薬素 注注性注注性注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040641011 219040641052 219040641053 219040641053 219040641053 219040641053 219040641128 219040641128 219040641128 219040641124 219040642051 219040642051 219040642140 219040642140 219040661040 219040661040 219040661040 219040661040 219040662041 219040662041 219040642052 219040841080 219040841080 219040841080 219040842026 219041874072 219041874072 219041874072 219041874072 219041874072 219041874072 219041874072 219041874077 21904187407	ジチョリン アルプロスタジル アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバン太和物 アルガトロバンステノールナト リウム エボプロステノールナト リウボプロステノールナト リウボプロステノールナト リウムアファスジル 塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 6 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 2 m L 1 管 10 m g 2 m L 1 極 1. 5 m g 1 瓶 1. 5 m g 1 瓶 1. 5 m g 1 瓶 1. 5 m g 1 ম ( 溶 k k k k h h h h h h h h h h h h h h h	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「ド) アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注5 μ g リブルプロスタジル注5 μ g リブルプロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g リブルフロスタジル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブルキット注10 μ g アルプロスタジル I D μ g リブルキット注10 μ g アルガトロバン注射液10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルオトロバン注射液10 m g 「サロスリンサー I 注10 m g  ドンドント  静注用フローラン0.5 m g  非プロステノール静注用0.5 m g  非プロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注 n エボプロスティール静注 n エボーム n エボー	武田デバ栗品 大正製薬機工業日と工・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 845 845 1, 680 685 1, 680 1, 1, 249 1, 1, 28 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132	R7. 9. 30まで	
注注对射频聚聚聚聚 薬 華 華 華 注 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040416108 21904041618 21904041618 21904061012 21904061063 21904061063 21904061128 21904061128 21904061144 21904062019 21904062124 21904062124 21904062124 21904062104 21904062104 21904062104 21904062104 21904062018 21904062018 21904062018 21904062018 21904062018 21904082024 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902 21904181902	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水 アルガトロバン水 東京ム アルガトロバンホ 東京ム アルガトフロステノール エボスト エボスト エボスト エボスト エボスト エボスト エボスト エボスト	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 官 5 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 μ g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 2 m L 1 官 1 0 m g 1 瓶 1 5 m g 1 瓶 1 5 m g 1 瓶 1 5 m g 1 瓶 1 5 m g 1 瓶 2 0 m g 2 0 m L 1 1 官 3 0 m g 2 0 m L 1 1 官 3 0 m g 2 0 m L 1 1 0 0 m g 2 0 m L 1 1 0 0 m g 2 0 m L 1	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g l m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g バルクス注10 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リフル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g リリンジ 「エリー アルプロスタジル注6 μ g リフルキット パルクス注ディスボ10 μ g リブルキット注10 μ g アルガトロパン注射被10 m g 「キワイー アルガトロパン注射被10 m g 「タースリンリンド リブルオレアン・ トースリン・ 静注用フローラン0.5 m g 神注用フローラン0.5 m g 神注用フローラン0.5 m g エボプロステノール静注用0.5 m g 神注用フローラン1.5 m g エボプロステノール静注用1.5 m g エボプロステノール静注前1.5 m g アメンル 広 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	武田デバ栗品 大正製薬機工業日と工候単型薬 関連 では、 1 日 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 1590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 2755, 996 376, 170	R7. 9. 30まで	
注注对射频聚聚聚聚 薬 華 華 華 注 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	2190404H4118 219040H4118 219040H41058 219040H41052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A12124 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2124 2190406A2124 2190406A2050 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2041 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190408A2042 2190408A2042 2190418A2042 2190418A2020 2190418A2020 2190418A2020	シチョリン アルプロスタジル アルガト ロバン水和物 アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 6 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 6 μ g 2 m L 1 管 10 m g 1 m ( 管 20 m L 1 管 10 m g 1 m ( (管 20 m g 2 m L 1 管 30 8 m g 2 m L 1 管 30 8 m g 2 m L 1 管 50 m L 1 m ((R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R) (R	局局 局局局 局	ニコリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g l m L 注射液 パルクス注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g バルクス注10 μ g リブル注10 μ g アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「エリー アルプロスタジル注6 μ g シリンジ 「エリー アルプロスタジル注6 μ g シリンジ 「エリー アルプロスタジル注6 μ g リブルキット注10 μ g アルプトロバン注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルキット注10 μ g リブルオトロバン注射液10 m g 「キワー イングシン静注 用 1 m g 静注 用 フローラン0. 5 m g 神注 用 フローラン0. 5 m g  エボプロステノール静注 用 0. 5 m g エボプロステノール静注 用 1. 5 m g エボプロステノール静注 用 1. 5 m g エボプロステノール静注 加 1. 5 m g エボプロステノール静注 加 1. 5 m g エボプロステノール静注 加 1. 5 m g アメジル塩酸塩点滴静注液 3 0 m g 「ヤンセン」 静注 用 フローラン 専用 常解液 トレプロスト注射液 2 0 m g トレプロスト注射液 2 0 m g トレプロスト注射液 5 0 m g トレプロスト注射液 2 0 m g トレプロスト注射液 2 0 m g	武田デバ栗品 大正製薬製薬 日田三菱栗工場 日田三菱栗 フォークークークークークークークークークークークークークークークークークークーク	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発配品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170 595, 844	R7. 9. 30まで	
连射射紫栗栗栗栗 華華 在 注 注注的 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040414118 219040641052 219040641052 219040641053 219040641053 219040641053 219040641128 219040641128 219040641128 219040642051 219040642051 219040642051 219040642124 219040642140 219040661040 219040661040 219040661040 219040661040 219040662011 219040662011 219040662038 21904064108 219040642062 219040841080 219040841080 219040841080 219041874082 219041375028 219041375028 219041375028 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン 木和物 アルガトロステノールナト リウム アンボウムステノールナト リウム アンズロステノールナト ファスジル 塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル エボプロスチニル トレプロスチニル トレプロスチニル	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 6 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 2 m L 1 同 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 同 10 μ g 2 m L 1 管 10 m g 1 m (	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルタス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「サロイ」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「野研」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「野研」 アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注7 μ g アルプトロスタジル注7 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液1 0 μ g リブルギリトロバン トーアルガトロバン注射液1 0 m g トレブロスト注射液1 0 m g  エボプロステノール静注用1 0 m g 静注用フローラン0. 5 m g 静注用フローラン0. 5 m g  非対プロステノール静注用1 5 m g エボプロステノール静注用1. 5 m g エボプロステノール静注用1. 5 m g エボプロステノール静注 n 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液50 m g	表田テバ栗品  大正製薬製薬 日田江 製薬 製薬 日田江 製薬 製薬 日田江 製薬 製薬 日田 三 製工 製薬 ・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	後 % 品 (後 % 品 ) (6 % & 品 ) (6	<ul> <li>先発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 8448 1, 295 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 966 376, 170 595, 844 13, 235	R7.9.30まで	
连注电控注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040414118 219040641052 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1254 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406A2051 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2041 2190406A2052 2190406A2052 2190406A2054 2190406A2054 2190406A2054 2190408A20054 2190408A20054 2190413F1028 2190413F1028 2190413F3071 2190413F3071 2190413F3071 2190413F3071 2190414A1041 2190416A1024 2190416A1023 219041A3100	シチュリン アルプロスタジル アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバン水和物 アルガトロバンオールナト レボウロステノールナト レボウロステノールナト ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル塩酸酸塩水和物 ファスジル エボプロステナール エボブロスアチール トレブロスチール 東郷		局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルタス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「サロイ」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「野加」 アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「アルプロスタジル注5 μ g シリンジ 「アルプロスタジル注5 μ g リブルキット注1 0 μ g アルプロスタジル 1 0 μ g アルプロスタジル 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン 注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン 注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン 注射液 1 0 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン 注射液 1 0 μ g 静注用フローラン 0. 5 m g 静注用フローラン 0. 5 m g 静注用フローラン 0. 5 m g 静注用フローラン 1. 5 m g エボプロステノール静注用 1. 5 m g エボプロステノール静注用 1. 5 m g エボプロステノール静注 2 0 m g エボプロスト注射液 2 0 m g トレプロスト注射液 2 0 m g	武田テバ栗品  大正製薬製薬  古田辺三整栗 薬場  上正製薬製薬  古田辺三整果薬場  上田辺三整果薬場  上田辺三整果薬場  上田辺三整果薬場  大正製薬製薬  田辺三整果薬場  大正製薬製薬  大正製薬製薬  大正製薬製薬  大正型三整果薬場  大正型三整果薬  大田辺三を製薬  大田辺三を表している。  大田辺三を表して	後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 848 1, 295 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 996 376, 170 595, 844 13, 235 80, 596	R7. 9. 30まで	
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	219040414118 219040414118 219040641052 219040641052 219040641053 219040641053 219040641053 219040641128 219040641128 219040641128 219040642051 219040642051 219040642051 219040642124 219040642140 219040661040 219040661040 219040661040 219040661040 219040662011 219040662011 219040662038 21904064108 219040642062 219040841080 219040841080 219040841080 219041874082 219041375028 219041375028 219041375028 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041375020 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024 219041640024	シチョリン アルプロスタジル アルガトロバン 木和物 アルガトロステノールナト リウム アンボウムステノールナト リウム アンズロステノールナト ファスジル 塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル塩酸酸塩木和物 ファスジル エボプロスチニル トレプロスチニル トレプロスチニル	2 5% 4 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 管 6 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 1 m L 1 同 5 μ g 2 m L 1 同 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 管 10 μ g 2 m L 1 同 10 μ g 2 m L 1 管 10 m g 1 m (	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g 1 m L 注射液 パルタス注5 μ g リブル注5 μ g リブル注5 μ g アルプロスタジル注5 μ g 「N I G アルプロスタジル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g リブル注1 0 μ g アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注1 0 μ g 「アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「サワイ」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「サロイ」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「野研」 アルプロスタジル注5 μ g ンリンジ 「野研」 アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注6 μ g ンリンジ 「アルプロスタジル注7 μ g アルプトロスタジル注7 μ g リブルキット注1 0 μ g アルガトロバン注射液1 0 μ g リブルギリトロバン トーアルガトロバン注射液1 0 m g トレブロスト注射液1 0 m g  エボプロステノール静注用1 0 m g 静注用フローラン0. 5 m g 静注用フローラン0. 5 m g  非対プロステノール静注用1 5 m g エボプロステノール静注用1. 5 m g エボプロステノール静注用1. 5 m g エボプロステノール静注 n 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液5 0 m g トレプロスト注射液50 m g	表田テバ栗品  大正製薬製薬 日田江 製薬 製薬 日田江 製薬 製薬 日田江 製薬 製薬 日田 三 製工 製薬 ・ 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	後 % 品 (後 % 品 ) (6 % & 品 ) (6	<ul> <li>先発品</li> <li>先発配品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 1, 204 819 837 1, 612 1, 590 8448 1, 295 845 845 986 1, 655 1, 680 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 6, 554 11, 865 6, 547 3, 723 12, 778 6, 592 20, 410 1, 798 712 1, 163 137, 132 275, 966 376, 170 595, 844 13, 235	R7. 9. 30まで	
注注注注注注注注注注注注注注 注 注 注 注 注 注 注 注注注注注注注注注	2190404H4118 219040H4118 219040H5084 219040H5084 2190406A1052 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1053 2190406A1218 2190406A1218 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2050 2190406A2140 2190406A2060 2190406G1040 2190406G1040 2190406G1040 2190406G2011 2190406G2038 2190406G2046 2190408A2032 219040BA2032 219040BA2032 219040BA2032 219041BA2032 219041BA3032 219041BA3032 219041BA3032 219041BA3032 219041BA3032 219041BA3033 219041BA3033 219041BA3033 219041BA3033 219041BA3033 219041BA3033	シチュリン アルプロスタジル アルガト トロバン水 本和物 アルガド アルガド アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト アルガト	<ul> <li>2 5% 4 m L 1 管</li> <li>5 μ g 1 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 μ g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>1 0 m g 2 m L 1 管</li> <li>2 0 m g 1 瓶</li> <li>1 5 m g 1 ଲ</li> <li>1 5 m g 2 m L 1 管</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>2 0 m g 2 0 m L 1</li> <li>3 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 ଲ</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <li>1 5 0 m g 2 m L 1 m</li> <l< td=""><td>局局 局局局 局</td><td>= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g l m L 注射液 アルプロスタジル2 μ g 「F」 アルプロスタジル2 μ g p y y y i g y g m L i g y j y y i g y g m L i g y j y y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g i g</td><td>武田デバ栗品 大正製薬機薬 日田の主要製薬 アルフーの主要製薬 アルフーの主要 アルフーの主要 アルフーの主要 アルスーの主要 アル</td><td>後是品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見</td><td><ul> <li>先発品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> </ul></td><td></td><td>555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 1, 590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 686 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 1, 317 1, 612 1, 1, 139 1, 1, 1, 139 1, 1, 1, 139 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1</td><td>R7. 9. 30まで</td><td></td></l<></ul>	局局 局局局 局	= コリン日注射被1 g アルプロスタジル5 μ g l m L 注射液 アルプロスタジル2 μ g 「F」 アルプロスタジル2 μ g p y y y i g y g m L i g y j y y i g y g m L i g y j y y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g y g m L i g y j y i g i g	武田デバ栗品 大正製薬機薬 日田の主要製薬 アルフーの主要製薬 アルフーの主要 アルフーの主要 アルフーの主要 アルスーの主要 アル	後是品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見品 後見	<ul> <li>先発品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発配品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> <li>未発品</li> </ul>		555 588 1, 364 1, 380 11, 204 819 837 1, 612 1, 1, 590 845 845 845 845 986 1, 655 1, 686 685 1, 028 1, 314 1, 249 1, 028 1, 317 1, 612 1, 1, 139 1, 1, 1, 139 1, 1, 1, 139 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	R7. 9. 30まで	

注射薬	2190501A5064	濃グリセリン・果糖	500mL1袋	1	グリセオール注	太陽ファルマ		先発品	0	706		
注射薬	2190501A5084 2190501A5080 2190501A5099	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	500mL1袋 500mL1袋 500mL1袋		グリセレブ配合点滴静注 ヒシセオール配合点滴静注	太陽ファルマ テルモ ニプロ	後発品 後発品	7598111		419 591		
注射薬	2190501A6087	濃グリセリン・果糖	300mL1袋		グリセオール注	太陽ファルマ		先発品	0	373		
	2190501A6109	濃グリセリン・果糖	300mL1袋		グリセリン・果糖配合点滴静注「H KI	光製薬	後発品			278		
注射薬	2190501A6117 2190501A6125	濃グリセリン・果糖 濃グリセリン・果糖	300mL1袋 300mL1袋		グリセレブ配合点滴静注 ヒシセオール配合点滴静注	テルモ ニプロ	*			373 373		
注射薬	2213400A1011 2213400A2018	ジモルホラミン ジモルホラミン	1. 5%2mL1管 1. 5%3mL1管	局局	ジモルホラミン注射液 ジモルホラミン注射液					143 143		
	2213401A1032 2219400A1031	レバロルファン酒石酸塩 ドキサプラム塩酸塩水和	0. 1%1mL1管 20mg1mLバイ	局	ロルファン注射液 1 m g ドプラム注射液 4 0 0 m g	武田テバ薬品 キッセイ薬品工		先発品		272 166		
注射薬	2219402A1049	物 ナロキソン塩酸塩	0. 2 m g 1 m L 1		ナロキソン塩酸塩静注 0.2 mg「A			先発品		899		
	2219403A1019 2219403A1027	フルマゼニル フルマゼニル	0. 5mg5mL1 0. 5mg5mL1		アルマゼニル 0. 5 m g 5 m L 注射液 アネキセート注射液 0. 5 m g	ファーマ サンドファーマ	後発品	先発品	0	1, 005 2, 001		
	2219403G1020	フルマゼニル	0. 5mg5mL1		フルマゼニル静注 0.5 mgシリンジ 「テルモ」	テルモ	後発品	7698111		1, 138		
	2221400A2010 2221401A1050	エフェドリン塩酸塩 d 1 - メチルエフェドリ	4%1mL1管 4%1mL1管	局	エフェドリン塩酸塩注射液 メチエフ注40mg	ニプロ				97 91		
	2234400A1054	ン塩酸塩 ブロムヘキシン塩酸塩	0. 2%2mL1管		プロムヘキシン塩酸塩注射液4mg	武田テバファー	後発品			59		
注射薬	2252401A1030	テルブタリン硫酸塩	0. 2mg1管		「タイヨー」 ブリカニール皮下注0.2mg	アストラゼネカ	(X 75 H)	先発品		61		
	2290400D1033		150mg1瓶		ゾレア皮下注用 1 5 0 mg	ノバルティス ファーマ		先発品		22, 218		
注射薬	2290400G1021	オマリズマブ (遺伝子組 換え)	75mg0.5mL 1筒		ゾレア皮下注75mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		11, 655		
	2290400G2028	オマリズマブ (遺伝子組 換え)	150mg1mL1 筒		ゾレア皮下注150mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		21, 323		
	2290400G3024	オマリズマブ (遺伝子組 換え)	75mg0.5mL 1キット		ゾレア皮下注75mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		11, 927		
	2290400G4020	オマリズマブ(遺伝子組換え)	150mg1mL1 キット		ゾレア皮下注150mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		21, 830		
	2290400G5027	オマリズマブ(遺伝子組換え)	300mg2mL1 + v h		ゾレア皮下注300mgペン	ノバルティス ファーマ グラクソ・スミ		先発品 # 87 P		40, 091		
	2290401G1026 2290401G2022	メポリズマブ (遺伝子組 <u>換え)</u> メポリズマブ (遺伝子組	100mg1mL1 筒 100mg1mL1		ヌーカラ皮下注100mgシリンジ ヌーカラ皮下注100mgペン	クフクフ・ヘミ スクライン グラクソ・スミ		先発品 先発品		159, 891 159, 891		
	2290401G2022 2290401G3029	換え) メポリズマブ (遺伝子組	キット 40mg0.4mL		小児用ヌーカラ皮下注40mgシリン	スクライン グラクソ・スミ		先発品		68, 964		
	2290401G3029 2290402G1020	換え) ベンラリズマブ (遺伝子	1筒 30mg1mL1筒		ブァセンラ皮下注30mgシリンジ	スクライン アストラゼネカ		先発品		335, 309		
	2290402G2027	組換え) ベンラリズマブ (遺伝子	10mg0.5mL		ファセンラ皮下注10mgシリンジ	アストラゼネカ		先発品		134, 121		
	2290402G3023	組換え) ベンラリズマブ (遺伝子	1筒 30mg1mL1		ファセンラ皮下注30mgペン	アストラゼネカ		先発品		351, 731		R7. 3. 19収載
注射薬	2290403G1025	組換え) テゼペルマブ(遺伝子組	キット 210mg1.91		テゼスパイア皮下注210mgシリン	アストラゼネカ		先発品		169, 058		
注射薬	2290403G2021	<u>換え)</u> テゼペルマブ(遺伝子組	mL1筒 210mg1.91		ジ テゼスパイア皮下注210mgペン	アストラゼネカ		先発品		170, 987		
注射薬	2314400A2045	機え) ベルベリン硫酸塩水和物	mL1キット 0. 1%2mL1管		ベルベリン硫酸塩注2mg「日新」	日新製薬(山				61		
	2325400A1018 2325400A1077	シメチジン シメチジン	10%2mL1管 10%2mL1管		シメチジン10%2mL注射液 タガメット注射液200mg	住友ファーマ	後発品	先発品	0	61 78		
注射薬	2325400A1239	シメチジン ファモチジン	10%2mL1管	Р	シメチジン注200mg「NP」	ニプロ	*			79		
	2325401A1020 2325401A1039	ファモチジン	10mg1mL1管 10mg1mL1管	局	ガスター注射液10mg ファモチジン注射液10mg「トー	LTLファーマ 東和薬品	後発品	先発品	0	143 100		
	2325401A2019 2325401A2027	ファモチジン ファモチジン	20mg2mL1管 20mg2mL1管	E	ファモチジン20mg2mL注射液 ガスター注射液20mg	LTLファーマ	後発品	先発品		100 143		
注射薬	2325401A3015	ファモチジン	20mg20mL1	/pJ	ファモチジン20mg20mL注射液	LIL/)-V	後発品	万安田田		100		
	2325401A4011 2325401D1019	ファモチジン ファモチジン	10mg10mL1 20mg1管		ファモチジン10mg10mL注射液 ファモチジン20mg注射用	ale and the state	後発品 後発品			100 100		
	2325401D1108	ファモチジン	20mg1管	同	ファモチジン注射用20mg「タカタ」	高田製薬	後発品			146		
	2325401D2090 2325401D2104	ファモチジンファモチジン	10mg1管 10mg1管	局	ファモチジン注射用10mg「タカ タ」 ファモチジン注射用10mg「オーハ	高田製薬 大原薬品工業	後発品			146		
	2325401D2112	ファモチジン	10mg1管	局	ラ <sub> </sub> ファモチジン注射用10mg「テバ」	武田テバファー	後発品			100		
	2325403D2022	ロキサチジン酢酸エステ	75mg1瓶	局	アルタット静注用75mg	マ あすか製薬	DC 70 PM	先発品			R8.3.31まで	
	2329401A1100	ル塩酸塩 スルピリド	50mg1管		ドグマチール筋注50mg	日医工		先発品		89		
	2329403D1017	オメプラゾールナトリウ ム	20mg1瓶		オメプラゾールナトリウム20mg注 射用					284		
	2329403D1041	A	20mg1瓶		オメプラゾール注用20mg「NP」	ニプロ				339		
	2329403D1068	オメプラゾールナトリウム			オメプラゾール注射用20mg「日医工」			4- vo D		339		
注射薬	2329404F1020 2362400A2018	ランソプラゾール デヒドロコール酸	30mg1瓶 10%10mL1管	局	タケプロン静注用30mg デヒドロコール酸注射液	武田テバ薬品	60 mg F3	先発品		452 480		
	2391400A3016 2391400A3024	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	1 m g 1 m L 1 管 1 m g 1 m L 1 管		グラニセトロン塩酸塩1mg1mL注 射液 カイトリル注1mg	太陽ファルマ	後発品	先発品		368 575		
	2391400A3024 2391400A3130	グラニセトロン塩酸塩	1mg1mL1管		グラニセトロン静注液1mg「サワ	メディサ新薬	*	7L96 pp	0	594		
注射薬 :	2391400A3148	グラニセトロン塩酸塩	1 m g 1 m L 1 管		グラニセトロン静注液1mg「トーワ」	東和薬品	*			594		
注射薬	2391400A3164	グラニセトロン塩酸塩	1 m g 1 m L 1 管		グラニセトロン静注液1mg「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			528		
注射薬	2391400A3172	グラニセトロン塩酸塩	1 m g 1 m L 1 管	L-	グラニセトロン静注液 1 mg「F」	ルマ 富士製薬工業	*			594		
注射薬	2391400A4012	グラニセトロン塩酸塩	3 m g 3 m L 1 管		グラニセトロン塩酸塩3mg3mL注 射液		後発品			664		
注射薬	2391400A4020 2391400A4055	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	3 m g 3 m L 1 管 3 m g 3 m L 1 管		カイトリル注3mg グラニセトロン静注液3mg「F」	太陽ファルマ 富士製薬工業	後発品	先発品	0	1, 289 1, 220		
注射薬	2391400A4110	グラニセトロン塩酸塩	3 m g 3 m L 1 管		グラニセトロン静注液3mg「トーワ」	東和薬品	*		_	1, 311		
注射薬	2391400A4179	グラニセトロン塩酸塩	3 m g 3 m L 1 管		グラニセトロン静注液3mg「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			1, 220		
注射薬	2391400G1016	グラニセトロン塩酸塩	3 m g 1 0 0 m L 1		グラニセトロン塩酸塩3mg100m	ルマ	後発品			711		
ļ l		i	₩	<b>-</b>	<u>Lキット</u> グラニセトロン点滴静注液 3 m g バッ グ「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			1, 265	R8.3.31まで	
注射薬	2391400G1121	グラニセトロン塩酸塩	3 m g 1 0 0 m L 1					İ			1	
			袋			ルマ		<b>先發</b> 品	0	1 //05	<del>                                     </del>	
注射薬	2391400G1121 2391400G1130 2391400G1156	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩			カイトリル点滴静注バッグ 3 m g / 1 0 0 m L	ルマ 太陽ファルマ 光製薬	後発品	先発品	0	1, 405 1, 265		
注射薬注射薬	2391400G1130	グラニセトロン塩酸塩	袋 3mg100mL1 袋		カイトリル点滴静注バッグ3mg/1	ルマ 太陽ファルマ	後発品	先発品	0			
注射薬注射薬注射薬	2391400G1130 2391400G1156	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	袋 3mg100mL1 袋 3mg100mL1 袋		カイトリル点演静注バッグ3mg/1 00mL グラニセトロン点演静注バッグ3mg/ 100mL「HKI グラニセトロン点演静注バッグ3mg/ 100mL「N I G I	ルマ 太陽ファルマ 光製薬		先発品	0	1, 265		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2391400G1130 2391400G1156 2391400G1210	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	袋 3 m g 1 0 0 m L 1 袋 3 m g 1 0 0 m L 1 袋 3 m g 1 0 0 m L 1 袋		カイトリル点演静社バッグ3mg/1 00mL グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「HK」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「N1G」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「クカタ」 グラニセトロン静社成3mgシリンジ	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場	*	先発品	0	1, 265 1, 982		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2391400G1130 2391400G1156 2391400G1210 2391400G1229	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	3 m g 1 0 0 m L 1 数 3 m g 1 0 0 m L 1		カイトリル点演静社バッグ3mg/1 00mL グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「HK」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「N1G」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg/100mL「タカタ」 グラニセトロン静社成3mgシリンジ 「サワイ」 グラニセトロン静社成3mgシリンジ 「サワイ」	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬	★後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2391400G1130 2391400G1156 2391400G1210 2391400G1229 2391400G2039	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	袋     3 m g 1 0 0 m L 1     俊     3 m g 1 0 0 m L 1     俊     3 m g 1 0 0 m L 1     俊     3 m g 1 0 0 m L 1     俊     3 m g 1 0 0 m L 1     俊     3 m g 3 m L 1 简		カイトリル点演静注バッグ3mg/1 0.0mL グラニセトロン点演静注バッグ3mg / 1.00mL 「HK」 グラニセトロン点演静注バッグ3mg / 1.00mL 「NIG」 グラニセトロン点演静注バッグ3mg / 1.00mL 「クカタ」 グラニセトロン静注液3mgシリンジ 「サワイ」 グラニセトロン静注液1mgシリンジ 「サワイ」 グラニセトロン点演静注バッグ3mg	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 メディサ新薬	★ 後発品 後発品	<b>先発品</b>	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	2391400G1130 2391400G1156 2391400G1210 2391400G1229 2391400G2039 2391400G3035	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	後 3 m g 1 0 0 m L 1 終 3 m g 3 m L 1 简 1 m g 1 m L 1 简		カイトリル点演静社パッグ3mg/1 00mL グラニセトロン点演静社パッグ3mg/100mL「HK」 グラニセトロン点演静社パッグ3mg/100mL「N I G」 グラニセトロン点演静社パッグ3mg/100mL「タカタ」 グラニセトロン静社成3mgシリンジ 「サワイ」 グラニセトロン静社成3mgシリンジ 「サワイ」 グラニセトロン点演静社パッグ3mg/50mL「HK」 グラニセトロン点演静社パッグ3mg/50mL「HK」	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 メディサ新薬	★ 後発品 後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	239140061130 239140061156 239140061210 239140061229 239140062039 239140063035 239140064031	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩	袋 3 mg 1 0 0 mL 1 接 3 mg 3 mL 1 筒 1 mg 1 mL 1 筒 3 mg 5 0 mL 1 袋		カイトリル点演静社バッグ3mg/1 0.0 mL グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「HK」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「N I G」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「タカタ」 グラニセトロン静社液3mg シリンジ 「サワイ」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 5.0 mL 「HK」 / 5.0 mL 「N I G」 / 5.0 mL 「N I G」	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 メディサ新薬 光製薬	★ 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782 1, 265		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	239140061130 239140061156 239140061210 239140061229 239140062039 239140063035 239140064031 239140064104	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩	袋 3 mg 1 0 0 mL 1 经 3 mg 1 0 0 mL 1 份 3 mg 3 mL 1 简 1 mg 1 mL 1 简 3 mg 5 0 mL 1 袋 3 mg 5 0 mL 1 袋 3 mg 5 0 mL 1 袋		カイトリル点演静柱パッグ3mg/1 0.0 mL グラニセトロン点演静柱パッグ3mg 10.0 mL 「HK! グラニセトロン点演静柱パッグ3mg /10.0 mL 「NI G! グラニセトロン点演静はパッグ3mg /10.0 mL 「シカター /10.0 mL 「シカター /10.0 mL 「シカター /10.0 mL 「シカター /10.0 mL 「シカター /10.0 mL 「中ワイ」 グラニセトロン点演静柱パッグ3mg /5.0 mL 「HK! グラニセトロン点演静柱パッグ3mg /5.0 mL 「HK!	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 メディサ新薬 光製薬 日医工岐阜工場	★ 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782 1, 265 1, 982		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	239140061130 239140061156 239140061210 239140061229 239140062039 239140064031 239140064011 239140064104 239140064112	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩	袋 3 mg 1 0 0 mL 1 位 3 mg 3 mL 1 简 1 mg 1 mL 1 简 3 mg 5 0 mL 1 袋		カイトリル点演静社バッグ3mg/1 0.0 mL グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「HK」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「N I G」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL 「タカタ」 グラニセトロン静社液3mg シリンジ 「サワイ」 グラニセトロン点演静社バッグ3mg / 5.0 mL 「HK」 / 5.0 mL 「N I G」 / 5.0 mL 「N I G」 / 5.0 mL 「N I G」 / 5.0 mL 「V J G」 / 5.0 mL 「N I G」 / 5.0 mL 「V J G」	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬	★ 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782 1, 265 1, 982 1, 305		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	239140061130 239140061156 239140061210 239140061229 239140062039 239140063035 239140064031 239140064104 239140064104 239140065054	グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 グラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩 ブラニセトロン塩酸塩	袋 3 m g 1 0 0 m L 1 位 3 m g 1 0 0 m L 1 位 3 m g 1 0 0 m L 1 位 3 m g 1 0 0 m L 1 位 3 m g 1 0 0 m L 1 位 3 m g 3 m L 1 简 1 m g 1 m L 1 简 3 m g 5 0 m L 1 袋 3 m g 5 0 m L 1 袋 3 m g 5 0 m L 1 袋		カイトリル点演静社バッグ3mg/1 0.0 mL / リラニセトロン点演静社バッグ3mg / 1.0 0 mL / リラニセトロン静社被3mgシリンジ / リラニセトロン静社被3mgシリンジ / リラニセトロン点演静社バッグ3mg / 5.0 mL / リラニセトロン点演静社バッグ3mg / 5.0 mL / リラニセトロン点演静社バッグ3mg / リーリーロン点演静社バッグ3mg / リーリーロン点演静社バッグ3mg / リーリーロン点演静社バッグ3mg / リーリーローリー	ルマ 太陽ファルマ 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 メディサ新薬 光製薬 日医工岐阜工場 高田製薬 光製薬 光製薬 光製薬	★ 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品	0	1, 265 1, 982 1, 305 1, 305 782 1, 265 1, 982 1, 305 809		

注射薬	2391401G1045	オンダンセトロン塩酸塩	4 m g 2 m I 1 倍	オンダンセトロン注4mgシリンジ	丸石製薬	後発品			3, 152	1	
		水和物		「マルイシ」		1女元四	4L PN D				
注射薬 注射薬	2391403A1025 2391404A1020	ラモセトロン塩酸塩 パロノセトロン塩酸塩	0. 3 m g 2 m L 1 0. 7 5 m g 5 m L	ナゼア注射液 0.3 m g アロキシ静注 0.75 m g	LTLファーマ 大鵬薬品工業		先発品 先発品	0	2, 238 8, 289		
注射薬	2391404A1038	パロノセトロン塩酸塩	1瓶 0.75mg5mL	パロノセトロン静注0.75mg/5	岡山大鵬薬品	後発品			4, 317		
注射薬	2391404A2026	パロノセトロン塩酸塩	1瓶 0.75mg2mL	m L 「タイホウ」	日医工	後発品			4, 412		
注射薬	2391404G1022	パロノセトロン塩酸塩	1瓶 0.75mg50m	m L 「日医工」	大鵬薬品工業	DC 7GMM	先発品	0	7, 680		
注射薬	2391404G1030	パロノセトロン塩酸塩	L 1袋 0.75mg50m	· · · · ·	岡山大鵬薬品	後発品	76.76 HH	- O	4, 536		
			L 1 袋	5 m g / 5 0 m L 「タイホウ」							
注射薬	2391404G2029	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg2mL 1筒	m L シリンジ「NP」	シオノギファーマ	後発品			3, 191		
	2391404G2037	パロノセトロン塩酸塩	0.75mg2mL 1筒	パロノセトロン静注0.75mg/2 mLシリンジ「トーワ」	東和薬品	後発品			4, 536		
注射薬	2391405D1020	ホスアプレピタントメグ ルミン	150mg1瓶	プロイメンド点滴静注用150mg	小野薬品工業		先発品	0	9, 630	R8.3.31まで	
注射薬	2391405D1039	ホスアプレピタントメグ ルミン	150mg1瓶	ホスアプレピタント点滴静注用150 mg「NK」	日本化薬	後発品			5, 054		
注射薬	2391406A1029	ホスネツピタント塩化物 塩酸塩	235mg10mL 1瓶	アロカリス点滴静注235mg	大鵬薬品工業		先発品		11, 276		
注射薬	2399401A1016	メトクロプラミド	0.5%2mL1管	塩酸メトクロプラミド 0. 5%2 m L 注射液		後発品			61		
注射薬	2399401A1083	メトクロプラミド	0.5%2mL1管	プリンペラン注射液10mg	日医工		4L PM D		61		
	2399402F1026	インフリキシマブ (遺伝 子組換え)		レミケード点滴静注用100	田辺三菱製薬		先発品	0	51, 351		
注射薬	2399403F1039	インフリキシマブ(遺伝 子組換え) [インフリキ	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10 0mg「NK」	セルトリオン・ ヘルスケア・	後発品			17, 099		
注射薬	2399403F1047	シマブ後続1 <sup>1</sup> インフリキシマブ(遺伝	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10	ジャパン セルトリオン・	後発品			17, 099		
		子組換え) [インフリキシマブ後続1]		0 m g 「C T H」	ヘルスケア・ ジャパン						
注射薬	2399404F1025	インフリキシマブ(遺伝 子組換え)[インフリキ	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用10 0mg「あゆみ」	あゆみ製薬	後発品			17, 099		
注射薬	990040451099	シマブ後続2]	1.00	インフリキシマブBS点滴静注用10	口屋工	後 東 日			17, 099		
<b></b> 生 利 樂	2399404F1033	インフリキシマブ (遺伝 子組換え) [インフリキ	100mg1m	のmg「日医工」	日区工	後発品			17,099		
注射薬	2399405F1020	シマブ後続2] ベドリズマブ(遺伝子組	300mg1瓶	エンタイビオ点滴静注用300mg	武田薬品工業		先発品		279, 573		
注射薬	2399405G1025	<u>換え)</u> ベドリズマブ(遺伝子組		エンタイビオ皮下注108mgシリン	武田薬品工業		先発品		69, 888		
注射薬	2399405G2021	<u>換え)</u> ベドリズマブ (遺伝子組	mL1筒 108mg0.68	ジ エンタイビオ皮下注108mgペン	武田薬品工業		先発品		69, 888		
注射薬	2399406F1024	換え) インフリキシマブ (遺伝	m L 1キット	_	ファイザー	後発品			17, 099		
		子組換え) [インフリキシマブ後続3]	0 - //4	Omg「ファイザー」		ЛИНИ			11, 555	]	
注射薬	2399407A1021	シマノ仮紀3 ミリキズマブ (遺伝子組 ぬっ)	300mg15mL	オンボー点滴静注300mg	日本イーライリ		先発品		189, 785		
注射薬	2399407G1024	機え) ミリキズマブ (遺伝子組	1 版 1 0 0 m g 1 m L 1	オンボー皮下注100mgシリンジ	日本イーライリ		先発品		123, 952		
注射薬	2399407G2020	<u>換え)</u> ミリキズマブ(遺伝子組	简 100mg1mL1		日本イーライリ		先発品		125, 123		
注射薬	2399407G3027	換え) ミリキズマブ (遺伝子組	キット 200mg2mL1	ジェクター オンボー皮下注200mgシリンジ	<u>リー</u> 日本イーライリ		先発品		242, 888		R7. 5. 21収載
注射薬	2399407G4023	換え) ミリキズマブ(遺伝子組	筒	オンボー皮下注200mgオートイン	リー 日本イーライリ		先発品		242, 888		R7. 5. 21収載
	2411400D2029	<u>換え)</u> テトラコサクチド酢酸塩	キット 0.25mg1瓶	ジェクター コートロシン注射用0.25mg	リー アルフレッサ		先発品		2, 963		
	2411401A3023	酢酸テトラコサクチド亜	(溶解液付) 0.5mg1瓶	コートロシンZ筋注0.5mg	ファーマ		<b>先発品</b>		5, 182		
	2412402A3033	鉛 ソマトロピン(遺伝子組		フマトロピンBS皮下注5mg「サン	ファーマ サンド	後発品	76.76 HH		12, 395		
		換え)		ドレシュアパル							
	2412402A4030	ソマトロピン (遺伝子組 換え)		ンド」シュアパル	サンド	後発品			23, 731		
注射薬	2412402A5036	ソマトロピン (遺伝子組 換え)		グロウジェクト皮下注12mg	JCRファーマ		先発品		63, 802		
	2412402A6024	ソマトロピン (遺伝子組 換え)		グロウジェクト皮下注6mg	JCRファーマ		先発品		32, 106		
注射薬	2412402D9038	ソマトロピン (遺伝子組 換え)	5. 33mg1筒 (溶解液付)	ジェノトロピンTC注用5. 3mg	ファイザー		先発品		15, 550		
注射薬	2412402L1031	ソマトロピン (遺伝子組 換え)	6 m g 1 筒 (溶解液 付)	ヒューマトロープ注射用6mg	日本イーライリリー		先発品		18, 284	R8.3.31まで	
注射薬	2412402L4049	ソマトロピン(遺伝子組	12mg1筒(溶解 液(t)	ヒューマトロープ注射用12mg	日本イーライリ		先発品		35, 518	R8.3.31まで	
注射薬	2412402L4057	ソマトロピン (遺伝子組	12mg1筒 (溶解	ジェノトロピンTC注用12mg	ファイザー		先発品		33, 152		
注射薬	2412402P4024	(学え) ソマトロピン (遺伝子組	5. 33mg1キッ	ジェノトロピンゴークイック注用 5.	ファイザー		先発品		22, 381		
注射薬	2412402P5020	機え) ソマトロピン (遺伝子組	12mg1キット	3 m g ジェノトロピンゴークイック注用 1 2	ファイザー		先発品		54, 690		
注射薬	2412402P6027	換え) ソマトロピン (遺伝子組	5 m g 1 キット	mg ノルディトロピン フレックスプロ注 5mg	ノボ ノルディ		先発品		33, 174		
	2412402P7023	<u>換え)</u> ソマトロピン (遺伝子組		5 m g ノルディトロピン フレックスプロ注	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		57, 431		
	2412402P8020	換え) ソマトロピン (遺伝子組		10mg ノルディトロピン フレックスプロ注	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		94, 697		
	2412403G1020	換え)		15mg ソグルーヤ皮下注5mg	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		26, 238		
	2412403G2026	換え) ソマプシタン (遺伝子組	キット 10mg1.5mL	ソグルーヤ皮下注10mg	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		52, 476		
		換え)	1キット	_	スク ファーマ						
	2412403G3022	ソマプシタン (遺伝子組換え)	1キット	ソグルーヤ皮下注15mg	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品 # 87 P		76, 753		
	2412404G1024	ソムアトロゴン (遺伝子 組権え)	24mg1.2mL 1キット	エヌジェンラ皮下注24mgペン	ファイザー		先発品 4.77.8		42, 996		
	2412404G2020	ソムアトロゴン (遺伝子 組換え)	60mg1.2mL 1キット	エヌジェンラ皮下注60mgペン	ファイザー		先発品		107, 444		
	2413400D1019	ヒト下垂体性性腺刺激ホ ルモン	75単位1瓶(溶解 液付)	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン 7 5 単 位注射用					1, 303		
注射薬	2413400D1094	ヒト下垂体性性腺刺激ホ ルモン	75単位1瓶(溶解 液付)	HMG注用75単位「あすか」	あすか製薬				1, 539		
注射薬	2413400D2015	ヒト下垂体性性腺刺激ホ ルモン	150単位1瓶(溶 解液付)	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン150 単位注射用	-				1, 464		
注射薬	2413400D2090	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	150単位1瓶(溶 解液付)	HMG注用150単位「あすか」	あすか製薬				1, 754		
注射薬	2413400D3143	ヒト下垂体性性腺刺激ホ	7 5 単位 1 管 (溶解 流仕)	HMG注射用75単位「F」	富士製薬工業				1,539		
注射薬	2413400D4123	レモン ヒト下垂体性性腺刺激ホ	液付) 150単位1管(溶	HMG注射用150単位「F」	富士製薬工業				1, 754		
注射薬	2413402X1014	ルモン ヒト絨毛性性腺刺激ホル	解液付) 500単位1管	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					153		
注射薬	2413402X2010	モン ヒト絨毛性性腺刺激ホル	1,000単位1管	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					708		
注射薬	2413402X3017	モン ヒト絨毛性性腺刺激ホル	3,000単位1管	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					1,005		
	2413402X3068	モン ヒト絨毛性性腺刺激ホル		局 注射用HCG3,000単位「F」	富士製薬工業				2, 130		
	2413402X4013	モンヒト絨毛性性腺刺激ホル		局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					1, 290		
	2413402X4013 2413402X4099	モンとト絨毛性性腺刺激ホル	5,000単位1管	局 注射用HCG5,000単位「F」	富士製薬工業				2, 709		
		モン			田上水栄上米						
	2413402X5010	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	10,000単位1	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	ole I district vic				2, 735		
	2413402X5052	ヒト絨毛性性腺刺激ホル モン	10,000単位1		富士製薬工業				5, 744		
	2413402X6016	ヒト絨毛性性腺刺激ホル モン	1,000単位1瓶	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					2, 123		
注射薬	2413402X7012	ヒト絨毛性性腺刺激ホル モン	3,000単位1瓶	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	-				2, 130		
注射薬	2413402X8019	ヒト絨毛性性腺刺激ホル モン	5,000単位1瓶	局 注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン					2, 709		
注射薬	2413403A1040	特製下垂体性性腺刺激ホ	7 5 単位 1 管 (溶解	フォリルモンP注75	富士製薬工業				1, 476		
注射薬	2413403D1020	ルモン 精製下垂体性性腺刺激ホ	液付) 150単位1管(溶	フォリルモンP注150	富士製薬工業				2, 441		
L	2413403D2027	ルモン 精製下垂体性性腺刺激ホ	解液付) 75単位1瓶(溶解	u F S H注用 7 5 単位「あすか」	あすか製薬				1, 476		
注射薬		ルモン	液付)	ı			1				

注射薬	2413403D3023	精製下垂体性性腺刺激ホ	150単位1瓶(溶		uFSH注用150単位「あすか」	あすか製薬				2, 441	
注射薬	2413404G1021	ルモン ホリトロピンアルファ	解液付) 450国際単位0.		ゴナールエフ皮下注ペン450	メルクバイオ		先発品		16, 303	
注射薬	2413404G2028	(遺伝子組換え) ホリトロピンアルファ	75mL1筒 900国際単位1.		ゴナールエフ皮下注ペン900	ファーマ メルクバイオ		先発品		29, 333	
注射薬	2413404G3024	(遺伝子組換え) ホリトロピンアルファ	5 m L 1 简 3 0 0 国際単位 0.		ゴナールエフ皮下注ペン300	ファーマ メルクバイオ		先発品		11, 694	
注射薬	2413404G4020	(遺伝子組換え) ホリトロピンアルファ	5 m L 1 简 1 5 0 国際単位 0.		ゴナールエフ皮下注ペン150	ファーマ メルクバイオ		先発品		6, 367	
注射薬	2413405G4025	(遺伝子組換え) フォリトロピン ベータ (遺伝子組換え)	25mL1筒 300国際単位0.		フォリスチム注300IUカートリッ	ファーマ オルガノン		先発品		11, 410	
注射薬	2413405G5021	フォリトロピン ベータ (遺伝子組換え)	36mL1筒 600国際単位0. 72mL1筒		フォリスチム注 6 0 0 I Uカートリッ	オルガノン		先発品		21, 001	
注射薬	2413405G6028	フォリトロピン ベータ (遺伝子組換え)	900国際単位1. 08mL1筒		フォリスチム注900IUカートリッ ジ	オルガノン		先発品		30, 008	
注射薬	2413406G1020	コリオゴナドトロピン アルファ(遺伝子組換	250μg0.5m L1筒		オビドレル皮下注シリンジ250μg	メルクバイオ ファーマ		先発品		2, 904	
注射薬	2413407G1025	え) ホリトロピンデルタ (遺	12μg0.36m		レコベル皮下注 1 2 μ gペン	フェリング・		先発品		10, 507	
注射薬	2413407G2021	<u>伝子組換え)</u> ホリトロピンデルタ (遺 伝子組換え)	<u>L1キット</u> 36μg1.08m L1キット		レコベル皮下注 3 6 μ gペン	フェリング・		先発品		26, 014	
注射薬	2413407G3028	ホリトロピンデルタ(遺 伝子組換え)	72μg2. 16m L1キット		レコベル皮下注72μgペン	フェリング・ファーマ		先発品		45, 039	
注射薬 注射薬	2414400A1010 2414400A2016	オキシトシンオキシトシン	1 単位 1 管 5 単位 1 管	局局	オキシトシン注射液 オキシトシン注射液					100 116	
注射薬 注射薬	2414400A2075 2414402A1019	オキシトシン バソプレシン	5 単位 1 管 2 0 単位 1 管	局局	アトニン-O注5単位 バソプレシン注射液	あすか製薬				151 528	
注射薬	2419400A1032	デスモプレシン酢酸塩水 和物	4 μ g 1 管		デスモプレシン静注 4 μg「フェリン グ」	フェリング・ ファーマ		先発品		1, 360	
注射薬	2431400A1029	レボチロキシンナトリウ ム水和物	200μg1mL1 管		チラーヂンS静注液200μg	あすか製薬		先発品		20, 192	
注射薬 注射薬	2432400A1034 2439400G1020	チアマゾール テリパラチド(遺伝子組	10mg1管 600μg1キット		メルカゾール注10mg フォルテオ皮下注キット600μg	あすか製薬 日本イーライリ		先発品	0	222 24, 063	
注射薬 注射薬	2439401D1028 2439401D2024	デリパラチド酢酸塩 テリパラチド酢酸塩	56.5μg1瓶 56.5μg1瓶		テリボン皮下注用56.5μg テリボン皮下注用56.5μg	担化成ファーマ 旭化成ファーマ		先発品 先発品	0	9, 346 10, 045	
注射薬	2439401D2024 2439401D2032	テリパラチド酢酸塩	(溶解液付) 56.5μg1瓶		テリパラチド皮下注用 5 6. 5 μ g	沢井製薬	後発品	7L96 BB	0	4, 246	
注射薬	2439401G1024	テリパラチド酢酸塩	(溶解液付) 28.2μg1キッ		「サワイ」 テリボン皮下注28.2 μgオートイ	旭化成ファーマ	21,000	先発品		5, 995	
注射薬	2439402G1029	テリパラチド(遺伝子組	<b>F</b>		<u>ンジェクター</u> テリパラチドBS皮下注キット600		後発品			16, 206	
注射薬	2439403A1020	換え) [テリパラチド後 続1] アバロパラチド酢酸塩	1. 5mg 0. 75		μg「モチダ」 オスタバロ皮下注カートリッジ1.5	帝人ファーマ		先発品		16, 090	
注射薬	2449403A2015	メテノロンエナント酸エ	1. 5mgU. 75 mL1筒 100mg1管	局	A ヘラハロ及下在ルートリッシ1. 5 mg メテノロンエナント酸エステル注射液	11/1/ / - Y		7676 PB		16, 090	
注射薬	2451400A1013	ステル アドレナリン	0. 1%1mL1管	局	アドレナリン注射液					188	
注射薬 注射薬	2451401A1018 2451402G1040	ノルアドレナリン アドレナリン	0.1%1mL1管 0.1%1mL1筒	局	ノルアドレナリン注射液 アドレナリン注 0.1%シリンジ「テ	テルモ				100 353	
注射薬	2451402G2020	アドレナリン	0. 15mg1筒		<u>ルモ।</u> エピペン注射液 0. 15 m g	ヴィアトリス製		先発品		9, 673	
注射薬	2451402G3026	アドレナリン	0.3mg1筒	局	エピペン注射液 0.3 mg	楽 ヴィアトリス製 ボ		先発品		10, 203	
注射薬	2452400D1084	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	100mg1瓶(溶 解液付)		ソル・コーテフ注射用100mg	ファイザー				264	
注射薬	2452400D3052	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	250mg1瓶 (溶 解液付)		ソル・コーテフ静注用250mg	ファイザー				833	
注射薬	2452400D6060	ヒドロコルチゾンコハク 酸エステルナトリウム	500mg1瓶(溶 解液付)		ソル・コーテフ静注用500mg	ファイザー	66 W D			1, 100	
注射薬	2452402A1095 2452402A2040	ヒドロコルチゾンリン酸 エステルナトリウム ヒドロコルチゾンリン酸	管		ヒドロコルチゾンリン酸エステルN a 静注液100mg「AFP」 水溶性ハイドロコートン注射液100	共創未来ファーマ	後発品	先発品	0	191 495	
注射薬	2452402A5090	エステルナトリウム ヒドロコルチゾンリン酸	瓶		mg 水溶性ハイドロコートン注射液500			先発品	0	1, 782	
注射薬	2452402A5112	エステルナトリウム ヒドロコルチゾンリン酸	1 瓶		mg ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa	共創未来ファー	後発品			715	
注射薬	2454402A2037	エステルナトリウム トリアムシノロンアセト ニド	1瓶 10mg1mLバイ アル		静注液500mg「AFP」 ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸	ブリストル・マ				200	
注射薬	2454402A3033	トリアムシノロンアセト			注50mg/5mL ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸	イヤーズ スク イブ ブリストル・マ				785	
		ニド			注40mg/1mL	イヤーズ スク イブ					
注射薬	2454404A1064	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	2 m g 1 管		リンデロン注2mg (0.4%)	シオノギファーマ	(0 III) F			169	
注射薬 注射薬	2454404A1080 2454404A2060	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス	2 m g 1 管		リノロサール注射液2mg (0. 4%) リンデロン注4mg (0.4%)	わかもと製薬 シオノギファー	後発品			61 272	
	2454404A2087	テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス			リノロサール注射液4mg(0.4/0)	わかもと製薬	後発品			83	
注射薬	2454404A3067	<u>テルナトリウム</u> ベタメタゾンリン酸エス	20mg1管		<u>4%)</u> リンデロン注20mg (0.4%)	シオノギファー				1, 285	
注射薬	2454404A3083	テルナトリウム ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	20mg1管		リノロサール注射液20mg(0.	マ わかもと製薬	後発品			420	
注射薬	2454404A4039		20mg1mL1管		4%) リンデロン注20mg (2%)	シオノギファー		先発品		1, 325	
注射薬	2454404A5035	ベタメタゾンリン酸エス テルナトリウム	100mg5mL1 管		リンデロン注100mg (2%)	シオノギファー マ		先発品		3, 800	
注射薬	2454405H1024	ステルナトリウム	1.65mg0.5 mL1管		デカドロン注射液1.65mg	サンドファーマ				108	
注射薬	2454405H1032 2454405H2020	デキサメタゾンリン酸エ ステルナトリウム デキサメタゾンリン酸エ	mL1管		デキサート注射液1.65mg	富士製薬工業	後発品			108	
注射薬	2454405H3027	アキザメダソンリン酸エ ステルナトリウム デキサメタゾンリン酸エ	L 1 管		オルガドロン注射液1.9mg デカドロン注射液3.3mg	サンドファーマ				173	
注射薬	2454405H3035	ステルナトリウム デキサメタゾンリン酸エ	管		デキサート注射液3.3mg	富士製薬工業	後発品			173	
注射薬	2454405H4023	ステルナトリウム デキサメタゾンリン酸エ	管		オルガドロン注射液3.8mg	サンドファーマ				157	
注射薬	2454405H5020	ステルナトリウム デキサメタゾンリン酸エ ステルナトリウム	管		デカドロン注射液6.6mg	サンドファーマ				194	
注射薬	2454405H5038	ス <u>テルナトリウム</u> デキサメタゾンリン酸エ ステルナトリウム	6.6mg2mL1 瓶		デキサート注射液 6.6mg	富士製薬工業	後発品			197	
	2454405H6026	デキサメタゾンリン酸エ ステルナトリウム			オルガドロン注射液19mg	サンドファーマ				728	
	2454407A1033	デキサメタゾンパルミチ ン酸エステル	管		リメタゾン静注2.5mg	田辺三菱製薬		先発品		1,818	
注射薬	2454408C1020	ベタメタゾン酢酸エステ ル・ベタメタゾンリン酸 エステルナトリウム	2.5mg1管		リンデロン懸濁注	シオノギファーマ				208	
注射薬	2456400D1067	エステルナトリワム メチルプレドニゾロンコ ハク酸エステルナトリウ	40mg1瓶(溶解 液付)		ソル・メドロール静注用40mg	ファイザー		先発品		279	
注射薬	2456400D2098	ム メチルプレドニゾロンコ	125mg1瓶(溶		ソル・メドロール静注用125mg	ファイザー		先発品		605	
		ハク酸エステルナトリウ ム	解液付)							1 00-	
注射薬	2456400D3094	メチルプレドニゾロンコ ハク酸エステルナトリウ <sup>ム</sup>	500mg1瓶(溶 解液付)		ソル・メドロール静注用500mg	ファイザー		先発品		1, 668	
注射薬	2456400D4074	ム メチルプレドニゾロンコ ハク酸エステルナトリウ	1 g 1 瓶 (溶解液 付)		ソル・メドロール静注用1000mg	ファイザー		先発品		2, 907	
注射薬	2456402C1044	ム メチルプレドニゾロン酢			デポ・メドロール水懸注20mg	ファイザー				196	
注射薬	2456402C2040	<u>酸エステル</u> メチルプレドニゾロン酢			デポ・メドロール水懸注40mg	ファイザー				372	
注射薬	2456405D1019	酸エステル プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム	10mg1管	局	注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					205	
注射薬	2456405D2015	エスアル <u>ナトリリム</u> プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム	20mg1管	局	ルナトリウム 注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					281	
注射薬	2456405D3011	プレドニゾロンコハク酸 エステルナトリウム	50mg1管	局	注射用プレドニゾロンコハク酸エステ ルナトリウム					550	
			•							_	

Na. 6 1 1997	0.404.40014.040			-		1	1			200	1	1
注射薬	2461400A1010	テストステロンエナント 酸エステル	125mg1mL1 管	局	テストステロンエナント酸エステル注 射液	+ -1-2. del 367				630		
注射薬	2461400A1079	テストステロンエナント 酸エステル	125mg1mL1 管	局	エナルモンデポー筋注125mg	あすか製薬				692		
注射薬	2461400A2083	テストステロンエナント 酸エステル	250mg1mL1 管	局	テスチノンデポー筋注用250mg	富士製薬工業				1, 147		
注射薬	2461400A2091	テストステロンエナント 酸エステル	250mg1mL1 管	局	エナルモンデポー筋注250mg	あすか製薬				1, 297		
注射薬	2461401A1014	テストステロンプロピオ ン酸エステル	10mg1管	局	テストステロンプロピオン酸エステル 注射液					233		
注射薬	2461401A2010	テストステロンプロピオ ン酸エステル	25mg1管	局	テストステロンプロピオン酸エステル 注射液					306		
注射薬	2473401C1016	エストラジオール安息香 酸エステル	0.2mg1管	局	エストラジオール安息香酸エステル水 性懸濁注射液					102		
注射薬	2473401C2012	エストラジオール安息香 酸エステル	1 m g 1管	局	エストラジオール安息香酸エステル水 性懸濁注射液					169		
注射薬	2473402A1036	エストラジオール吉草酸	5 m g 1 管		ペラニンデポー筋注5mg	持田製薬				150	R8.3.31まで	
注射薬	2473402A2040	エストラジオール吉草酸エステル	10mg1管		ペラニンデポー筋注10mg	持田製薬				227		
注射薬	2473402A2059		10mg1管		プロギノン・デポー筋注10mg	富士製薬工業				310		
注射薬	2475401A2016	エストリオール	10mg1mL1管	局	エストリオール水性懸濁注射液	Laborate Mad 1882				160		
注射薬	2477400A2075	ンカプロン酸エステル	125mg1管		プロゲデポー筋注125mg	持田製薬				180		
注射薬 注射薬	2477401A1014 2477401A4013	プロゲステロン プロゲステロン	10mg1管 25mg1管	局局	プロゲステロン注射液 プロゲステロン注射液					110 134		
注射薬 注射薬	2477401A5010 2479401A1035	プロゲステロン ゲストノロンカプロン酸	50mg1管 10%2mL1管	局	プロゲステロン注射液 デポスタット筋注200mg	富士製薬工業		先発品		181 1, 956		
注射薬	2481402A1020	エステル テストステロンエナント	1 m L 1 管		ダイホルモン・デポー注	持田製薬	後発品				R8.3.31まで	
		酸エステル・エストラジ オール吉草酸エステル										
注射薬	2481402A1054	テストステロンエナント 酸エステル・エストラジ	1 m L 1 管		プリモジアン・デポー筋注	富士製薬工業				530		
注射薬	2482403A1021	オール吉草酸エステル ヒドロキシプロゲステロ	1 m I. 1 管		ルテスデポー注	持田製薬				329		
		ンカプロン酸エステル・エストラジオール安息香								020		
注射薬	2492403A3047	耐エステル インスリン ヒト (遺伝	100単位1mLバ	局	ヒューマリンN注100単位/mL	日本イーライリ		先発品		271		
注射薬	2492403A3047 2492403A4043	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	イアル 100単位1mLバ	局	/ボリンR注 100単位/mL	リー ノボ ノルディ		先発品		254		
注射薬	2492403A4043 2492403A4051	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	イアル 100単位1mLバ	局	ヒューマリンR注100単位/mL	スク ファーマ 日本イーライリ		先発品		232		
注射薬	2492403H1034	インスリン ヒト (遺伝 インスリン ヒト (遺伝	100単位1mLハ イアル 100単位1mLバ	局	ヒューマリン 8 往100 単位/ m L	リー日本イーライリ		先発品		307		
注射薬	2492403H1034 2492403H4041	インスリン ヒト (遺伝 インスリン ヒト (遺伝	100単位1HLハ イアル 300単位1筒	局	L ヒューマリンR注カート	リー日本イーライリ		先発品		874		
注射薬	2492403H4041 2492403H5030	子組換え)	300単位1同	局	ヒューマリンN注カート	ロ本イーライリ リー 日本イーライリ		<b>先発品</b>		929		
注射薬	2492403H6036	インヘリン ヒト (遺伝 子組換え) インスリン ヒト (遺伝		局	ヒューマリン3/7注カート	ロ本イーフィッ リー 日本イーライリ		先発品		929		
注射薬	2492413G1059	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	300単位1キット	局	ノボリンN注フレックスペン	リー ノボ ノルディ		先発品		1, 297		
注射薬	2492413G1039 2492413G5054	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	300単位1キット	局	ノボリン30R注フレックスペン	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		1, 339		
注射薬	2492413G3054 2492413G8053	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	300単位1キット	局	ノボリンR注フレックスペン	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		1, 167		
注射薬	2492413G9035 2492413G9025	子組換え)	300単位1キット	局	ヒューマリン3/7注ミリオペン	スク ファーマ 日本イーライリ		先発品		1, 305		
注射薬	249241309023 2492413P1024	子組換え) インスリン ヒト (遺伝	300単位1キット	局	ヒューマリンN注ミリオペン	日本イーライリ		先発品		1, 255		
注射薬	2492413F1024 2492413P2020	子組換え)	300単位1キット	局	ヒューマリンR注ミリオペン	リー日本イーライリ		先発品		1, 255		
		子組換え)		/FIJ	ヒューマログ注カート	IJ —			0	968		
注射薬	2492414A1026	インスリンリスプロ(遺伝子組換え)				日本イーライリリー		先発品 生 程 日	0			
注射薬	2492414A2030	伝子組換え)	100単位1mLバ イアル		ヒューマログ注100単位/mL	日本イーライリ		先発品	0	224		
注射薬	2492414A3029	インスリンリスプロ (遺伝子組換え)	300単位1筒		ヒューマログミックス25注カート	日本イーライリ		先発品		988		
注射薬	2492414A4025	伝子組換え)	300単位1筒		ヒューマログミックス50注カート	日本イーライリ		先発品		999		
注射薬	2492414A6028	伝子組換え)	100単位1mLバ イアル		ルムジェブ注100単位/mL	日本イーライリ		先発品		258		
注射薬	2492414A7024	伝子組換え)	300単位1筒		ルムジェブ注カート	日本イーライリ		先発品		1, 115		
注射薬	2492414G5024	伝子組換え)	300単位1キット		ヒューマログ注ミリオペン	日本イーライリ		先発品	0	1, 156		
注射薬	2492414G6020	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え)			ヒューマログミックス 2 5 注ミリオペ ン	日本イーライリリー		先発品		1, 226		
注射薬	2492414G7027	インスリンリスプロ(遺伝子組換え)			ヒューマログミックス50注ミリオペ ン	日本イーライリ		先発品		1, 190		
注射薬	2492414G9020	インスリンリスプロ (遺 伝子組換え)	300単位1キット		ヒューマログ注ミリオペンHD	日本イーライリリー		先発品	0	1, 156		
注射薬	2492414P1029	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え)	300単位1キット		ルムジェブ注ミリオペン	日本イーライリリー		先発品		1, 305		
注射薬	2492414P2025	インスリンリスプロ(遺 伝子組換え)	300単位1キット		ルムジェブ注ミリオペンHD	日本イーライリリー		先発品	_	1, 305		
注射薬	2492415A2035	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1筒		ノボラピッド注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品	0	897		
注射薬	2492415A3031	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	100単位1mLバ イアル		ノボラピッド注 100単位/mL	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		199		
注射薬	2492415A4038	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1筒		ノボラピッド30ミックス注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 083		
注射薬	2492415A5026	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	100単位1mLバ イアル		フィアスプ注 100単位/mL	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		262		
注射薬	2492415A6022	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1筒		フィアスプ注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1,030		
注射薬	2492415G1031	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド注 フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品	0	1, 293		
注射薬	2492415G2020	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド30ミックス注 フレッ クスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品 4-82-1		1, 445		
注射薬	2492415G4022	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド50ミックス注 フレッ クスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 416		
注射薬	2492415G6025	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		ノボラピッド注 フレックスタッチ	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品	0	1, 380		
注射薬	2492415G7021	インスリンアスパルト (遺伝子組換え)	300単位1キット		フィアスプ注 フレックスタッチ	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 529		
注射薬	2492416A1033	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	300単位1筒	局	ランタス注カート	サノフィ		先発品	0	881		
注射薬	2492416A3036	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	100単位1mLバ イアル	局	ランタス注100単位/mL	サノフィ		先発品		259		
注射薬	2492416G2024	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	300単位1キット	局	ランタス注ソロスター	サノフィ		先発品	0	1, 049		
注射薬	2492416G3020	インスリングラルギン (遺伝子組換え)	450単位1キット	局	ランタスXR注ソロスター	サノフィ		先発品		1, 910		
注射薬	2492417A1038	伝子組換え)	300単位1筒		レベミル注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 155		
注射薬	2492417G1030	インスリンデテミル (遺 伝子組換え)	300単位1キット		レベミル注 フレックスペン	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 424		
注射薬	2492418A1024	インスリングルリジン (遺伝子組換え)	100単位1mLバ イアル		アピドラ注100単位/mL	サノフィ		先発品		163		
注射薬	2492418A2020	インスリングルリジン (遺伝子組換え)	300単位1筒		アピドラ注カート	サノフィ		先発品		797		
注射薬	2492418G1027	インスリングルリジン (遺伝子組換え)	300単位1キット		アピドラ注ソロスター	サノフィ		先発品		994		
注射薬	2492419A1029	インスリンデグルデク (遺伝子組換え)	300単位1筒		トレシーバ注 ペンフィル	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 356		
注射薬	2492419G1021	インスリンデグルデク (遺伝子組換え)	300単位1キット		トレシーバ注 フレックスタッチ	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		1, 841		
注射薬	2492420A1021	インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン	300単位1筒		インスリン グラルギンBS注カート 「リリー」	日本イーライリ リー	後発品			685		
Ì		スリングラルギン後続 1 <sup>7</sup>					<u> </u>				<u> </u>	

注射薬	2492420G1024	インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン スリングラルギン後続	300単位1キット	インスリン グラルギンBS注ミリオ ペン「リリー」	日本イーライリ リー	後発品			1, 041	
注射薬	2492421G1029	11 インスリングラルギン (遺伝子組換え) [イン スリングラルギン後続	300単位1キット	インスリン グラルギンB S 注キット 「FFP」	富士フイルム富 山化学	後発品			1, 041	
注射薬	2492422A1020	21 インスリンリスプロ (遺 伝子組換え) [インスリ		インスリン リスプロBS注100単 位/mL HU「サノフィ」	サノフィ	後発品			137	
注射薬	2492422A2027	ンリスプロ後続1 インスリンリスプロ(遺		インスリン リスプロBS注カート	サノフィ	後発品			408	
注射薬	2492422G1023	伝子組換え) [インスリ ンリスプロ後続1] インスリンリスプロ(遺	200単位1 た…し	HU「サノフィ」 インスリン リスプロBS注ソロス	サノフィ	後発品			876	
住	2492422G1023	インヘリンリヘノロ (遺 伝子組換え) [インスリ ンリスプロ後続1]	300単位1キット	ター HU「サノフィ」	9771	1交元110			810	
注射薬	2492423A1025	インスリンアスパルト (遺伝子組換え) [イン スリンアスパルト後続	100単位1mLバ イアル	インスリン アスパルトBS注100 単位/mL NR「サノフィ」	サノフィ	*			213	
注射薬	2492423A2021	1]  インスリンアスパルト (遺伝子組換え) [イン  スリンアスパルト後続	300単位1筒	インスリン アスパルトBS注カート NR「サノフィ」	サノフィ	後発品			689	
注射薬	2492423G1028	1] インスリンアスパルト (遺伝子組換え) [イン スリンアスパルト後続	300単位1キット	インスリン アスパルトBS注ソロス ター NR「サノフィ」	サノフィ	後発品			1, 248	
注射薬	2492424G1022	1] インスリン イコデク	300単位1キット	アウィクリ注 フレックスタッチ 総	ノボ ノルディ		先発品		2, 081	
注射薬	2492500G1025	(遺伝子組換え) インスリン デグルデク	300単位1キット	量300単位 ライゾデグ配合注 フレックスタッチ	スク ファーマ		先発品		1,670	
		(遺伝子組換え)・イン スリン アスパルト (遺 伝子組換き)			スク ファーマ					
	2499401A2018	ジノプロスト	1 m g 1 m L 1管	ジノプロスト1mg1mL注射液		後発品	# IN D		232	
	2499401A2050 2499401A3014	ジノプロスト ジノプロスト	1 m g 1 m L 1 管 2 m g 2 m L 1 管	ジノプロスト2mg2mL注射液	丸石製薬	後発品	先発品	0	438 500	
	2499403A1037	オクトレオチド酢酸塩	50μg1mL1管	サンドスタチン皮下注用50μg	ノバルティス ファーマ		先発品	0	817	
注射薬	2499403A1053	オクトレオチド酢酸塩	50μg1mL1管	オクトレオチド皮下注50μg「あす	あすか製薬	後発品			443	
注射薬	2499403A1061	オクトレオチド酢酸塩	50μg1mL1管	か! オクトレオチド酢酸塩皮下注 5 0 μ g 「サンド」	サンド	後発品			391	
注射薬	2499403A2033	オクトレオチド酢酸塩	100μg1mL1 管	サンドスタチン皮下注用100μg	ノバルティス ファーマ		先発品	0	1, 357	
注射薬	2499403A2050	オクトレオチド酢酸塩	E 100μg1mL1 管	オクトレオチド皮下注100μg「あ すか」	あすか製薬	後発品			724	
注射薬	2499403A2068	オクトレオチド酢酸塩	T 100μg1mL1 管	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μ g「サンド」	サンド	後発品			663	
注射薬	2499403G1021	オクトレオチド酢酸塩	10mg1キット (溶解液付)	サンドスタチンLAR筋注用キット1 Omg	ノバルティス ファーマ		先発品		65, 934	
注射薬	2499403G2028	オクトレオチド酢酸塩	20mg1キット	サンドスタチンLAR筋注用キット2	ノバルティス		先発品		106, 396	
注射薬	2499403G3024	オクトレオチド酢酸塩	(溶解液付) 30mg1キット (溶解液(仕)	Omg サンドスタチンLAR筋注用キット3	ファーマ ノバルティス ファーマ		先発品		154, 576	
	2499404A1023	ゴナドレリン酢酸塩	(溶解液付) 1. 2 m g 3 m L 1	0 m g ヒポクライン注射液 1. 2	ファーマ ニプロ		先発品		18, 971	
注射薬 注射薬	2499404A2020 2499406G1025	ゴナドレリン酢酸塩 ゴセレリン酢酸塩	2. 4mg3mL1 3. 6mg1筒(ゴ	ヒポクライン注射液2. 4 ゾラデックス3. 6 m g デポ	ニプロ アストラゼネカ		先発品 先発品		35, 965 21, 129	
	2499406G2021	ゴセレリン酢酸塩	セレリンとして) 1.8mg1筒 (ゴ	ゾラデックス1.8mgデポ	アストラゼネカ		先発品		19, 640	
	2499406G3028	ゴセレリン酢酸塩	セレリンとして) 10.8mg1筒	ゾラデックスLA10.8mgデポ	アストラゼネカ		先発品		34, 937	
	2499407D1031	リュープロレリン酢酸塩	(ゴセレリンとし 3.75mg1瓶	リュープリン注射用3.75mg	武田薬品工業		先発品		25, 285	
	2499407D2038	リュープロレリン酢酸塩	(縣獨用液付) 1.88mg1瓶	リュープリン注射用1.88mg	武田薬品工業		先発品		16, 926	
	2499407G1038	リュープロレリン酢酸塩	(縣濁用液付) 1.88mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット	ニプロ	後発品	. 37688		14, 139	
	2499407G1036	リュープロレリン酢酸塩	1. 88mg1筒	1.88mg「NP」 リュープロレリン酢酸塩注射用キット	あすか製薬	後発品			14, 135	
	2499407G1046 2499407G1054	リュープロレリン酢酸塩	1. 88mg1筒	リュープロレック目it版塩圧利用キット 1.88mg「あすか」 リュープリン注射用キット1.88m	武田薬品工業	以元即	先発品	0	17, 545	
	2499407G1054 2499407G2034	リュープロレリン酢酸塩	1. oomg1同 3. 75mg1筒	リューブリン社和用イット1.00mg リュープロレリン酢酸塩注射用キット	氏田柴田工来	後発品	7676 BB		17, 545	
	2499407G2034 2499407G2042	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1尚	3.75mg「NP」 リュープロレリン酢酸塩注射用キット	あすか製薬	後発品			17, 611	
	2499407G2042 2499407G2050	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1尚	3. 75mg「あすか」 リュープリン注射用キット3. 75m	武田薬品工業	LA JUHH	先発品	0	23, 179	
	2499407G2030 2499407G3030	リュープロレリン酢酸塩		リュープリン在利用キット3. 7.3 m リュープリンSR注射用キット11.	武田薬品工業		先発品		42, 538	
	2499407G3030 2499407G4029	リュープロレリン酢酸塩		リューブリンSR在別用ギット11. 25mg リュープリンPRO注射用キット2	武田薬品工業		<b>先発品</b>		42, 538 64, 537	
				2.5 mg	武田楽品工業 オーファンパシ					
	2499408D1028 2499409D1022	メカセルミン (遺伝子組 換え)	液付)	ソマゾン注射用10mg	フィック		先発品		53, 252	
	2499409D1022 2499409D2029	ペグビソマント(遺伝子 組換え)	10mg1瓶(溶解 液付)	ソマバート皮下注用10mg	ファイザー		先発品		8, 321	
	2499409D2029 2499409D3025	ペグビソマント (遺伝子 組換え) ペグビソマント (遺伝子	15mg1瓶(溶解 液付) 20mg1瓶(溶解	ソマバート皮下注用 1 5 m g ソマバート皮下注用 2 0 m g	ファイザーファイザー		先発品 先発品		10, 851	
		ペグビソマント (遺伝子 組換え) リラグルチド (遺伝ス組	液付)						10, 250	
	2499410G1021	リラグルチド (遺伝子組 換え)	18mg3mL1 キット	ビクトーザ皮下注18mg	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		8, 434	
	2499412D3027	デガレリクス酢酸塩	80mg1瓶 (溶解 液付)	ゴナックス皮下注用80mg	フェリング・ ファーマ フェリング・		先発品 生 程 日		18, 174	
	2499412D4023	デガレリクス酢酸塩	120mg1瓶(溶 解液付)	ゴナックス皮下注用120mg	ファーマ		先発品		21, 940	
	2499412D5020	デガレリクス酢酸塩	240mg1瓶(溶 解液付)	ゴナックス皮下注用240mg	フェリング・ ファーマ 奈トフィーマ		先発品 生 程 日		26, 161	
注射薬	2499413G1025 2499413G2021	ランレオチド酢酸塩 ランレオチド酢酸塩	60mg1筒 90mg1筒	ソマチュリン皮下注60mg ソマチュリン皮下注90mg	帝人ファーマ 帝人ファーマ		先発品 先発品		166, 680 230, 567	
	2499413G3028 2499414D1031	ランレオチド酢酸塩 メトレレプチン(遺伝子	120mg1筒 11.25mg1瓶	ソマチュリン皮下注120mg メトレレプチン皮下注用11.25m	帝人ファーマ キエジ・ファー		先発品 先発品		283, 276 35, 490	
	2499416G1029	組換え) デュラグルチド (遺伝子	0.75mg0.5	g 「キエジ」 トルリシティ皮下注0.75mgアテ	マ・ジャパン 日本イーライリ		先発品		2,749	
	2499416G2025	組換え) デュラグルチド(遺伝子	mL1キット 1. 5mg0. 5m	オス トルリシティ皮下注1.5mgアテオ	リー 日本イーライリ		先発品		5, 498	R7. 5. 21収載
	2499417G1023	組換え) パシレオチドパモ酸塩	L1キット 20mg1キット	ス シグニフォーLAR筋注用キット20	リー レコルダティ・		先発品		196, 787	
			(溶解液付)	m g	レア・ディジー ズ・ジャパン				·	
注射薬	2499417G2020	パシレオチドパモ酸塩	40mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット40 mg	レコルダティ・ レア・ディジー ズ・ジャパン		先発品		351, 593	
注射薬	2499417G3026	パシレオチドパモ酸塩	60mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット60 mg	レコルダティ・ レア・ディジー ズ・ジャパン		先発品		475, 635	
注射薬	2499417G4022	パシレオチドパモ酸塩	10mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット10 mg	ス・ンャハン レコルダティ・ レア・ディジー ズ・ジャパン		先発品		111, 623	
注射薬	2499417G5029	パシレオチドパモ酸塩	30mg1キット (溶解液付)	シグニフォーLAR筋注用キット30 mg	レコルダティ・ レア・ディジー		先発品		284, 833	
注射薬	2499418G4027	セマグルチド(遺伝子組	2 m g 1. 5 m L 1	オゼンピック皮下注2mg	ズ・ジャパン ノボ ノルディ		先発品		11, 151	
	2499418G5023	換え) セマグルチド (遺伝子組	キット 0.25mg0.5	ウゴービ皮下注 0. 25mg SD	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		1, 923	
	2499418G6020	換え) セマグルチド(遺伝子組	mL1キット 0. 5mg0. 5m	ウゴービ皮下注 0. 5 mg SD	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		3, 281	
	2499418G7026	換え) セマグルチド (遺伝子組	1 mg 0. 5 mL 1	ウゴービ皮下注 1. 0 mg SD	スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		6, 060	
	2499418G7026 2499418G8022	セマグルテト (遺伝子組 換え) セマグルチド (遺伝子組	キット	ウゴービ皮下注1. 0mg SD ウゴービ皮下注1. 7mg SD	ノホ ノルティ スク ファーマ ノボ ノルディ		<b>先発品</b>		8, 101	
	2499418G9029	換え) セマグルチド(遺伝子組	nL1キット 2.4mg0.75	ウゴービ及下注1. 7 mg SD ウゴービ皮下注2. 4 mg SD	ノホ ノルノィ スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品		11,009	
	2499418G9029 2499418P1028	接え) セマグルチド(遺伝子組	2. 4mg 0. 75 mL1キット 1mg1. 5mL1	ウゴービ皮下注 2. 4 mg 3D	ノホ ノルノイ スク ファーマ ノボ ノルディ		先発品			P7 € 911lt7#A
<b>仕</b> 別榮	7499419L1058	セマクルチド (遺伝子組 換え)	imgi. omLl キット	ワゴービ及下在 0.25 m g ペン 1.0MD	ノボ ノルティ スク ファーマ		元完品		6, 525	R7. 5. 21収載

The securing	注射薬	2499418P2024	セマグルチド (書に乙組	2 m g 1 5 m I 1	1	ウゴービ皮下注0.5mgペン 2.	ノボ ノルディ		先発品		11, 477	R7. 5. 21収載
March   Marc			換え)	キット		0 M D	スク ファーマ					
1985   1999			換え)	<b>-</b>	ļ	0 M D	スク ファーマ					
March   Marc			換え)	キット		8MD	スク ファーマ					
10			換え)	キット		6 MD	スク ファーマ					111 O. 21-10 app
1987   1987			組換え)	解液付)	ļ							
19			組換え)	(溶解液付)								
1985   1987				m L 1 筒		ジ						
1985				(溶解液付)								
1985   1985				L1キット			リー					
18				キット			リー					
### 2015-2019   1975-2019				L1キット			IJ —					
日本日の日本の			チルゼパチド	1キット			リー					
1985				mL1キット		ス	IJ —					
1985   1985				1キット			IJ —					R7. 3. 19収載
13   1985			チルゼパチド	L1キット		オス	IJ —					
13	注射薬			キット			IJ —					
### 2000/2000	注射薬			L1キット		オス	リー 日本イーライリ		先発品		8, 999	R7. 3. 19収載
### 2000-0000	注射薬	2499422P2020	チルゼパチド	1キット		ス	リー 日本イーライリ					R7. 3. 19収載
### 2015-0011-01	注射薬		チルゼパチド	mL1キット		テオス	リー 日本イーライリ		先発品		11, 242	
1985   1995	注射薬		ヘキサミン	1キット		ス	リー日新製薬(山	後発品			127	
1985   1995			エルゴメトリンマレイン		局		形)					
日本語			<u>酸塩</u> メチルエルゴメトリンマ	管		メチルエルゴメトリンマレイン酸塩		後発品				
日本語	注射薬		<u>レイン酸塩</u> メチルエルゴメトリンマ	管		<ol> <li>0.02%1mL注射液</li> </ol>	持田製薬					
日本語   2000/001200	注射薬	2559400A1033		管 5%5mL1管			鳥居薬品		先発品		3, 834	
### 20000020	注射薬	2559500A1023				g ジオン注無痛化剤付	ジェイドルフ製		先発品		4, 519	
##E 200000119	注射薬	2559500A2020	硫酸アルミニウムカリウ	液付) 10mL1瓶(希釈		ジオン注生食液付	薬		先発品		4, 592	+
は対す 2000(01:05) フトリン産機関 15:05m1.1世 2 フリンシン機関の高速を20 cm の 2011 (1977)			リトドリン塩酸塩	1%5mL1管			薬	後発品				
The Part				1%5mL1管	局		業		先発品	0		
1885   1980(001152   1887 (***********************************						「日医工」						
Max   1998					局	「あすか」		後発品				
148			物・ブドウ糖									
### 1110001020			物・ブドウ糖						先発品			
### 5   1969   1979   マキテカントール   2.5 mg   mal   1   マキカントールク、5 mg   mal   1   マキカントールク、5 mg   mal   1   マキカントールク、5 mg   mal   1   マキカントールク、5 mg   mal   1   マキカントールク   2   mal   2   マキカントールク   2   mal   1   マキカントールク   2   mal   1   マキカントールク   2   mal   2   マキカントールクを対象を   2   mal   2			レチノールパルミチン酸									
2008	注射薬	3112401A1018		2. 5 μ g 1 m L 1		マキサカルシトール2. 5 μ g 1 m L		後発品			150	
本庫				管 2. 5μg1mL1		オキサロール注2.5μg			先発品	0		
### 11120112020				2. 5μg1mL1 管		и g 「ニプロ」	シオノギファー マ					
### 2112004.0207 マキサカルト・ルー 5 mg s l m l 1 g マキサカルトトールを記憶所言 mg V c r r r r r r r r r r r r r r r r r r	注射薬			5 μ g 1 m L 1 管		液		後発品				
近日報   3112401A0010								後発品	先発品	0		
248	注射薬	3112401A2073	マキサカルシトール	5 μ g 1 m L 1 管		「ニプロ」	マ東和薬品	後発品			260	
2 日本	注射薬	3112401A3010	マキサカルシトール			「トーワ」 マキサカルシトール 1 0 μ g 1 m L 注		後発品			332	
世界書 31124015(1057 マキサカルシトール 2 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 2 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 2 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 3 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 4 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 4 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 4 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 5 μ g 1 m L 1 同 マキサカルシトール 4 6 2 m L				10μg1mL1管		オキサロール注10μg			先発品	0		
世			177	筒		ジ2. 5 u g 「イセイ」						
2 日来	注射薬			筒		ジ2. 5 u g 「フソー」						
正計業 3112401G3021 マキサカルシトール 10 μg 1 mL 1 間 アリフェール 1 mg 1 mL 1 mL	注射薬					マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5 u g 「イセイ」						
接接響 3112401G2021 マキサカルシトール 10 μ g 1 m L 1 簡 マキサカルシトール静注感析用リフン コープイセイ 後発品 956	注射薬					マキサカルシトール静注透析用シリン ジ5 u g 「フソー」						
接接響。 \$11,240(1,0300) マキサカルシトール 1 0 μ g l m l 1 前 マキサカルシトール静注波析用ソリン 扶桑薬品工業 後発品 966    2	注射薬					マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「イセイ」						
接替素 311240241090 カルシトリオール 0. 5μg 1m L 1 ロカルトロール注 0. 5 図 競称やリン						マキサカルシトール静注透析用シリン ジ10μg「フソー」		後発品				
接替業 3112402A2027 カルシトリオール 1 μg 1 m L 1 管 カルシトリオール 静住使1 μg 「F」富土製業1 業 後発品 551 注検者 312400A2015 テアミン塩化物質酸塩						ロカルトロール注 0.5 カルシトリオール静注液 0.5 μ g		後発品	先発品	0		<u> </u>
接替業 3112400240035 カルシトリオール 1 μ g l m L 1管 カルシトリオール静注度 μ g l P l 富士製業工業 後発品 351 注射業 3214004019 ナアミン塩化物塩酸塩 1 0 m g l 管 局 ケアミン塩化物塩酸塩料液 1 0 m g l 管 月 ケアミン塩化物塩酸塩料液 1 0 m g l 管 アリナミンドロルケアミン塩酸 2 m g l 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸 2 m g l 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 1 0 m g l 管 アリナミンドロルケアミン塩酸 2 m g l 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 2 m g l 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン 塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アリナミンドロルケアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アルスルケアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L l アリナミンドロの主 美田デバ薬品 117 l l l l l l l l l l l l l l l l l l	注射薬	3112402A2027	カルシトリオール	管 1μg1mL1管		「F」 ロカルトロール注1	協和キリン		先発品	0		
接替薬 312400A2019 サデミン塩化物線酸塩 1 0 mg 1管 局 チアミン塩化物線酸塩注射液 100 注射素 312400A3015 サデミン塩化物線酸塩 5 0 mg 1管 局 チアミン塩化物線酸塩注射液 100 注射薬 312401A304 サデミン塩化物線酸塩素料素 5 0 mg 1管 同 サアミン塩化物塩酸塩注射液 100 注射薬 3122401A304 サアミン塩化物塩酸塩素料素 5 0 mg 1管 アリナミンF 5 注 茂田デバ栗品 61 注射薬 3122401A3025 フルスルチアミン塩酸塩 5 0 mg 1 0 mL 1 アリナミンF 1 0 注 茂田デバ栗品 61 注射薬 3122401A4013 フルスルチアミン塩酸塩 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンF 5 注射薬 3122401A4021 フルスルチアミン塩酸塩 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンF 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンド 5 0 mg 2 0 mL 1 アリオミンド 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンド 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンド 5 0 mg 2 0 mL 1 アリナミンド 5 0 mg 2 0 mg 2 mg 2 mg 2 mg 2 mg 2 mg 2	注射薬	3112402A2035	カルシトリオール	1μg1mL1管	局	カルシトリオール静注液 1 μg「F」		後発品			351	
接射薬 312400A4011	注射薬	3121400A2019	チアミン塩化物塩酸塩	10mg1管	局局	チアミン塩化物塩酸塩注射液					100	
接射素 312401A2045 フルスルチアミン蟾ệ塩 1 0 mg 1 管 アリナミンF1 0 注 武田テバ薬品 61	注射薬	3121400A4011	チアミン塩化物塩酸塩	50mg1管	749	チアミン塩化物塩酸塩注射液	李田宗 沙罗里				100	
接射薬 3122401A4013 フルスルチアミン塩酸塩 5 0 mg 2 0 mL 1	注射薬	3122401A2045	フルスルチアミン塩酸塩	10mg1管		アリナミンF10注	武田テバ薬品				61	
注射薬 3 22401A4021	注射薬 注射薬		フルスルチアミン塩酸塩 フルスルチアミン塩酸塩			フルスルチアミン塩酸塩50mg20	武田テバ薬品	後発品				<u> </u>
注射薬 3122401A5028 フルスルチアミン塩酸塩 10 0 mg 2 0 mL 1			フルスルチアミン塩酸塩	管	L	m L 注射液 アリナミンF 5 0 注	武田テバ薬品					
接射薬 3123404A1034 プロスルチアミン 1 0 m g 1 管 アリナミン注射液 1 m g 1 で 人は射液 2 m g 1 で 人は射液 3 m g 1 で 人は射液 3 m g m g m g m g m g m g m g m g m g m	注射薬	3122401A5028	フルスルチアミン塩酸塩	100mg20mL 1管		アリナミンF100注	武田テバ薬品					
注射薬 3131401A1013												
注射薬 3131401A2010 リボフラピンリン酸エス 5mg 1管 同 リボフラピンリン酸エステルナトリウム注射液 3131401A3016 リボフラピンリン酸エステルナトリウム注射液 3131401A4012 リボフラピンリン酸エス 1 0mg 1管 同 リボフラピンリン酸エステルナトリウム注射液 313400A1016 コチン酸 2 0mg 1管 同 コチン酸注射液 3132400A2012 コーチン酸 5 0mg 1管 ポントシン注 5 0mg 1管 パントシン注 5 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パンテチン 2 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パンテチン 2 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1管 パントシン注 1 0mg 1 0m	注射薬		リボフラビンリン酸エス		局	リボフラビンリン酸エステルナトリウ	- 15-797					
注射薬 3131401A3016 リボフラピンリン酸エス	注射薬	3131401A2010	リボフラビンリン酸エス	5 m g 1 管	局	リボフラビンリン酸エステルナトリウ					100	
注射薬 3131401A4012	注射薬		リボフラビンリン酸エス テルナトリウム	10mg1管	局	リボフラビンリン酸エステルナトリウ					100	
接射薬 3132400A1016 ニュチン酸 2 0 mg 1 管 局 ニュチン酸注射液 95 注射薬 3133400A2012 ニュチン酸 5 0 mg 1 管 局 ニュチン酸注射液 96 注射薬 3133400A2052 パンテチン 1 0 0 mg 1 管 パントン/注5 7% アルフレッサ 61 注射薬 3133400A3075 パンテチン 2 0 0 mg 1 管 パントン/注5 7% アルフレッサ 61 注射薬 3133400A3075 パンテチン 2 0 0 mg 1 管 パントシン注1 0 % アルフレッサ 61 注射薬 3133400A3091 パンテチン 2 0 0 mg 1 管 パントシン注2 0 0 mg 「KCC」 ネオクリティケ 変薬 85 注射薬 3133401A1042 パンテノール 1 0 0 mg 1 管 パントール注射液 1 0 0 mg 「KCC」 ネオクリティケ (後発品 70 mg 「KCC」 ネオクリティケ (を発品 70 mg 「KCC」 ネオクリティケ (を発品 70 mg 「KCC」 ネオクリティケ (を発品 73 mg TKCC」 ネオクリティケ (を発品 73 mg TKCC) ネオクリティケ アカン (を発品 73 mg TKCCC) ネオクリティケ アカン (を発品 73 mg TKCCCC) ネオクリティケ アカン (を発品 73 mg TKCCCC) ネオクリティケ アカン (を発品 73 mg TKCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	注射薬	3131401A4012	リボフラビンリン酸エス	20mg1管	局	リボフラビンリン酸エステルナトリウ					100	
注射薬 3133400A2052 パンテチン 100mg1管 パントシン注5% アルフレッサ ファーマ 61 ファーマ 7 スオクリティケ 後発品 70 京都 7 カルス 100mg1管 パントール注射液100mg 「KCC」 ネオクリティケ 7 大型 7 クロ 7 ファーマ 61 アルス 100mg1管 パンテノール注100mg「KCC」 ネオクリティケ 7 ファーマ 61 アルス 100mg1管 パンテノール注100mg「KCC」 ネオクリティケ 7 カス 1333401A2030 パンテノール 250mg1管 パントール注射液250mg トーアエイヨー 61 アンテノール 73 アカス 75 アカ			ニコチン酸			ニコチン酸注射液						
注射薬 3133400A3075 パンテチン 200mg1管 パントシン注10% アルフレッサファーマ 61 ファーマッサ 3133400A3091 パンテチン 200mg1管 パンテチン注200mg「KCC」 ネオクリティケ 後発品 85 ア製薬 133340IA1042 パンテノール 100mg1管 パントール注射液100mg	注射薬				/HJ							
注射薬 3133400A3091 パンテチン 200mg 1管 パンテチン注200mg「KCC」 ネオクリティケ 後発品 85 注射薬 3133401A1042 パンテノール 100mg 1管 パントール注射液100mg トーアエイヨー 61 注射薬 3133401A1069 パンテノール 100mg 1管 パンテノール注100mg「KCC」 ネオクリティケ 変躯 70 変態薬 3133401A2030 パンテノール 250mg 1管 パントール注射液250mg トーアエイヨー 61 注射薬 3133401A2030 パンテノール 250mg 1管 パントール注射液250mg トーアエイヨー 61 だ対薬 3133401A2057 パンテノール 250mg 1管 パンテノール注250mg「KCC」 ネオクリティケ ア製薬 73 ア製薬 73 アナール注250mg 「KCC」 ネオクリティケ ア製薬 73 ア製薬 73 ア製薬 75 ア製薬 73 ア製薬 75 アメート 75 アルエー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	注射薬	3133400A3075	パンテチン	200mg1管		パントシン注10%	アルフレッサ				61	
注射薬 3133401A1042 パンテノール 100mg1管 パントール注射液100mg トーアエイヨー 61 注射薬 3133401A1069 パンテノール 100mg1管 パンテノール注100mg「KCC」ネオクリティケ 夜発品 70 ア製薬 3133401A2030 パンテノール 250mg1管 パントール注射液250mg トーアエイヨー 61 注射薬 3133401A2057 パンテノール 250mg1管 パンテノール注250mg「KCC」ネオクリティケ 73 ア製薬 733401A2057 パンテノール 250mg1管 パンテノール注250mg「KCC」ネオクリティケ 720家 73	注射薬	3133400A3091	パンテチン	200mg1管		パンテチン注200mg「KCC」	ネオクリティケ	後発品			85	
注射薬 3133401A2030 パンテノール 250mg1管 パントール注射液250mg トーアエイヨー 6il 注射薬 3133401A2057 パンテノール 250mg1管 パンテノール注250mg「KCC」 ネオクリティケ 7型薬 5133401A2057 パンテノール 250mg1管 パンテノール注250mg 「KCC」 ネオクリティケ 7型率	注射薬	3133401A1042				パントール注射液100mg	トーアエイヨー	<b>後</b> ▼ □				
注射薬 3133401A2057 パンテノール 250mg1管 パンテノール注250mg「KCC」ネオクリティケ 後発品 73 ア製薬							ア制薬	1交完品				
注射薬 3133401A3045 パンテノール 500mg1管 パントール注射液500mg トーアエイヨー 61					<del>                                     </del>	ハンドール仕別似とOUMg パンテノール注250mg「KCC」		24.8%.P.				
		3133401A2057	ハンテノール	250mg1g		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	マークラフィン	1久元中	l l		13	

54- 6.1 dt/	010040140001		5 0 0 1 MK		-2\	****	40 W D	1		00	1	
	3133401A3061	パンテノール	500mg1管		パンテノール注500mg「KCC」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			82		
注射薬 注射薬	3134400A1010 3134400A3013	ピリドキシン塩酸塩 ピリドキシン塩酸塩	10mg1管 30mg1管	局局	ピリドキシン塩酸塩注射液 ピリドキシン塩酸塩注射液					91 91		
注射薬	3134402A1176	ピリドキサールリン酸エ ステル水和物	10mg1管		ピドキサール注10mg	太陽ファルマ				86		
注射薬	3134402A1184	ピリドキサールリン酸エ ステル水和物	10mg1管		ピリドキサール注10mg「イセイ」	コーアイセイ				61		
注射薬	3134402A2180	ピリドキサールリン酸エ ステル水和物	30mg1管		ピドキサール注 3 0 m g	太陽ファルマ				87		
	3135400A1018	葉酸	15mg1管	局	葉酸注射液					100		
	3136401A1184	ヒドロキソコバラミン酢 酸塩	1 m g 1 管		マスプロン注 1 mg	扶桑薬品工業				61		
	3136401A1192	ヒドロキソコバラミン酢 酸塩	1 m g 1管		フレスミン S注射液 1 0 0 0 μ g	エイワイファー マ				101		
	3136402A1014 3136402A3017	シアノコバラミン シアノコバラミン	100μg1管 1mg1管	局局	シアノコバラミン注射液 シアノコバラミン注射液					84 87		
注射薬	3136403A1019 3136403A1140	メコバラミン メコバラミン	0.5mg1管 0.5mg1管		メコバラミン 0.5 m g 注射液 メチコバール注射液 5 0 0 μ g	エーザイ	後発品	先発品		61 96		
注射薬	3136403A1221	メコバラミン	0.5mg1管		メコバラミン注500μg「NP」	ニプロ	後発品	76.76 HA	0	67		
	3136403G1038	メコバラミン	500μg1mL1 筒		メコバラミン注500μgシリンジ 「NP」	ニプロ	後発品				R8.3.31まで	
	3140400A2014 3140400A3010	アスコルビン酸 アスコルビン酸	100mg1管 200mg1管	局局	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注射液					100		
注射薬 注射薬	3140400A4017 3140400A5013	アスコルビン酸 アスコルビン酸	500mg1管 1g1管	局目	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注射液					100 100		
注射薬	3140400A5072	アスコルビン酸	1g1管	局	アスコルビン酸注1g「NP」	ニプロ				117		
	3140400A6010 3140401A1039	アスコルビン酸 アスコルビン酸	2g1管 500mg1管	局局	アスコルビン酸注射液 アスコルビン酸注500mgPB「日	日新製薬(山	後発品			100 100		
注射薬	3140500A2020	アスコルビン酸・L-シ	20mL1管		新」 クリストファン注	形) 日新製薬(山	後発品			61		
注射薬	3160401A6041	ステイン メナテトレノン	10mg1管		ケイツーN静注 1 0 m g	形) エーザイ		先発品		61		
	3172400A1046	チアミン・アスコルビン 酸配合剤	5 m L 1 管		プレビタS注射液	扶桑薬品工業	後発品	усусин		61		
注射薬	3179503A1022	サアミン塩化物塩酸塩・ B6・B12配合剤	2 m L 1 管		ダイビタミックス注	原沢製薬工業				61		
注射薬	3179504A1116	チアミンジスルフィド・	10mL1管		ネオラミン・スリービー液(静注用)	日本化薬				117		
注射薬	3179504A1191	B6・B12配合剤 チアミンジスルフィド・	10mL1管		ジアイナ配合静注液	鶴原製薬	後発品			61		
注射薬	3179506F1023	B 6・B 1 2配合剤 チアミンモノホスフェイ	1 瓶		ビタメジン静注用	アルフレッサ				156		
		トジスルフィド・B 6 ・ B 1 2 配合剤			0.51.53	ファーマ						
注射薬	3179507A1020	チアミン・ニコチン酸ア ミド配合剤	2 m L 1 管		シーパラ注	高田製薬				59		
	3179513A1026	高カロリー輸液用総合ビ タミン剤	1瓶1管1組		オーツカMV注	大塚製薬工場		先発品		521		
注射薬	3179514F1028	高カロリー輸液用総合ビ タミン剤	1 瓶		マルタミン注射用	エイワイファー マ		先発品		329	R8.3.31まで	
注射薬	3179515F1030	高カロリー輸液用総合ビ タミン剤	1 瓶		ダイメジン・マルチ注	日医工ファーマ				242		
注射薬	3179517G1035		2筒1キット		ビタジェクト注キット	テルモ				560		
注射薬	3190400A1036	ビオチン	1 m g 1管		ビオチン注1mg「フソー」	扶桑薬品工業				61		
注射薬	3213400A2047	和物	8.5%5mL1管		カルチコール注射液8.5%5mL	日医工				84		
注射薬	3213400A3043	グルコン酸カルシウム水 和物	8.5%10mL1 管		カルチコール注射液8.5%10mL	日医上				96		
注射薬	3215400A1010	塩化カルシウム水和物	0.5モル20mL 1管	局	塩化カルシウム注射液					127		
	3215400A2017 3222400A1058	塩化カルシウム水和物 含糖酸化鉄	2%20mL1管 40mg2mL1管	局	塩化カルシウム注射液 フェジン静注40mg	日医工				126 127		
注射薬	3222404A1021	カルボキシマルトース第 一鉄	500mg10mL 1瓶		フェインジェクト静注500mg	ゼリア新薬工業		先発品		5, 850		
注射薬	3222405A1026	デルイソマルトース第二	500mg5mL1 転		モノヴァー静注500mg	日本新薬		先発品		6, 189		
注射薬	3222405A2022	デルイソマルトース第二	1,000mg10 mL1瓶		モノヴァー静注1000mg	日本新薬		先発品		12, 376		
注射薬	3229400A1032	塩化カリウム	15%20mL1管		K. C. L. 点滴液 1 5 %	丸石製薬	60 W D			424		
注射薬	3229401A1010	L-アスパラギン酸カリ ウム	17.12%10m L1管		L-アスパラギン酸カリウム17.1 2%10mL注射液		後発品			61		
注射薬	3229401A1096	L-アスパラギン酸カリ ウム	17.12%10m L1管		アスパラカリウム注10mE q	ニプロ				61		
注射薬	3229401G1021	L-アスパラギン酸カリ ウム	17. 12%10m L1キット		アスパラギン酸カリウム注10mEq キット「テルモ」	テルモ	後発品			181		
注射薬 注射薬	3229402A1023 3229500A1022	亜セレン酸ナトリウム アスパラギン酸カリウ	100μg2mL1 (10%) 10mL		アセレンド注100μg アスパラ注射液	藤本製薬 ニプロ		先発品		1, 646 61		
	3229501A1019	ム・マグネシウム 塩化マンガン・硫酸亜鉛	1 管		塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注		後発品			61		
		水和物配合剤 塩化マンガン・硫酸亜鉛			射液 エレメンミック注	エイワイファー		先発品	0	gg		
注射薬	3229501A1078	水和物配合剤 塩化マンガン・硫酸亜鉛	2mL1管		ミネラミック注	東和薬品	後発品	удуции		94		
注射薬	3229501G1070	水和物配合剤 塩化マンガン・硫酸亜鉛	2 m L 1 筒		エレジェクト注シリンジ	テルモ	後発品			251		
		水和物配合剤		Р			1女光印					
	3231400G1025	ブドウ糖	5%100mL1 + y b	局	大塚糖液5%TN	大塚製薬工場				236		
注射薬	3231400G2021 3231400G3028	ブドウ糖 ブドウ糖	5%50mL1キッ 5%50mL1キッ	局局	大塚糖液5%TN 5%糖液キットH	大塚製薬工場 ニプロ				224 224		
	3231400G4024	ブドウ糖	5%100mL1 キット	局	5%糖液キットH	ニプロ				236		
	3231400G6035	ブドウ糖	5%100mL1 キット	局	テルモ糖注TK	テルモ				236		
注射薬 注射薬	3231400G9034 3231400P1033	ブドウ糖 ブドウ糖	50%20mL1筒 5%20mL1筒	局局	ブドウ糖注50%シリンジ「テルモ」 ブドウ糖注5%シリンジ「NP」	テルモ ニプロ				296 192		
注射薬	3231400P3036	ブドウ糖	20%20mL1筒	局	ブドウ糖注20%シリンジ「NP」	ニプロ				191	R8.3.31まで	
	3231400P4032	ブドウ糖	5%100mL1 +>>	局	大塚糖液5%2ポート100mL	大塚製薬工場				236		
注射薬	3231400P6027 3231400P7023	ブドウ糖 ブドウ糖	5%50mL1キッ 5%50mL1キッ	局局	大塚糖液 5 % 2 ポート 5 0 m L テルモ糖注 T K	大塚製薬工場 テルモ				224 152		
	3231401A1019 3231401A1094	ブドウ糖 ブドウ糖	5%20mL1管 5%20mL1管	局	ブドウ糖注射液 大塚糖液 5 %	大塚製薬工場				100 100		
注射薬	3231401A1132 3231401A1159	ブドウ糖 ブドウ糖	5%20mL1管	局局	ブドウ糖注 5 % P L 「フソー」 光糖液 5 %	扶桑薬品工業 光製薬				100 100		
	3231401A1159 3231401A1191	ブドウ糖 ブドウ糖	5%20mL1管 5%20mL1管	局局	光糖液 5 % ブドウ糖注射液 5 %「VTRS」	ヴィアトリス・				100		
	3231401A2015	ブドウ糖	5%100mL1瓶		ブドウ糖注射液	ヘルスケア				150		
注射薬	3231401A2066 3231401A2104	ブドウ糖 ブドウ糖	5%100mL1瓶 5%100mL1瓶		大塚糖液 5 % ブドウ糖注 5 % P L 「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業				151 151		
注射薬	3231401A3011 3231401A4018	ブドウ糖	5%200mL1瓶 5%250mL1瓶	局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注射液					159 284		
注射薬	3231401A6010	ブドウ糖	5%500mL1瓶	局	ブドウ糖注射液	are died then				332		
	3231401A6096 3231401A6169	ブドウ糖 ブドウ糖	5%500mL1瓶 5%500mL1瓶	局局	光糖液 5 % ブドウ糖注 5 % P L 「フソー」	光製薬 扶桑薬品工業				332 243		
	3231401A6185	ブドウ糖	5%500mL1瓶	局	ブドウ糖注射液5%「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				332		
	3231401A7017 3231401A9095	ブドウ糖 ブドウ糖	5%1L1瓶 10%500mL1	局局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注10%PL「フソー」	扶桑薬品工業				220 240		
注射薬	3231401H1017	ブドウ糖	20%20mL1管		ブドウ糖注射液					100		
	3231401H1025 3231401H1033	ブドウ糖 ブドウ糖	20%20mL1管 20%20mL1管	局	20%ブドウ糖注「日医工」 大塚糖液20%	日医工 大塚製薬工場				100 100		
注射薬	3231401H1254 3231401H1270	ブドウ糖 ブドウ糖	20%20mL1管 20%20mL1管	局	プドウ糖注20%PL「フソー」 光糖液20%	扶桑薬品工業 光製薬	-			100 100		
注射薬	3231401H1289	ブドウ糖	20%20mL1管	局	ブドウ糖注 2 0 % 「N P」	ニプロ				100		
	3231401H1335	ブドウ糖	20%20mL1管	局	ブドウ糖注射液20%「VTRS」	ヴィアトリス・ヘルスケア				100		
注射薬	3231401H6027 3231401H7015	ブドウ糖 ブドウ糖	40%20mL1管 50%20mL1管	同	大塚糖液 4 0 % ブドウ糖注射液	大塚製薬工場				121 100		
注射薬	3231401H7023 3231401H7112	ブドウ糖 ブドウ糖	50%20mL1管 50%20mL1管		大塚糖液50% プドウ糖注50%PL「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業				100 100		
	3231401H7112 3231401H7139	ブドウ糖	50%20mL1管 50%20mL1管	局	グトリ帽在30%PL「フラー」 光糖液50%	大架架的工業 光製薬				100		
注射薬	0201401111100											

NA. 6 1 1997	0004 104110040	1	500/000 11	10	and the stands to the	1			 0.50		
注射薬 注射薬	3231401H9018 3231401J1019	ブドウ糖 ブドウ糖	50%300mL1 5%100mL1袋	局局	ブドウ糖注射液 ブドウ糖注射液				256 151		
注射薬 注射薬	3231401J3011 3231401J3038	ブドウ糖	50%200mL1 50%200mL1	局局	ブドウ糖注射液 大塚糖液50%	大塚製薬工場			356 356		
注射薬	3231401J4018	ブドウ糖	50%500mL1	局	ブドウ糖注射液				431		
注射薬 注射薬	3231401J4034 3231401J5014	ブドウ糖 ブドウ糖	50%500mL1 70%350mL1	局局	大塚糖液50% ブドウ糖注射液	大塚製薬工場			431 507		
注射薬 注射薬	3231401J6010 3231401J6029	ブドウ糖 ブドウ糖	5%250mL1袋	局局	ブドウ糖注射液 大塚糖液5%	大塚製薬工場			227 284		
注射薬	3231401J6070	ブドウ糖	5%250mL1袋 5%250mL1袋	局	光糖液5%	光製薬			284		
注射薬 注射薬	3231401J6088 3231401J7017	ブドウ糖	5%250mL1袋 10%20mL1管	局局	テルモ糖注5% ブドウ糖注射液	テルモ			284 100		
注射薬	3231401Q2013	ブドウ糖	50%500mL1	局	ブドウ糖注射液				309		
注射薬 注射薬	3231401Q3010 3231401Q3028	ブドウ糖 ブドウ糖	5%500mL1袋 5%500mL1袋	局局	ブドウ糖注射液 大塚糖液5%	大塚製薬工場			243 332		
注射薬 注射薬	3231401Q3109 3231401Q3117	ブドウ糖 ブドウ糖	5%500mL1袋	局	光糖液 5 % テルモ糖注 5 %	光製薬 テルモ			332 332		
注射薬	3231401Q3111 3231401Q3141	ブドウ糖	5%500mL1袋 5%500mL1袋	局	ブドウ糖注射液「AY」5%	エイワイファー			332		
注射薬	3231401Q3150	ブドウ糖	5%500mL1袋	局	小林糖液 5 %	マ ネオクリティケ			332		
注射薬	3231401Q4016	ブドウ糖	50%100mL1	局	ブドウ糖注射液	ア製薬			157		
注射薬	3231401Q5012	ブドウ糖	10%500mL1	局	ブドウ糖注射液	Locality - in			240		
注射薬 注射薬	3231401Q5020 3231401Q5071	ブドウ糖 ブドウ糖	10%500mL1 10%500mL1	局局	大塚糖液10% 光糖液10%	大塚製薬工場 光製薬			240 240		
注射薬	3231401Q5098 3231401Q6019	ブドウ糖 ブドウ糖	10%500mL1 5%50mL1瓶	局局	ブドウ糖注10%バッグ「フソー」 ブドウ糖注射液	扶桑薬品工業			240 145		
注射薬 注射薬	3231401Q6043	ブドウ糖	5%50mL1瓶	局	大塚糖液5%	大塚製薬工場			146		
注射薬	3231401T1028 3231401T2024	ブドウ糖	20%500mL1 30%500mL1	局局	光糖液20% 光糖液30%	光製薬 光製薬			313 306		
注射薬	3231401T3012	ブドウ糖	5%200mL1袋	局	ブドウ糖注射液	儿浆木			200		
注射薬 注射薬	3232400A2018 3232400A3014	果糖	5%500mL1瓶 5%1L1瓶	局	果糖注射液				149 332		
注射薬	3232400A6013	果糖	20%20mL1管	局	果糖注射液				100		
注射薬 注射薬	3232400A8016 3232400A9012	果糖果糖	5%200mL1袋 5%500mL1袋	局	果糖注射液 果糖注射液				121 149		
注射薬 注射薬	3233400A4018 3233400A4077	マルトース水和物マルトース水和物	10%500mL1 10%500mL1		マルトース10%500mL注射液 マルトス輸液10%	大塚製薬工場		先発品	211 211		
注射薬	3233400A6053	マルトース水和物	10%250mL1		マルトス輸液10%	大塚製薬工場		先発品 先発品	207		
注射薬 注射薬	3233400A7017 3234400A2012	マルトース水和物 キシリトール	10%200mL1 5%300mL1瓶	局	マルトース10%200mL注射液 キシリトール注射液				211 228		
注射薬	3234400A3019	キシリトール	5%500mL1瓶	局	キシリトール注射液	STA MALE TRANS			228		
注射薬 注射薬	3234400A3159 3234400A4015	キシリトール キシリトール	5%500mL1瓶 10%20mL1管	局局	キシリトール注「ヒカリ」5% キシリトール注射液	光製薬			319 100		
注射薬	3234400A8010	キシリトール	20%20mL1管	局	キシリトール注射液				100		
注射薬 注射薬	3234400A8231 3234400H1014	キシリトール キシリトール	20%20mL1管 5%200mL1袋	局局	キシリトール注20%「NP」 キシリトール注射液	ニプロ			135 226		
注射薬 注射薬	3234400H2010 3234400H3017	キシリトール キシリトール	5%500mL1袋 5%300mL1袋	局局	キシリトール注射液 キシリトール注射液				228 228		
注射薬	3239501A3026	D-ソルビトール・D-	300mL1袋	/HJ	マンニットールと注射液	陽進堂			470		
注射薬	3239502X1020	マンニトール 高カロリー輸液用基本液	700mL1袋		ハイカリック液-1号	テルモ		先発品	521		
注射薬 注射薬	3239503X1025 3239507X1023	高カロリー輸液用基本液 高カロリー輸液用基本液	700mL1袋 700mL1袋		ハイカリック液-2号 ハイカリック液-3号	テルモ テルモ		先発品 先発品	512 576		
注射薬	3239507X1023 3239515X1036		500mL1瓶又は		ハイガリック被ー3号 リハビックスーK1号輪液	エイワイファー		先発品 先発品	1,093		
注射薬	3239516X1030	高カロリー輸液用基本液	1袋 500mL1瓶又は	<del>                                     </del>	リハビックス-K2号輪液	マ エイワイファー		先発品	1, 093		
注射薬	3239527A1036	高カロリー輸液用基本液	1袋 250mL1袋	1	ハイカリックRF輪液	マーテルモ		先発品	581		
注射薬	3239527A2032	高カロリー輸液用基本液	500mL1袋		ハイカリックRF輸液	テルモ		先発品 先発品	533		
注射薬	3253401A6034	高カロリー輸液用総合ア	(10%) 20mL						61		
		ミノ酸製剤	1管		ハイ・プレアミン注-10%	扶桑薬品工業	後発品				
注射薬	3253401H4048				ハイ・プレアミン注-10% プロテアミン12注射液	扶桑薬品工業 テルモ	後発品		570		
注射薬注射薬		ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア	1管 (12%) 200m L1袋 (10%) 200m				後発品				
	3253401H4048	ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア	1管 (12%) 200m L1袋		プロテアミン12注射液	テルモ	後発品	先発品	570		
注射薬 注射薬 注射薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047	ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	1管 (12%) 200m L1袋 (10%) 200m J.1袋 200mL1袋		プロテアミン12注射液 モリアミン S注 モリプロン F輪液 ヒカリレバン注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ 光製薬	後発品		570 580 474 394	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3055	ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	1管 (12%) 200m L1袋 (10%) 200m L1袋 200mL1袋 200mL1袋		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン S 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点摘静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー	後発品	<b>先発品</b> <b>先発品</b>	570 580 474	R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3065 3253404A3063 3253404A4043	3. Z 酢製剤 高カロリー輸液用総合ア 3. Z 酢製剤 高カロリー輸液用総合ア 3. Z 酢製剤 高カロリー輸液用総合ア 3. Z 酢製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	1 管 (1 2%) 2 0 0 m L 1 经 (1 0 %) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋		プロテアミン 1 2 注射液 モリプロン F 輸液 ヒカリレバシ注 アミノレバシ点滴静注 ブルフィス点滴静注 シカリレバシ	テルモ エイワイファーマ エイワイファーマ エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬	後発品	先発品	570 580 474 394 467 484 711	R8. 3. 31まで R8. 3. 31まで	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3055 3253404A3063	ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	管 (12%) 200m L1袋 (10%) 200m L1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋 200mL1袋		プロテアミン12注射液 モリプロンF輸液 ヒカリレバシ注 アミノレバン点滴静注 フルフィス点滴静注 アミノレバン点滴静注 アミノレバン点滴静注 アミノレバン点滴静注	テルモ エイワイファーマ エイワイファーマ ・ 大収製薬 ・ 大塚製薬 ・ 大塚製薬 ・ ナルモ	後発品		570 580 474 394 467 484		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3055 3253404A4063 3253404A4043 3253404A4043	まり 酸利 高カロリー輸液用総合ア ミ 砂酸剤 高カロリー輸液用総合ア ミ 砂酸剤 高カロリー輸液用総合ア シ 砂酸剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤	1 管 (1 2%) 2 0 0 m L 1 & (1 0%) 2 0 0 m L 1 & 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 テルフィス点適静注 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー マ 光製薬 大塚製薬工場 大衆製薬工場 大塚製薬工場	俊%品	先発品	570 580 474 394 467 484 711 715		
注射薬 注射聚 薬 注射射射射射射射射射射 美注射射 薬 漢注 注射射 東東 注注 射射 東 漢 注注 射 東 漢 漢 注注 射 東 漢 漢 注射 東 漢 注射 東 本 共 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3063 3253404A4043 3253404A4043 3253404A4061 3253404A4060	3.7 酸製剤 売カロリー輸液用総合ア 3.7 飯製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 飯製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	1 \$\frac{\pm}{2}\$ (12%) 2 0 0 m \$\text{L1} \frac{\pm}{2}\$ (10%) 2 0 0 m \$\text{L1} \frac{\pm}{2}\$ (200 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 2 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 5 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 5 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 2 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$		プロテアミン12注射液 モリプロンF輸液 ヒカリレバシ注 アミノレバン点滴静注 フルフィス点滴静注 アミノレバン点滴静注 アミノレバン点滴静注 アミノレバン点滴静注	テルモ エイワイファーマース・イワイファーマース・大塚製薬工場テルモ 光製薬 大塚製薬工場テルモ 光塚製薬工場 テルモ デルテルテルテルテルテルテルテルテルテルテル・	後発品	先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 711 715 792		
注射薬 注射聚 薬 注射射射射射射射射射射 美注射射 薬 漢注 注射射 東東 注注 射射 東 漢 注注 射 東 漢 漢 注注 射 東 漢 漢 注射 東 漢 注射 東 本 共 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市 大 市	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3055 3253404A3063 3253404A003 3253404A003 3253404A003 3253404A003	3. / 節製利 添カロリー輸液用総合ア 3. / 節製利 高カロリー輸液用総合ア 3. / 節製利 所かロリー輸液用総合ア 2. / 節製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所不全用アミノ酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3. / 節製剤 高カロリー輸液用総合ア 3. / 節製剤 高カロリー輸液用総合ア 3. / 節製剤 高カロリー輸液用総合ア	1 \$\frac{\pm}{2}\$ (12%) 2 0 0 m \$\text{L1} \frac{\pm}{2}\$ (10%) 2 0 0 m \$\text{L1} \frac{\pm}{2}\$ (200 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 2 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 5 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 5 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$ 2 0 0 m L1 \frac{\pm}{2}\$		プロテアミン 1 2 注射液 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点 演静注 アミノレバン 点 演静注 ヒカリレバン 连 アミノレバン 点 演静注 アミノレバン 点 演静注 アシアノマス 点 演静注 アミバレン 輪液	テルモ エイワイファーマ エイワイファーマ 契製薬 大塚製薬工場 デルモ 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場	後発品	先発品 先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551		
注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射素 注射射素	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3065 3253404A403 3253404A4043 3253404A4063 3253404A4063 3253404A3065 3253404A3063 3253406A303 3253406A303	3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤	1 \$\frac{\pm}{2}\$ (12%) 2 0 0 m \$\text{L1}\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン 注:	テルモ エイワイファー マイフィー エイワイファー 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場 テルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551		
注射薬 注射薬 注射聚 注注射聚 连注射射聚 医注射射聚 医注射射 医注射射 東 正注射射 東 正注射射 栗 正注射射 薬 注射射 薬	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3063 3253404A4061 3253404A4061 3253404A4063 3253404A3063 3253404A3063 3253406A303 3253406A303 3253406A303 3253406A303 3253406A303 3253406A303 3253406A303	3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤	1 \$\frac{\pm}{1}\$ (12%) 2 0 0 m \$\text{L1}\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシスイス点適静注 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アドルフィス点適静注 アドバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液	テルモ エイワイファー マ エイワイファー ア 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 スマ マ オ エイワイファー マ	後始前	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864		
注射 薬 葉 注 計射 薬 薬 薬 注 注 射射 薬 薬 薬 注 注 計 射射 東 薬 薬 注 注 計 射 射 射 射 射 射 射 射 射 射 東 薬 薬 注 注 射 薬 薬	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 32534043305 32534043055 325340443063 325340444061 325340444061 325340646037 325340646037 325340646037 32534073302 32534073302 32534073302 32534073302	3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 脂子会用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤	1 % (1 2%) 2 0 0 m L 1 & (1 2%) 2 0 0 m L 1 & (1 0%) 2 0 0 m L 1 & (2 0 0 m L 1 &		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点 演静注 アミノレバン 点 演静注 ヒカリレバン 注 アミノレバン 点 演静注 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 モリヘバミン 点 演静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー テ 教験 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー マ	後婚前	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403		
注射 薬 葉 葉 葉 葉 葉 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340443063 325340440403 325340440403 32534044060 325340643034 325340643034 32534043064 325340643034 3253404304 3253404304 3253404304 32534063032 32534043032 32534043032	3 / 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 ボーな用アミノ酸製剤 ボーな用アミア酸製剤 原本の関連 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 原本の関連 高カロリー輸液用総合ア ミア酸製剤 原本の関連 高カロリー輸液用総合ア ミア酸製剤 原本の関連 の の の の の の の の の の の の の	1 8 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 0%) 2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点 演静注 アシノイス 点 演静注 ヒカリレバン 注 アミノレバン 点 演静注 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 モリヘバミン 点 演静注 モリヘバミン 点 演静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー テ 教験 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 スマウスファー エイワイファー マ	後婚前	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403 372		
注射 粟 注射 聚 连注射射聚 聚 连注射射射聚聚 要 注注射射射聚聚 聚 注注射射射聚聚 聚 注 射射 東 连 注射 聚 聚 注 計 射 聚 聚 注 計 聚 聚	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340443063 325340440403 325340440403 32534044060 32534064303 32534044060 32534064303 32534043043 32534043043 32534043043 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 32534104303 32534104303 32534104303 32534104303	3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 素カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア ミノ酸製剤 ボーニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 8 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 0%) 2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 0		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注: 新注 アミノレバン点: 高静注 アシルバン点: 高静注 ウルフィス点: 高静注 ヒカリレバン注: 高速 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719		
注射 薬 葉 葉 葉 葉 葉 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340443063 325340440403 325340440403 32534044060 325340643034 325340643034 32534043064 325340643034 3253404304 3253404304 3253404304 32534063032 32534043032 32534043032	3.7 酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 所不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所不全用アミノ酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 新カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 新カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所力ロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 新カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 所力ロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所不全用アミノ酸製利 所不全用アミノ酸製利	1 8 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 0%) 2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 m L 1 26		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点 演静注 アシノイス 点 演静注 ヒカリレバン 注 アミノレバン 点 演静注 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 アミバレン 輪液 モリヘバミン 点 演静注 モリヘバミン 点 演静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー テ 教験 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 スマウスファー エイワイファー マ	後婚前	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403 372		
注射 粟 注射 聚 连注射射聚 聚 连注射射射聚聚 要 注注射射射聚聚 聚 注注射射射聚聚 聚 注 射射 東 连 注射 聚 聚 注 計 射 聚 聚 注 計 聚 聚	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340443063 325340440403 325340440403 32534044060 32534064303 32534044060 32534064303 32534043043 32534043043 32534043043 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 3253404303 32534104303 32534104303 32534104303 32534104303	3.7 酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 新カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所不全用アミノ酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 肝不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 肝不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 原カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤 原カロリー輸液用総合ア 3.7 の製剤	1 8 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 0%) 2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 0 m L 1 26 (2 0 0 0 0		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注: 新注 アミノレバン点: 高静注 アシルバン点: 高静注 ウルフィス点: 高静注 ヒカリレバン注: 高速 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注 モリヘバミン点: 高静注	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719		
注射聚 薬 薬 葉注注射射素 薬 薬 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	3253401H4048 3253401H5036 3253403A2038 3253404A3047 3253404A3063 3253404A3063 3253404A4061 3253404A4061 3253406A4034 3253404A4061 3253406A5030 3253407A3032 3253404A1060 3253406A5030 3253407A3032 3253407A3032 3253410A1031 3253410A2038 3253411A1036 325341A3034 3253411A1036 3253412A2029 325341A30304	3.7 酸製利 あカロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 高カロリー輸液用総合ア 3.7 的製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 原カロリー輸液用総合ア 3.7 的製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.2 的製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.2 的製剤 所不全用アミノ酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.2 的製剤 肝不全用アミノ酸製利 高カロリー輸液用総合ア 3.2 的製剤 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 肝不全用アミノ酸製利 所のカロリー輸液用総合ア 3.2 が製剤 肝不全用アミノ酸製利 原カロリー輸液用総合ア 3.2 が製剤 原カロリー輸液用総合ア 3.3 が製剤 原カロリー輸液用総合ア 3.4 が製剤 原カロリー輸液用総合ア 3.5 が製剤 原本質用アシー酸製剤 原本質用アシー酸製剤 原本質用アシー酸製剤	1		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバシ注 アミノレバシ点滴静注 アミノレバシ点滴静注 アミノレバシ点滴静注 アミバレン結液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 アミゼットB輸液 プレアミン・P注射液 キドミン輸液	デルモ エイワイファー マ エイワイファー ア 炭製薬 大塚製薬工場 デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー ア 大塚製薬工場 大塚製薬工場 た塚製薬工場 た塚製薬工場 大塚製薬工場	後婚前	<ul> <li>先発品</li> </ul>	570 580 474 394 467 488 711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488		
注射	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 32534043063 325340440403 325340440403 325340440403 32534044060 325340645030 3253406463037 32534073302 3253410A1031 3253410A2038 3253410A3034 3253411A3036 3253411A306	3 / 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 原子全開アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 原子の製剤 原子全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子全用アミノ酸製剤 原子の製剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子を開発 の高力の単輸液用総合ア ミノ酸製剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子の関剤 原子を開発 原子の関剤 原子の 原子の 原子の 原子の 原子の 原子の 原子の 原子の	1 8 (1 2%) 2 0 0 m L 1 26 (1 0 %) 2 0 0 m L 1 26 (2 0 0 m L 1		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシースと高薄静注 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アンススと高薄静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注	テルモ エイワイファー マ エイワイファー テ 教験 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー マ エイワイファー マ エイワイファー マ ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 719 654		
注射 聚 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗 栗	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643034 325340645030 325340743032 325341041031 325341043031 325341043031 325341443030 3253414410303 325341441030	3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 腎不全用アミノ酸製剤 腎不全用アミノ酸製剤 腎不全用アミノ酸製剤 腎不全用アミノ酸製剤	1 響 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0 %) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 餐 2		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシノレバン点適静注 アシノレバン点適静注 アミノレバン点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリーバミン点滴静注 モリーバミン点滴静注 モリーボミン点滴静注 モリーボミン点滴静注	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー ア・ディア・デルモ 扶桑薬品工業 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 スターア・デルモ	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語 先発語	570 580 474 394 467 484 711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488		
注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥 注射藥	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643031 325340643031 325340643031 32534043033 325341043031 325341043033 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030 325341443030	3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤	1 響 (1 2 %) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2 %) 2 0 0 m L 1 袋 (2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 餐 3 0 0 m		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシノレバン点適静注 アシノレバン点適静注 アミノレバン点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリヘバミン点滴静注 モリーバミン点滴静注 モリーバミン点滴静注 モリーバミン点滴静注	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 ファー ファーマ アルモ 大塚製薬工場 ファーマ アルモ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	570 580 474 394 467 484 711 715 551 633 864 403 372 561 719 654 488 429 607 450		
在 中華 塞 里 中華 里 里 里 里	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643031 325340645030 325340646037 325340743032 325341041031 325341042038 325341442039 325341441030 325341442036 325341442036 325341641020 325950845031	3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤	1 警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0 %) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 餐 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		プロテアミン12注射液 モリアミン5注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アミノレバン点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 ・ボットの音が表します。	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー デルモ 扶桑薬品工業 大塚製薬工場 エイワイファー デルモ 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 エイワイファー アルモ 大塚製薬工場 エイワイファー フバルティス ナ茶条薬品工業	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発	570 580 474 394 467 484 711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177		
在特別軍 经上的市场 医电子性 医电子性 医电子性 医电子性 医电子性 医电子性 医电子性 医电子性	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643034 325340645030 325340646037 325340743032 325341041031 325341043034 325341043034 325341442036 325341441030 325341441030 325341442036 325341442036 325341641020 325341641020 325341641020 3253541641020 3253541641020 3255560845031 3255950845031	3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輪被用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミアミアミア・変量剤 にレッシ塩酸塩、レール・ボール	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0%) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 1 E 1 E 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 餐 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		プロテアミン12注射液 モリアミン5注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシフィス点適静注 アシフレバン点適静注 アミノレバン点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 イボットを開放 アギビットの開放 オオアミコー輸液 カイザケア輸液 カイザケア輸液 ハイ・プレアミン5注ー10% プラスアミノ輸液	テルモ エイワイファー ア 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー ア・ディー 大塚製薬工場	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発	570 580 474 394 467 484 711 715 563 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61		
在 中華 塞 里 中華 里 里 里 里	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643031 325340645030 325340646037 325340743032 325341041031 325341042038 325341442039 325341441030 325341442036 325341442036 325341641020 325950845031	3.ノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.人能製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.人能製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3.人能製剤 肝不全用アミノ酸製剤 医アニアミア は一下、生物型剤 医アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・大胆製剤 EX-アニア・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・	1 警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0 %) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 5 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 餐 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 m L 1 M 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 アシスレスシ点適静注 アシスレバン 点適静注 アミノレバン 5 流動発生 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 インバミン 点適静注 ・ボット 8 輸液 アジャト 9 指検液 キャドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 アイブレアミン 5 注 - 1 0 % プラスアミノ 輸液	テルモ エイワイファー ア 大型栗 大型型栗工場 テルモ 光製栗 大型型栗工場 テルモ 光製栗 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー ファー エイワイファー ファー アルモ 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 エグリアファー ノバルティス ナ水条栗品工業 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発	570 580 474 394 467 484 711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177		
在特別軍 经上的制度 经上的制度 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643034 325340645030 325340646037 325340743032 325341041031 325341043034 325341043034 325341442036 325341441030 325341441030 325341442036 325341442036 325341641020 325341641020 325341641020 3253541641020 3253541641020 3255560845031 3255950845031	3 ノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 人能製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 人能製剤 所不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 人能製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 人能製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 体製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 高カロリー輸液用総合ア 3 体製剤 肝不全用アミノ酸製剤 医カロリー輸液用総合ア ミ人酸製剤 アニー 医アニー 医アニー 医アニー 医アニー 医アニー 医アニー 医アニー	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0%) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 1 1 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 数 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M 2 0 0 m L 1 M		プロテアミン12注射液 モリアミン5注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシフィス点適静注 アシフレバン点適静注 アミノレバン点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 イボットを開放 アギビットの開放 オオアミコー輸液 カイザケア輸液 カイザケア輸液 ハイ・プレアミン5注ー10% プラスアミノ輸液	テルモ エイワイファー ア 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー ア・ディー 大塚製薬工場	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発	570 580 474 394 467 484 711 715 563 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61		
在特別軍 经上的制度 经上的制度 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643034 325340645030 325340646037 325340743032 325341041031 325341043031 325341043034 325341442036 325341441030 325341441030 325341442036 325341442036 325341641020 3253541641020 325551043036	3 / 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3 / 酸製剤 高カロリー輪被用総合ア 3 / 酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミアミア・酸製剤 胃不全用アミア・酸製剤	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 2%) 2 0 0 m L 1 袋 (1 0%) 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 袋 3 0 0 m L 1 ଥ		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 アシスレスシ点適静注 アシスレバン 点適静注 アミノレバン 5 流動発生 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 インバミン 点適静注 ・ボット 8 輸液 アジャト 9 指検液 キャドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 アイブレアミン 5 注 - 1 0 % プラスアミノ 輸液	テルモ エイワイファー ア 大型栗 大型型栗工場 テルモ 光製栗 大型型栗工場 テルモ 光製栗 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー ファー エイワイファー ファー アルモ 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場 エグリアファー ノバルティス ナ水条栗品工業 大塚製栗工場 大塚製栗工場 大塚製栗工場	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発	570 580 474 394 467 484 711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61		
在特別軍 建建物工作 化二甲基甲基 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	3253401H4048 3253401H5036 325340342038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643031 325340643031 325340643031 325340643031 325340643031 325341041031 325341043031 325341043031 325341443036 3253414442036 325341441030 325341441030 325341442036 325341641020 325950845031 325951043036 325951043036 325951043036 325951044032 325951561039	3.7 酸製剤 高カロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高カロリー輪被用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミアミア・酸製剤 肝不全用アミアミア・酸製剤 肝不全用アミア・酸製剤 肝不全用アミア・皮膚 肝不生用アミア・皮膚 肝水素	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 0%) 2 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 5 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 3 0 0 m L 1 接 4 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 ξ 5 0		プロテアミン 1 2注射液 モリアミン 5注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 アシノレバン 点適静注 アシノレバン 点適静注 アシルバン 点適静注 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 アミバレン 輸液 アミバレン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリヘバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 ・ボールバミン 点適静注 ・ボールバミン 点適静注 ・ボールバミン 点適静注 ・ボールバミン 点適静注 アミゼット B 輸液 アミボット B 輸液 ブレアミン P 注射液 キドミン 輸液 ネオアミユー 輸液 フラスアミノ 輸液 ブラスアミノ 輸液 ブラスアミノ 輸液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー デルモ 大塚製薬工場	後婚前	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先光発品 先光	570 580 474 394 467 484 711 715 792 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652		
在社會軍運 建全种工作 化二甲基甲基二甲基甲基二甲基甲基二甲基甲基二甲基甲基二甲基甲基二甲基甲基二甲基	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643030 325340643030 325340643031 325340643031 325341043031 325341043031 325341043031 325341443036 3253414442036 325341444030 325341441030 325341441030 325341440303 325341440336 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 3253541631034 325355163336 32555163336 32555163336	3 / 酸製剤 高力ロリー輪波用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロリー輪被用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニーの 高力ロリー輪波用総合ア ニカーの 高力に対した。 一般を一定の に対した。 一般を一定の に対した。 一般を一定の に対した。 「アードー・「アードー・「アードー・「アードー・「アード」 に対した。 「アードー・「アードー・「アードー・「アードー・「アード」 「アードー・「アードー・「アードー・「アード」 「アードー・「アードー	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 0%) 2 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 5 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 接 3 0 0 m L 1 接 4 0 0 m L 1 接 2 0 0 m L 1 ξ 5 0		プロテアミン12注射液 モリアミン5注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アシアコス点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 ・ボットを輸液 ・ボットの発療 ・ボットの表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表	テルモ エイワイファー ア 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 大製薬 大塚製薬工場 テルモ 大製薬 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー エイワイファー エイワイファー エイワイファー ア・エイワイファー ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先光発品 先光	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704		
注注中報選 建注中報選 建注中報選 建注中報選 建注注的報選 建注注的報選 建注注的報選 建注注的報選 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計算 建注注注於 計 是注注注於 計 是注注注注 計 是注注注 是注注注 是注注注 是注注注 是注注注 是注注注 是注注注 是注注注 是注 是	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643030 325340643031 325340643031 325340643031 325341043031 325341043031 325341043031 325341043031 325341240203 325341440303 325341440303 325341440303 325341440303 325341541034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 3253541631034	3 / 酸製剤 高カロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高カロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニーの 高カロリー輪液用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア ボースー酸 関剤 アニーの 関系で発用アミア を関剤 アニーの 関系で発用アミア を関剤 アニーの を対して、 ないの に対して、 ないの に対して	警 (12%) 200m   12%   200m   14%   200m   15%   15%   200m   15%		プロテアミン12注射液 モリアミン5注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アシフレバン点適静注 アシアンス点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 アミゼットB輸液 プレアミンーP注射液 キドミン輸液 ネオアミユー輸液 ライザケア輸液 ハイ・ブレアミンS注-10% プラスアミノ輸液 ブラスアミノ輸液 ビーエヌツイン-1号輸液 ビーエヌツイン-2号輸液 ビーエヌツイン-3号輸液 ワインバル輸液	テルモ エイワイファー ・ 大製薬 大規製薬工場 テルモ ・ 大製薬 大規製薬工場 ・ 大塚製薬工場 ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ アイフィンテー ・ エイワイファー ・ ア	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先光発品 先光	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890		
在社會軍運 並社會軍運 工程等軍運 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643031 325340643031 325340643031 325341043031 325341043031 325341043031 325341043031 325341243036 325341443030 325341443036 325341443036 325341443036 325341541034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 3253541631034	3.7 酸製剤 高力ロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高力ロリー輪被用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニーの 高力ロリー輪波用総合ア 高力ロリー輪波用総合ア 高力ロリー輪波用総合ア 高力ロリー輪波用総合ア 高力に対した。 一般型剤 アニーの に対した。 一般型剤 関本空用アミア の を対した。 対した。 対した。 対した。 対した。 対した。 対した。 対した。	警 (12%) 200m L 1袋 (10%) 200m L 1袋 (200m L 1袋 200m L 1袋 200m L 1袋 200m L 1袋 300m L 1袋 300m L 1袋 200m L 1袋 15 200m L 1 200m L 15 200		プロテアミン 1 2注射液 モリアミン 5注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 アシノレバン 点適静注 アシノレバン 点適静注 アシルバン 点適静注 アミノレバン 橋破 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 アミバレン 輸液 モリヘバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点滴静注 モリーバミン 点滴静注 モリーバミン 点滴静注 エリーバミン 日前液 プレアミン 日静液 ティブレアミン 9輪液 アラスアミノ 輪液 プラスアミノ 輪液 ビーエヌツイン - 1 号輪液 ビーエヌツイン - 2 号輪液 ビーエヌツイン - 3 号輪液 ツインバル輪液	テルモ エイワイファー ・ 大製薬 大規製薬工場 テルモ ・ 大製薬 大規製薬工場 ・ 大塚製薬工場 ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ エイワイファー ・ アイフィンテー ・ エイワイファー ・ アイワイファー ・ アイワイファー ・ アイワイファー ・ アイワイファー ・ アイワイファー ・ アイワイファー ・ アイフィー ・ アイエー ・ アイエー ・ アイフィー ・ アイエー ・		先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品 先発発品 先光発光 発発系 発発系 発発系 発発系 光光系 光光系 光光系	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469		
在社會學歷史的學典學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	3253401H4048 3253401H5036 32534043047 32534043043 325340443043 32534044043 32534044053 32534044053 32534044053 32534044053 325340645030 325340645030 325340645030 325340645030 325341041031 325341041031 325341041031 325341041031 32534122029 325341410303 325341410303 32534154104031 325341641020 32534154104031 3253415410303	3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミアミア 高力ロリー輪液用総合ア 高力に関サー酸 高力に関サービア・ 1000年間 10	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 0%) 2 0 0 m L 1 接 (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 ア・ビット B 輸液 プレアミン P 注射液 キドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 ア・ブラスアミノ 輸液 ブラスアミノ 輸液 ビーエヌツイン - 1 号輪液 ビーエヌツイン - 2 号輪液 ビーエヌツイン - 3 号輪液 ツインバル 輪液 ツインバル 輪液 ミキンッド L 輪液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スト塚製薬工場 エイワイファー エイアイファー エイアイアー エイアイファー エイアイアー エイアー エ	後発品	先発品 先発品 先発発品 先発発品 先光発 经 经 5 年 5 年 6 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568		
在社會軍運 並社會軍運 工程等軍運 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等軍 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等 工程等	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643031 325340643031 325340643031 325341043031 325341043031 325341043031 325341043031 325341243036 325341443030 325341443036 325341443036 325341443036 325341541034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 325341631034 3253541631034	3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミアミア・アード 高力ロリー輪液用総合ア 高カロリー輪液用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア 高カロリー輪液の用総合ア ボーニー ボーニー ボーニー ボーニー ボーニー ボーニー ボーニー ボーニ	警 (12%) 200m L 1 接 (12%) 200m L 1 接 (10%) 200m L 1 接 (200m L 1 £ (200m L 1		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 ア・ボット B 輸液 プレアミン P 注射液 キドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 ア・ボンア・ A 対 ア・ボール ・	テルモ エイワイファー ア 大型栗 エイワイファー 光製栗 大型製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スト塚製薬工場 エイワイファー エイリイファー エイリーエー ア エー エイリーエー ア エー エ	後発品	先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品           先発品           先発品           先発品           先発品           先発品	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469		
在社會學歷史的學典學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	3253401H4048 3253401H5036 32534043047 32534043043 325340443043 32534044043 32534044053 32534044053 32534044053 32534044053 325340645030 325340645030 325340645030 325340645030 325341041031 325341041031 325341041031 325341041031 32534122029 325341410303 325341410303 32534154104031 325341641020 32534154104031 3253415410303	3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミアミア 高力ロリー輪液用総合ア 高力に関サー酸 高力に関サービア・ 1000年間 10	警 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 0%) 2 0 0 m L 1 接 (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ (2 0 0 m L 1 £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 ア・ビット B 輸液 プレアミン P 注射液 キドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 ア・ブラスアミノ 輸液 ブラスアミノ 輸液 ビーエヌツイン - 1 号輪液 ビーエヌツイン - 2 号輪液 ビーエヌツイン - 3 号輪液 ツインバル 輪液 ツインバル 輪液 ミキンッド L 輪液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スト塚製薬工場 エイワイファー エイアイファー エイアイアー エイアイファー エイアイアー エイアー エ	後発品	先発品 先発品 先発発品 先発発品 先光発 经 经 5 年 5 年 6 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568		
在社會報選 並社會報選 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的報 工作的 工作的 工作的 工作的 工作的 工作的 工作的 工作的	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643030 325340643031 325340643031 325341041031 325341041031 325341043031 325341043031 325341443036 325341443036 325341541034 325341541034 325341541034 325341541034 325341541034 325341541034 325341541034 325341541034 3253541561039 325351561039 325951561039 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331	3.7 酸製剤 高力ロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高力ロリー輪被用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニアの 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高力に対し 一般に対した。 「一般に対した。」 「一般に対した。	1 響 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 2%) 2 0 0 m L 1 接 (1 0%) 2 0 0 m L 1 接 (2 0 0 m L 1 £ (2 0 0 m L 1		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・ルフェス 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 ア・バレン 輸液 ア・バレン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 モリーバミン 点適静注 ア・ボット B 輸液 プレアミン P 注射液 キドミン 輸液 ネオアミュー 輸液 ライザケア 輸液 ア・ボンア・ A 対 ア・ボール ・	テルモ エイワイファー ア 大型栗 エイワイファー 光製栗 大型製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スト塚製薬工場 エイワイファー エイリイファー エイリーエー ア エー エイリーエー ア エー エ	後発品	先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品           先発品           先発品           先発品           先発品           先発品	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280		
在社會學業 是社會學 是社會學 是社會學 是社會學 是 社會 是 社會 是 社會 是 社會	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 325340643030 325340643031 325340643031 325340643031 325340643031 325341041031 325341041031 325341043031 325341043031 325341443036 325341443036 325341541034 325341541034 325341641020 3253541641020 3253541641020 3253541641020 3253541641020 325951650331 325951650331 325951650331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331 325951560331	3.7 酸製剤 高力ロリー輪波用総合ア 3.7 酸製剤 高力ロリー輪被用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニアの 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高方はリー輸液の用総合ア 高方はアニア アニア の高力の 野不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミア の高が関剤 関系全用アミア を 対験型剤 アニア を 対験型剤 アニア を 対験型剤 アニア の 対験型 が 対験型 の に 対験型 アニア の 対験型 が に 対験型 の に に 対験型 の に に 対験型 の に に に 対験型 の に に に に に に に に に に に に に に に に に に	警 (12%) 200m L 1 袋 (10%) 200m L 1 袋 (200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 500m L 1 袋 500m L 1 袋 200m L 1 袋 1 ± y + 1 ± y + 1 ± y + 1 ± y + 1 ± y + 1 1 ± y + 900m L 1 ± y + 9		プロテアミン 1 2 注射液 モリアミン 5 注 モリプロン F 輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン 点演静注 アルフィス 点演静注 アルフィス 毛演静注 アスプレバン 点演静注 アスプレン Mir ( アスプレン Mir	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スを薬薬エ場 エグアファー スを製薬工場 エイワイファー エグアファー エグアアー エグアー エグ	後発品	先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158		
在社會學業 在社會學 工程會 社會 在社會 社會 在社會 在社會 在社會 在社會 在社會 在社會 在社會	3253401H4048 3253401H5036 325340432038 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340645030 325340645030 325340645030 32534073302 3253410A1031 3253410A1031 3253410A2038 3253414A2039 3253414A2039 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341551033 3253515510333 3253515510333 3253515510333 3253515510333 3253515510333 32535515510333 3253515510333 3253515510333 3253515510333 32535515510333 32535515510333 32535515510333 32535515510333 3253552510333 3253552510333 32535525310333 32535525310333 3253552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033 325552361033	3. 7 酸製剤 高力ロリー輸液用総合ア 3. 6 助製剤 高力ロリー輸液用総合ア 3. 6 助製剤 肝不全用アミノ酸製剤 高力ロリー輸液用総合ア 高力ロリー輸液用総合ア 高力ロリー輸液用総合ア 高力ロ製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニール加) 高力ロ製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニールが 高力ロ製剤 アニールが 高力に対象剤 アニールが 高力に対象剤 アニールが 高力に対象剤 アニールが 高力に対象剤 アニールが 高力に対象剤 アニールが に対象 を一定のは などといる に対象 を一定のは などのは などのは などのは などのは などのは などのは などのは など	警 (12%) 200m L 1 袋 (10%) 200m L 1 袋 (200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 300m L 1 袋 300m L 1 袋 200m L 1 袋 1 上 1 袋 1 上 1 巻 1 上 1 上		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 アミゼットB輸液 プレアミンーP注射液 キドミン輸液 ネオアミコー輸液 ライザケア輸液 ハイ・プレアミンS注-10% プラスアミノ輸液 ビーエヌツイン-1号輸液 ビーエヌツイン-2号輸液 ビーエヌツイン-3号輸液 ツインバル輸液 アメーバル輸液 ミキンッドL輸液 ミキンッドL輸液 フルカリック1号輸液 フルカリック1号輸液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スを薬薬エ場 エグアファー スを製薬工場 エイワイファー エグアファー エグアアー エグアファー エグアファー エグアファー エグアアー エグアー エグ	後発品	先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品           先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品           先発発品           先発発品           先発発品           先発発品           先発発品           先発発品           先発発品	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158 1,405		
在注射響運運運車射響運車 建铁铁矿 医二甲甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340433053 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340645030 325340645030 325340645030 32534073302 3253410A1031 3253410A1031 3253410A2038 3253414A2036 3253414A2036 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341551033 325341561039 325351561039 325351561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951561039 325951563031 325951563031 325951563031 325951563031 325951563031 325951563031	3.7 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3.7 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3.7 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アニアの 高力ロリー輪液用総合ア 高力ロリー輪液用総合ア 高方カロリー輪液用総合ア 高方カロリー輪液の用総合ア 高方と 一般を合 アニアの 一般で	警 (12%) 200m L 1 袋 (10%) 200m L 1 袋 (200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 200m L 1 袋 300m L 1 袋 300m L 1 袋 300m L 1 袋 200m L 1 袋 300m L 1 餐 300m L 1 キット 1 1 1 キット 1 1 1 キット 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		プロテアミン12注射液 モリアミンS注 モリプロンF輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 ビカリアミント登前液 オオアミコー輸液 ライザケア輸液 ハイ・ブレアミンS注-10% ブラスアミノ輸液 ビーエヌツイン-1号輸液 ビーエヌツイン-2号輸液 ビーエヌツイン-3号輸液 ツインバル輸液 アメンバル輸液 アンドル輸液 アンガー1号輸液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スケー 大塚製薬工場 エイワイファー スケー 大塚製薬工場 エイワイファー スケー スケー スケー スケー スケー スケー スケー スケー スケー スケ	後発品	先発品           先発品           先発品           先発品           先発発品           先発品           先発発品	570 580 474 394 467 484 7711 715 551 633 864 403 372 551 719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158 1,405 1,232 1,736		
在注射響運運運車射響運車工作的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340645030 325340645030 325340645030 32534073302 3253410A1031 3253410A1031 3253410A2038 3253411A1036 3253412A2029 3253414A2036 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341551033 325341561039 325351561039 325351561039 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034	3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロリー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アミアン酸 素子型・皮質剤 素子、皮質剤 、皮質剤 素子、皮質剤 素質剤 素子、皮質剤 素子、皮質剤 素子、皮質	警 (12%) 200m L 1 接 (10%) 200m L 1 接 (200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 500m L 1 接 300m L 1 接 200m L 1 ± y h 1 ± y h 1 ± y h 1 5 00m L 1 ± y h 1 1 1 00m L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		プロテアミン1 2注射液 モリアミンS注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アスパレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 アミガットB輸液 アンプンニーが検験 オオアミコー輸液 カイ・プレアミンP注射液 ゲーエヌツインー1号輸液 ビーエヌツインー1号輸液 ビーエヌツインー2号輸液 ビーエヌツインー3号輸液 アスアミノ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアリー・ アンバル・ アラスアミノ・ アラスア・ アラ	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スケ製薬工場 エイワイファー エイア・アルモ テルモ テルモ テルモ テルモ	後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発発品</li> <li>先発配品</li> </ul>	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 7719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158 1,405 1,232 1,736 1,657		
在注射響運運運車射響運車工作的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運車的學學運	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340433053 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340645030 325340645030 325340645030 325340645030 3253410A1031 3253410A1031 3253410A2038 3253411A1036 3253412A2029 3253412A2029 3253414A1030 3253416A1020 3253416A1020 3253416A1020 32535416A1020 32535416A1020 32535416A1020 32535416A1020 325551650331 3255552661033 325552661033	3 / 酸製剤 高力ロシー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 高力ロシー輪液用総合ア 3 / 酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 所不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 肝不全用アミノ酸製剤 アミアン酸製剤 肝不全用アミアン酸製剤 原本空間アミアン酸製剤 アミアンシ塩酸素 大砂型剤 腎不全用アミアン酸製剤 アミアンシ塩酸素 大砂型剤 腎不全用アミアン酸製剤 アミアンシ塩酸素 大砂型剤 胃不全用アミアン酸製剤 カーキョンシ塩塩酸塩 大砂型剤 下不全間アミアン酸製剤 カーキョンシ塩塩酸剤 アミアン酸製剤 アミアン酸 大砂型剤 アミアン酸 大砂型剤 アミアン酸 大砂型剤 アミアン酸 大砂型剤 アミアン酸 大砂型剤 アミアン 大砂 大砂型剤 アミアン 大砂型 大砂型剤 アミアン 大砂型 大砂型剤 アミアン 大砂型剤 アミアン 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 アミアン 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 アミアン 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 大砂型 アミアン 大砂型	警 (12%) 200m L 1 接 (10%) 200m L 1 接 (200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 300m L 1 接 300m L 1 接 400m L 1 ± y h 400m L 1 ± y		プロテアミン1 2注射液 モリアミンS注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アスパレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 アミが中下動物液 アンアミンP注射液 キドミン輸液 ネオアミコー輸液 ライザケア輸液 ハイ・プレアミンS注-10% プラスアミノ輸液 ビーエヌツイン-1号輸液 ビーエヌツイン-2号輸液 ビーエヌツイン-3号輸液 ツインバル輸液 スルカリック1号輸液 フルカリック1号輸液 フルカリック1号輸液 フルカリック2号輸液 フルカリック2号輸液 フルカリック2号輸液 フルカリック3号輸液 フルカリック3号輸液 フルカリック3号輸液 フルカリック3号輸液 フルカリック3号輸液	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スケ製薬工場 エイワイファー エイテルモ テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ テルモ	後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発発品</li> </ul>	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 7719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158 1,405 1,232 1,736 1,657 1,127		
注注射業 注注對業 運動主 企 主 計 主 主 主 計 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主 主	3253401H4048 3253401H5036 325340433047 325340433047 325340433063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 32534043063 325340645030 325340645030 325340645030 32534073302 3253410A1031 3253410A1031 3253410A2038 3253411A1036 3253412A2029 3253414A2036 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341541033 325341551033 325341561039 325351561039 325351561039 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034 325952561034	3.7 酸製剤 高力の型型 輸液用総合ア 3.7 的製剤 高力の型型 輸液用総合ア 3.7 的製剤 肝不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミノ酸製剤 胃不全用アミガ酸製剤 胃不全用アミガ酸製剤 胃不全用アミガ酸製剤 胃不全用アミガ酸酸類 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃下、皮酸型剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃下、皮酸型剤 胃不全用アミガ酸酸剤 胃下、皮酸型剤 アミガ酸 糖糖・糖・電解質質質で、アミブルの皮が、皮肤、糖・電解質質で、アミブルの皮が、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、皮肤、	警 (12%) 200m L 1 接 (10%) 200m L 1 接 (200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 200m L 1 接 500m L 1 接 300m L 1 接 200m L 1 接 400m L 1 接 400m L 1 接 200m L 1 接 1 t + y h 1 t + y		プロテアミン1 2注射液 モリアミンS注 モリプロン下輸液 ヒカリレバン注 アミノレバン点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アルフィス点適静注 アスパレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン輸液 アミバレン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリヘバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 モリーバミン点適静注 アミガットB輸液 アンプンニーが検験 オオアミコー輸液 カイ・プレアミンP注射液 ゲーエヌツインー1号輸液 ビーエヌツインー1号輸液 ビーエヌツインー2号輸液 ビーエヌツインー3号輸液 アスアミノ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアルバ・輸液 アスアリー・ アンバル・ アラスアミノ・ アラスア・ アラ	テルモ エイワイファー エイワイファー 光製薬 大塚製薬工場 テルモ 光製薬工場 テルモ 光製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 大塚製薬工場 エイワイファー スケ製薬工場 エイワイファー エイア・アルモ テルモ テルモ テルモ テルモ	後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発発品</li> <li>先発配品</li> </ul>	570 580 474 394 467 484 7711 7715 551 633 864 403 372 551 7719 654 488 429 607 450 1,177 61 425 652 704 789 890 469 568 1,279 1,280 1,158 1,405 1,232 1,736 1,657		

注射薬	3259527G1031	マミノ酔、粧、電観度・	1, 000mL1		ネオパレン2号輸液	大塚製薬工場	1	先発品	ı	1, 188	ı .	
		アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	キット							· ·		
注射薬	3259527G2038	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	1, 500mL1		ネオパレン2号輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 595		
注射薬	3259528G1044	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	500mL1キット		パレセーフ輸液	エイワイファーマ		先発品		500		
注射薬	3259529G1030	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	500mL1キット		ビーフリード輸液	大塚製薬工場		先発品		551		
注射薬	3259529G2037	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	1L1キット		ビーフリード輸液	大塚製薬工場		先発品		779		
注射薬	3259532G1024	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	500mL1キット		パレプラス輸液	エイワイファーマ		先発品		554		
注射薬	3259532G2020	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	1, 000mL1		パレプラス輸液	エイワイファーマ		先発品		890		
注射薬	3259533G1029	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	1, 000mL1		エルネオパNF1号輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 244		
注射薬	3259533G2025	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	1,500mL1 キット		エルネオパNF 1号輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 817		
注射薬	3259533G3021	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	2, 000mL1 キット		エルネオパNF 1号輸液	大塚製薬工場		先発品		2, 153		
注射薬	3259534G1023	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1,000mL1 キット		エルネオパNF2号輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 336		
注射薬	3259534G2020	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1,500mL1 キット		エルネオパNF2号輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 957		
注射薬	3259534G3026	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	2, 000mL1 キット		エルネオパNF 2号輸液	大塚製薬工場		先発品		2, 352		
注射薬	3259535G1028	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	800mL1キット		ワンパル1号輸液	エイワイファー マ		先発品		1, 313		
注射薬	3259535G2024	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1, 200mL1 キット		ワンパル1号輸液	エイワイファー マ		先発品		1, 717		
注射薬	3259536G1022	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	800mL1キット		ワンパル2号輸液	エイワイファー マ		先発品		1, 399		
注射薬	3259536G2029	アミノ酸・糖・電解質・ ビタミン	1, 200mL1 キット		ワンパル2号輸液	エイワイファーマ		先発品		1, 825		
注射薬	3259537G1027	アミノ酸・糖・電解質・ 脂肪・ビタミン	550mL1キット		エネフリード輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 036		
注射薬	3259537G2023	アミノ酸・糖・電解質・ 脂肪・ビタミン	1, 100mL1 キット		エネフリード輸液	大塚製薬工場		先発品		1, 462		
注射薬	3259538G1021	アミノ酸・糖・電解質・ 総合ビタミン製剤	1,050mL1 キット		キドパレン輸液	大塚製薬工場		先発品		2, 269		
注射薬 注射薬	3259600A1020 3259601A1024	胎盤絨毛分解物 胎盤加水分解物	2 m L 1 管 2 m L 1 管		メルスモン ラエンネック	メルスモン製薬 日本生物製剤	後発品 後発品			200 189		
注射薬	3262400A1177	肝臓エキス・フラビンア デニンジヌクレオチド	1 m L 1 管		アデラビン9号注1mL	ヴィアトリス製	JA JUHH				R7.9.30まで	
注射薬	3262400A2165	アニンンメクレオナド 肝臓エキス・フラビンア デニンジヌクレオチド	2 m L 1 管		アデラビン9号注2mL	要 ヴィアトリス製 塞				241	R7.9.30まで	
注射薬	3299504A4032 3299505A4045	ゲーンシメクレオテト ダイズ油 ダイズ油	250mL1袋		イントラリポス輸液10% イントラリポス輸液20%	大塚製薬工場 大塚製薬工場				1, 719 1, 182		
注射薬	3299505A5041	ダイズ油	20%100mL1 20%250mL1		イントラリポス輸液20%	大塚製薬工場				2, 136		
	3299505A6030 3311400A1017	ダイズ油 塩化ナトリウム	20%50mL1袋 10%20mL1管	$\vdash$	イントラリポス輸液20% 10%塩化ナトリウム注射液	大塚製薬工場				975 100		
注射薬 注射薬	3311400A1068 3311400A1084	塩化ナトリウム 塩化ナトリウム	10%20mL1管 10%20mL1管	局局	大塚食塩注10% 10%食塩注「小林」	大塚製薬工場 ネオクリティケ				100 100		
注射薬	3311400A1106	塩化ナトリウム	10%20mL1管		塩化ナトリウム注10%「フソー」	ア製薬 扶桑薬品工業				100		
注射薬	3311400A1114 3311401A1011	塩化ナトリウム 生理食塩液	10%20mL1管 5mL1管	局	塩化ナトリウム注10%「HK」 生理食塩液	光製薬				100		
注射薬	3311401A1011 3311401A1038	生理食塩液	5mL1官 5mL1管	局	生食液「小林」	ネオクリティケ				100		
	3311401A1089	生理食塩液	5 m L 1 管	局	生理食塩液「フソー」	ア製薬 扶桑薬品工業				100		
注射薬 注射薬	3311401A1100 3311401A2018	生理食塩液 生理食塩液	5 m L 1 管 2 0 m L 1 管	局	生理食塩液「NP」 生理食塩液	ニプロ				111 100		
注射薬 注射薬	3311401A2026 3311401A2204	生理食塩液 生理食塩液	20mL1管 20mL1管	局局	大塚生食注 生理食塩液 P L 「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業				100 100		
注射薬	3311401A2212	生理食塩液	20mL1管 20mL1管	局局	生理食塩液「ヒカリ」 生理食塩液「NP」	光製薬				100 121		
注射薬	3311401A2220 3311401A2263	生理食塩液 生理食塩液	20mL1管	局	生理食塩液「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				100		
	3311401A3014	生理食塩液	100mL1瓶		生理食塩液					145		
	3311401A3111 3311401A3162	生理食塩液 生理食塩液	100mL1瓶 100mL1瓶	局局	大塚生食注 生理食塩液 P L 「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業				147 147		
注射薬	3311401A3197	生理食塩液	100mL1瓶	局	生理食塩液「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				147		
注射薬 注射薬	3311401A4010 3311401A5017	生理食塩液 生理食塩液	200mL1瓶 250mL1瓶	局局	生理食塩液					156 246		
注射薬	3311401A7010 3311401A8016	生理食塩液生理食塩液	500mL1瓶 1L1瓶	局	生理食塩液 生理食塩液					236 356		
注射薬	3311401A9012	生理食塩液	500mL1袋	局	生理食塩液	L codulate - 10				236		
	3311401A9020 3311401A9071	生理食塩液 生理食塩液	500mL1袋 500mL1袋	局	大塚生食注 テルモ生食	大塚製薬工場 テルモ				236 236		
	3311401A9101 3311401A9110	生理食塩液 生理食塩液	500mL1袋 500mL1袋	局局	生理食塩液「ヒカリ」 生理食塩液バッグ「フソー」	光製薬 扶桑薬品工業				236 236		
	3311401A9128 3311401H1010	生理食塩液 生理食塩液	500mL1袋 1L1袋	局局	生理食塩液「NP」 生理食塩液	ニプロ				236 356		
注射薬	3311401H1028	生理食塩液	1 L 1 袋	局	大塚生食注	大塚製薬工場				356		
注射薬	3311401H1079 3311401H1117	生理食塩液 生理食塩液	1 L 1 袋 1 L 1 袋	局	テルモ生食 生理食塩液バッグ「フソー」	テルモ 扶桑薬品工業				356 356		
注射薬	3311401H2016 3311401H2032	生理食塩液 生理食塩液	50mL1瓶 50mL1瓶	局局	生理食塩液 生理食塩液「ヒカリ」	光製薬				141 143		
注射薬	3311401H2083 3311401H2105	生理食塩液 生理食塩液	50mL1瓶 50mL1瓶	局局	生理食塩液 P L 「フソー」 エポプロステノール静注用「ヤンセ	扶桑薬品工業 ヤンセンファー				143 143		
	3311401H3012	生理食塩液	50mL1版 50mL1袋		ン   専用溶解用液 (生理食塩液) 生理食塩液	Z				143		
注射薬	3311401H4019 3311401H4035	生理食塩液	100mL1袋		生理食塩液	テルモ				147 147		
注射薬	3311401H5015	生理食塩液	100mL1袋 200mL1袋	局	生理食塩液	/ /Vで				195		
	3311401H6011 3311401H6038	生理食塩液 生理食塩液	250mL1袋 250mL1袋	局局	生理食塩液 大塚生食注	大塚製薬工場				246 246		
注射薬	3311401H6062 3311401H6070	生理食塩液 生理食塩液	250mL1袋 250mL1袋	局局	生理食塩液「ヒカリ」	光製薬 扶桑薬品工業				246 246		
注射薬	3311401H6089 3311401H7018	生理食塩液	250mL1袋		生理食塩液「NP」	ニプロ				246 226		
注射薬	3311401H8014	生理食塩液	1. 3 L 1 袋 1. 5 L 1 袋	局	生理食塩液	LL X #P O				172		
注射薬 注射薬	3311401H8049 3311401H9010	生理食塩液 生理食塩液	1.5L1袋 2L1袋	局局	生理食塩液バッグ「フソー」 生理食塩液	扶桑薬品工業			<u> </u>	354 552		
注射薬 注射薬	3311402G1027 3311402G2023	生理食塩液 生理食塩液	100mL1キット 100mL1キット	局局	大塚生食注TN 生食溶解液キットH	大塚製薬工場			-	212 212		
注射薬	3311402G3020	生理食塩液	50mL1キット	局	大塚生食注TN	大塚製薬工場				213		
注射薬	3311402G4026 3311402G5049	生理食塩液 生理食塩液	50mL1キット 100mL1キット	局局	生食溶解液キットH 生食注キット「フソー」	ニプロ 扶桑薬品工業				213 212		
注射薬	3311402G6037 3311402G7025	生理食塩液 生理食塩液	100mL1キット 10mL1筒	局局	テルモ生食 T K 生食注シリンジ「N P 」	テルモ ニプロ				212 100		
注射薬	3311402G7050 3311402G7068	生理食塩液 生理食塩液	10mL1筒 10mL1筒	局局	生食注シリンジ「オーツカ」 10mL 生食注シリンジ「SN」 10mL	大塚製薬工場 シオノケミカル			-	100 100		
注射薬	3311402G7084	生理食塩液	10mL1筒	局	生食注シリンジ「テルモ」10mL	テルモ				100		
注射薬	3311402G8013 3311402G8021	生理食塩液 生理食塩液	20mL1筒 20mL1筒	局	生理食塩液20mLキット 生食注シリンジ「NP」	ニプロ				100 111		
注射薬 注射薬	3311402G8056 3311402G8064	生理食塩液 生理食塩液	20mL1筒 20mL1筒	局局	生食注シリンジ「オーツカ」 20mL 生食注シリンジ「SN」 20mL	大塚製薬工場 シオノケミカル				111 100		
注射薬	3311402G9036 3311402P2040	生理食塩液	100mL1キット 5mL1筒		大塚生食注 2 ポート 1 0 0 m L 生食注シリンジ「オーツカ」 5 m L	大塚製薬工場 大塚製薬工場				212 100		
注射薬	3311402P2058	生理食塩液	5 m L 1 筒	局	生食注シリンジ「SN」5mL	シオノケミカル				100		
注射薬	3311402P2066 3311402P2082	生理食塩液 生理食塩液	5 m L 1 筒 5 m L 1 筒	局	生食注シリンジ「NP」 生食注シリンジ「テルモ」 5 m L	ニプロ テルモ				100 100		
注射薬	3311402P3020 3311402P4026	生理食塩液 生理食塩液	50mL1キット 50mL1キット	局局	大塚生食注2ポート50mL 生食注キット「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業				213 213		
	3311402P5022	生理食塩液	50mL1キット	局	テルモ生食TK	テルモ	1			167		
注射薬		土 任 及 伍 似 生 理 食 佐 游		局		ニプロ				200		
	3311402P6029 3319401A1044	生理食塩液塩化アンモニウム	50mL1筒 5モル20mL1管	局	生食注シリンジ50mL「ニプロ」 塩化アンモニウム補正液5mEq/m	ニプロ 大塚製薬工場	後発品			599 61	R8.3.31まで	

注射薬	3319402A2070	塩化カリウム	1モル20mL1管	V.C.I. 排工流1 F - / I	大塚製薬工場	1		114		
注射薬	3319402A2070 3319402G2030	塩化カリウム	0. 4モル50mL	KCL補正液1mEq/mL KCL補正液キット20mEq	大塚製薬工場				R8.3.31まで	
注射薬	3319402G3028	塩化カリウム	1キット 1モル10mL1	KCL注10mEqキット「テルモ」	テルモ	後発品		155	5	
注射薬	3319402G4024	塩化カリウム	キット 1モル20mL1	KCL注20mEqキット「テルモ」	テルモ	後発品		225	5	
注射薬	3319403A1035	塩化ナトリウム	キット 1モル20mL1管	塩化Na補正液1mEq/mL	大塚製薬工場			7		
注射薬	3319403A2040	塩化ナトリウム	2. 5モル20mL	塩化Na補正液2.5mEq/mL	大塚製薬工場			117		
注射薬	3319403G1038	塩化ナトリウム	10%20mL1筒 局	塩化ナトリウム注10%シリンジ「テ	テルモ	後発品		110	R8.3.31まで	
注射薬	3319404A1064	乳酸ナトリウム	1モル20mL1管	乳酸Na補正液1mEq/mL	大塚製薬工場			6:		
注射薬	3319406G2020	リン酸二カリウム	0. 5モル20mL 1キット	リン酸 2 カリウム注 2 0 m E q キット 「テルモ」	テルモ	後発品		173		
注射薬	3319407A1025		O. 5モル20mL 1管	リン酸Na補正液0.5mmol/m L	大塚製薬工場		先発品	143	3	
注射薬	3319408A1020	リウム水和物 ヒドロキシエチルデンプ	6%500mL1袋	ボルベン輸液6%	フレゼニウス		先発品	869		
注射薬	3319500A2109	ン130000 開始液	500mL1瓶	リプラス1号輸液	カービジャパン 扶桑薬品工業		7070##	186		
注射薬	3319500A3059	開始液	500mL1袋	リプラス 1 号輸液	扶桑薬品工業			184		
注射薬 注射薬	3319500A3067 3319500A3075	開始液開始液	500mL1袋 500mL1袋	ソルデム 1 輸液 ソリターT 1 号輸液	テルモ エイワイファー			184		
注射薬	3319500A3083	開始液	500mL1袋	YDソリターT 1 号輪液	マ陽進堂			184	!	
注射薬 注射薬	3319500A5051 3319500A5060	開始液開始液	200mL1袋 200mL1袋	リプラス1号輸液 ソルデム1輸液	扶桑薬品工業 テルモ			14		
注射薬	3319500A5078	開始液	200mL1袋	ソリターT1号輸液	エイワイファー			145		
	3319500A5086	開始液	200mL1袋	YDソリターT1号輸液	陽進堂			14		
注射薬 注射薬	3319501A3045 3319501A3053	開始液開始液	500mL1袋 500mL1袋	KN1号輸液 デノサリン1輸液	大塚製薬工場テルモ			204		
注射薬 注射薬	3319501A4041 3319501A4050	開始液開始液	200mL1袋 200mL1袋	KN1号輸液 デノサリン1輸液	大塚製薬工場 テルモ			21° 20°		
注射薬	3319505A2020	デキストラン40・ブド		※ 低分子デキストラン糖注(大塚製薬工		後発品		72		
注射薬	3319506A2041	ウ糖 維持液	500mL1袋	場) 10%EL-3号輸液	エイワイファー		先発品	229	5	
注射薬	3319506A2050	維持液	500mL1袋	ソルデム3PG輸液	マ テルモ			22	j	
注射薬 注射薬	3319506A3030 3319510A3087	維持液維持液	200mL1袋 500mL1瓶	ソルデム 3 P G 輸液 ハルトマン – G 3 号輸液	テルモ 扶桑薬品工業			26:	R8.3.31まで	
注射薬	3319510A4075	維持液	500mL1袋	ヒシナルク3号輸液	ニプロ			185	3	
注射薬 注射薬	3319510A4083 3319510A4105	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	ソルデム 3 A 輸液 ソリターT 3 号輸液	テルモ エイワイファー			183 183		
	3319510A4113	維持液	500mL1袋	YDソリターT 3号輸液	マ陽進堂			188		
	3319510A4121 3319510A4130	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	ユエキンキープ 3 号輪液 ハルトマンーG 3 号輪液	光製薬 扶桑薬品工業			183		
注射薬	3319510A5080	維持液	200mL1袋	ヒシナルク3号輸液	ニプロ			176	5	
注射薬 注射薬	3319510A5098 3319510A5101	維持液 維持液	200mL1袋 200mL1袋	ソルデム 3 A 輸液 ハルトマン – G 3 号輸液	テルモ 扶桑薬品工業			176 176		
注射薬	3319510A5128	維持液	200mL1袋	ソリターT3号輸液	エイワイファーマ			176		
注射薬 注射薬	3319510A5136	維持液維持液	200mL1袋	YDソリターT3号輸液	陽進堂			170		
注射薬	3319510A5144 3319510A7031	維持液	200mL1袋 1L1袋	ユエキンキープ 3 号輪液 ソルデム 3 A輪液	光製薬 テルモ			176 358	5	
注射薬 注射薬	3319511A4037 3319511A4045	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	ソルデム 3 A G 輸液 ソリター T 3 号 G 輸液	テルモ エイワイファー	ļ	F	189		
注射薬	3319511A4053	維持液	500mL1袋	YDソリターT 3号G輸液	マ陽准党	]		189		
注射薬	3319511A5033	維持液	200mL1袋	ソルデム3AG輸液	テルモ			170	)	
注射薬	3319511A5041	維持液	200mL1袋	ソリターT3号G輸液	エイワイファーマ			170		
注射薬 注射薬	3319511A5050 3319512A2039	維持液維持液	200mL1袋 500mL1瓶	<ul><li>YDソリターT3号G輸液</li><li>リプラス3号輸液</li></ul>	陽進堂 扶桑薬品工業			170 270	)	
注射薬 注射薬	3319512A3035 3319512A4031	維持液維持液	200mL1袋 500mL1袋	リプラス 3 号輸液 リプラス 3 号輸液	扶桑薬品工業 扶桑薬品工業			20a 270		
注射薬	3319513A3064	維持液	500mL1袋	KN3号輸液	大塚製薬工場			23	7	
注射薬 注射薬	3319513A3072 3319513A4060	維持液維持液	500mL1袋 200mL1袋	ソルデム3輪液 KN3号輪液	テルモ 大塚製薬工場			23		
注射薬	3319513A4079 3319514A4022	維持液維持液	200mL1袋 200mL1袋	ソルデム3輪液 フルクトラクト注	テルモ 大塚製薬工場			189		
注射薬	3319514A5029	維持液	500mL1袋	フルクトラクト注	大塚製薬工場			26	5	
注射薬	3319516A1049	維持液	500mL1瓶	アステマリン3号MG輸液	ヴィアトリス・ ヘルスケア			183		
注射薬 注射薬	3319516A3041 3319518A2036	維持液維持液	500mL1袋 500mL1袋	フィジオゾール 3 号輸液 E L - 3 号輸液	大塚製薬工場 エイワイファー			183		
注射薬	3319522A4035	維持液	500mL1袋	KNMG 3 号輸液	マ			189	,	
注射薬		術後回復液 術後回復液	500mL1袋	KN 4号輸液 ソルデム6輸液	大塚製薬工場			229 229	)	
注射薬 注射薬	3319523A4030	術後回復液	500mL1袋 200mL1袋	ソルデム6輪液	テルモ テルモ			206	5	
注射薬	3319524A3020	術後回復液	200mL1袋	ソリターT4号輸液	エイワイファー マ			234		
注射薬	3319524A4026	術後回復液	500mL1袋	ソリターT4号輸液	エイワイファーマ			256	5	
注射薬 注射薬	3319529A2042 3319529A3030	脱水補給液 脱水補給液	500mL1袋 200mL1袋	ソルデム 2 輸液 ソルデム 2 輸液	テルモ テルモ			223	2	
注射薬	3319530A2037	脱水補給液	500mL1袋	KN2号輸液	大塚製薬工場			350	)	
注射薬	3319531A3020	脱水補給液	200mL1袋	ソリターT 2 号輸液	エイワイファーマ			239		
注射薬	3319531A4026	脱水補給液	500mL1袋	ソリターT2号輸液	エイワイファーマ			277		
注射薬	3319534A3066	乳酸リンゲル	500mL1瓶	ハルトマン液「コバヤシ」	ネオクリティケ ア製薬	<u> </u>		21		
注射薬 注射薬	3319534A3120 3319534A3147	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	500mL1瓶 500mL1瓶	ラクトリンゲル液" フソー" ニソリ輸液	扶桑薬品工業 ヴィアトリス・	·		23		
注射薬		乳酸リンゲル	500mL1袋 局	ラクテック注	ヘルスケア 大塚製薬工場			23:		
注射薬	3319534A4054	乳酸リンゲル	500mL1袋	ラクトリンゲル液″フソー″	扶桑薬品工業			23:		
注射薬 注射薬	3319534A4160 3319534A4178	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋	ソルラクト輸液 ハルトマン輸液「NP」	テルモ ニプロ			21		
注射薬	3319534A4186 3319534A4194	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋	ハルトマン輸液 p H 8「N P」 ハルトマン液「コバヤシ」	ニプロ ネオクリティケ			23:		
注射薬	3319534A4194 3319534A6049	乳酸リングル	1 L 1 袋 局	ラクテック注	イイクリティク ア製薬 大塚製薬工場			38		
注射薬	3319534A6057	乳酸リンゲル	1 L 1 袋	ラクトリンゲル液" フソー"	扶桑薬品工業			434		
注射薬 注射薬	3319534A6120 3319534A6138	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	1 L 1 袋 局 1 L 1 袋	ソルラクト輪液 ハルトマン輪液 p H 8 「N P」	テルモ ニプロ			434		
注射薬 注射薬	3319534A8033 3319534A8041	乳酸リンゲル 乳酸リンゲル	250mL1袋 局 250mL1袋 局	ラクテック注 ソルラクト輪液	大塚製薬工場 テルモ			234		
注射薬	3319534H1037	乳酸リンゲル	200mL1袋	ラクトリンゲル液" フソー"	扶桑薬品工業			199	)	
注射薬	3319535A4075	ソルビトール加乳酸リン ゲル	500mL1瓶	ニソリ・S注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			228		
注射薬	3319535A4113	ソルビトール加乳酸リン ゲル	500mL1瓶	ラクトリンゲルS注「フソー」	扶桑薬品工業	<u> </u>		228		
注射薬	3319535A5055	ソルビトール加乳酸リンゲル	500mL1袋	ラクトリンゲルS注「フソー」	扶桑薬品工業			228	3	
注射薬	3319535A5071	ソルビトール加乳酸リン	500mL1袋	ソルラクトS輸液	テルモ			228	3	
注射薬	3319535A5080	ソルビトール加乳酸リン ゲル	500mL1袋	ラクテック G輸液	大塚製薬工場			228	3	
注射薬	3319535A7040	ケル ソルビトール加乳酸リン	250mL1袋	ソルラクトS輸液	テルモ			219	)	
注射薬	3319535A7058	ゲル ソルビトール加乳酸リン	250mL1袋	ラクテック G輸液	大塚製薬工場			219	)	
注射薬	3319535A8038	ゲル ソルビトール加乳酸リン	1 L 1 袋	ラクテックG輸液	大塚製薬工場			42		
注射薬	3319535A9026	ゲル	200mL1袋	ラクトリンゲルS注「フソー」	扶桑薬品工業			201		
		ゲル				l		201		

59- 64-1867	001050610000	1 = 1 4 0 의 판	500 I 1台	M ハフゴナットニンス み	上四侧带工用		#- W: D	75		
注射薬	3319536A3022	デキストラン 4 0 ・乳酸 リンゲル		低分子デキストランL注	大塚製薬工場		先発品	751		
注射薬	3319536A4029	デキストラン 4 0 ・乳酸 リンゲル	250mL1袋	低分子デキストランL注	大塚製薬工場		先発品	440	)	
注射薬 注射薬	3319537A1091 3319537A2047	ブドウ糖加乳酸リンゲル ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1瓶 500mL1袋	ハルトマンD液「フソー」 ソルラクトD輸液	扶桑薬品工業 テルモ			205		
注射薬	3319537A2055	ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1袋	ラクテックD輸液	大塚製薬工場			214		
注射薬 注射薬	3319537A2071 3319537A3035	ブドウ糖加乳酸リンゲル ブドウ糖加乳酸リンゲル	500mL1袋 250mL1袋	ハルトマンD液「フソー」 ソルラクトD輸液	扶桑薬品工業 テルモ			205		
注射薬	3319538A1037	マルトース加乳酸リンゲル	250mL1瓶	ニソリM注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			251		
注射薬	3319538A2041	マルトース加乳酸リンゲ	500mL1瓶	ニソリM注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			294		
注射薬	3319538A2092	ル マルトース加乳酸リンゲ	500mL1瓶	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業			294		
注射薬	3319538A4052	ル マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業			294		
注射薬	3319538A4087	ル マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ニソリM注	ヴィアトリス・			258	R8. 3. 31まで	
注射薬	3319538A4095	ル マルトース加乳酸リンゲ	500mL1袋	ソルラクトTMR輸液	ヘルスケア テルモ			294		
	3319538A4109	ル	500mL1袋	ポタコールR輸液	大塚製薬工場		<b>生致日</b>	279		
注射薬		マルトース加乳酸リンゲル	· ·				先発品			
注射薬	3319538A6071	マルトース加乳酸リンゲ ル	250mL1袋	ニソリM注	ヴィアトリス・ ヘルスケア				R8.3.31まで	
注射薬	3319538A6080	マルトース加乳酸リンゲル	250mL1袋	ソルラクトTMR輸液	テルモ			216		
注射薬	3319538A6098	マルトース加乳酸リンゲ	250mL1袋	ボタコールR輸液	大塚製薬工場		先発品	251		
注射薬	3319538A7027	マルトース加乳酸リンゲ	200mL1袋	ラクトリンゲルM注「フソー」	扶桑薬品工業			222		
注射薬	3319539A1015	ル リンゲル	500mL1瓶 局	リンゲル液				251		
注射薬 注射薬	3319539A2011 3319542A4024	リンゲル 維持液(キシリトール	500mL1袋 500mL1袋	リンゲル液 クリニザルツ輸液	扶桑薬品工業		先発品	219		
		加)	· ·				76.76 HI			
注射薬	3319550A1046	酢酸維持液	200mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・			206		
注射薬	3319550A2026	酢酸維持液	300mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			292		
注射薬	3319550A3057	酢酸維持液	500mL1瓶	エスロンB注	ネオクリティケ ア製薬			227		
注射薬	3319550A3065	酢酸維持液	500mL1瓶	ペンライブ注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			278	i	
注射薬	3319550A5068	酢酸維持液	500mL1袋	ペンライブ注	ヴィアトリス・			231	R8.3.31まで	
注射薬	3319550A5076	酢酸維持液	500mL1袋	ソルマルト輸液	ヘルスケア テルモ			245		
注射薬 注射薬	3319550A5084 3319550A5092	酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1袋 500mL1袋	アクマルト輸液 アクチット輸液	光製薬 扶桑薬品工業		先発品	341 341		
注射薬	3319550A5106	直F政権行政 酢酸維持液	500mL1袋 500mL1袋	エスロンB注	ネオクリティケ		7676HH	341		
注射薬	3319550A6048	酢酸維持液	200mL1袋	エスロンB注	ア製薬 ネオクリティケ			222		
注射薬	3319550A6064	酢酸維持液	200mL1袋	ペンライブ注	ア製薬 ヴィアトリス・			206	R8.3.31まで	
注射薬	3319550A6072	酢酸維持液	200mL1袋	ソルマルト輸液	ヘルスケア テルモ			218		
注射薬	3319550A6080	酢酸維持液	200mL1袋	アクマルト輸液	光製薬		d me -	222		
注射薬 注射薬	3319550A6099 3319550A9039	酢酸維持液 酢酸維持液	200mL1袋 300mL1袋	アクチット輸液 ペンライブ注	扶桑薬品工業 ヴィアトリス・		先発品	222 292	R8.3.31まで	
注射薬	3319551A1059	ブドウ糖加酢酸リンゲル	300mL1瓶	ペロール注	ヘルスケア ヴィアトリス・			197		
					ヘルスケア					
注射薬	3319551A2047	ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1瓶	ソリューゲンG注	ネオクリティケア製薬			197		
注射薬	3319551A2055	ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1瓶	ペロール注	ヴィアトリス・ ヘルスケア			197		
注射薬 注射薬	3319551A2071 3319551A4066	ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1瓶 500mL1袋	アクメインD輸液 ペロール注	光製薬 ヴィアトリス・			222	R8.3.31まで	
			·		ヘルスケア					
注射薬 注射薬	3319551A4074 3319551A4090	ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1袋 500mL1袋	ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液	テルモ 扶桑薬品工業		先発品	222 222		
注射薬	3319551A4104	ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1袋	リナセートD輸液	エイワイファー			222		
注射薬	3319551A4112	ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1袋	ソリューゲンG注	、 ネオクリティケ ア制薬			222		
注射薬	3319551A4120	ブドウ糖加酢酸リンゲル	500mL1袋	アクメインD輸液	光製薬			222		
注射薬 注射薬	3319551A5038 3319551A7022		250mL1袋 300mL1袋	ソルアセトD輸液 ソリューゲンG注	テルモ ネオクリティケ			193		
注射薬	3319551A7049		300mL1袋	ペロール注	ア製薬 ヴィアトリス・				R8.3.31まで	
					ヘルスケア				KO. J. JI & C	
注射薬	3319551A8045	ブドウ糖加酢酸リンゲル		ソリューゲンG注	ネオクリティケ ア製薬			173		
注射薬 注射薬	3319551A8053 3319551A8070	ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	200mL1袋 200mL1袋	ソルアセトD輸液 ヴィーンD輸液	テルモ 扶桑薬品工業		先発品	173		
注射薬	3319551A8088	ブドウ糖加酢酸リンゲル	200mL1袋	リナセートD輸液	エイワイファー			204		
注射薬	3319551A8096	ブドウ糖加酢酸リンゲル		アクメインD輸液	光製薬			204		
注射薬	3319554A4043	リンゲル	500mL1袋	サヴィオゾール輸液	大塚製薬工場	後発品		378		
注射薬 注射薬	3319555A2029 3319555A3025	酢酸維持液 酢酸維持液	500mL1瓶 500mL1袋	アルトフェッド注射液 アルトフェッド注射液	扶桑薬品工業 扶桑薬品工業	後発品 後発品		306		
注射薬	3319555A4021	酢酸維持液	200mL1袋	アルトフェッド注射液	扶桑薬品工業	後発品	A-7% D	221		
注射薬	3319556A2023	維持液(ブドウ糖加)	500mL1袋	ソリタックスーH輸液	エイワイファーマ		先発品	271		
注射薬 注射薬	3319557A1030 3319557A2036	酢酸リンゲル 酢酸リンゲル	500mL1瓶 500mL1袋	ソリューゲンF注 ソルアセトF輸液	光製薬 テルモ			162		
注射薬	3319557A2044	酢酸リンゲル	500mL1袋	ヴィーンF輸液	扶桑薬品工業		先発品	191		
注射薬	3319557A2052	酢酸リンゲル	500mL1袋	リナセートF輸液	エイワイファーマ			162		
	3319557A2060 3319557A3040	酢酸リンゲル 酢酸リンゲル	500mL1袋 1L1袋	ソリューゲンF注 ソルアセトF輸液	光製薬 テルモ			191		
注射薬	3319558A2030	維持液 (複合糖加)	500mL1瓶又は 1袋	トリフリード輸液	大塚製薬工場		先発品	256		
	3319558A3037	維持液(複合糖加)	1 L 1 袋	トリフリード輸液	大塚製薬工場		先発品		R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	3319559A2035 3319560A1031	ブドウ糖加酢酸リンゲル 維持液 (ブドウ糖加)	500mL1袋 250mL1袋	フィジオ70輸液 グルアセト35注	大塚製薬工場 扶桑薬品工業		先発品	328 237		
注射薬 注射薬	3319560A1040 3319560A2038	維持液 (ブドウ糖加) 維持液 (ブドウ糖加)	250mL1袋 500mL1袋	フィジオ35輪液 フィジオ35輪液	大塚製薬工場 大塚製薬工場		先発品 先発品	237		
注射薬	3319560A2046	維持液(ブドウ糖加)	500mL1袋	グルアセト35注	扶桑薬品工業			268		
注射薬 注射薬	3319561A1036 3319561A2032	ブドウ糖加酢酸リンゲル ブドウ糖加酢酸リンゲル	250mL1袋 500mL1袋	フィジオ140輸液 フィジオ140輸液	大塚製薬工場 大塚製薬工場		先発品 先発品	212		
注射薬	3319562A1049	酢酸維持液(ブドウ糖	200mL1袋	アセトキープ3G注	ネオクリティケア製薬			205		
注射薬	3319562A1057	加) 酢酸維持液(ブドウ糖	200mL1袋	アセテート維持液3G「HK」	ア製薬 光製薬			208		
注射薬	3319562A1065	加) 酢酸維持液(ブドウ糖	200mL1袋	ヴィーン3G輸液	扶桑薬品工業		先発品	205		
注射薬	3319562A2037	加) 酢酸維持液 (ブドウ糖	500mL1瓶	アセトキープ3G注	ネオクリティケ			190		
	3319562A3033	加)	500mL1袋	アセテート維持液3G「HK」	ア製薬					
注射薬		酢酸維持液 (ブドウ糖加)			光製薬		A- yw D	274		
注射薬	3319562A3041	酢酸維持液 (ブドウ糖 加)	500mL1袋	ヴィーン3G輸液	扶桑薬品工業		先発品	274		
注射薬	3319562A3050	酢酸維持液(ブドウ糖 加)	500mL1袋	アセトキープ3G注	ネオクリティケ ア製薬			274		
注射薬	3319563A2031	重炭酸リンゲル	500mL1袋	ビカーボン輸液	エイワイファーマ		先発品	364		
注射薬	3319564A1021	重炭酸リンゲル 重炭酸リンゲル	500mL1袋	ビカネイト輸液	大塚製薬工場		先発品 生 双 旦	288		
注射薬 注射薬	3319564A2028 3321401A1077	カルバゾクロムスルホン	1 L 1 袋 0. 5 % 2 m L 1 管	ビカネイト輸液 アドナ注10mg	大塚製薬工場 ニプロ		先発品	504 98		
注射薬	3321401A2014	酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	0.5%5mL1管	- カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム	1	後発品		61		
		酸ナトリウム水和物	0.5%5mL1管	0. 5%5mL注射液         アドナ注 (静脈用) 25mg	ニプロ			89		
注射薬	3321401A2138									

NA. 6 L1991	000440440040	Don Selbert Heather	In 50/40 44		that she had a she was the state of	ı	40° 90° D					
注射薬	3321401A3010 3321401A3142	カルバゾクロムスルホン 酸ナトリウム水和物 カルバゾクロムスルホン	0.5%10mL1 管 0.5%10mL1		カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム 0.5%10mL注射液 アドナ注(静脈用)50mg	ニプロ	後発品			61 89		
注射薬	3321401A3142 3321401A4017	酸ナトリウム水和物カルバゾクロムスルホン	<ul><li>で、5%10mL1</li><li>管</li><li>0、5%20mL1</li></ul>		カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム	-/1	後発品			61		
注射薬	3321401A4181	酸ナトリウム水和物カルバゾクロムスルホン	管 0.5%20mL1		0.5%20mL注射液         アドナ注(静脈用)100mg	ニプロ	反光阳			132		
	3327401A1127	酸ナトリウム水和物 トラネキサム酸	管 5%5mL1管	局	トランサミン注5%	第一三共				100		
注射薬	3327401A1160	トラネキサム酸	5%5mL1管	局	トラネキサム酸注250mg/5mL 「日新」	日新製薬(山 形)	後発品			100		
注射薬 注射薬	3327401A2069 3327401A4010	トラネキサム酸 トラネキサム酸	10%2.5mL1 10%10mL1管	局	トランサミン注10% トラネキサム酸10%10mL注射液	第一三共	後発品			100 100		
注射薬 注射薬	3327401A4185 3327401A4290	トラネキサム酸 トラネキサム酸	10%10mL1管 10%10mL1管	局局	トランサミン注10% トラネキサム酸注射液1000mg	第一三共 日医工岐阜工場	後発品			100 104		
注射薬	3329403A1015	プロタミン硫酸塩	1%10mLバイア	局	「NIG」 プロタミン硫酸塩注射液					683		
注射薬	3329404D1032	モノエタノールアミンオ レイン酸塩	10%10g1瓶		オルダミン注射用1g	富士化学工業		先発品		15, 004		
注射薬	3329405A1022	ポリドカノール	1%30mL1瓶		エトキシスクレロール1%注射液	カイゲンファー マ		先発品		15, 305		
注射薬	3329405A2029 3329405A3025	ポリドカノール	0.5%2mL1管		ポリドカスクレロール 0.5%注2m L	マ		先発品		673		
注射薬	3329405A3025 3329405A4021	ポリドカノール ポリドカノール	1%2mL1管 3%2mL1管		ポリドカスクレロール1%注2mL ポリドカスクレロール3%注2mL	カイゲンファーマ		先発品 先発品		719		
注射薬	3331400A1010		3%2mL1官 10%5mL1管	局	輸血用クエン酸ナトリウム注射液	カイゲンファーマ		元兜的		816		
注射薬	3331401A2029	物	4%500mL1袋	/HJ	チトラミン液「フソー」-4%	扶桑薬品工業	後発品			965		
注射薬	3334400A3049	物 ヘパリンカルシウム	20,000単位1		ヘパリンCa皮下注2万単位/0.8					1, 068		
注射薬	3334400A4045	ヘパリンカルシウム	瓶 10,000単位1		mL「サワイ」 ヘパリンカルシウム注1万単位/10	エイワイファー				446		
注射薬	3334400A5041	ヘパリンカルシウム	0 m L 1 瓶 2 0, 0 0 0 単位 2		m L 「A Y 」 ヘパリンC a 注射液 2 万単位/ 2 0 m	マ 沢井製薬				1, 068		
注射薬	3334400A6064	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 50,000単位5		L「サワイ」 ヘパリンカルシウム注5万単位/50	エイワイファー				1, 964		
注射薬	3334400A6072	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 50,000単位5 0ml1瓶		mL「AY」 ヘパリンCa注射液5万単位/50m L.「サワイ」	アナ製薬				1, 964		
注射薬	3334400A7044	ヘパリンカルシウム	0mL1瓶 100,000単位 100mL1瓶		L 「サワイ」 へパリンC a 注射液 1 0 万単位/10 0 m L 「サワイ」	沢井製薬				5, 651		
注射薬	3334400A8024	ヘパリンカルシウム	100mL1組 10,000単位1 瓶		OmL 「サワイ」 へパリンC a 皮下注 1 万単位/0.4 mL「サワイ」	沢井製薬				1, 221		
注射薬	3334400G1022	ヘパリンカルシウム	5,000単位0. 2mL1筒		へパリンカルシウム皮下注5千単位/ 0.2mLシリンジ「モチダ」	持田製薬	後発品			522		
注射薬	3334401A3019	ヘパリンナトリウム	5,000単位5m L1管	局	ヘパリンナトリウム注射液					165		
注射薬	3334401A5011	ヘパリンナトリウム	5,000単位5m L1瓶	局	ヘパリンナトリウム注射液					165		
注射薬	3334401A6018	へパリンナトリウム へパリンナトリウム	10,000単位1 0mL1瓶	局	ヘパリンナトリウム注射液 ヘパリンナトリウム注射液					391		
注射薬	3334401A7014 3334401A8010	ヘパリンナトリウム	50,000単位5 0mL1瓶 100,000単位	局	ヘパリンナトリワム注射液 ヘパリンナトリウム注射液					1, 438 2, 727		
注射薬	3334402A1037	ヘパリンナトリウム	100,000年位 100mL1瓶 5,000単位20	局	へパリンN a 透析用250単位/mL	扶桑薬品丁業				165		
注射薬	3334402A1053	ヘパリンナトリウム	mL 1管 5,000単位20	局	「フソー」20mL ヘパリンNa透析用250単位/mL					165		
注射薬	3334402A2025	ヘパリンナトリウム	m L 1 管 3,000単位20	局	「NS  20mL ヘパリンNa透析用150単位/mL	形)				183		
注射薬	3334402A3021	ヘパリンナトリウム	m I. 1 管 4,000単位20	局	「フソー」20mL へパリンNa透析用200単位/mL	扶桑薬品工業				215		
注射薬	3334402G1048	ヘパリンナトリウム	mL1管 50単位5mL1筒	局	「フソー」20mL ヘパフラッシュ10単位/mLシリン	テルモ				131		
注射薬	3334402G1064	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	<u>ジ5mL</u> ヘパリンN a ロック用 1 0 単位/mL シリンジ「オーツカ」 5 m L	大塚製薬工場				131		
注射薬	3334402G1102	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	ヘパリンN a ロック用 1 0 単位/mL シリンジ 5 mL「ニプロ」	ニプロ				131		
注射薬	3334402G1137	ヘパリンナトリウム	50単位5mL1筒	局	へパリンNaロック用10単位/mL シリンジ5mL「NIG」	日医工岐阜工場				131		
注射薬	3334402G2052	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパフラッシュ10単位/mLシリン ジ10mL					103		
注射薬	3334402G2079	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパリンN a ロック用10単位/mL シリンジ「オーツカ」10mL					126		
注射薬	3334402G2117	ヘパリンナトリウム	100単位10mL 1筒	局	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「ニプロ」					126		
注射薬	3334402G2141 3334402G3040	へパリンナトリウム へパリンナトリウム	100単位10mL 1筒 500単位5mL1	局	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「NIG」 ヘパフラッシュ100単位/mLシリ					126		
注射薬	3334402G3040 3334402G3067	ヘパリンナトリウム	6 500単位5mL1	局	ンジ5mL ヘパリンN a ロック用100単位/m	LOWING				155		
注射薬	3334402G3105	ヘパリンナトリウム	筒 500単位5mL1	局	Lシリンジ「オーツカ」 5 mL ヘパリンN a ロック用 1 0 0 単位/m					155		
注射薬	3334402G3130	ヘパリンナトリウム	筒 500単位5mL1	局	Lシリンジ5mL「ニプロ」 ヘパリンNaロック用100単位/m					155		
注射薬	3334402G4055	ヘパリンナトリウム	筒 1,000単位10	局	<u>Lシリンジ5mL「NIG」</u> ヘパフラッシュ100単位/mLシリ	テルモ				135		
注射薬	3334402G4071	ヘパリンナトリウム	mL 1筒 1,000単位10	局	ンジ10mL ヘパリンNaロック用100単位/m	大塚製薬工場				158		
注射薬	3334402G4110	ヘパリンナトリウム	mL1筒 1,000単位10	局	Lシリンジ「オーツカ」10mL ヘパリンNaロック用100単位/m	ニプロ				158		
注射薬	3334402G4144	ヘパリンナトリウム	mL1筒 1,000単位10 mL1筒	局	<u>Lシリンジ10mL「=プロ」</u> へパリンNaロック用100単位/m Lシリンジ10mL「NIG」	日医工岐阜工場				158		
注射薬	3334402G5043	ヘパリンナトリウム	mL1回 5,000単位10 mL1筒	局	<u>Lンリンシ I OmL 「N I G</u> 」 ヘパリンN a 透析用 5 0 0 単位/mL シリンジ 1 0 m L 「N P」	ニプロ				255		
注射薬	3334402G6031	ヘパリンナトリウム	10,000単位2 0mL1筒	局	ヘパリンN a 透析用 5 0 0 単位/m L シリンジ 2 0 m L 「N P					405		
注射薬	3334402G8034	ヘパリンナトリウム	3,000単位20 mL1筒	局	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」					233		
注射薬	3334402G8042	ヘパリンナトリウム	3,000単位20 mL1筒	局	ヘパフィルド透析用150単位/mL シリンジ20mL					233		
注射薬	3334402G8050	ヘパリンナトリウム	3,000単位20 mL1筒	局	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/mL シリンジ 2 0 mL「N I G」					233		
注射薬	3334402P1030 3334402P1048	ヘパリンナトリウム ヘパリンナトリウム	4,000単位20 mL1筒 4,000単位20	局局	ヘパリンN a 透析用200単位/mL シリンジ20mL「フソー」 ヘパフィルド透析用200単位/mL	大 大 な 製薬工場				255 255		
注射薬	3334402P1048 3334402P1056	ヘパリンナトリウム	mL 1 简 4,000単位20	局	<u>シリンジ20mL</u> ヘパリンNa透析用200単位/mL					255		
注射薬	3334402P2028	ヘパリンナトリウム	mL1筒 5,000単位20	局	<u>シリンジ20mL「NIG</u> 」 ヘパフィルド透析用250単位/mL					255		
注射薬	3334402P2044	ヘパリンナトリウム	m L 1 简 5,000単位20	局	<u>シリンジ20mL</u> ヘパリンNa透析用250単位/mL					255		
注射薬	3334402P2052	ヘパリンナトリウム	m I. 1 筒 5,000単位20	局	<u>シリンジ20mL「フソー」</u> ヘパリンNa透析用250単位/mL	ニプロ				255		
注射薬	3334402P2060	ヘパリンナトリウム	mL 1筒 5,000単位20	局	<u>シリンジ20mL「ニプロ」</u> ヘパリンNa透析用250単位/mL	日医工岐阜工場				255		
注射薬	3334402P3024	ヘパリンナトリウム	mL 1 篇 7,000単位 20	局	シリンジ20mL「NIG」 ヘパリンNa透析用350単位/mL	扶桑薬品工業				418		
注射薬	3334402P4020	ヘパリンナトリウム	mL1筒 3,000単位12 mL1筒	局	<u>シリンジ20mL「フソー」</u> ヘパリンNa透析用250単位/mL シリンジ12mL「ニプロ」	ニプロ				233		
注射薬	3334402P5027	ヘパリンナトリウム	mL1筒 4,000単位16 mL1筒	局	- シリンシ12mL 「ニフロ」 - ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位/mL - シリンジ16mL 「ニプロ」	ニプロ				255		
注射薬	3334402P6023	ヘパリンナトリウム	m L 1 回 5,000単位 5 m L 1 筒	局	〜パリンNa透析用カテーテルロック 用1,000単位/mLシリンジ5m	ニプロ				417		
注射薬	3334403A1015	ダルテパリンナトリウム	5,000低分子へ		L「ニプロ」 ダルテパリンナトリウム5,000低		*			571		
注射薬	3334403A2011	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1管 5,000低分子へ		分子へパリン国際単位注射液 ダルテパリンナトリウム5,000低		後発品			471		
注射薬	3334403A2160	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1瓶 5,000低分子へ		分子へパリン国際単位注射液 フラグミン静注5000単位/5mL	ファイザー		先発品	0	492	R8.3.31まで	
注射薬	3334403A2194	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位1瓶 5,000低分子へ		ダルテパリンNa静注5000単位/	沢井製薬	*			571		
			パリン国際単位1瓶	L	5mL「サワイ」	1						

注射薬	3334403G2022	ダルテパリンナトリウム	パリン国際単位10		ダルテパリンNa静注2500単位/ 10mLシリンジ「ニプロ」	ニプロ				504		
注射薬	3334403G3029	ダルテパリンナトリウム	m I. 1 筒 3,000低分子へ パリン国際単位12		ダルテパリンNa静注3000単位/ 12mLシリンジ「ニプロ」	ニプロ				566		
注射薬	3334403G4025	ダルテパリンナトリウム	m I. 1 筒		ダルテパリンNa静注4000単位/	ニプロ				645		
			パリン国際単位16 m L 1 筒		16mLシリンジ「ニプロ」							
注射薬	3334403G5021	ダルテパリンナトリウム	5,000低分子へ パリン国際単位20 m L 1 筒		ダルテパリンNa静注5000単位/ 20mLシリンジ「ニプロ」	ニブロ				772		
注射薬	3334404A1060	パルナパリンナトリウム	5,000低分子量 ヘパリン単位1瓶		ローへパ透析用500単位/mLバイ アル10mL	エイワイファー		先発品		809		
注射薬	3334404G1039	パルナパリンナトリウム			ローへパ透析用100単位/mLシリンジ20mL	エイワイファーマ		先発品		522		
注射薬	3334404G1047	パルナパリンナトリウム	L 1 简 2,000低分子量		パルナパリンNa透析用100単位/	扶桑薬品工業				522		
注射薬	3334404G2035	パルナパリンナトリウム	ヘパリン単位20m L1筒 3,000低分子量		mLシリンジ20mL「フソー」 ローへパ誘析用150単位/mLシリ	r/0/7a-		先発品		649		
	333440462033	700771927 F99A	る, 000 kg カー星 ヘパリン単位 20 m I.1 筒		ンジ20mL	マ		元光阳		049		
注射薬	3334404G2043	パルナパリンナトリウム	へパリン単位 2 0 m		パルナパリンNa透析用150単位/ mLシリンジ20mL「フソー」	扶桑薬品工業				649		
注射薬	3334404G3031	パルナパリンナトリウム	L1筒 4,000低分子量		ローへパ透析用200単位/mLシリ	エイワイファー		先発品		823		
注射薬	3334404G3040	パルナパリンナトリウム	ヘパリン単位20m L1筒 4,000低分子量		ンジ20mL パルナパリンN a 透析用200単位/	· 扶桑薬品工業				940		
			ヘパリン単位 2 0 m L 1 筒		m L シリンジ20 m L 「フソー」							
注射薬	3334406G1020	エノキサパリンナトリウ ム	2,000低分子へ パリン国際単位0.		クレキサン皮下注キット2000IU	サノフィ		先発品		650		
注射薬	3339400G1029	フォンダパリヌクスナト	2mL1筒 1.5mg0.3m L1筒		アリクストラ皮下注1.5mg	サンドファーマ		先発品		956		
注射薬	3339400G2025	フォンダパリヌクスナト	2. 5mg0. 5m L 1倍		アリクストラ皮下注2.5mg	サンドファーマ		先発品		1,079		
注射薬	3339400G3021	フォンダパリヌクスナト リウム	5mg0.4mL1		アリクストラ皮下注5mg	サンドファーマ		先発品		2, 539		
注射薬	3339400G4028	フォンダパリヌクスナト リウム	7.5mg0.6m L1筒		アリクストラ皮下注7.5mg	サンドファーマ		先発品		2, 877		
注射薬	3339401D1027	トロンボモデュリンアル ファ (遺伝子組換え)	12,800単位1 瓶			旭化成ファーマ		先発品		33, 347		
注射薬	3399400X1035	トロメタモール	36.3%50mL 1管(希釈液・補正 液付)		サム点滴静注セット	大塚製薬工場		先発品		747		
注射薬	3399403A1036	結核菌熱水抽出物	20 µ g 1 m L 1管 (D – アラビノース		アンサー皮下注 2 0 μ g	ゼリア新薬工業		先発品		2, 264		
注射薬	3399405A1027	フィルグラスチム(遺伝	換算量として)	局	グラン注射液 7 5	協和キリン		先発品		6, 318		
注射薬	3399405A2023	子組換え) フィルグラスチム (遺伝	1 管 1 5 0 μ g 0. 6 m	局	グラン注射液150	協和キリン		先発品		9, 474	R8.3.31まで	
注射薬	3399405A4026	子組換え) フィルグラスチム (遺伝 子組換え)	L1管 300μg0.7m 11管	局	グラン注射液M300	協和キリン		先発品		9, 157		
注射薬	3399405G1020	T組模ス) フィルグラスチム(遺伝 子組施え)		局	グランシリンジ75	協和キリン		先発品	0	4, 358		
注射薬	3399405G2026	フィルグラスチム(遺伝子組換え)	150μg0.6m L1筒	局	グランシリンジ150	協和キリン		先発品	0	8, 611		
注射薬	3399405G3022	フィルグラスチム (遺伝 子組換え)	300μg0.7m L1筒	局	グランシリンジM300	協和キリン		先発品	0	7, 946		
注射薬	3399406D4027	レノグラスチム (遺伝子 組換え)			ノイトロジン注50μg	中外製薬		先発品		2, 286		
注射薬	3399406D5023	レノグラスチム(遺伝子組換え)			ノイトロジン注100μg	中外製薬		先発品 4-82-1		3, 919		
注射薬	3399406D6020 3399408G1023	レノグラスチム (遺伝子 組換え) フィルグラスチム (遺伝	250μg1瓶 75μg0 3ml		ノイトロジン注250μg フィルグラスチムBS注75μgシリ	中外製薬 富士製薬工業	後発品	先発品		9, 293		
		子組換え) [フィルグラ スチム後続1]	1 筒		ンジ「F」							
注射薬	3399408G2020	フィルグラスチム(遺伝 子組換え) [フィルグラ スチム後続1]	150μg0.6m L1筒		フィルグラスチムBS注150μgシ リンジ「F」	富士製薬工業	後発品			3, 303		
注射薬	3399408G3026	フィルグラスチム (遺伝 子組換え) [フィルグラ	300μg0.7m L1筒		フィルグラスチムBS注300μgシ リンジ「F」	富士製薬工業	後発品			5, 222		
注射薬	3399409G1028	スチム後続1] フィルグラスチム(遺伝	75μg0.3mL		フィルグラスチムBS注75μgシリ	日本化薬	後発品			2, 768		
注射薬	3399409G2024	子組換え) [フィルグラ スチム後続2] フィルグラスチム (遺伝			ンジ「NK」 フィルグラスチムBS注150μgシ	日本化薬	後発品			3, 428		
		子組換え) [フィルグラ スチム後続2]	L 1 筒		リンジ「NK」							
注射薬	3399409G3020	フィルグラスチム (遺伝 子組換え) [フィルグラ スチム後続2]	300μg0.7m L1筒		フィルグラスチムBS注300μgシ リンジ「NK」	日本化薬	後発品			5, 418		
注射薬	3399410G1020	スナム後続2   ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え)	3.6mg0.36 mL1筒		ジーラスタ皮下注3.6mg	協和キリン		先発品	0	81, 165		
注射薬	3399410G2027	ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え)	3. 6mg 0. 36 m L 1キット		ジーラスタ皮下注3.6mgボディー ポッド	協和キリン		先発品		92, 933		
注射薬	3399412A1027	イダルシズマブ (遺伝子 組換え)	2. 5g50mL1 瓶		プリズバインド静注液 2.5 g	日本ベーリン ガーインゲルハ		先発品		203, 626		
注射薬	3399413A1021	プレリキサホル	24 m g 1. 2 m L		モゾビル皮下注24mg	イム サノフィ		先発品		592, 719		
注射薬	3399414D1022	アンデキサネット アル ファ (遺伝子組換え)	1瓶 200mg1瓶		オンデキサ静注用200mg	アストラゼネカ		先発品		338, 671		
注射薬	3399415D1027	カプラシズマブ (遺伝子 組換え)	10mg1瓶(溶解 液付)		カブリビ注射用10mg	サノフィ		先発品		515, 532		
注射薬	3399416G1028	ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え) [ペグ	3.6mg0.36 mL1筒		ペグフィルグラスチムBS皮下注3. 6mg「ニプロ」	持田製薬販売	後発品			57, 967		
注 4+387	3300/1601096	フィルグラスチム後続 1 <sup>1</sup>				持田製薬	<b>谷双</b> 口			57 ne7		
注射薬	3399416G1036	ペグフィルグラスチム (遺伝子組換え) [ペグ フィルグラスチム後続	3.6mg0.36 mL1筒		ペグフィルグラスチムBS皮下注3. 6mg「モチダ」	付出製築	後発品			57, 967		
注射薬	3399417D1026	1 <sup>1</sup> ルスパテルセプト(遺伝	25mg1瓶		レプロジル皮下注用 2 5 m g	プリストル・マ		先発品		184, 552		
		子組換え)				イヤーズ スク イブ						
注射薬	3399417D2022	ルスパテルセプト (遺伝 子組換え)	1 amg l 瓶		レブロジル皮下注用75mg	ブリストル・マ イヤーズ スク イブ		先発品		551, 000		
注射薬	3399418D1020	アパダムターゼ アル ファ (遺伝子組換え)・	1,500国際単位 1瓶(溶解液付)		アジンマ静注用1500	武田薬品工業		先発品		1, 190, 537		
34-61700	200056224255	シナキサダムターゼ ア ルファ (遺伝子組換え)			· → 1 .L.) → PN As Bet → As revolute sile · · · ·	1.10408		#- m				
	3399500G1025 3410507A1031	ブドウ糖・無機塩類配合 剤 人工透析液	500mL1キット 9L1瓶 (炭酸水素		アートセレブ脳脊髄手術用洗浄灌流液 キンダリー透析剤AF1号	大塚製薬工場 扶桑薬品工業		先発品 先発品		1, 689 3, 616		
	3410507A1031 3410508A1036	人工透析液	9 L I 瓶 (灰酸水素 ナトリウム液付) 1 O L 1 瓶 (炭酸水		キンダリー透析剤AF1号	大祭薬品工業 扶桑薬品工業		先発品 先発品		2, 048		
	3410520A1037	人工透析液	素ナトリウム付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素		キンダリー透析剤AF2号	扶桑薬品工業		先発品		3, 344		
	3410520A2033	人工透析液	ナトリウム液付) 10L1瓶 (炭酸水		キンダリー透析剤AF2P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 792		
注射薬	3410520A5032	人工透析液	素ナトリウム付) 6 L 1 瓶 (炭酸水素		キンダリー透析剤AF2号	扶桑薬品工業		先発品		2, 554		
注射薬 注射薬	3410520D2048 3410521A1031	人工透析液 人工透析液	ナトリウム液付) 2袋1組 9L1瓶 (炭酸水素		キンダリー透析剤2E AK-ソリタ透析剤・DP	扶桑薬品工業 エイワイファー		先発品 先発品		1, 926 2, 027		
	3410521A1031 3410521A2038	人工透析液	9 L 1 瓶 (灰酸小系 ナトリウム付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素		AK-ソリタ透析剤・DP AK-ソリタ透析剤・FP	エイリイファー マ エイワイファー		<b>先発品</b>		2, 027		
	3410522A1036	人工透析液	ナトリウム付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素		AK-ソリタ透析剤・DL	エイワイファー		先発品		4, 276		
	3410522A2032	人工透析液	ナトリウム液付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素		AK-ソリタ透析剤・FL	マ エイワイファー		先発品		4, 277		
		i	ナトリウム液付)	1		7	1	1				

注射薬	3410523A1030	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF3号	扶桑薬品工業		先発品		3, 364		
注射薬	3410523A2037	人工透析液	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF3P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 920		
注射薬	3410523A4030	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF3号	扶桑薬品工業		先発品		2, 617		
注射薬 注射薬	3410523D2033 3410525D3039	人工透析液 人工透析液	2 袋 1 組 2 袋 1 組	キンダリー透析剤3E リンパック透析剤TA1	扶桑薬品工業 ニプロ		先発品 先発品		1, 943 1, 700		
注射薬 注射薬	3410526D2037 3410527D2031	人工透析液 人工透析液	2瓶1組 2瓶1組	Dドライ透析剤2.5S Dドライ透析剤3.0S	日機装日機装		先発品 先発品		1, 445 1, 792		
注射薬	3410530D2033	人工透析液	2袋1組	リンパック透析剤TA3	ニプロ		先発品		1, 651		
注射薬	3410531A1035	人工透析液	6 L 1 瓶	バイフィル透析剤	エイワイファー マ		先発品		2, 058		
注射薬	3410532A2036	人工透析液	2 L 1 袋	バイフィル専用炭酸水素ナトリウム補 <u>充液1.39%</u>	マ		先発品		1, 700		
注射薬	3410534G1031	人工透析液	1, 010mL1 キット	サブパック血液ろ過用補充液-B i	ニプロ	後発品			740	R8.3.31まで	
注射薬	3410534G2038	人工透析液	2, 020mL1 キット	サブパック血液ろ過用補充液-B i	ニプロ	後発品			1, 298		
注射薬	3410535A1025	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	カーボスター透析剤・L	エイワイファーマ		先発品		2, 597		
注射薬	3410535A2021	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	カーボスター透析剤・L	エイワイファーマ		先発品		3, 479		
注射薬	3410536A1020	人工透析液	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	カーボスター透析剤・M	エイワイファーマ		先発品		1, 784		
注射薬	3410537D1020	人工透析液	2 袋 1 組	カーボスター透析剤・P	エイワイファーマ		先発品		1, 908		
注射薬	3410537D2027	人工透析液	2瓶1組	カーボスター透析剤・P	エイワイファーマ		先発品		1, 908		R7. 6. 13収載
注射薬	3410538G1021	人工透析液	1, 010mL1 キット	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	扶桑薬品工業		先発品		737		
注射薬	3410538G2028	人工透析液	2, 020mL1 +vh	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	扶桑薬品工業		先発品		914		
注射薬	3410539A1023	人工透析液	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	キンダリー透析剤AF4P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 693		
注射薬	3410539D2026	人工透析液	2袋1組	キンダリー透析剤4 E	扶桑薬品工業		先発品		1,873		
注射薬	3410540A1026	人工透析液	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF4号	扶桑薬品工業		先発品		2, 577		
注射薬	3410540A2022	人工透析液	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	キンダリー透析剤AF4号	扶桑薬品工業		先発品		3, 288		
注射薬 注射薬	3410541D1027 3410542A1025	人工透析液 人工透析液	2瓶1組 6L1瓶(炭酸水素	Dドライ透析剤2.75S キンダリー透析剤AF5号	日機装 扶桑薬品工業		先発品 先発品		1, 614 2, 587		
注射薬	3410542A2021	人工透析液	ナトリウム液付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素	キンダリー透析剤AF5号	扶桑薬品工業		先発品		3, 327		
注射薬	3410542A3028	人工透析液	ナトリウム液付) 10L1瓶 (炭酸水	キンダリー透析剤AF5P号	扶桑薬品工業		先発品		1, 849		
注射薬	3410542D1021	人工透析液	素ナトリウム付) 2袋1組	キンダリー透析剤5E	扶桑薬品工業		先発品		1, 896		
注射薬 注射薬	3410543D1026 3410544A1024	人工透析液 人工透析液	2袋1組 6L1瓶(炭酸水素	リンパック透析剤TA5 カーボスター透析剤2号・L	ニプロ 陽進堂		先発品 先発品		1, 757 2, 597		R7. 5. 21収載
注射薬	3410544A2020	人工透析液	サトリウム液付) 9 L 1 瓶 (炭酸水素	カーボスター透析剤2号・L カーボスター透析剤2号・L	陽進堂		<b>先発品</b>		3, 479		R7. 5. 21収載
注射薬	3410544A2020 3410545D1025	人工透析液	9 L 1 瓶 (灰酸小素 ナトリウム液付) 2 瓶 1 組	カーボスター透析剤2号・L カーボスター透析剤2号・P	陽進堂		<b>先発品</b>		1, 908		R7. 5. 21収載
注射薬	3410545D2021	人工透析液	2 袋 1 組	カーボスター透析剤2号・P	陽進堂		先発品		1, 908		R7. 5. 21収載
注射薬	3420409A2051	腹膜透析液	1 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液			先発品		496		
注射薬	3420409A3066	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液			先発品		482		
注射薬	3420409A4062	腹膜透析液	2 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液			先発品		597		
注射薬	3420409A5050	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 107		
注射薬	3420409A6081	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			801		
注射薬	3420409A6090	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-2 1.5	アージャパン		先発品	0	996		
注射薬	3420409A7088	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	腹膜透析液 ステイセーフバランス 2/1.5	フレゼニウス	*			1, 351		
		200000000000000000000000000000000000000	バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン				-,		
注射薬	3420409A7096	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 272		
注射薬	3420409A8076	腹膜透析液	5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 436		
注射薬	3420409A9064	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			1, 234		
注射薬	242040040072	腹膜透析液			ア ジャパン		At TX 日	0	1 402		
	3420409A9072		2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液	ツァ <i>ン</i> フィノ フレゼニウス	40 VO D	先発品	0	1, 403		
注射薬	3420409H1053	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液	メディカル ケ	後発品			728		
注射薬	3420409H1061	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-2 1.5	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	0	951		
注射薬	3420410A2054	腹膜透析液	1 L 1 袋	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-2 2.5	ヴァンティブ		先発品		446		
注射薬	3420410A3069	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	<u> 腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-2 2.5	ヴァンティブ		先発品		213		
注射薬	3420410A4065	腹膜透析液	2 L 1 袋	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-2 2.5	ヴァンティブ		先発品		603		
注射薬	3420410A5053	腹膜透析液	1 L 1 袋(排液用	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-2 2.5	ヴァンティブ		先発品		417		
注射薬	3420410A6084	腹膜透析液	バッグ付) 1.5L1袋 (排液	腹膜诱析液 ステイセーフバランス 2/2.5	フレゼニウス	*			820		
			用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420410A6092	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ダイアニール-N PD-2 2.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		683		
注射薬	3420410A7080	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			1, 074		
注射薬	3420410A7099	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用	ダイアニール-N PD-2 2.5	ア ジャパン		先発品	0	1, 100		
注射薬	3420410A7099 3420410A8079	腹膜透析液	フレコ級 (BFIX / バッグ付) 5 L 1袋	<u> 腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-2 2.5			<b>先発品</b>		1, 180		
注射薬	3420410A8079 3420410A9067	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	度膜透析液 ステイセーフバランス 2/2.5	フレゼニウス	後発品	7676 AB		1, 180		
1111111111	_ 150 110110001	PACADOME PI IIA	2. 3 L 1 級 (研収 用バッグ付)	カイモーノハノンス 2/2.3 腹膜透析液	ノレビーリハ メディカル ケ ア ジャパン	IX JUHA			1, 200		
注射薬	3420410A9075	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-2 2.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品	0	1, 356		
注射薬	3420410H1056	腹膜透析液	用バッグ付) 2. 5 L 1 袋	ステイセーフバランス 2/2.5	フレゼニウス	後発品			528		
54- ALC:007	949044004024	旧物法にか	0 51 145	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン		#- W = P				
	3420410H1064	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液			先発品	0	573		
注射薬	3420411A4051	腹膜透析液	2 L 1 袋	ダイアニールPD-2 4.25腹膜 透析液			先発品	0	927		
注射薬	3420411A4060	腹膜透析液	2 L 1 袋	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液	メディカル ケ	後発品			656		
注射薬	3420411A6070	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ステイセーフバランス 2/4.25	ア ジャパン フレゼニウス	後発品		+	984		
			用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420411A6089	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ダイアニールPD-2 4.25腹膜 透析液	ヴァンティブ		先発品	0	1, 423		
注射薬	3420411A7077	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			1, 197		
注射薬	3420411A7085	腹膜透析液	2 L 1 袋(排液用	ダイアニールPD-2 4.25腹膜	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	0	1, 577		
注射薬	3420412A1049	腹膜透析液	バッグ付) 1. 5 L 1 袋	透析液 ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品			R8.3.31まで	
注射薬	3420412A1045 3420412A2045 3420412A4048	腹膜透析液 腹膜透析液	2 L 1 袋 1 L 1 袋	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ テルモ		先発品 先発品		1, 200	R8. 3. 31まで	
注射薬	3420412A4048 3420412A5044	腹膜透析液 腹膜透析液	1 L 1 袋 1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品 先発品		1, 260	NO. J. 31 & C	
注射薬	3420412A6040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 487		
		1	用バッグ付)		1						

22.41.00		International transaction	Os (III sterm	S 10 001 1			di me m				
注射薬	3420412A7047	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ミッドペリック135腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 511		
注射薬 注射薬	3420413A1043 3420413A2040	腹膜透析液 腹膜透析液	1.5L1袋 2L1袋	ミッドペリック 2 5 0 腹膜透析液 ミッドペリック 2 5 0 腹膜透析液	テルモ テルモ		先発品 先発品		881 1, 200	R8.3.31まで	
注射薬	3420413A5049	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用	ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 146		
注射薬	3420413A6045	腹膜透析液	バッグ付) 1.5L1袋(排液	ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 445		
注射薬	3420413A7041	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	ミッドペリック250腹膜透析液	テルモ		先発品		1, 617		
		腹膜透析液	バッグ付)								
注射薬 注射薬	3420414A2044 3420414A7046	腹膜透析液 腹膜透析液	2 L 1 袋 2 L 1 袋 (排液用	ミッドペリック400腹膜透析液 ミッドペリック400腹膜透析液	テルモ テルモ		先発品 先発品		1, 271 1, 767		
注射薬	3420415A2049	腹膜透析液	バッグ付) 1 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		575		
注射薬	3420415A3045	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		830		
	3420415A4041				エス						
注射薬		腹膜透析液	2 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		918		
注射薬	3420415A6044	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 166		
注射薬	3420415A7040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1,638		
注射薬	3420415A8047	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 815		
注射薬	3420415H1040	腹膜透析液	3 L 1 袋	ペリセート360N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 256		
注射薬	3420415H6034	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ペリセート360N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		1,833		
注射薬	3420416A2043	腹膜透析液	用バッグ付) 1 L 1袋	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		405		
注射薬	3420416A3040	腹膜透析液	1. 5 L 1袋	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		593		
					エス						
注射薬	3420416A4046	腹膜透析液	2 L 1 袋	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		946		
注射薬	3420416A6049	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 212		
注射薬	3420416A7045	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 494		
注射薬	3420416A8041	腹膜透析液	2 L 1 袋(排液用	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 597		
注射薬	3420416H1045	腹膜透析液	バッグ付) 3 L 1 袋	ペリセート400N腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 359		
注射薬	3420416H3030	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ペリセート400N腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品	+	1, 554		
注射薬	3420419A2047	腹膜透析液	用バッグ付) 1 L 1 袋	ダイアニールーN PD-4 1.5	エス ヴァンティブ		先発品	+	482		
注射薬	3420419A3043	腹膜透析液	1. 5L1袋	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 1.5	ヴァンティブ		先発品		625		
		腹膜透析液		腹膜透析液	ヴァンティブ						
注射薬	3420419A4040		2 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液			先発品		701		
注射薬	3420419A5054	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 209		
注射薬	3420419A5062	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 1.5	アージャパン		先発品	+	956		
注射薬	3420419A6050	腹膜透析液	1 L 1 袋(排液用	<u>腹膜透析液</u> ダイアニール-N PD-4 1.5	ヴァンティブ		先発品		882		
注射薬	3420419A7065	腹膜透析液	バッグ付) 1.5L1袋 (排液	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/1.5	フレゼニウス	*	УБУБИН		1, 371		
江州 9年	3420419A1003	形を形を22.77 ffX	用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ	^			1, 3/1		
注射薬	3420419A7073	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-4 1.5	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品		1, 189		
注射薬	3420419A8061	腹膜透析液	用バッグ付) 2 L 1 袋 (排液用	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/1.5	フレゼニウス	*			1, 242		
			バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420419A8070	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 227		
注射薬	3420419A9050	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ステイセーフバランス 1/1.5	フレゼニウス	*			1,512		
			用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420419A9068	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1,062		
注射薬	3420419H1065	腹膜透析液	5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1, 683		
注射薬	3420420A2040	腹膜透析液	1 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 2.5	ヴァンティブ		先発品		495		
注射薬	3420420A3046	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニール-N PD-4 2.5	ヴァンティブ		先発品		613		
注射薬	3420420A4042	腹膜透析液	2 L 1 袋				先発品		693		
注射薬	3420420A5057	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/2.5	フレゼニウス	*			1, 300		
				腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420420A5065	腹膜透析液	2.5 L 1 袋	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液	ヴァンティブ		先発品		1,039		
注射薬	3420420A6053	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-4 2.5	ヴァンティブ		先発品		1, 281		
注射薬	3420420A7068	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	腹膜透析液 ステイセーフバランス 1/2.5	フレゼニウス	*			1, 151		
			用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン						
注射薬	3420420A7076	腹膜透析液	1.5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液			先発品		1, 033		
注射薬	3420420A8064	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 400		
51- 64 tas	349040040040	超 職 添 护 沙			スティカル ク ア ジャパン ヴァンティブ		<b>在</b> 整 P		1 001		
注射薬	3420420A8072	腹膜透析液	2 L 1袋(排液用 バッグ付)	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹障誘析液			先発品		1, 304		
注射薬	3420420A9052	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	*			1, 512		
注射薬	3420420A9060	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ダイアニール-N PD-4 2.5	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	1	1, 264		
注射薬	3420420H1068	腹膜透析液	用バッグ付) 5 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニール-N PD-4 2.5			先発品	+	1,630		
注射薬	3420420H1008	腹膜透析液	2 L 1 袋	腹膜透析液 ダイアニールPD-4 4.25腹膜	ヴァンティブ		<b>先発品</b>	0	1,050		
				透析液	フレゼニウス	66. V · □	ノレブピロロ	V			
注射薬	3420421A4047	腹膜透析液	2 L 1 袋	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液	メディカル ケ	後発品			629		
注射薬	3420421A6040	腹膜透析液	1 L 1 袋(排液用	ダイアニールPD-4 4.25腹膜	ア ジャパン ヴァンティブ		先発品	0	1, 386		
注射薬	3420421A6058	腹膜透析液	バッグ付) 1 L 1袋 (排液用	透析液 ステイセーフバランス 1/4.25		後発品		-	959		
			バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン	I.S. JUHH			509		
注射薬	3420421A7054	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液	ステイセーフバランス 1/4.25	フレゼニウス	後発品			1, 053		
33. 6 1	0.100.15	Bar Berneth Art 1-4-	用バッグ付)	腹膜透析液	メディカル ケ ア ジャパン	A) 70 F					
注射薬	3420421A8050	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液	フレゼニウス メディカル ケ	後発品			1, 219		
注射薬	3420421A8069	腹膜透析液	2 L 1 袋 (排液用	ダイアニールPD-4 4.25腹膜	アージャパン		先発品	0	1, 565		
注射薬	3420426A2047	腹膜透析液	バッグ付) 1 L 1 袋	透析液 ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品	~	574		
					エス						
注射薬	3420426A3043	腹膜透析液	1 L 1 袋 (排液用 バッグ付)	ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 449		
注射薬	3420426A4040	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋	ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		823		
注射薬	3420426A5046	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・ エス		先発品		1, 563		
注射薬	3420426A6042	腹膜透析液	2 L 1 袋	ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		837		
注射薬	3420426A7049	腹膜透析液	2 L 1袋 (排液用	ペリセート360NL腹膜透析液	ジェイ・エム・		先発品		1, 584		
注射薬	3420426A8045	腹膜透析液	バッグ付) 3 L 1 袋	ペリセート360NL腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品		1, 450		
注射薬	3420426H1030	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ペリセート360NL腹膜透析液	エス ジェイ・エム・		先発品	+	1, 757		
		l	用バッグ付)		エス						

100   100	注射薬	3420427A2041	腹膜透析液	1 L 1 袋	ペリセート400NL腹膜透析液	ジェイ・エム・		<b>先発品</b>	460		
MART						エス					
The				バッグ付)		エス			· ·		
Text   Control						エス					
March   Marc				用バッグ付)		エス					
The control of the						エス					
1989   1987				バッグ付)		エス			· ·		
The Company						エス			· ·		
1.1   12   10   10   10   10   10   10   1				用バッグ付)		エス				R8 3 31 本で	
15.00   1.00				1 L 1 袋 (排液用						NO. 5. 51 & C	
1985   1985				1. 5 L 1 袋						R8.3.31まで	
1.1   1.				用バッグ付)		, · · ·			· ·		
1.55   1.55				2 L 1 袋(排液用	ミッドペリックLI33度映透析後						
1987   1985	注射薬	3420429A7042	腹膜透析液	2. 5 L 1 袋 (排液	ミッドペリックL135腹膜透析液	テルモ		先発品	1,576		
1.1   1.				2. 5 L 1 袋							
1972   1972				1 L 1 袋(排液用						R8. 3. 31まで	
THE   MINISTRATE   MINISTRATE   1.5	注射薬	3420430A3040	腹膜透析液		ミッドペリックL250腹膜透析液	テルモ		先発品	653	R8.3.31まで	
1.1   1.	注射薬	3420430A4046	腹膜透析液	1. 5 L 1 袋 (排液 用バッグ付)	ミッドペリックL250腹膜透析液	テルモ		先発品	1, 538		
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.	10077775										
March   Ma				バッグ付)					· ·		
2005年   20010000   図書の様型   1.1				用バッグ付)					· ·		
THE   MACHINET   現在所作   1.10   1.00   1				1 L 1 袋 (排液用							
THE   PRODUCTION				2 L 1 袋							
1.0   1				バッグ付)							
1875   1975	注射薬	3420432A1046	腹膜透析液	1.5 L 1 袋	ニコペリック腹膜透析液	テルモ	*		1,013		
1985   1995				用バッグ付)				<b>元</b> 発品			
京田本   1950   1980   1980   1980   11   12   1980   11   12   1980   11   12   1980   11   12   1980   11   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   1980   12   12   12   1980   12   12   12   1980   12   12   12   1880   12   12   12   12   18   18   12   12				用バッグ付)				<b>生致</b> 日			
正常   250152405   現在名所は	注射薬	3420432A3049	腹膜透析液	2 L 1 袋	ニコペリック腹膜透析液	テルモ	*		1, 314		
148				バッグ付)				先発品	· ·		
1.15				バッグ付)					· ·		
日本語				バッグ付)	析液				· ·		
正秋度   1990-1990   25   51   19				用バッグ付)	析液				· ·		
古田				バッグ付)	析液				· ·		
1.1   2 (1983年)					析液				· ·		
12   12   12   13   13   13   13   13					析液				· ·		
正計算   349934189				バッグ付)	析液						
正対策   3420144025   民間合作家   2.5   1.5				用バッグ付)	析液				· ·		
正幹案 30094345024 観視的神液 5.1.1音				バッグ付)	析液				·		
正幹高 20203541023 製産店作品 2 L 1 2 (検索用					析液						
正対策   202015401025   変態感明液					析液						
京都報 242041842024   関連音音音   1, 5.1.1   2, 0   2					透析液				· ·		
正対表   2004080,000   販販売前産   1.52				バッグ付)	析液						
正計策   342045644027   投資所依   2.5 L 2				用バッグ付)	析液				· ·		
正射策   320-1584,5023   養腹透析液   5.1.1				バッグ付)	析液						
正射策   3420437A1022   腹膜透析液   1.1.1 後 (排液   1.4 m)					析液						
正計葉 3420437A2029   腹膜透析液   1.5 L 1 接 (排液   レギュニール L C a 2.5 腹膜透   グアンティブ   先発品   1.479   1					析液						
田バッグ付   田バッグ付   田ボッグ付   田ボッグ付   田ボッグ付   田ボッグ付   田ボッグ   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日				バッグ付)	桁液						
正射薬 34204374021   超胰癌所液				用バッグ付)	析液				· ·		
注射薬 3420437486228   振薦香所液   5 L 1 交				バッグ付)	析液						
注射薬 3420438A1027   機関通析液 2 L 1 袋					析液						
注射薬 342043842023   腹膜透析液					析液						
注射薬   3919401A1020					透析液				·		D7 6 10107±b
上   上   上   上   上   上   上   上   上   上				バッグ付)	透析液						N.1. U. 134X戦
上			ム	L 1 瓶		日平析柴		ノレブピロロ			
注射薬 391502A1394			ン・システイン配合剤		ン配合20mL注射液	ミノフマーだい	190.715百百				
という   2 - シンステイン配合剤   1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -			ン・システイン配合剤		m L	製薬					
注射薬 392240001128			ン・システイン配合剤		0 m L	製薬	<b>後</b> 聚旦				
上野業 39240001108			ン・システイン配合剤			形)	1久9世四			PQ Q 91 ₹ ~5	
上野東 39240001085   グルタチオン 20 mL 1筒			/ ッ / ルッ / ノマ・クリン ン・システイン配合剤 ガリチルリチン・ゲリン		L	製薬				no. o. o1 & C	
上野業 392240003136			ン・システイン配合剤		ンジ20mL	製薬	<b>後</b> 聚旦			PQ Q 91 ₹ ~5	
注射業         ン・システイン配合剤 ソリチルリチン・グリシ ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・システイン配合剤 ・カイアン 点滴静注 1 g ・サイスを検験 ・サインには対用 2 O O mg 1 管 ・グルクチオン ・システイン配合剤 ・グルクチオン ・グルカプロール注射液 ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチオン ・グルクチン ・グルクチン ・グルクチン ・グルクチン ・グルクチン ・グルク ・グルク ・グルク ・グルク ・グルク ・グルク ・グルク ・グルク			ン・システイン配合剤		m L		190.715百百			no. 3. 31 # C	
注射薬         ン・システイン配合剤 リウム 水和物         mL         対象7470A1032         mL         444           注射薬         3922400D1060         グルタチオン         1 0 0 mg 1 管         タチオン注射用 1 0 0 mg         長生紫製薬         85           注射薬         3922400D13128         グルタチオン         2 0 0 mg 1 管         タチオン注射用 2 0 0 mg         長生紫製薬         129           注射薬         3922400D13136         グルタチオン         2 0 0 mg 1 管         グルタチオン注射用 2 0 0 mg 「N I 同医工峻毛工場 後発品         129           注射薬         3923400A1010         ジメルカプロール         1 0 % 1 m L 1 管         局         ジルカプロール注射液           注射薬         3925400A1015         デオ硫酸ナトリウム木和 I 0 % 2 0 m L 1 管         局         デオ イ磁酸ナトリウム注射液         434           注射薬         3925400A2011         デオ硫酸ナトリウム木和 I 0 % 2 0 m L 1 層         局         デオ イ磁酸ナトリウム注射液         412           注射薬         3929400A3027         炭酸水素ナトリウム 大の 0 m L 1 管         局         炭酸水素ナトリウム 1 00         炭酸水素ナトリウム 大泉 0 m L 1 管         局           注射素         3929400A3220         炭酸水素ナトリウム 7 % 2 0 m L 1 管         局         炭酸水素ドトリウム 大泉 1 00         財産業工業         100			ン・システイン配合剤		ンジ40mL	製薬	26. W P			D0 9 01 → ~	
サウム水和物			ン・システイン配合剤		m L		1女兜前			no. o. 31 X C	
注射薬 3922400D3128 グルタチオン 2 0 0 m g 1 管 タチオン注射用 2 0 0 m g 長生堂製薬 129			リウム水和物			形)					
注射薬 3923400A1010     ジメルカブロール     1 0 % 1 m L 1 管     局     ジメルカブロール注射液     2,262       注射薬 3925400A1015     ナオ硫酸ナトリウム木和 1 0 % 2 0 m L 1 管     局     ケオ硫酸ナトリウム注射液     434       注射薬 3925400A2011     ナオ硫酸ナトリウム木和 1 0 % 2 0 m L 1 類 例     力     サオ硫酸ナトリウム注射液     412       注射薬 3929400A3017     炭酸水素ナトリウム 7 % 2 0 m L 1 管     局     炭酸水素トリウム注射液     100       注射薬 3929400A3027     炭酸水素ナトリウム 7 % 2 0 m L 1 管     局     炭酸水素ド・リウム 1 大条薬品工業     100	注射薬	3922400D3128	グルタチオン	200mg1管	タチオン注射用200mg	長生堂製薬			129		
注射薬 3925400A1015					G	日医工岐阜工場	後発品				
数   数   数   数   数   数   数   数   数   数								<u> </u>			
始   対象   対象   対象   対象水素ナトリウム   7%20mL1管   局   炭酸水素ナトリウム注射液   3929400A3220   炭酸水素ナトリウム   7%20mL1管   局   炭酸水素ア・リウム   大多楽品工業   100			物					-			
注射薬 3929400A3220   炭酸水素ナトリウム 7%20mL1管   局   炭酸水素Na静注7%PL「フソー」  扶桑薬品工業 100			物				-				
TCM 96 103/2340000200 19/09/小会 1 1/0/2 U m 1. 1 官 「同 - スイロノ2世2・1/0/2 「天旋88巻 1 海	注射薬	3929400A3220		7%20mL1管	局 炭酸水素Na静注7%PL「フソー」	扶桑薬品工業 大塚製薬工場					

注射薬	3929400A3246	炭酸水素ナトリウム	7%20mL1管 局	重ソ一静注7%「NS」	日新製薬(山			1	100	1	
注射薬		炭酸水素ナトリウム	7%20mL1官 局	炭酸水素ナトリウム静注7%「NP」	日初級条 (田 形) ニプロ					R8.3.31まで	
注射薬	3929400A3254 3929400A3262	炭酸水素ナトリウム	7%20mL1官 同 7%20mL1管 同	炭酸水素ナトリウム静注7%PL「イ					100	K8. 3. 31 ₹ €	
注射薬	3929400A7012	炭酸水素ナトリウム	8.4%20mL1 局	セイ」 炭酸水素ナトリウム注射液					100		
注射薬 注射薬	3929400A7063 3929400H1012	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	8. 4%20mL1 局 1. 26%1L1袋 局	メイロン静注8.4% 炭酸水素ナトリウム注射液	大塚製薬工場				138 463		
注射薬 注射薬	3929400H2019 3929400H3015	炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	7%250mL1袋 局 8.4%250mL 局	炭酸水素ナトリウム注射液 炭酸水素ナトリウム注射液					345 346		
	3929401A1035	プラリドキシムヨウ化物	1袋 2.5%20mL1	パム静注500mg	住友ファーマ				1, 869		
注射薬	3929402D1036	デフェロキサミンメシル酸塩	500mg1瓶	デスフェラール注射用500mg	上ベンティス ファーマ		先発品		1,099		
注射薬	3929403A1034	ホリナートカルシウム	0.3%1mL1管	ロイコボリン注3mg	ファイザー		di me n		263		
注射薬 注射薬	3929406A1020 3929406A2026	メスナ メスナ	100mg1mL1 400mg4mL1	ウロミテキサン注100mg ウロミテキサン注400mg	塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品		287 636		
注射薬	3929407D1055	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「HK」	光製薬	*			456		
注射薬	3929407D1063	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「N K I	高田製薬	*			456		
注射薬	3929407D1071	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g	ニプロ	*			433		
注射薬	3929407D1080	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 「オー ハラ」	大原薬品工業	*			456		
注射薬	3929407D1098	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「サワイ」	沢井製薬	*			456		
注射薬	3929407D1110	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「トーワ」	東和薬品	*			433		
注射薬	3929407D1136	レボホリナートカルシウ ム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 2 5 m g 「ヤクルト」	高田ヘルスケア ソリューション	*			433		
注射薬	3929407D1160	レボホリナートカルシウ	25mg1瓶	アイソボリン点滴静注用25mg	ズ ファイザー		先発品		426		
注射薬	3929407D2035	ム レボホリナートカルシウ	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg	高田製薬	*			1, 470		
注射薬	3929407D2043	ム レボホリナートカルシウ	100mg1瓶	「NK」 レボホリナート点滴静注用 1 0 0	大原薬品工業	*			1, 470		
注射薬	3929407D2051	A	100mg1瓶	「オーハラ」 レボホリナート点滴静注用100mg	東和薬品	*			1, 470		
注射薬	3929407D2060	A	100mg1瓶	「トーワ」 レボホリナート点滴静注用100mg	高田ヘルスケア	*			1, 470		
		4	J - 200	「ヤクルト」	ソリューション ズ	"			2, 210		
注射薬	3929407D2078	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用 1 0 0 m g 「HK」	光製薬	*			1, 470		
注射薬	3929407D2086	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg	ニプロ	*			1, 470		
注射薬	3929407D2094	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg 「サワイ」	沢井製薬	*			1, 470		
注射薬	3929407D2108	レボホリナートカルシウ	100mg1瓶	アイソボリン点滴静注用100mg	ファイザー		先発品		1, 395		
注射薬	3929408D2021	ヒドロキソコバラミン	5 g 1 瓶(溶解液 (t)	シアノキット注射用5gセット	メルクバイオ ファーマ		先発品		87, 992		
	3929409A1023	スガマデクスナトリウム	200mg2mL1	ブリディオン静注200mg	MSD	40 V0 D	先発品	0	5, 627		
注射薬 注射薬	3929409A1031 3929409A1040	スガマデクスナトリウム スガマデクスナトリウム	200mg2mL1 200mg2mL1	スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「F」 スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「V T	富士製薬工業 ヴィアトリス・	後発品 後発品			2, 721 2, 721		
注射薬	3929409A1058	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1	RSI スガマデクス静注液200mg「サン	ヘルスケア サンド	後発品			2, 721		
注射薬	3929409A1066	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1	- ド <sub> </sub> スガマデクス静注液200mg「ニプ	ニプロ	後発品			2, 897		
注射薬	3929409A1074	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1	ロ   スガマデクス静注液 2 0 0 m g 「バク	バクスター・	後発品			2, 721		
注射薬	3929409A1082	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1	スター スガマデクス静注液 200mg「マル	ジャパン 丸石製薬	後発品			2, 721		
注射薬	3929409A1090	スガマデクスナトリウム	瓶 200mg2mL1	<u>イシ</u> スガマデクス静注液200mg「トー	東和薬品	後発品			2, 897		
注射薬	3929409A2020	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1	<u>ワ</u> 」 ブリディオン静注500mg	MSD		先発品	0	15, 603		
注射薬 注射薬	3929409A2038 3929409A2046	スガマデクスナトリウム スガマデクスナトリウム	500mg5mL1 500mg5mL1	スガマデクス静注液500mg「F」 スガマデクス静注液500mg「VT	富士製薬工業 ヴィアトリス・	後発品 後発品			6, 375 6, 375		
注射薬	3929409A2054	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1	RS: スガマデクス静注液500mg「サン	ヘルスケア サンド	後発品			6, 375		
注射薬	3929409A2062	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1	ド スガマデクス静注液 5 0 0 m g 「ニプ	ニプロ	後発品			6, 914		
注射薬	3929409A2070	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1	ロ スガマデクス静注液500mg「バク	バクスター・	後発品			6, 375		
注射薬	3929409A2089	スガマデクスナトリウム	瓶 500mg5mL1	スター   スガマデクス静注液 5 0 0 m g 「マル	ジャパン 丸石製薬	後発品			6, 914		
注射薬	3929409A2097		瓶 500mg5mL1	イシ スガマデクス静注液500mg「トー	東和薬品	後発品			6, 914		
注射薬	3929409G1026	スガマデクスナトリウム	瓶	ワ <sub> </sub> スガマデクス静注液 2 0 0 m g シリン	富士製薬工業	後発品			2, 823		
注射薬	3929409G1034	スガマデクスナトリウム	简 200mg2mL1	ジ「F   スガマデクス静注液 2 0 0 m g シリン	ニプロ	後発品			2, 823		
注射薬	3929409G1042	スガマデクスナトリウム	简 200mg2mL1	ジ「ニプロ」 スガマデクス静注液200mgシリン	丸石製薬	後発品			2, 823		
注射薬	3929410D1022	デクスラゾキサン	简 500mg1瓶	ジ「マルイシ」 サビーン点滴静注用500mg	キッセイ薬品工	LX JUHA	先発品		46, 437		
注射薬	3929411A1020	ホメピゾール	1.5g1瓶	ホメピゾール点滴静注1.5g「タケ	業		先発品		140, 398		
注射薬	3929412A1025	メチルチオニニウム塩化	5 0 m g 1 0 m L 1	ダ <sub> </sub> メチレンブルー静注50mg「第一三	第一三共		先発品		122, 611		
注射薬	3929412K1023	物水和物 グルカルピダーゼ(遺伝	管	共」 メグルダーゼ静注用1000	大原薬品工業		先発品		2, 674, 400		
注射薬	3954400D4080	子組換え) ウロキナーゼ	60,000単位1	ウロナーゼ静注用6万単位	持田製薬		先発品		9, 400		
注射薬	3954400D5043	ウロキナーゼ	120,000単位	ウロナーゼ冠動注用12万単位	持田製薬		先発品		7, 810		
注射薬	3959400A1030	バトロキソビン アルテプラーゼ (遺伝子)	1 0 単位 1 管 6 0 0 万国際単位 1	デフィブラーゼ点滴静注液10単位 アクチバシン注600万	東菱薬品工業 協和キリン		先発品 生発品		7, 040		
注射薬	3959402D1027	組換え)	瓶 (溶解液付)				先発品 生双旦		32, 014		
注射薬	3959402D1035	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	600万国際単位1 瓶(溶解液付)	グルトパ注600万 アクチバシン注1200万	田辺三菱製薬協和キリン		先発品 生程日		33, 431		
注射薬	3959402D2023	アルテプラーゼ(遺伝子 組換え)	1,200万国際単位1瓶(溶解液付)				先発品		70, 384		
注射薬	3959402D2031	組換え)	1,200万国際単位1瓶(溶解液付)	グルトパ注1200万	田辺三菱製薬		先発品		69, 832		
注射薬	3959402D3020 3959402D3038	アルテプラーゼ (遺伝子 組換え) アルテプラーゼ (遺伝子	2,400万国際単位1瓶(溶解液付) 2,400万国際単	アクチバシン注2400万 グルトパ注2400万	協和キリン田辺三菱製薬		先発品 先発品		140, 570 134, 842		
		組換え)	位1瓶(溶解液付)								
注射薬	3959406D2021	イミグルセラーゼ (遺伝子組換え)	400単位1瓶	セレザイム静注用400単位	サノフィ		先発品 生彩日		262, 526		
注射薬	3959407D1038	モンテプラーゼ(遺伝子組換え)	40万国際単位1瓶	クリアクター静注用40万	エーザイ		先発品		36, 301		
注射薬	3959407D2034	モンテプラーゼ(遺伝子 組換え)	80万国際単位1瓶	クリアクター静注用80万	エーザイ		先発品 生程日		60, 414		
注射薬	3959409D1029	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え)	5 m g 1 瓶	ファブラザイム点滴静注用5mg	サノフィ		先発品 生程日	0	98, 800		
注射薬	3959409D2025	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え)	35mg1瓶	ファブラザイム点滴静注用35mg	サノフィ		先発品	0	547, 825		
注射薬	3959410A1025	アガルシダーゼアルファ (遺伝子組換え)	3.5mg3.5m L1瓶	リプレガル点滴静注用3.5mg	武田薬品工業		先発品 生 25 日		259, 210		
注射薬	3959411A1020	ラロニダーゼ (遺伝子組 換え)	2. 9mg5mL1 瓶	アウドラザイム点滴静注液2.9mg	サノフィ		先発品		95, 301		
注射薬	3959412F1021	アルグルコシダーゼアル ファ (遺伝子組換え)	50mg1瓶	マイオザイム点滴静注用50mg	サノフィ		先発品		65, 295		
注射薬	3959413A1029	イデュルスルファーゼ (遺伝子組換え)	6mg3mL1瓶	エラプレース点滴静注液 6 mg	サノフィ		先発品		284, 799		
注射薬	3959414A1023	ガルスルファーゼ (遺伝 子組換え)	5mg5mL1瓶	ナグラザイム点滴静注液 5 mg	BioMari n Pharm		先発品	I	268, 320	T	7
					aceutic al Japa						
注射薬	3959415F1025		1. 5mg1瓶(溶	ラスリテック点滴静注用1.5mg	サノフィ		先発品		6, 982	<del>   </del>	
注射薬	3959415F2021	<u>組換え)</u> ラスプリカーゼ(遺伝子	解液付) 7.5mg1瓶(溶	ラスリテック点滴静注用7.5mg	サノフィ		先発品		28, 774		
		組換之)	解液付)		I						

29- 6.1.387	3959416F1020		400% 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12元11元左连整27日4.0.0 855	********	1	#- we D		305, 550	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
注射薬	3959416F1020 3959417A1027	ベラグルセラーゼ アル ファ (遺伝子組換え) エロスルファーゼ アル		ビプリブ点滴静注用400単位 ビミジム点滴静注液5mg	武田薬品工業 BioMari		先発品 先発品		132, 314	
123196	3535411A1021	ファ(遺伝子組換え)	Jing Jin L 1 //A		n Pharm aceutic		7L9E HH		132, 314	
					al Japa					
注射薬	3959418A1021	アスホターゼ アルファ ( 遺伝子組換え)	12mg0.3mL 1瓶	ストレンジック皮下注12mg/0. 3ml.	アレクシオン ファーマ		先発品		134, 301	
注射薬	3959418A2028	アスホターゼ アルファ (遺伝子組換え)	18mg0. 45m L1瓶	ストレンジック皮下注18mg/0. 45mL	アレクシオン ファーマ		先発品		201, 451	
注射薬	3959418A3024	アスホターゼ アルファ (遺伝子組換え)	28mg0.7mL 1瓶	7 m L	アレクシオン ファーマ		先発品		313, 369	
注射薬	3959418A4020	アスホターゼ アルファ (遺伝子組換え)	40mg1mL1瓶	L	アレクシオン ファーマ		先発品		447, 669	
	3959418A5027	アスホターゼ アルファ (遺伝子組換え)	80mg0.8mL 1瓶	8 m L	アレクシオン ファーマ		先発品		895, 340	
注射薬	3959419A1026	セベリパーゼ アルファ (遺伝子組換え)	20mg10mL1 瓶	カヌマ点滴静注液20mg	アレクシオン ファーマ	/A TV F	先発品		1, 301, 517	
注射薬	3959420A1029	アガルシダーゼベータ (遺伝子組換え) [アガ	5 m g 1 瓶	アガルシダーゼ ベータBS点滴静注 5mg「JCR」	JCRファーマ	後発品			70, 498	
注射薬	3959420A2025	ルシダーゼベータ後続 17 アガルシダーゼベータ	35mg1瓶	アガルシダーゼ ベータBS点滴静注	ICD7	後発品			397, 103	
<b>住</b>	595942UA2U25	(遺伝子組換え) [アガルシダーゼベータ後続	S S III g I m	フカルシラーと ベータBS点側評任 35mg「JCR」	JCK//-V	18/9010			397, 103	
注射薬	3959421A1023	ルンターとペーク 仮統 11 エラペグアデマーゼ (遺	2. 4 m g 1. 5 m	レブコビ筋注2. 4mg	帝人ファーマ		先発品		862, 022	
注射薬	3959422A1028	伝子組換え) セルリポナーゼ アル	L1瓶 150mg5mL1		BioMari		先発品		1, 327, 645	
		ファ (遺伝子組換え)	瓶		n Pharmaceutic					
					al Japa					
	3959423A1022	イデュルスルファーゼ ベータ (遺伝子組換え)	15mg1mL1瓶		クリニジェン		先発品		1, 981, 462	
注射薬	3959424D1023	パビナフスプ アルファ (遺伝子組換え)	10mg1瓶	イズカーゴ点滴静注用10mg	JCRファーマ		先発品		251, 030	
注射薬	3959425D1028	アバルグルコシダーゼ アルファ(遺伝子組換	100mg1瓶	ネクスピアザイム点滴静注用100m g	サノフィ		先発品		196, 940	
注射薬	3959426D1022	<ul><li>え)</li><li>オリプダーゼ アルファ (遺伝子組換え)</li></ul>	20mg1瓶	ゼンフォザイム点滴静注用20mg	サノフィ		先発品		570, 420	
注射薬	3959427A1020	(遺伝士組機え) ベストロニダーゼ アル ファ (遺伝子組換え)	10mg5mL1瓶		Ultrage nyx Jap		先発品		259, 932	
注射薬	3969500G1029	ファ (遺伝士組換え) インスリン デグルデク	1キット		n y x 」 a p a n ノボ ノルディ		先発品		4, 207	
		(遺伝子組換え)・リラ グルチド(遺伝子組換		F	スク ファーマ		. 270444		2, 201	
注射薬	3969501G1023	え) インスリングラルギン	1キット	ソリクア配合注ソロスター	サノフィ		先発品		4, 723	
		(遺伝子組換え) ・リキ シセナチド								
	3991400A4133	コンドロイチン硫酸エス テルナトリウム		コンドロイチン硫酸ナトリウム注射液 200mg「日医工」		後発品			61	
	3992400A1085	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物	10mg1管	ATP注10mg「イセイ」	コーアイセイ	後発品			61	
	3992400A1123	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	10mg1管	_	興和	40 W F			68	
	3992400A2090 3992400A2138	アデノシン三リン酸二ナ トリウム水和物 アデノシン三リン酸二ナ	20mg1管 20mg1管		コーアイセイ 興和	後発品			61	
	3992400A2136	トリウム水和物 アデノシン三リン酸ニナ	2 0 mg 1 音 4 0 mg 1 管		興和				70	
	3999401A1013	トリウム水和物 エルカトニン	40エルカトニン単	エルカトニン40エルカトニン単位1	3414	後発品			231	
	3999401A1200	エルカトニン	位1mL1管 40エルカトニン単	m L 注射液	旭化成ファーマ	EX 7GHH	先発品	0	405	
	3999401A2010	エルカトニン	位1mL1管 10エルカトニン単	エルカトニン10エルカトニン単位1	,010,04- )	後発品	, a, a, a, a		63	
	3999401A2028	エルカトニン	位1mL1管 10エルカトニン単	m L 注射液	旭化成ファーマ		先発品	0	119	
注射薬	3999401A3016	エルカトニン	位1mL1管 20エルカトニン単	エルカトニン20エルカトニン単位1		後発品			89	
注射薬	3999401A3024	エルカトニン	位1mL1管 20エルカトニン単	m L 注射液 エルシトニン注 2 0 S	旭化成ファーマ		先発品	0	166	
注射薬	3999401G2020	エルカトニン	位1mL1管 20エルカトニン単	エルシトニン注20Sディスポ	旭化成ファーマ		先発品		688	
注射薬	3999403D1019	ガベキサートメシル酸塩	位1mL1简 100mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩100mg注 射用		*			179	
	3999403D1221 3999403D2015	ガベキサートメシル酸塩		注射用エフオーワイ100	丸石製薬	40 WO D	先発品		179 486	
	3999403D2015 3999403D2023	ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩		ガベキサートメシル酸塩500mg注 射用 注射用エフオーワイ500	丸石製薬	後発品	先発品	0	480	
注射薬	3999405A2077	ウリナスタチン	50,000単位1	ミラクリッド注射液5万単位	持田製薬		先発品	0	824	
注射薬	3999405A3073	ウリナスタチン	mL1管 100,000単位 2mL1管	ミラクリッド注射液10万単位	持田製薬		先発品		1, 436	
注射薬	3999406A1032	シクロスポリン	5%5mL1管	サンディミュン点滴静注用 2 5 0 m g	ノバルティス ファーマ		先発品		2, 130	
注射薬	3999407D1181	ナファモスタットメシル 酸塩	10mg1瓶	注射用フサン10	日医工		先発品		317	
注射薬	3999407D1220	ナファモスタットメシル 酸塩	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注射用 1 0 m g 「AFP」	共創未来ファー マ				187	
	3999407D1270	ナファモスタットメシル 酸塩		ナファモスタット注射用10mg「S W」	沢井製薬				299	
	3999407D1297	サファモスタットメシル酸塩		mg「トーワ」	東和薬品				299	
	3999407D1327	サファモスタットメシル酸塩	10mg1瓶	0 m g 「AY」	エイワイファーマ				299	
	3999407D1343	ナファモスタットメシル酸塩	10mg1瓶	0 m g 「N I G	日医工岐阜工場		A- W6 F1		317	
	3999407D2021 3999407D2234	ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル		注射用フサン50 ナファモスタットメシル酸塩注射用5	日医工 <u></u> 土創去来ファー		先発品		715	
	3999407D2234 3999407D2285	ナファモスタットメシル 酸塩 ナファモスタットメシル	50mg1瓶 50mg1瓶	0 m g 「AFP」	共創未来ファーマ ア 沢井製薬				332 650	
	3999407D2307	ラファモヘクッドハンル 酸塩 ナファモスタットメシル		アファモスタット任利用30mg 13 W」 ナファモスタットメシル酸塩注用50					715	
	3999407D2331	<ul><li>砂塩</li><li>ナファモスタットメシル</li></ul>		mg「トーワ」	エイワイファー				650	
	3999407D2358	酸塩 ナファモスタットメシル		0 m g 「A Y   ナファモスタットメシル酸塩注射用 5	マ				715	
	3999407D3117	酸塩 ナファモスタットメシル		0 m g 「N I G   ナファモスタットメシル酸塩注射用 1	共創未来ファー				732	
	3999407D3176	酸塩 ナファモスタットメシル		00mg「AFP」 ナファモスタットメシル酸塩注射用1	マ エイワイファー				841	
注射薬	3999407D3192	酸塩 ナファモスタットメシル	100mg1瓶	00mg「AY」 ナファモスタットメシル酸塩注射用1	マ 日医工岐阜工場				1, 138	
注射薬	3999407D4032	酸塩 ナファモスタットメシル <sup>数塩</sup>	150mg1瓶	00mg「NIG」 ナファモスタットメシル酸塩注射用1	エイワイファー				1, 862	
注射薬	3999408A1295	酸塩 精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2.5mL1管	50mg「AY」 局 ヒアルロン酸ナトリウム関節注25m g「日医工」	日医工	後発品			258	
注射薬	3999408A1309	ワム 精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1管		日新製薬(山 形)	後発品			258	
注射薬	3999408G1018	ガム 精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1筒	新! 精製ヒアルロン酸ナトリウム1%2. 5 m l.キット	1121	後発品			288	
	3999408G1247	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1筒	局 アルツディスポ関節注25mg	生化学工業		先発品	0	705	
	3999408G1395	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1筒	ンジ「NP」	ニプロ	後発品			600	
	3999408G1433	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1筒	局 ヒアルロン酸Na関節注25mgシリ ンジ「トーワ」	東和薬品	後発品			399	
注射薬	3999408G1441	精製ヒアルロン酸ナトリ ウム	1%2.5mL1筒	局 ヒアルロン酸Na関節注25mgシリ	Meiji S eika ファ	後発品			600	
51- 64 W	3999408G1450	精製ヒアルロン酸ナトリ	1%2.5mL1筒		ルマ 鶴原製薬	後発品			600	
<b>住</b> 射樂										

注射薬	3999409A2032	エー ガェカミン添れ マ	10%200mL1	1	アルギメート点滴静注10%	エイワイファー	1	1		559	1	
		L – グルタミン酸 L – ア ルギニン オザグレルナトリウム	袋	P		マ	40 WO D					
注射薬	3999411A1068	オザグレルナトリウム	20mg2mL1管	局	オザグレルNa静注液20mg「日医工」	日医工	後発品			328		
注射薬	3999411A2056		80mg8mL1管	局	オザグレルNa静注液80mg「日医工」	日医工	後発品			655		
注射薬	3999411A3010	オザグレルナトリウム	20mg1mL1管	P	オザグレルナトリウム 2 0 m g 1 m L 注射液 オザグレルN a 点滴静注液 2 0 m g	また 歌口	後発品			183		
注射薬	3999411A3095	オザグレルナトリウム オザグレルナトリウム	20mg1mL1管	局	「トーワ」	東和薬品	後発品			328		
注射薬	3999411A4032		80mg4mL1管	局	オザグレルナトリウム点滴静注液80 mg「ID」	ジェイドルフ製薬	後発品			655		
注射薬	3999411A4075 3999411A4083	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルNa点滴静注液80mg 「ケミファ」	日本薬品工業 ネオクリティケ	後発品			655		
注射薬		オザグレルナトリウム オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	局	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g 「 I P l	ア製薬				615		
注射薬	3999411A4091 3999411A6019	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管 40mg2mL1管	局	オザグレルN a 点滴静注液 8 0 m g 「トーワ」 オザグレルナトリウム 4 0 m g 2 m L	東和薬品	後発品			358		
注射薬	3999411A6078	オザグレルナトリウム	40mg2mL1管	局	注射液 オザグレルN a 点滴静注液 4 0 m g	日本薬品工業	後発品			530		
注射薬	3999411A9018	オザグレルナトリウム	40mg2mL1g 40mg4mL1管	/FJ	「ケミファ」 オザグレルナトリウム40mg4mL	日本来四工未	後発品			358		
注射薬	3999411D1013	オザグレルナトリウム	20mg 1瓶		注射液 オザグレルナトリウム20mg注射用		後発品			183		
注射薬	3999411D2010	オザグレルナトリウム	40mg1瓶		オザグレルナトリウム40mg注射用	DETHOTH	後発品			358		
注射薬	3999411G1044	オザグレルナトリウム	20mg0.5mL 1筒	局	オザグレルNa点滴静注20mgシリンジ「NIG」		後発品			515		
注射薬	3999411G2040	オザグレルナトリウム オザグレルナトリウム	40mg1mL1筒	局	オザグレルNa点滴静注40mgシリ ンジ「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			744		
注射薬	3999411G3047 3999411G4035	オザグレルナトリウム	80mg2mL1筒	局	オザグレルNa点滴静注80mgシリンジ「NIG」	日医工岐阜工場 沢井製薬	後発品			1, 494		
注射薬	3999411G4033	オザグレルナトリウム	80mg4mL1筒 80mg4mL1筒	局	オザグレルN a 注射液 8 0 m g シリン ジ「サワイ」 オザグレルN a 注 8 0 m g シリンジ	水井製架 ネオクリティケ	後発品			1, 494		
注射薬	3999411G4043 3999411G4051	オザグレルナトリウム	80mg4mL1尚 80mg4mL1简	局	イザグレルNa注80mgシリンジ オザグレルNa注80mgシリンジ	不ペクリノイク ア製薬 東和薬品	後発品			576		
注射薬	3999411G5066	オザグレルナトリウム	80mg 200mL	局	「トーワ」 オザグレルNa点滴静注80mgバッ	高田製薬	後発品			881		
注射薬	3999411G5006 3999411G5074	オザグレルナトリウム	1袋 80mg200mL	局	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッ オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッ	同口殺衆 テルモ	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	3999411G5074 3999411G6020	オザグレルナトリウム	1袋 20mg1mL1筒	局	オザグレルN a 注射液 2 0 m g シリン	沢井製薬	後発品			515		
注射薬	3999411G0020 3999411G7026	オザグレルナトリウム	20mg1mL1同 40mg2mL1简	局	ジ「サワイ」 オザグレルNa注射液40mgシリン	沢井製薬	後発品			953		
注射薬	3999411G7026 3999411G8022	オザグレルナトリウム	80mg100mL	局	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g / 1	水井製架 ネオクリティケ	後発品			881		
注射薬	3999411H1031	オザグレルナトリウム	1袋 80mg4mL1瓶	局	00mLバッグ「IP」 オザグレルNa点滴静注80mg「タ	ア製薬 高田製薬	後発品			655		
注射薬	3999411H1031	オザグレルナトリウム	40mg5mL1管	局	カターカターカターカターカターカターカターカターカター	丸石製薬	LA JUHH	先発品		777		
注射薬	3999411H7013	オザグレルナトリウム	20mg1mL1版		オザグレルナトリウム20mg1mL 注射液		後発品	> U > U HH		320	İ	
注射薬	3999411H8010	オザグレルナトリウム	40mg2mL1瓶		オザグレルナトリウム40mg2mL 注射液		後発品			530		
注射薬	3999412A7028	エポエチンアルファ(遺 伝子組換え)	750国際単位0. 5ml.1管		エスポー注射液750	協和キリン		先発品		375		
注射薬	3999412G7020	エポエチンアルファ(遺 伝子組換え)	24,000国際単 位0.5mL1筒		エスポー皮下用24000シリンジ	協和キリン		先発品		11, 772		
注射薬	3999413G1035	エポエチンベータ (遺伝 子組換え)	750国際単位0. 5ml.1筒		エポジン注シリンジ750	中外製薬		先発品		293		
注射薬	3999413G2031	エポエチンベータ(遺伝 子組換え)	1,500国際単位 0.5mL1筒		エポジン注シリンジ1500	中外製薬		先発品		465		
注射薬	3999413G3038	エポエチンベータ (遺伝 子組換え)	3,000国際単位 0.5mL1筒		エポジン注シリンジ3000	中外製薬		先発品		835		
注射薬	3999413G7025	エポエチンベータ (遺伝 子組換え)	24,000国際単 位0.5mL1筒		エポジン皮下注シリンジ24000	中外製薬		先発品		12, 429		
注射薬	3999415A2100	チオクト酸	0.5%5mL1管		チオクト酸注25mg「日新」	日新製薬(山 形)				61		
注射薬 注射薬	3999416A1028 3999416A2024	タクロリムス水和物 タクロリムス水和物	5mg1mL1管 2mg0. 4mL1		プログラフ注射液5mg プログラフ注射液2mg	アステラス製薬 アステラス製薬		先発品 先発品		2, 810 1, 518		
注射薬 注射薬	3999417D1037 3999418D1040	グスペリムス塩酸塩	100mg1瓶 15mg1瓶		スパニジン点滴静注用100mg パミドロン酸二Na点滴静注用15m	日本化薬 沢井製薬	後発品	先発品		43, 487 3, 078		
注射薬	3999418D2046	ム水和物 パミドロン酸ニナトリウ	30mg1瓶		g 「サワイ」 パミドロン酸二N a 点滴静注用 3 0 m		後発品			5, 899		
注射薬	3999419G1016	<u>ム水和物</u> アレンドロン酸ナトリウ	900μg100m		g「サワイ」 アレンドロン酸ナトリウム 9 0 0 μ g		後発品			1, 051		
注射薬	3999419G1024	ム水和物 アレンドロン酸ナトリウ	L1袋 900μg100m		100mLキット ボナロン点滴静注バッグ900μg	帝人ファーマ		先発品	0	3, 384		
注射薬	3999419G1040	ム水和物 アレンドロン酸ナトリウ	L1袋 900μg100m		アレンドロン酸点滴静注バッグ900		後発品			1, 182		
注射薬	3999421A1037	<u>ム水和物</u> L - アルギニン塩酸塩	L1袋 10%200mL1		ug「HK」 アルギU点滴静注20g	エイワイファー		先発品		3, 039		
注射薬	3999422D1020	シベレスタットナトリウ	袋 100mg1瓶	局	注射用エラスポール100	マ 丸石製薬		先発品	0	3, 091		
注射薬	3999422D1054	<u>ム水和物</u> シベレスタットナトリウ	100mg1瓶	局	シベレスタットNa点滴静注用100	ニプロ	後発品			1, 320		
注射薬	3999422D1089	<u>ム水和物</u> シベレスタットナトリウ	100mg1瓶	局	mg「ニプロ」 シベレスタットNa点滴静注用100	ヴィアトリス・	後発品			1, 175	R8.3.31まで	
注射薬	3999423A1044	ム水和物 ゾレドロン酸水和物	4mg5mL1瓶		mg「VTRS」 ゾメタ点滴静注4mg/5mL	ヘルスケア ノバルティス		先発品	0	10, 636		
注射薬	3999423A1052	ゾレドロン酸水和物	4mg5mL1瓶		ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL	ファーマ 富士製薬工業	後発品		+	5, 813		
注射薬	3999423A1060	ゾレドロン酸水和物	4mg5mL1瓶		「F   ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L	高田製薬	後発品			5, 813		
注射薬	3999423A1087	ゾレドロン酸水和物	4mg5mL1瓶		「NK」 グレドロン酸点滴静注4mg/5mL	サンド	後発品			4, 673		
注射薬	3999423A1109	ゾレドロン酸水和物	4 m g 5 m L 1 瓶		「サンド」 グレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L	ニプロ	後発品			6, 173		
注射薬	3999423A1168	ゾレドロン酸水和物	4 m g 5 m L 1 瓶		「ニプロ」 グレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「N I G」	日医工岐阜工場	後発品			5, 813		
注射薬	3999423A2024	ゾレドロン酸水和物	4 m g 1 0 0 m L 1		N I G   ゾメタ点滴静注 4 m g / 1 0 0 m L	ノバルティス ファーマ		先発品	0	11, 905		
注射薬	3999423A3020	ゾレドロン酸水和物	机 4mg100mL1 億		ゾレドロン酸点滴静注4mg/100 mLバッグ「NK」		後発品			6, 590		
注射薬	3999423A3047	ゾレドロン酸水和物	4mg100mL1 億		mLハック「NK」 グレドロン酸点滴静注4mg/100 mLバッグ「トーワ」	東和薬品	後発品			6, 813	İ	
注射薬	3999423A3063	ゾレドロン酸水和物	4mg100mL1		mLハック 「トーリ」 ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 100 mLバッグ「ニプロ」	ニプロ	後発品			6, 334	İ	
注射薬	0000 120110000		华		m + ( : / / : - / H	ネオクリティケ	後発品				<del>                                     </del>	
	3999423A3110	ゾレドロン酸水和物	袋 4 m g 1 0 0 m L 1 综		ゾレドロン酸点滴静注4mg/100 mLバッグ「KCC」	ア製薬		J		5, 726		Į.
注射薬		ゾレドロン酸水和物 ゾレドロン酸水和物	袋 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 4 m g 1 0 0 m L 1 袋		mLバッグ「KCC」 ゾレドロン酸点滴静注4mg/100	ア製薬	後発品			5, 726 6, 334		
注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物	袋 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 5 m g 1 0 0 m L 1		mLバッグ「KCC  ゾレドロン酸点滴静注4mg/100 mLバッグ「日医TP  リクラスト点滴静注液5mg	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ	後発品	先発品 先発品	0	6, 334 33, 070		
注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 組換え)	袋 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 5 m g 1 0 0 m L 1 2 5 m g 1 瓶		mLバッグ「KCC」 プレドロン酸点滴静注 4 mg/100 mLバッグ「日際TP」 リクラスト点滴静注液 5 mg エンブレル皮下注用 25 mg	ア製薬 日医工ファーマ 旭化成ファーマ ファイザー	後発品	先発品	0	6, 334 33, 070 12, 679		
注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023	ゾレドロン酸水和物 ゾレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 組織え) エタネルセプト (遺伝子 組織え)	袋 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 5 m g 1 0 0 m L 1 2 5 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶		m L バッグ「K C C I グレドロン酸点滴静注 4 m g / 100 m L バッグ 「日曜TP」 リクラスト点滴静注液 5 m g エンプレル皮下注用 2 5 m g エンプレル皮下注用 10 m g	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー	後発品	先発品 先発品	0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892		
注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025	ゾレドロン酸水和物 ゾレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 組換え) エタネルセプト (遺伝子	終 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 5 m g 1 0 0 m L 1 2 5 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶 2 5 m g 0. 5 m L 1 簡		MLバッグ「KCC! プレドロン像点薄静注は4mg/100 MLバッグ「日暖下P! リクラスト点薄静注度5mg エンブレル皮下注用25mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注25mgシリンジ 0.5ml.	ア製薬 日医工ファーマ 旭化成ファーマ ファイザー	後発品	先発品	0	6, 334 33, 070 12, 679		
注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025	ソレドロン酸水和物 ソレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 (遺伝子 (遺伝子 (遺伝子) (遺伝子 () () () () () () () () () ()	袋 4mg100mL1 袋 5mg100mL1 25mg1π 10mg1瓶 25mg0.5mL 1筒 50mg1mL1筒		mLパッグ「KCC」 プレドロン教会演奏注4mg/100 mLパッグ「日医TP」 リクラスト点演奏注度5mg エンブレル皮下注用25mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注25mgシリンジ	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー	後発品	先発品 先発品 先発品	0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025 3999424G2021	ソレドロン酸水和物 ソレドロン酸水和物 ニタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 (世紀子)	終 4 m g 1 0 0 m L 1 袋 5 m g 1 0 0 m L 1 2 5 m g 1 瓶 1 0 m g 1 瓶 2 5 m g 0. 5 m L 1 簡		mLバッグ「KCC! プレドロン像広演静注は4mg/100 mLバッグ「日底下P! リクラスト点論静注後5mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注25mgシリンジ 0.5mL エンブレル皮下注50mgシリンジ 1.0mL	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品	0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025 3999424G2021 3999424G3028	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 国徳之) エタネルセプト (遺伝子 国徳之)	接 4 mg 1 0 0 mL 1 数 5 mg 1 0 0 mL 1 25 mg 1 和 1 0 mg 1 瓶 2 5 mg 0 . 5 mL 1 筒 5 0 mg 1 mL 1 筒 5 0 mg 1 mL 1		mLパッグ「KCCI プレドロン酸点薄静注は4mg/100 mLパッグ「目版TPI リクラスト点薄静注度5mg エンブレル皮下注用25mg エンブレル皮下注25mgシリンジ 0.5mL エンブレル皮下注50mgシリンジ 1.0mL エンブレル皮下注50mgペン1.0 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品	0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025 3999424G2021 3999424G3028 3999424G4024	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組織之) エタネルセプト (遺伝子 (遺伝子 (遺伝子 (遺伝子 (して)	線 4mg100mL1 5mg100mL1 25mg1所 10mg1期 10mg1期 50mg1mL1筒 50mg1mL1筒 50mg1mL1 +シト 25mg0.5mL		mLバッグ「KCCI プレドロン酸点薄静注は4mg/100 mLバッグ「目医TP」 リクラスト点薄静注度5mg エンブレル皮下注用25mg エンブレル皮下注25mgシリンジ 0.5mL エンブレル皮下注50mgシリンジ 1.0mL エンブレル皮下注50mgペン1.0 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgのリックワイズ用0.5mL	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401 16, 786 8, 615		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025 3999424G2021 3999424G3028 3999424G3028	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之) エタネルセプト (遺伝子 組徳之)	接 4mg100mL1 5mg100mL1 25mg1期 10mg1期 25mg0.5mL 150mg1mL1筒 50mg1mL1筒 50mg1mL1 1キット 25mg0.5mL 1キット 50mg1mL1 25mg0.5mL 1キット 50mg1mL1 1カセット		MLバッグ「KCCI」 グレドロン族広博静注は4mg/100 MLバッグ「日底下P! リクラスト点頭静注被5mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注10mg エンブレル皮下注5mgシリンジ 0.5mL エンブレル皮下注50mgシリンジ 1.0mL エンブレル皮下注50mgペン1.0 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペン0.7 ML エンブレル皮下注25mgペリックワ イズ用0.5mL	ア製薬 日医エファーマ 旭化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品	先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品	0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401 16, 786 8, 615 9, 438		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G2021 3999424G3028 3999424G3028 3999424G5020 3999424G5020	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 顕徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) アクネルセプト (遺伝子 副徳之) アクネルセプト (遺伝子 副徳之) アクネルセプト (遺伝子 副徳之) アクネルセプト (遺伝子 のに) 「 のに) 「 のに) 「 のに) 「 のに) に) に) 「 のに) に) () に) () () () () () () () () () (	線 4mg100mL1 5mg100mL1 25mg1和 10mg1期 25mg0.5mL 150mg1mL1筒 50mg1mL1筒 50mg1mL1筒 50mg1mL1 1キット 25mg0.5mL 1キット 50mg1mL1 1カセット 10mg1mL1カ セット		MLパッグ 「KCCI ) サレドコン族点演静注は mg/100 mLパッグ [日曜下P! ] リクラスト点論静注被 5 mg エンブレル皮下注用 2 5 mg エンブレル皮下注用 10 mg エンブレル皮下注 5 mg シリンジ 0.5 mL エンブレル皮下注 5 0 mg ペン1.0 mL エンブレル皮下注 2 5 mg ペン0.5 mL エンブレル皮下注 2 5 mg ペン0.5 mL エンブレル皮下注 2 5 mg ペン0.7 mL エンブレル皮下注 2 5 mg ペン0.7 xH の 5 mL エンブレル皮下注 2 5 mg クリックワイズ用 1.0 mL スプレル皮下注 2 5 mg クリックワイズ用 1.0 mL スプナは対	ア製革 ファイブアーマ 地化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー スポープアイザー スポープアイザー スポープアイザー 域和キリンプロ	後発品	先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品	0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401 16, 786 8, 615 9, 438 18, 582		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G2021 3999424G3028 3999424G3028 3999424G5020 3999424G5020 3999424G5020 3999424G5020	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 道徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) エタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 副徳之) スタネルセプト (遺伝子 はって) (遺伝子 副徳之) フタネルセプト (遺伝子 はって) (して)	$\begin{array}{c} \frac{56}{48} \\ \frac{1}{48} \\ \frac{1}{89} \\ \frac{1}{89} \\ \frac{1}{10} \\ 1$		MLバッグ「KCCI」 ソレドロン族成績静注は4mg/100 mLバッグ「日暖下P! リクラスト点流静注被5mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注用25mg エンブレル皮下注第10mgシリンジ 0.5mL エンブレル皮下注50mgペン1.0 mL エンブレル皮下注50mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgのリックワス用0.5mL エンブレル皮下注50mgクリックワス用1.0mL ネスブ注射被10μgブラシリンジ	ア製薬 日 医エファーマ 随化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー		先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品         先発品	0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401 16, 786 8, 615 9, 438 18, 582 1, 023		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	3999423A3110 3999423A3128 3999423A5023 3999424D1029 3999424D2025 3999424G1025 3999424G2021 3999424G3028 3999424G5020 3999424G5020 3999424G5020 39994255028	グレドロン酸水和物 グレドロン酸水和物 エタ珠ルセプト (遺伝子 重物を) エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 エタ珠ルセプト (遺伝子 北後之) エタ珠ルセプト (遺伝子 北後子 北後子 エタ珠ルセプト (遺伝子 北後子 エタ珠ルセプト (遺伝子 北後子 エタ珠ルセプト (遺伝子 北後子 ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 はん) ボール・デート (遺伝子 ボール・デート) ボール・デート (遺伝子 ・デート) ボール・デート (遺伝子 ・デート) ・デート (遺伝子 ・デート) ・デート (遺伝子 ・デート) ・デート (遺伝子 ・デート) ・デート (	接 4mg100mL1 25mg100mL1 25mg1所 10mg1瓶 25mg0.5mL 16m 50mg1mL1 キット 25mg0.5mL 1キット 25mg0.5mL 1キット 10mg1mL1 セット 10mg1mL1 125mg0.5mL 125mg0.5mL 125mg0.5mL		MLバッグ「KCCI」 グレドロン族成績静注は4mg/100 mLバッグ「日底下P! リクラスト点論静注域5mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注用10mg エンブレル皮下注25mgシリンジ 0,5mL エンブレル及下注50mgジリンジ 1,0mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.7 エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 mL エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブセル皮下注25mgペン0.5 ML エンブセル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 ML エンブレル皮下注25mgペン0.5 MR エンブレルローローローローローローローローローローローローローローローローローローロー	ア製菓 フ製菓 1ファーマ 加化成ファーマ ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー カキリン 協和キリンフロ と紹和キリンフロ と紹和キリン		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	0 0 0 0	6, 334 33, 070 12, 679 4, 892 9, 325 19, 401 16, 786 8, 615 9, 438 18, 582 1, 023 770		

注射薬	3999425S7020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	20μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液 2 0 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	2, 097	
注射薬	3999425S7039	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	20μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注 2 0 μ g シリンジ「KKF।	協和キリンフロ ンティア	後発品			1, 350	
注射薬	3999425S8027	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	30μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液 3 0 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	3, 633	
注射薬	3999425S8035	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	30μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注 3 O μ g シリンジ「KKF।	協和キリンフロ ンティア	後発品			1, 976	
注射薬	3999425S9023	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	40μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液 4 0 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	4, 157	
注射薬	3999425S9031	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	40μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注40μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロンティア	後発品			2, 361	
注射薬	3999425U1023	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	60μg0.5mL 1筒	ネスプ注射液 6 0 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	5, 669	
注射薬	3999425U1031	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	60μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ注60μg シリンジ「KKF」	協和キリンフロ ンティア	後発品			3, 424	
注射薬	3999425U2020	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	120μgO.5m	ネスプ注射液120μgプラシリンジ	協和キリン		先発品	0	9, 434	
注射薬	3999425U2038	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	120μgO.5m	ダルベポエチン アルファ注120μ gシリンジ「KKF」	協和キリンフロ ンティア	後発品			6, 155	
注射薬	3999425U3026	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	180μg0.5m L1筒	ネスプ注射液 1 8 0 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	12, 376	
注射薬	3999425U3034	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	180μg0.5m L1筒	ダルベポエチン アルファ注180μ gシリンジ「KKF।	協和キリンフロ ンティア	後発品			8, 230	
注射薬	3999425U4022	ダルベポエチンアルファ	L1回 5μg0.5mL1	gンリンシ   KKF   ネスプ注射液 5 μ g プラシリンジ	協和キリン		先発品	0	823	
注射薬	3999425U4030	(遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ	5 μ g 0. 5 m L 1	ダルベポエチン アルファ注5μgシ	協和キリンフロ	後発品			438	
注射薬	3999426G3027	(遺伝子組換え) アダリムマブ (遺伝子組	40mg0.4mL	リンジ「KKF」 ヒュミラ皮下注40mgシリンジ0.	ンティア アッヴィ		先発品	0	49, 726	
注射薬	3999426G4023	換え) アダリムマブ (遺伝子組	1筒 80mg0.8mL	4 m L ヒュミラ皮下注 8 0 m g シリンジ 0.	アッヴィ		先発品	0	96, 604	
注射薬	3999426G5020	換え) アダリムマブ (遺伝子組	1 简 4 0 m g 0. 4 m L	8 m L ヒュミラ皮下注 4 0 m g ペン 0 . 4 m	アッヴィ		先発品	0	46, 864	
注射薬	3999426G6026	換え) アダリムマブ (遺伝子組	1キット 80mg0.8mL	L ヒュミラ皮下注80mgペン0.8m	アッヴィ		先発品	0	91, 161	
注射薬	3999426G7022	換え) アダリムマブ (遺伝子組	1キット 20mg 0.2mL	L ヒュミラ皮下注20mgシリンジ0.	アッヴィ		先発品	0	24, 392	
注射薬	3999427A1026	換え) エポエチンカッパ (遺伝	1 筒 7 5 0 国際単位 0.	2mL エポエチンアルファBS注750「J	JCRファーマ	*			764	
		子組換え) [エポエチン アルファ後続1]	5 m L 1 瓶	CRJ						
注射薬	3999427G1029	エポエチンカッパ(遺伝 子組換え) [エポエチン	750国際単位0. 5mL1筒	エポエチンアルファBS注750シリ ンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品			489	
注射薬	3999427G2025	アルファ後結1] エポエチンカッパ(遺伝		エポエチンアルファBS注1500シ	ICRファーマ	後発品			489	
111177510		子組換え) [エポエチン アルファ後続1]	1 m L 1 筒	リンジ「JCR」	, ,	DC 700M				
注射薬	3999427G3021	エポエチンカッパ (遺伝 子組換え) [エポエチン	3,000国際単位 2mL1筒	エポエチンアルファBS注3000シ リンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品			857	
注射薬	3999428G1023	アルファ後続11 ヒアルロン酸ナトリウム		サイビスクディスポ関節注2mL	サノフィ		先発品		9, 175	
III.	500012551025	架橋処理ポリマー・ヒア ルロン酸ナトリウム架橋 処理ポリマービニルスル	Tomg Emb Tpg	y restry y restrying and	///		УСУСИИ		0,110	
注射薬	3999429D1021	ホン架橋体 アバタセプト(遺伝子組	250mg1瓶	オレンシア点滴静注用 250 mg	プリストル・マ		先発品		54, 444	
注射薬	3999429G1028	換え) アバタセプト (遺伝子組	1.2.5 m g 1 m I 1	オレンシア皮下注125mgシリンジ	イヤーズ スク イブ プリストル・マ		先発品		28, 375	
		換え)	筒	1 m L	イヤーズ スク イブ				20, 313	
注射薬	3999429G2024	アバタセプト (遺伝子組 換え)	125mg1mL1 キット	オレンシア皮下注125mgオートイ ンジェクター1mL	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品		28, 547	
注射薬	3999430D1024	ロミプロスチム(遺伝子	250μg1瓶	ロミプレート皮下注250μg調製用	協和キリン		先発品		68, 259	
注射薬	3999431A1022	組換え) ウステキヌマブ (遺伝子	1 3 0 m g 2 6 m L	ステラーラ点滴静注130mg	ヤンセンファー		先発品		184, 085	
注射薬	3999431G1025	組換え) ウステキヌマブ (遺伝子	1瓶 45mg0.5mL	ステラーラ皮下注45mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品	0	198, 887	
注射薬	3999432G1020	組換え) エポエチン ベータ ペ	1筒 25μg0.3mL	ミルセラ注シリンジ25μg	中外製薬		先発品		4, 197	
注射薬	3999432G2026	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	1筒 50μg0.3mL	ミルセラ注シリンジ50μg	中外製薬		先発品		7, 075	
注射薬	3999432G3022	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	1 簡 7 5 μ g 0. 3 m L	ミルセラ注シリンジ75μg	中外製薬		先発品		9, 660	
注射薬	3999432G4029	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	1筒 100μg0.3m	ミルセラ注シリンジ100μg	中外製薬		先発品		11, 392	
注射薬	3999432G5025	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	L1筒 150μg0.3m	ミルセラ注シリンジ 1 5 0 μ g	中外製薬		先発品		15, 202	
注射薬	3999432G6021	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	L1簡 200μg0.3m	ミルセラ注シリンジ200μg	中外製薬		先発品		19, 019	
注射薬	3999432G7028	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	L1筒 250μg0.3m	ミルセラ注シリンジ250μg	中外製薬		先発品		23, 094	
注射薬	3999432G8024	ゴル (遺伝子組換え) エポエチン ベータ ペ	L1筒 12.5μg0.3	ミルセラ注シリンジ12.5μg	中外製薬		先発品		2, 340	
注射薬	3999433G1024	ゴル (遺伝子組換え) ゴリムマブ (遺伝子組換	mL1筒 50mg0.5mL	シンポニー皮下注50mgシリンジ	ヤンセンファー		先発品		110, 649	
注射薬	3999433G2020	え) ゴリムマブ(遺伝子組換	1筒 50mg0.5mL	シンポニー皮下注50mgオートイン	マ ヤンセンファー		先発品		103, 628	
注射薬	3999434A1026	え) カナキヌマブ (遺伝子組	1キット 150mg1mL1	<u>ジェクター</u> イラリス皮下注射液 1 5 0 m g	マ ノバルティス		先発品		1, 526, 075	
	3999435A1020	<u>換え)</u> デノスマブ(遺伝子組換	瓶 120mg1.7m	ランマーク皮下注120mg	ファーマ 第一三共		先発品		44, 108	
注射薬	3999435G1023	え) デノスマブ(遺伝子組換	L1瓶 60mg1mL1筒	プラリア皮下注60mgシリンジ	第一三共		先発品		24, 939	
	3999435G2020	え) デノスマブ (遺伝子組換	1 2 0 m g 1 m L 1		第一三共		<b>先発品</b>		44, 390	R7. 5. 21収載
注射薬	3999435G3026	え) デノスマブ (遺伝子組換	简 60mg0.5mL	<u>ンジ1.0mL</u> プラリアHI皮下注60mgシリンジ	第一三共		<b>先発品</b>		24, 939	R7. 6. 13収載
	3999436G1028	ノノハマノ (遺仏丁組揆 え) レボカルニチン	1篇 1,000mg5m	0.5mL エルカルチンFF静注1000mgシ	大塚製薬		<b>先発品</b>	0	24, 939	N1. O. 104X #X
注射薬	3999436G1036	レボカルニチン	L 1筒 1,000mg5m	リンジ レボカルニチンFF静注1000mg	東和薬品	後発品	7676PH		363	
	3999436G1044	レボカルニチン	1,000mg5m L1篇 1,000mg5m	シリンジ「トーワ」 レボカルニチンFF静注1000mg	来和来m ニプロ	後発品			363	
注射薬	3999436G1044 3999436G1052	レボカルニチン	1,000mg5m L1筒 1,000mg5m	レホカルニテンドド辞注1000mg シリンジ「ニプロ」 レボカルニチンドド辞注1000mg	ナ 共桑薬品工業	後発品			384	
注射薬	3999436G1052 3999437G1022	セルトリズマブ ペゴル	L 1 简	シリンジ「フソー」	大菜菜品工業	1文学店自由	先発品		55, 360	
	3999437G1022 3999437G2029	セルトリスマラ ヘコル (遺伝子組換え) セルトリズマブ ペゴル	200mg1mL1 筒	シムジア皮下注200mgシリンジ	ユーンーヒー ジャパン ユーシービー					
注射薬	3999437G2029 3999438G1027	(遺伝子組換え)	200mg1mL1 キット	シムジア皮下注200mgオートク リックス ボンビバ静注1mgシリンジ	ユーシーピー ジャパン 大正製薬		先発品 先発品	0	53, 942 3, 293	
注射薬		イバンドロン酸ナトリウム水和物	1 m g 1 m L 1 筒			26. W. D	⊅G9K àà	)	·	
注射薬	3999438G1035	イバンドロン酸ナトリウム水和物	1 m g 1 m L 1 筒	イバンドロン酸静注1mgシリンジ 「HK」	シオノケミカル	後発品			1,800	
注射薬	3999438G1043	イバンドロン酸ナトリウム水和物	1mg1mL1筒	イバンドロン酸静注1mgシリンジ 「VTRS」	ブリオファーマ	後発品			1,715	
注射薬	3999438G1051	イバンドロン酸ナトリウム水和物	1mg1mL1筒	イバンドロン酸静注1mgシリンジ	沢井製薬	後発品			1,715	
注射薬	3999438G1060	イバンドロン酸ナトリウム水和物	1mg1mL1筒	イバンドロン酸静注1mgシリンジ 「トーワ」	東和薬品	後発品	di see c		1, 588	
注射薬	3999439G2028	セクキヌマブ (遺伝子組換え)	150mg1mL1 キット	コセンティクス皮下注150mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		71, 469	
注射薬	3999439G3024	セクキヌマブ (遺伝子組	75mg0.5mL 1筒	コセンティクス皮下注75mgシリンジ	ノバルティス ファーマ		先発品		40, 144	
注射薬	3999439G4020	セクキヌマブ (遺伝子組	300mg2mL1 キット	コセンティクス皮下注300mgペン	ノバルティス ファーマ		先発品		138, 249	
注射薬	3999440G1024	グラチラマー酢酸塩	20mg1mL1筒	コパキソン皮下注20mgシリンジ	武田テバファーマ		先発品		5, 603	
注射薬	3999441G1029	ブロダルマブ (遺伝子組 換え)	210mg1.5m L1筒	ルミセフ皮下注210mgシリンジ	協和キリン		先発品		74, 513	
注射薬	3999442G2020	イキセキズマブ (遺伝子 組換え)	80mg1mL1 キット	トルツ皮下注80mgオートインジェ クター	日本イーライリリー		先発品		148, 952	
注射薬 注射薬	3999443A1025 3999443A2021	エテルカルセチド塩酸塩 エテルカルセチド塩酸塩	2. 5mg2mL1 5mg2mL1瓶	パーサビブ静注透析用2.5mg パーサビブ静注透析用5mg	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品		690 1,039	
注射薬	3999443A3028 3999443G1028	エテルカルセチド塩酸塩 エテルカルセチド塩酸塩	10mg2mL1瓶	パーサビブ静注透析用10mg	小野薬品工業 小野薬品工業		先発品 先発品		1, 548 761	
		,	简	mg	八州 - 木	<u> </u>	7 U 7 U HH		,31	

No. 6 1 1997	000011000001		I 0 1 1 M	0 11 10 20 40 NAME (TIT 1 11 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 m2 m2 m m		45 W D	1 000	
注射薬 注射薬	3999443G2024 3999443G3020	エテルカルセチド塩酸塩 エテルカルセチド塩酸塩		パーサビブ静注透析用シリンジ5mg パーサビブ静注透析用シリンジ10m			先発品 先発品	1, 097 1, 587	
注射薬	3999444G1022	サリルマブ (遺伝子組換え)	150mg1.14 m1.1筒	ケブザラ皮下注150mgシリンジ	サノフィ		先発品	35, 120	
注射薬	3999444G2029	サリルマブ (遺伝子組換 え)	200mg1.14 mL1筒	ケブザラ皮下注200mgシリンジ	サノフィ		先発品	46, 969	
注射薬	3999444G3025	サリルマブ(遺伝子組換え)	150mg1.14 mL1キット	ケブザラ皮下注150mgオートイン ジェクター	サノフィ		先発品 4.20 B	35, 355	
注射薬	3999444G4021 3999445D1020	サリルマブ (遺伝子組換 え) ベリムマブ (遺伝子組換	200mg1.14 mL1キット 120mg1瓶	ケブザラ皮下注200mgオートイン ジェクター ベンリスタ点滴静注用120mg	サノフィ グラクソ・スミ		先発品 先発品	46, 785 16, 616	
注射薬	3999445D2027	え) (遺伝子組換え)	400mg1瓶	ベンリスタ点滴静注用400mg	スクライン グラクソ・スミ		先発品 先発品	54, 609	
注射薬	3999445G1027	え) ベリムマブ (遺伝子組換	200mg1mL1	ベンリスタ皮下注200mgシリンジ	スクライン グラクソ・スミ		<b>先発品</b>	24, 994	
注射薬	3999445G2023	え) ベリムマブ (遺伝子組換	简 200mg1mL1	ベンリスタ皮下注200mgオートイ	スクライン グラクソ・スミ		先発品	26, 873	
注射薬	3999446A1029	え) グセルクマブ(遺伝子組 焼き)	キット 200mg20mL	ンジェクター トレムフィア点滴静注 2 0 0 m g	スクライン ヤンセンファー		先発品	253, 045	R7. 5. 21収載
注射薬	3999446G1021	グセルクマブ (遺伝子組 蜂え)	1 0 0 m g 1 m L 1 筒	トレムフィア皮下注100mgシリン ジ	ヤンセンファー マ		先発品	325, 040	
注射薬	3999446G2028	グセルクマブ (遺伝子組 換え)	筒	トレムフィア皮下注200mgシリン ジ	ヤンセンファー マ		先発品	339, 733	R7. 5. 21収載
注射薬	3999446G3024	グセルクマブ (遺伝子組 換え)	キット	トレムフィア皮下注200mgペン	ヤンセンファーマ		先発品 4.20 B	339, 733	R7. 5. 21収載
	3999447D1020 3999448D1024	コンドリアーゼ エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続 1]	1. 25単位1瓶 10mg1瓶	ヘルニコア椎間板注用1.25単位 エタネルセプトBS皮下注用10mg 「MA」	生化学工業 持田製薬	後発品	先発品	83, 189 4, 335	
注射薬	3999448D2020	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ	25mg1瓶	エタネルセプトBS皮下注用25mg 「MA」	持田製薬	後発品		5, 331	
注射薬	3999448G1020	ト後続1] エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	25mg0.5mL 1筒	エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0.5mL「MA」	持田製薬	後発品		6, 234	
注射薬	3999448G2027	ト後続1] エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	50mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ リンジ1.0mL「MA」	持田製薬	後発品		11, 768	
注射薬	3999448G3023	ト後続1] エタネルセプト (遺伝子		エタネルセプトBS皮下注50mgペ	持田製薬	後発品		10, 745	
注射薬	3999448G4020	組換え) [エタネルセプト後結1] エタネルセプト(遺伝子	キット 25mg O. 5mL	ン1.0mL「MA」 エタネルセプトBS皮下注25mgペ	持田製薬	後発品		5, 660	
注射薬	3999449G1025	組換え) [エタネルセプ ト後結1] ロモソズマブ (遺伝子組		ン0.5mL「MA」 イベニティ皮下注105mgシリンジ	アムジェン		先発品	25, 061	
注射薬	3999449G1025 3999450A1025	ルモンスマン (遺伝子組 換え) リサンキズマブ (遺伝子	mL1筒 600mg10mL	スキリージ点滴静注600mg	アッヴィ		先発品 先発品	190, 369	
注射薬	3999450G1028	組換え) リサンキズマブ (遺伝子	1瓶 75mg0.83m	スキリージ皮下注75mgシリンジ	アッヴィ		先発品	233, 885	
注射薬	3999450G2024	組 <u>換え)</u> リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	L1筒 150mg1mL1	0.83mL スキリージ皮下注150mgシリンジ	アッヴィ		先発品	474, 616	
注射薬	3999450G3020	組機え) リサンキズマブ(遺伝子 組換え)	同 150mg1mL1 キット	1 mL スキリージ皮下注150mgペン1m	アッヴィ		先発品	474, 761	
注射薬	3999450G4027	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	360mg2.4m L1キット	スキリージ皮下注360mgオート ドーザー	アッヴィ		先発品	502, 353	
注射薬	3999450G5023	リサンキズマブ (遺伝子 組換え)	180mg1.2m L1キット	スキリージ皮下注180mgオート ドーザー	アッヴィ		先発品	259, 358	
注射薬	3999451G1022	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続2]	10mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注10mgシ リンジ1.0mL「TY」	陽進堂	後発品		2, 443	
注射薬	3999451G1030	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続 2]	10mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注10mgシ リンジ1.0mL「日医工」	日医工	後発品		3, 168	
注射薬	3999451G2029	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続 2]	25mg0.5mL 1筒	エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0.5mL「TY」	陽進堂	後発品		5, 950	
注射薬	3999451G2037	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ ト後続 2]	25mg0.5mL 1筒	エタネルセプトBS皮下注25mgシ リンジ0.5mL「日医工」	日医工	後発品		5, 950	
注射薬	3999451G3025	エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	50mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ リンジ1.0mL「TY」	陽進堂	後発品		11, 768	
注射薬	3999451G3033	ト後続2] エタネルセプト(遺伝子 組換え) [エタネルセプ	50mg1mL1筒	エタネルセプトBS皮下注50mgシ リンジ1.0mL「日医工」	日医工	後発品		11, 155	
注射薬	3999451G4021	ト後続 2     エタネルセプト (遺伝子   組換え)   [エタネルセプ   ト後続 2		エタネルセプトBS皮下注50mgペ ン1.0mL「TY」	陽進堂	後発品		10, 745	
注射薬	3999451G4030	エタネルセプト (遺伝子 組換え) [エタネルセプ		エタネルセプトBS皮下注50mgペ ン1.0mL「日医工」	日医工	後発品		10, 745	
注射薬	3999452A1024	ト後続2] プロスマブ(遺伝子組換	10mg1mL1瓶	クリースビータ皮下注10mg	協和キリン		先発品	304, 818	
注射薬	3999452A2020	プロスマブ(遺伝子組換	20mg1mL1瓶	クリースピータ皮下注20mg	協和キリン		先発品	608, 282	
注射薬	3999452A3027	プロスマブ (遺伝子組換 え)	30mg1mL1瓶	クリースビータ皮下注30mg	協和キリン		先発品	911, 812	
注射薬	3999453G1021	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	筒	ダルベポエチン アルファBS注5μ gシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		438	
注射薬	3999453G2028	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	10μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注10 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		770	
注射薬	3999453G3024	1] ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	1 筒	ダルベポエチン アルファBS注15 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		1, 061	
注射薬	3999453G4020	1   ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	20μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファBS注20 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		1, 350	
注射薬	3999453G5027	1] ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	1 筒	ダルベポエチン アルファBS注30 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		1, 976	
注射薬	3999453G6023	1] ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	40μg0.5mL	ダルベポエチン アルファBS注40 μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		2, 361	
注射薬	3999453G7020	1〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	1 筒	ダルベポエチン アルファ B S 注 6 0 μ g シリンジ「J C R」	JCRファーマ	後発品		3, 424	
注射薬	3999453G8026	イン イン グルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	120μg0.5m	ダルベポエチン アルファBS注12 0μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		6, 155	
注射薬	3999453G9022	イン イン グルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	L 1 筒	ダルベポエチン アルファBS注18 0μgシリンジ「JCR」	JCRファーマ	後発品		8, 230	
注射薬	3999454G1026	イン イン ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	5μg0.5mL1 筒	ダルベポエチン アルファ $BS$ 注 $5\mu$ gシリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		438	
注射薬	3999454G2022	21 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル ベポエチンアルファ後続	10μg0.5mL	ダルベポエチン アルファ B S 注 1 0 μ g シリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		770	
注射薬	3999454G3029	2〕 ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え) [ダル	15μg0.5mL 1筒	ダルベポエチン アルファ B S 注 1 5 μ g シリンジ「三和」	三和化学研究所	後発品		1,061	
		ベポエチンアルファ後続	,						

接触薬 399945464025 タルベポエチンアルファ 1 0 μ g O . 5 m L	1,350 1,976 2,361 3,424 6,155 8,230 388 R8.3.31まで 770 R8.3.31まで
注射薬   399945466028	2, 361 3, 424 6, 155 8, 230 388 R8. 3. 31まで 770 R8. 3. 31まで
注射薬   39994546028   ダルベポエチンアルファ   40 µ g 0. 5 m L	3, 424 6, 155 8, 230 388 R8. 3. 31まで 770 R8. 3. 31まで
( 遺伝子組換え) [ダル 1 筒	8, 230 8, 230 388 R8. 3. 31まで 770 R8. 3. 31まで
注射薬 39945468020 ダルベポエチンアルファ 1 2 0 μ g 0 . 5 m	8,230 388 R8.3.31まで 770 R8.3.31まで
注射薬   3994556022   ダルベポエチンアルファ   1 8 0 μ g 0 . 5 m L	388 R8. 3. 31まで 770 R8. 3. 31まで
注射薬   399455G1020	770 88.3.31まで
注射薬   39945562027	
注射薬   39945563023   3	868 R8. 3. 31まで
注射薬   39945564020   3	
注射薬 39945565026 ダルベポエチンアルファ 3 0 μ g 0 . 5 m L (遺伝子組換え) [ダル 1 筒 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 3 0 μ g 0 . 5 m L 4 0 μ g 0 . 5 m L	1,350 R8.3.31まで
31   ダルベポエチンアルファ 4 0 μ g 0 . 5 m L   ダルベポエチン アルファ B S注射液   ヴィアトリス・ 後発品   (遺伝子組換え) [ダル 1 筒	1,731 R8.3.31まで
	2,060 R8.3.31まで
(注射条 ) 39994305(1029	3,424 R8.3.31まで
31	6,155 R8.3.31まで
31   ダルベポエチンアルファ	8,230 R8.3.31まで
21   注射薬   3999456G1025   チルドラキズマブ (遺伝   1 0 0 m g 1 m L 1   イルミア皮下注 1 0 0 m g シリンジ   サンファーマ   先発品	486, 197
子組集之   簡	12, 853
## 1 ロジクス 注射薬 399945762026 アダリムマブ (遺伝子組 4 0 mg 0 . 8 mL アグリムマブB S皮下注 4 0 mg シリ 勝角キリン富士 後発品	20, 630
換え) [アダリムマブ後 1筒 ンジ 0.8 mL 「FKB」 フイルムバイオ   お1	18, 636
換え)[アダリムマブ後 1キット 0.8mL「FKB」 フイルムバイオ 錠1] ロジクス	
注射薬 3999458G1024 ジクロフェナクエタルヒ 3 0 m g 3 m L 1 筒 ジョイクル関節注 3 0 m g 生化学工業 先発品 アルロン齢ナトリウム 注射薬 3999459G1029 アダリムマブ (遺伝子組 2 0 m g 0 . 4 m L アダリムマブB S皮下注 2 0 m g シリ 第一三共 後発品	4, 353 12, 853
換え) [アダリムマブ後   1筒	
注射薬 399945962025 アダリムマブ (遺伝子組 4 0 m g 0 . 8 m L 換え) [アダリムマブ後 1筒	20, 630
注射薬 3999459G3021	18, 636
綾タコ   ウパシタ静注透析用 2 5 μ g シリンジ   三和化学研究所   先発品   人 木和物	950
注射薬 3999460G2028 ウバシカルセトナトリウ 5 0 µ g 1 m L 1 筒 ウバシタ静注透析用 5 0 µ g シリンジ 三和化学研究所	1,355
注射薬 3999460G3024 ウバシカルセトナトリウ 1 0 0 µ g 1 m L 1 ウバシタ静注透析用 1 0 0 µ g シリン 三和化学研究所 先発品	1, 952 2, 388
点水和物     筒     ジ       注射薬 399946065027     ウパシカルセトナトリウ 200μg1mL1     ウパシタ静注透析用200μgシリン 三和化学研究所     先発品	2, 824
は射薬     A 太和物     億     ジ       注射薬     クパシカルセトナトリウ 筒     250 μg 1 m L 1     ウパシタ静注透析用 250 μg シリン 三和化学研究所 分充組制 ジ     一	3, 190
注射薬 3999460G7020 ウバシカルセトナトリウ 3 0 0 μ g 1 m L 1 ウパシタ静注透析用 3 0 0 μ g シリン 三和化学研究所	3, 443
注射薬 3999461A1023 ギボシランナトリウム 189 m g 1 m L 1 ギブラーリ皮下注 189 m g A 1 n y 1 a m L a D a n L a D a n と発品 注射薬 3999462A1028 アニフロルマブ(遺伝子 300 m g 2 m L 1 サフネロー点演静注 3 0 0 m g 7 アストラゼネカ 先発品	5, 001, 219 96, 068
組織之) 瓶 類 (	11, 062
換え) [アダリムマブ後 1筒	20,630
機え) [アダリムマブ後 1筒 ンジ 0. 4 m L 「MA」 練 3 ]	
注射薬 3999463G3028 アダリムマブ (遺伝子組 8 0 m g 0 . 8 m L アダリムマブB S皮下注8 0 m g シリ 持田製薬 後発品 接之 [アダリムマブ後 1 筒 ンジ 0 . 8 m L 「MA」 総 3 ]	38, 124
注射薬 3999463G4024 アダリムマブ (遺伝子組 4 0 m g 0 . 4 m L アダリムマブ B S 皮下注 4 0 m g ペン 持田製薬 後発品	18, 636
注射薬 3999464G1020 ビメキズマブ (遺伝子組 160mg 1mL1 ビンゼレックス皮下注160mg シリ ユーシービー 先発品 2) ( カイン カース カース カース カース カース カース カース カース カース カース	156, 587
注射薬 3999464G2026 ビメキズマブ (遺伝子組   160mg l m L l   ビンゼレックス皮下注 160mg r ー ユーシービー   先発品   シャパン   シャパン   ドインジェクター   ビンゼレックス皮下注 3099464G3022   ビメキズマブ (遺伝子組   320mg 2 m L l   ビンゼレックス皮下注 320mg r ー ユーシービー   先発品	156, 820 303, 466 R7. 5. 21収載
機之     キット     トインジェクター     ジャパン       注射薬 3999465D1028     ボソリチド (遺伝子組換 0. 4 m g 1 瓶 (溶 ボックスゾゴ皮下注用 0. 4 m g	303, 466 R7. 5. 21以順 104, 092
解液付) 解液付) In Pharm aceutic al Japa	
注射薬 3999465D2024 ポソリチド (遺伝子組換 0.56mg 1瓶 (溶解液付) ポックスゾゴ皮下注用 0.56mg BioMarin Pharm aceutic al Japa	106, 850
注射薬 3999465D3020 ポソリチド (遺伝子組換 1. 2 m g 1 瓶 (溶 ポックスゾゴ皮下注用 1. 2 m g B i o M a r i n P h a r m a c e u t i c a l J a p a n	107, 498
注射薬 3999466A1026 スペソリマブ (遺伝子組 換え)	963, 821
	111, 422
注射薬 399946761023	1 1 1

注射薬	3999468G1028	メトトレキサート	7. 5 m g 0. 1 5	メトジェクト皮下注7.5mgシリン	日本メダック		先発品		1,752	
注射薬	3999468G2024	メトトレキサート	mL1筒 10mg0.2mL	ジ0. 15mL メトジェクト皮下注10mgシリンジ	日本メダック		先発品		2, 124	
注射薬	3999468G3020	メトトレキサート	1筒 12.5mg0.2	<ol> <li>0.20mL</li> <li>メトジェクト皮下注12.5mgシリ</li> </ol>	日本メダック		先発品		2, 491	
注射薬	3999468G4027	メトトレキサート	5mL1筒 15mg0.3mL	ンジ0.25mL メトジェクト皮下注15mgシリンジ	日本メダック		先発品		2, 830	
注射薬	3999468G5023	メトトレキサート	1回 7.5mg0.15 ml.1キット	0.30mL メトジェクト皮下注7.5mgペン	日本メダック		先発品		1, 938	
注射薬	3999468G6020	メトトレキサート	10mg0.2mL 1キット	リンプ リカー リー・ファイン リー・ファイン リー・ファイン リー・ファイン リー・ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン	日本メダック		先発品		2, 310	
注射薬	3999468G7026	メトトレキサート	12.5mg0.2 5mL1キット	メトジェクト皮下注12.5mgペン 0.25mL	日本メダック		先発品		2, 652	
	3999468G8022	メトトレキサート	15mg0.3mL 1キット	メトジェクト皮下注15mgペン0. 30mL	日本メダック		先発品		2, 972	
注射薬	3999469G1022	ペグバリアーゼ (遺伝子 組換え)	2.5mg0.5m L1筒	パリンジック皮下注2.5mg	BioMari n Pharm aceutic al Japa		先発品		61, 606	
注射薬	3999469G2029	ペグバリアーゼ (遺伝子 組換え)	10mg0.5mL 1筒	パリンジック皮下注10mg	BioMari n Pharm aceutic al Japa		先発品		64, 155	
注射薬	3999469G3025	ペグバリアーゼ (遺伝子 組換え)	20mg1mL1筒	パリンジック皮下注20mg	BioMari n Pharm aceutic al Japa		先発品		65, 468	
注射薬	3999470A1022	ペグセタコプラン	1,080mg20 mL1瓶	エムパベリ皮下注1080mg	n Swedish Orphan Biovitr um Japa		先発品		488, 121	
注射薬	3999471G1020	ジルコプランナトリウム		ジルビスク皮下注16.6mgシリン	ユーシービー		先発品		67, 763	
注射薬	3999471G2026	ジルコプランナトリウム	16mL1筒 23mg0.574	ジ ジルビスク皮下注23.0mgシリン	ジャパン ユーシービー		先発品		93, 832	
注射薬	3999471G3022	ジルコプランナトリウム	mL1筒 32.4mg0.8	ジ ジルビスク皮下注32.4mgシリン	ジャパン ユーシービー ジャパン		先発品		132, 119	
注射薬	3999472G1024	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後	1mL1筒 20mg0.2mL 1筒	ン アダリムマブBS皮下注20mgシリ ンジ0.2mL「CTNK」	日本化薬	後発品			11, 062	
	3999472G2020	<u>続4</u> ] アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後 続4]	40mg0.4mL 1筒	アダリムマプBS皮下注40mgシリ ンジ0.4mL「CTNK」		後発品			20, 630	
注射薬	3999472G3027	アダリムマブ (遺伝子組 換え) [アダリムマブ後		アダリムマブBS皮下注80mgシリ ンジ0.8mL「CTNK」	日本化薬	後発品			38, 124	
	3999472G4023 3999472G5020	### 200   ###	1キット	アダリムマブB S皮下注40mgペン 0.4mL「CTNK」 アダリムマブB S皮下注80mgペン		後発品			18, 636 39, 302	
江州来	333541203020	換え) [アダリムマブ後 続4]	1キット	0. 8 mL CTNK	日本旧衆	12,70,00			39, 302	
	3999473G1029	ウステキヌマブ(遺伝子 組換え)[ウステキヌマ ブ後続1〕	1 筒	ウステキヌマブBS皮下注45mgシ リンジ「F」		後発品			139, 002	
	3999474G1023 3999475G1028	ウステキヌマブ (遺伝子 組換え) [ウステキヌマ ブ後続 2] ウステキヌマブ (遺伝子	1 筒	ウステキヌマブBS皮下注45mgシ リンジ「YD」 ウステキヌマブBS皮下注45mgシ		後発品			139, 002	R7. 5. 21収載 R7. 5. 21収載
		組換え)[ウステキヌマ ブ後続3]	1 筒	リンジ「CT」	ヘルスケア・ ジャパン				,	
注射薬 注射薬	4191400A1020 4211401D1033	アデニン シクロホスファミド水和	1%2mL1管 100mg1瓶	ロイコン注射液20mg 注射用エンドキサン100mg	大原薬品工業 塩野義製薬				86 516	
<u></u>		物								
注射薬	4211401D2021	シクロホスファミド水和	500mg1瓶	注射用エンドキサン500mg	塩野義製薬				1, 154	
注射薬	4211402D1020	物 イホスファミド	1g1瓶	注射用イホマイド1g	塩野義製薬		先発品		2, 155	
注射薬 注射薬	4211402D1020 4212400A1021	物 イホスファミド チオテパ	1g1瓶 100mg2.5m L1瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点滴静注液100mg	塩野義製薬 住友ファーマ		先発品		2, 155 193, 331	
注射薬 注射薬 注射薬	4211402D1020	物 イホスファミド	1g1瓶 100mg2.5m	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ				2, 155	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025	物 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2.5 m L 1 瓶 6 0 m g 1 瓶 2 5 m g 1 瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点滴静注液100mg ブスルフェクス点滴静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬		先発品       先発品       先発品       先発品       先発品		2, 155 193, 331 27, 803	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029	物 イホスファミド チオテパ ブスルファン ニムスチン塩酸塩	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 瓶 6 0 m g 1 瓶 2 5 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点滴静注液100mg ブスルフェクス点滴静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ		先発品 先発品 先発品		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D2025 4219401D1031 4219402D1028 4219402D028	物 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 ダカルパジン	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 額 6 0 m g 1 瓶 2 5 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点摘静注液100mg ブスルフェクス点摘静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ ファーマ サンドファーマ ープロ ニプロ		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 421940D1031 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219403F1023 4219404D1027	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン テモゾロミド	1g1瓶 100mg2.5m L1額 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点演静注版100mg ブスルフェクス点演静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg テモダール点演静注用100mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ープロ ープロ サンドファーマ 上プロ サンドファーマ 大原薬品工業		先		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284	
注射聚 注射聚 注射聚 注射聚 注射射聚 注注射射 注注射射 注注射射 注注射	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D2025 4219401D1031 4219402D1028 4219402D1028 4219403D1023 4219403D1023 4219405D1023 4219405D1023	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩水 和物	1g1瓶 100mg2.5m L1額 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	注射用イホマイド1g リサイオ点演静注版100mg ブスルフェクス点演静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg テモダール点演静注版100mg トレアキシン点演静注版100mg/ 4mL	塩野発製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ ニブロ サンドファーマ 大原薬品工業 シンパイオ製薬	46.90 0	先発品 先発品 先発品 先発品 先発発品 先発発品 先発発品	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485	
注射薬 注射射薬 注射射薬 注射射薬 注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注 注注	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D2025 4219401D1031 4219402D1028 4219402D1028 4219403F1023 4219404D1027 4219404D1027 4219405A1025 4219405A1033	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水 へメゲムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水 和物	1g1瓶 100mg2.5m L1額 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 初面1100mg1和 初口100mg1和	注射用イホマイド1g リサイオ点演静注版100mg ブスルフェクス点演静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg デセダール点演静注版100mg トレアキシン点演静注版100mg/ 4mL ペンダムスチン塩酸塩点演静注版10 のmg/4mL「ドーワ!	塩野養製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ナンドファーマ 大原薬品工業 シンバイオ製薬 東和薬品	後発品	先	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485	
注射薬 注射射素 注射射射薬 注射射素 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射	4211402D1020 4212400A1021 4212400A2025 4219400D1029 4219400D1029 421940D1031 4219402D1028 421940E1028 421940E1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1023 421940F1025 421940F1025 421940F1025 421940F1025	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ブニムスチン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 インダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩水 和物	1g1瓶 100mg2.5m L1額 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1 100mg	注射用イホマイド1g リサイオ点演静注版100mg ブスルフェクス点演静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ジカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg デルケラン静注用50mg テモダール点演静注度100mg トレアキシン点演静注度100mg/ 4mL ペンダムスチン塩酸塩点添静注液10 のmg/4mL「トーラー ペンダムスチン塩酸塩点添静注液10 のmg/4mL「トーラー ペンダムスチン塩酸塩点添静注液10 のmg/4mL「アマイザー」	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーレッサ ファーレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロース サンドファーマ ニブロ メンバイオ製薬 東和薬品 ファイザー	後発品	先	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216	
注射聚聚 注射射 聚聚 注射射 東 聚	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D2025 4219401D1031 4219402D1028 4219402D1028 4219403F1023 4219404D1027 4219404D1027 4219405A1025 4219405A1033	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ダカルパジン ラニムスチン ラニムスチン メルファラン テモジロミド ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木	1g1瓶 100mg2.5m L1額 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 初面1100mg1和 初口100mg1和	注射用イホマイド1g リサイオ点滴静注液100mg ブスルフェクス点滴静注用60mg ニドラン注射用25mg ニドラン注射用50mg ダカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg テモダール点滴静注形100mg トレアキンク点滴静注液100mg/ 4mL ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液10 のmg/4mL「トーワ」	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーレッサ ファーレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロース サンドファーマ ニブロ メンバイオ製薬 東和薬品 ファイザー		先	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485	
注射栗栗 注射栗栗 注射駅栗 连注射栗 栗 葉注射栗栗 注射駅栗 栗 葉注射駅栗 注射射栗 连注射栗 连注射駅 栗 葉 注注射栗 注射駅栗 栗 葉 注射駅	4211402D1020 4212400A1021 4212400A2025 4219400D1029 4219400D1029 421940D1021 4219402D1028 4219402D1028 4219405D1027 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1050	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 ダカルバジン ラニムスチン タルスチン タルスチン タルスチン メルファラン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 インタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 インタムスチン塩酸塩木 インタムスチン塩酸塩木 和物 ベンタムスチン塩酸塩木 インタムスチン 塩酸塩木 インタム イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2.5 m L 1 輯 6 0 m g 1 瓶 2 5 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 4 m L 1 極 1 0 0 m g 4 m L 1 極 1 0 0 m g 4 m L 1 極 1 0 0 m g 4 m L 1 極	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注前60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  グカルバジン注用100 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg  デモダール点滴静注前100mg  トレアキンと点滴静注液100mg  4mL ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワ」 ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「ヤマイザー」 ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「イヤイ」 のmg/4mL「イヤイ」 ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「イヤイ」 ペンダムスチン塩物塩点滴静注液100mg/4mL「トーワープンダムスチン塩物塩点滴静注液100mg/4mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注液25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注液25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注液25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注液25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注液25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注流25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩物塩の高齢注流25mg/1mL「トーワープンダムスチン塩砂塩の高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が高齢性が	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーレッサ ファーレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブローズ サンドファーマ ニブローズ 大原薬品工業 シンパイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ	後発品	先	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216	
注射薬 注射素 注射素 注射射薬 注注射素 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射素 注注射 注注射素 注注射素	4211402D1020 4212400A1021 4212400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1021 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1024 4219405D1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1050 4219405A1050 4219405A1050 4219405A1050 4219405A1050	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 ジカルパジン ラニムスチン ラニムスチン テモゾロミド ペンダムスチン塩酸塩木 和動 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木	1g1瓶 100mg2.5m L15 60mg1瓶 25mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 50mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  メカルバジン注用100  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  でルケラン静注用50mg  アルケラン静注用50mg  トレアキシン点滴静注度100mg  トレアキシン点滴静注度100mg  トレアキシン点滴静注度100mg  ハッダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩砂塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩砂塩点滴静注液25mg/1ml  パンダムスチン塩砂塩点滴静注液25mg/1ml	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ サンドファーマ サンドファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブローズ サンドファーマ 大原薬品工業 シンパイオ製薬 東和薬品 コーアイセイ 東和薬品	後発品 後発品 後発品	先	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283	
注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射射薬 注射射薬 注注射射 注注射射 注注射射	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1041 4219405A1050 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2030 4219405A2048 4219405A2048 4219405A2048	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 リカルパジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン デモゾロミド ペンダムスチン塩酸塩水 和物 ペンダムスチン塩酸塩水 和物 ベンダムスチン塩酸塩 和物 ベンダム 本述 本述 本述 本述 本述 本述 本述 本述 本述 本述	1g1照 100mg2.5m 1.1 缀 60mg1版 25mg1版 50mg1版 50mg1版 50mg1版 50mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg4mL1 100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1 1100mg4mL1	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ 大原薬品工業 シンパイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 東和薬品 ファイザー	後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392	
注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注注射薬 注注射薬 注注射薬 注注射薬 注注射素 注注射素	4211402D1020 4212400A1021 4212400A1021 4212400A1021 4213400A2025 421940D1029 421940D1021 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1023 4219405D1023 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1023 4219405A1023 4219405A1023 4219405A1023 4219405A1023 4219405A1024 4219405A1020 4219405A1020 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2020	物 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木 インダムスチン塩酸塩木	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 額 6 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 2 5 m g 1 m L 1 瓶 2 5 m g 1 m L 1 瓶 2 5 m g 1 m L 1 瓶 2 5 m g 1 m L 1 瓶	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  ボリカルバジン注用100  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  でルケラン静注用50mg  デルケラン静注用50mg  デルケラン静注用50mg  デルケラン静注用50mg  デルケラン静注用50mg  ドレアキン点滴静注流100mg  トレアキン点滴静注流100mg  ハンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  4mL  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/4mL「トーワ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/4mL「ヤイボー	塩野義製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 8, 283 8, 283	
注射藥 注射射藥 注射射藥 注射射射藥 注注射射 注注射射 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射藥 注注射射射 注注射射射藥 注注射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射射 注注射射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注注射射射射 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注: 注:	4211402D1020 4212400A1021 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219405A1025 4219405A103 4219405A104 4219405A104 4219405A104 4219405A104 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2030 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044 4219405A2044	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 グカルパジン ラニムスチン フェムスチン フェムスチン フェムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラン ボルファラン デモゾロミド ベングムスチン塩酸塩木 ベングムスチン塩酸塩木 ベングムスチン塩酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸塩	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2.5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版	注射用イホマイド1g  リサイオ点演静注液100mg  ブスルフェクス点演静注前60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  ダカルバジン注用100  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  アルケラン静注用50mg  デレアキン点演静注度100mg  トレアキンと点演静注度100mg  トレアキンと点演静注度100mg  ハッダムスチン塩酸塩点演静注液100mg/  4mL  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/  ドレアキン点滴静注用00mg/  トレアキン点滴静注用20mg	塩野義製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死発品 先死発	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445	
注注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射射薬 注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注射射薬 注注射射率 注注射射薬 注注射射率 注射射率 注射射 注射射	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D2025 421940D1031 4219402D1028 4219402D2024 4219405D203 4219405A1025 4219405A1033 4219405A1041 4219405A1054 4219405	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ブニムスチン ブニムスチン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸酸塩木 ベンダムスチン塩酸酸塩木 ベンダムスチン塩酸酸塩木 ベンダムスチン塩酸酸塩木 ベンダムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ベングムスチン塩酸酸塩 ストレブトゾシン メトトレキサート	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2.5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 1 0 0 m g 4 m L 1 2 5 m g 1 m L 1 版 2 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 M L 1 版 1 0 0 m g 1 M L 1 M G M G M G M G M G M G M G M G M G M	注射用イホマイド1g  リサイオ点演静注液100mg  ブスルフェクス点演静注用60mg  ニドラン注射用50mg  ニドラン注射用50mg  ボラン注射用50mg  ダカルバジン注用100  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  アルケラン静注用50mg  テモダール点演静注用100mg  トレアキン点演静注度100mg  トレアキン点演静注度100mg  イ加L  ベンダムスチン塩酸塩点演静注液100mg  イル 「トーワ」  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg  インダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg  インダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg  インダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンゲムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンゲムスチン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンゲムスキン塩酸塩点滴静注液25mg  ボンゲムスキン塩素が発出り00mg  ボントレキセート点滴静注用1g  メントレキセート点滴静注程100mg  メントレキセート点滴静注程1000mg	塩野義製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニアロ オク東和薬品 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 ファイザー ファイザー ファイザー	後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発電品</li> <li>先発電品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884	
注注射聚薬 注注射 數學 東東東 東東東 東東東 東東東 東東東 東東東 東東東 東東東 東東東	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1027 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1041 4219405A1050 4219405A2021 4219405A2022 4219405A2022 4219405A2022 4219405A2022 4222400A1036	動 イホスファミド テオテバ デオテバ デオテバ デスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン ラニムスチン ラニムスチン フラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニンスチン ブラニンスチン ブラニンスチン 大ルファラン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ストレブトゾシン メトトレキサート メトトレキサート	1 g 1 照 1 0 0 m g 2. 5 m 1 1 1 號 6 0 m g 1 照 2 5 m g 1 照 5 0 m g 1 照 5 0 m g 1 照 5 0 m g 1 照 1 0 0 m g 1 照 5 0 m g 1 照 1 0 0 m g 1 照 1 0 0 m g 4 m L 1 1	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  メカルバジン注用100  注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg  でをダール点滴静注用100mg  トレアキシン点滴静注度100mg  トレアキシン点滴静注度100mg  トレアキシン点滴静注度100mg  ハッグムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml。(トーワ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml。(トーワ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml。(トーワ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4ml。(イセイ)  のmg/4ml。(イセイ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml。「トーワ)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1ml。「トレアキシン点滴静注用100mg  トレアキシン点滴静注用100mg  トレアキシン点滴静注用100mg  オソトレキセート点滴静注液200mg  メソトレキセート点滴静注液200mg  は料用メソトレキセート50mg  清料用メソトレキセート50mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ カルボイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 4, 023 5, 641 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394	
注射聚果 注射射聚果 注射射果果 注射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果 注注和射射果果	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 42194001029 42194001029 42194001029 42194002025 4219401031 4219402D024 42194051028 4219405A1025 4219405A1033 4219405A1034 4219405A1041 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2020 4222400A1036 4222400A1036 4222400A2024 4222400A2024	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン 変数 は ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩 大トレキサート メトトレキサート	1g1版 100mg2.5m L1版 60mg1版 25mg1版 50mg1版 50mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg4mL1 100mg4mL1 100mg4mL1 100mg4mL1 100mg4mL1 1100mg4mL1 100mg4mL1 1100mg4mL1	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  メカルバジン注用100mg  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  アルケラン静注用50mg  トレアキシン点滴静注用100mg  トレアキシン点滴静注流(100mg)  イ加L  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  のmg/4mL/マナイサー  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  のmg/4mL/マナイサー  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(100mg/4mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(25mg/1mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(25mg/1mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(25mg/1mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(25mg/1mL)  バンダムスチン塩酸塩点滴静注液(200mg/1mL)  バンドンシ点滴静注用1g  メソトレキセート点滴静注液(200mg/1mL)  「注射用メソトレキセート高mg  注射用メソトレキセート50mg  活料用メソトレキセート50mg  活料用メソトレキセート50mg  活料用メソトレキセート50mg  活料用メリトレキセート50mg  活料用メリトレキセート50mg  活料用メリトレキセート50mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ ナン・ファーマ ナン・ファーマ ナン・ファーマ ナン・ファーマ ナン・ファーマ ナン・アファーマ ナン・アファーマ ナン・アファーマ 大原薬品工業 シンパイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 シンパイオ製薬 シンパイオ製薬 ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発癌品 先発癌品 先光発品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 先光光系品 大光光系。 大光光系。 大光光系。 大光光系。 大光光光、大光光、大光光、大光光、大光光、大光光、大光光、大光光、大光、大光、大		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027	
注注射聚聚 注注計學聚聚 建苯甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219402D1028 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1041 4219405A1050 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405D1021 4219405D2028 4219405D1021 4219405D2028 4222400A1036 4222400A1036 4222400A1036 4222400A2024 4222400B2020 422340A3030 422340A3030 422340A3030	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルパジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン 国動 ペンダムスチン塩酸塩水 和動 ペンダムスチン塩酸塩水 和動 ペンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 和動 ベンダムスチン塩酸塩水 インアー 大シアー 大シアー 大シアー メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	1g 1 版	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用25mg  ニドラン注射用50mg  ボカルバジン注用100mg  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  アルケラン静注用50mg  デルケラン静注用50mg  ドレアキシン点滴静注前100mg  トレアキシン点滴静注液100mg  トレアキシン点滴静注液100mg  ハメダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーフ!  ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「ルーフ・イナー!  ベンダムスチン塩物塩点滴静注液100mg/4mL「ルーフ・イナー!  ベンダムスチン塩物塩点滴静注液100mg/4mL「ルーフ・イナー!  ベンダムスチン塩物塩点滴静注液100mg/4mL「ナセイ!  バンダムスチン塩物塩点滴静注液25mg/1mL「イセイ!  ドレアキシン点滴静注形100mg  メソトレキセート点滴静注液25mg  メソトレキセート点滴静注液200mg  メソトレキセート点滴静注液200mg  メソトレキセート点滴静注液1000mg  ドレアキシン点描静注形100mg  ボサオー点流移止が上が大きセート点滴静注流で1000mg  メソトレキセート点流移止が100mg  ドサオー点流移止が100mg  ボサオー点流移止が100mg  ボサオー点流移止が100mg  ドレアキシルを100mg  バンダムで100mg  ドレアキシルを100mg  バンダムで100mg  ドレアキシルを100mg  ドレアキシルを100mg  ドレアキシルを100mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ファイオリ 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 製薬 ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー	後発品後発品後発品後発品後発品	先発品 先発品 先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先発品 先先		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 4, 023 5, 641 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236	
注注射聚聚 建连注射聚聚 建苯甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D2025 421940D1021 4219402D1028 421940E01028 421940E01027 421940E01028 421940E01028 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 4222400A2024 4222400D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1024 422240D1036 42223401A3022 4223401A3030 4223401A4029 4223401A4029	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 リカルパジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン 国動 ペンダムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 和物 パングムスチン塩酸塩水 イングムスチン塩酸塩 イングムスチン塩酸塩 イングムスチン塩酸塩 イングムスチン塩酸塩 イングムスチン塩酸塩 イングムスチン塩酸塩 イングトグシン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート ストトレキサート ストメーロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	1g 1 版	注射用イホマイド1g  リサイオ点滴静注液100mg  ブスルフェクス点滴静注用60mg  ニドラン注射用50mg  ニドラン注射用50mg  ボカルバジン注用100mg  注射用サイメリン50mg  注射用サイメリン100mg  アルケラン静注用50mg  トレアキシン点滴静注前100mg  トレアキシン点滴静注液100mg  トレアキシン点滴静注液100mg  トレアキシン点滴静注液100mg  ハメダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワーペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「ルーリーペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワーペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワーペンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーフーペンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1mL「ヤセイーパンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1mL「イセイートを消費注消100mg  トレアキシン点滴静注用100mg  メソトレキセート点滴静注液20mg  メソトレキセート点滴静注液1000mg  メソトレキセート点滴静注液1000mg  メソトレキセート点滴静注液1000mg  ボ射用メソトレキセート50mg  高 注射用メソトレキセート50mg  同 注射用メソトレキセート500mg  フルオロウランル注250mg  フルオロウランル注250mg  フルオロウラシル注250mg  フルオロウラシル注250mg  フルオロウラシル注250mg  フルオロウラシル注250mg	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ファイオリ 東和薬品 ファイザー コーアイセイ シンパイオ製薬 ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー カーズ・アーフ ファイザー 東和薬品 協和キリン 東和薬品	後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先先発品品</li> <li>先先発品品</li> <li>先先発品品</li> <li>先先発品品</li> <li>先先発品品</li> <li>先発光品品</li> <li>先光光光</li> <li>先光光</li> <li>品品品</li> <li>先光光</li> <li>先光</li> <li>是是品品</li> <li>先光</li> <li>先光</li> <li>品品</li> <li>先光</li> <li>先光</li> <li>品品</li> <li>先光</li> <li>先光</li> <li>品品</li> <li>先光</li> <li>先光</li> <li>品品</li> <li>先光</li> <li>先</li> <li>是</li> <l< td=""><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 4, 023 5, 641 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239</td><td></td></l<></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 4, 023 5, 641 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239	
注注 射聚果 華葉果 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01026 421940E01021 421940E01021 421940E01026 42194	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 メカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラミンスチン 大ルファラン デモリロミド ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 バンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩や カート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 g 1 版 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 級 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 M M L M M M M M M M M M M M M M M M	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフ・ツサ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ	後発品後発品後発品後発品後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>通品品</li> <li>先光光</li> <li>光光光</li> <li>是光光</li> <li>是光</li> <li>是上</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是<td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 244 480</td><td></td></li></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 244 480	
注注 射聚葉 選業 選業 選 葉 葉 華 射射 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華 華	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219406D1021 4219405D1023 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1021 4219405A1021 4219405A2021 421940A20224 421940A20224 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A1037 422240A1037 422240A1037 422240A1033	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン カ動 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ストレアトソシン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル ンタラビン ンタラビン シタラビン シタラビン	1 g 1 版	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住灰ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ サンドファーマ ニブロ ニブロ サンドファーマ ニブロ オーズ 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 製薬 ファイザー ファイザー ファイザー シンパイオ製薬 ファイザー カーズイザー 独和来品 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬	後発品後発品後発品後発品後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>是是是是自己的</li> <li>是是是是自己的</li> <li>是是是是自己的</li> <li>是是是是是自己的</li> <li>是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是</li></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 3, 283 3, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 4480 663 663 1, 237	
注注 射聚果 建苯基苯基苯甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219405D1028 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1041 4219405A1050 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405D1021 4219405D1021 4219405D1021 4219405D1021 4219405D1021 4219405D1021 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A1036 422240A10303 422240A104037 422440A1038	動 イホスファミド チオアバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン 大ルファラン デモゾロミド ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩 ストレアナート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシレ ンタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビン シタラビア	1 g 1 版 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 0 0 m g 1 m L 1 版 2 0 0 m g 1 m L 1 M L M L M L M L M L M L M L M L M L	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住灰ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品後発品後発品後発品後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先先発品</li> <li>先先発品</li> <li>先先発品</li> <li>先先発品</li> <li>先光光光</li> <li>基品</li> <li>先光光</li> <li>基品</li> <li>先光光</li> <li>死光</li> <li>死元</li> <li>死元</li> <li>死元</li> <li>死元</li> <li>死元</li> <li>元元</li> <li>元元<!--</td--><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 243, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 480 663 1, 237 1, 872 2, 258</td><td></td></li></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 243, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 480 663 1, 237 1, 872 2, 258	
注注 射聚果 建苯甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1021 4219400D1028 4219400D1029 4219400D1020 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1041 4219405A1041 4219405A1050 4219406A1041 4219405A1041 421940A104034 421940A104034 4221940A104034	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン ブラニムスチン 大ルファラン デモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 木ンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩 ストレブトゾシン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル シグラピン シグララピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグララピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグララピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラジピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグララピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグラピン シグララピン シグアロー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 g 1 瓶 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 報 6 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 5 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 瓶 1 0 0 m g 1 ଲ 1 0 0 m g 4 m L 1 1 5 m g 1 m L 1 ଲ 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 1 0 0 m g 4 m L 1 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 1 0 0 m g 4 m L 1 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 2 5 m g 1 m L 1 ଲ 1 0 0 0 m g 4 0 m L 1 1 0 0 0 m g 1 ଲ 1 0 0 0 m g 1 ଲ 5 0 m g 1 ଲ 5 0 m g 1 ଲ 2 0 0 m g 1 ଲ 2 0 0 m g 1 m E 2 0 0 m g 1 m E 4 m g 1 m E 4 m B E 4 m	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先</li></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 8, 283 8, 283 17, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 471 567 236 649 242 480 663 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 344 4, 173	
注注射擊寨 建工作 医克里特氏病 医克里特氏病 医克里氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克克克氏病 医克克克克氏病 医克克克氏病 克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克氏病 医克克克氏病 医克克克克克克克克克克	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1020 4219400D1020 4219405D1021 4219405A1025 4219405A1025 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1041 4219405A1050 4219405A1041 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2021 4219405A2040 42194	動 イホスファミド チオアバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン 五級チン ラニムスチン カ動 ペンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 大いファラン デモゾリムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩 大トレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル シグラビン シグラビー ・ シグラビン ・ シグラビン ・ ングラビン ・ シグラビン ・ シグラビン ・ シグラビン ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 g 1 版 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 0 m g 1 版 1 0 0 0 m g 1 版 2 0 0 m g 1 版 1 0 0 0 m g 1 版 2 0 0 m g 1 版 1 0 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 m g 1 ဏ 2 0 0 m g 1 ဏ 1 0 0 m g 1 ဏ 2 0 m g 1 ဏ 2 0 m g 1 ဏ 1 0 0 m g 1 m 1 0 0 m g 1 m 1	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ エ スイオ 東和 薬品 ファイヤー コーアイセイ 東京品 エ スティザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー カーネ新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本新薬 日本	後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先光光光品</li> <li>先光光光品</li> <li>先光光光品</li> <li>先光光光品</li> <li>先光光光光</li> <li>二年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年、一年</li></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 47, 102 242 480 663 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 344 1, 1, 237 1, 872 2, 2, 258 4, 173 3, 3, 344 1, 1, 377 1, 490	
注注 計學 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 421940D1029 421940D1020 421940D1020 421940D1031 4219402D1028 421940D1027 421940E01033 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 4222400A1036 4222400A1036 4222400A1036 422240A1A0302 422340A1A0302 422340A1A0303 422440A1A034 4222440A1A035 422340A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A037 4222440A1A036 422440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036 4222440A1A036	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 タカルバジン ラニムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン フミムスチン オルファラン テモゾロミド ベンダムスチン塩酸塩木 れ物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 和物 ベンダムスチン塩酸塩木 ないグムスチン塩酸塩木 ないグムスチン塩酸塩木 ないグムスチン塩酸塩木 ないグムスチン塩酸塩木 ベンダムスチン塩酸塩 ボンダムスチン塩酸塩 ボンダムスチン塩酸塩 ボンドンジン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル シグラビン シグラデビン シグラビン シグタラビン ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 g 1 版 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 2 5 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 聚 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 聚 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 聚 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 聚 1 0 0 m g 1 聚 1 0 0 m g 1 聚 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 0 m g 1 版 1 0 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>病品</li> <li>先光光</li> <li>光光</li> <li>光</li> <li>是</li> <l< td=""><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 26, 216 27, 216 28, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 4, 173 3, 1, 490 4, 173 3, 1, 490 1, 1, 872 2, 2, 288 4, 173 3, 3, 3, 3, 1, 490 1, 1, 872 2, 2, 288 4, 173 3, 3, 3, 3, 3, 3, 1, 490 2, 3, 33 2, 3, 33 4, 173 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3</td><td></td></l<></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 26, 216 27, 216 28, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 4, 173 3, 1, 490 4, 173 3, 1, 490 1, 1, 872 2, 2, 288 4, 173 3, 3, 3, 3, 1, 490 1, 1, 872 2, 2, 288 4, 173 3, 3, 3, 3, 3, 3, 1, 490 2, 3, 33 2, 3, 33 4, 173 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3	
注注 計算 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 4219400D1029 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01025 421940E01026	動 イホスファミド テオテバ ブスルファン ニムステン塩酸塩 メカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン 大ルファラン テモリロミド ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩水 ペンダムスチン塩酸塩水 ペンダムスチン塩酸塩水 ペンダムスチン塩酸塩水 ペンダムスチン塩酸塩水 ペンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩水 ベンダムスチン塩酸塩 ベンダムスチン塩や カーカート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシン フルオロウラシン シタラピン シター アー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 g 1 版 1 0 0 m g 2. 5 m L 1 版 6 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 5 0 m g 1 版 6 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 1 0 0 m g 4 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 5 m g 1 m L 1 版 2 0 0 m g 1 版 2 0 0 m g 1 版 2 0 0 m g 1 版 1, 0 0 0 m g 1 版 1, 0 0 0 m g 1 版 2 0 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 1 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m 1 g 1 m	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住友ファーマ 大塚製薬 アクテーマ ファイマ アルフレッサ ファーマ ファーマ ファーマ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ エグロ オヤ 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 東和薬品 ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー ファイザー 国本新薬 協和キリン 東和薬品 日本新薬 国日本新薬 日本新薬 日日本新薬 日日本新薬 日日本新薬 日日本新薬 日日本新薬 日日本新薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光</li> <li>品品</li> <li>先先光</li> <li>先光</li> <li>光</li> <li>光</li> <li>光</li> <li>光</li> <li>光</li> <li>光</li> <li>是</li> <l>是 <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是</li> <li>是<!--</td--><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 24, 248 480 663 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 479 2, 332 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3,</td><td></td></li></l></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 8, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 239 242 24, 248 480 663 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 479 2, 332 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 174 4, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3, 3,	
注注 計算 医甲状腺素 化二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 4212400D1029 4212940D1029 421940D1029 421940D2026 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 4222400A1036 4222400A1036 422240A10303 422340IA3030 422340IA3030 422340IA3032 422340IA3032 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 423440IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 422340IA3034 423440IA3034 422340IA3034	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 デカルバジン ラニムスチン ラニムスチン カ動 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩 ストファン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル ングラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングタラビン ングラジビン ングラジビン ングタラビン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングタービン ングアービン ングアービン ングアービン ングアービー ングアービー ングアービー ングアービー ングアービー ングアービー ングアー ア・ ア・ ア・ ア・ ア・ ア・ ア・ ア・ ア・ ア・	1 g 1 版	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住女ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ デルフレッサ ファーマ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ ニブロ	後発品 後発品 後発品 後発品 * * *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>病品</li> <li>先光光</li> <li>光光</li> <li>光</li> <li>是</li> <l< td=""><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 38, 283 37, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 633 1, 237 1, 487 2, 2, 288 4, 173 1, 490 2, 332 2, 1, 490 2, 332 2, 2, 588 4, 173 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 3, 872</td><td></td></l<></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 38, 283 37, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 633 1, 237 1, 487 2, 2, 288 4, 173 1, 490 2, 332 2, 1, 490 2, 332 2, 2, 588 4, 173 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 4, 174 1, 490 2, 332 2, 588 3, 872	
注注 計算 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 42124400D1029 4212940D1028 421940D1029 421940D1028 421940E01028 4222400A1036 4222400A1036 422240A1036 3 422440A3034 422240A10A303 422240A10A3034 422240A10A3034 422240A10A3034 422240A10A3034 422240A10A3034 422240A3034 422240A3034 422240A30334 4222440A30334 4222440A30334 4222440A30334 4222440A30334 4222440A30334 4222440A30334 4222440A30334	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン カ動 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩 ストレーキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシレ ングラビン ングタラビン ングラデビン ングラビン ングタラビン ング アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイエー アイ アイ アイ アイ アイ アイ アイ アイ アイ アイ	1 g 1 版	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住灰ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ファーマ ファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドスイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 東和薬品 ファイザー シンパイオ製薬 ファイザー ジーペルファーフ ファイザー 別名和来品 国本新薬 国本新薬 国本新薬 国本新薬 国日本新薬	後発品 後発品 後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>病品</li> <li>先光光</li> <li>光光</li> <li>光</li> <li>是</li> <l< td=""><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 6239 242 480 6633 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 1490 2, 332 2, 550 3, 889</td><td></td></l<></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 26, 216 38, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 6239 242 480 6633 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 1490 2, 332 2, 550 3, 889	
注注 注注 注注 注注注注 注注 注注 注注 注注 注注注注注注注注注注注注	4211402D1020 4212400A1021 4213400A2025 421940D1029 421940D1029 421940D1028 421940D1028 421940E01028 421940E01028 421940E01028 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01026 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01021 421940E01022 4223401A0304 4223400A004	動 イホスファミド チオテバ ブスルファン ニムスチン塩酸塩 ニムスチン塩酸塩 グカルバジン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン ラニムスチン カ動 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩木 ペンダムスチン塩酸塩 ストレアナリン メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート メトトレキサート フルオロウラシル フルオロウラシル ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ンクラビン ングラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグラビン アグー アグ・ アグ・ アグ・ アグ・ アグ・ アグ・ アグ・ アグ・	1 g 1 版	注射用イホマイド1g	塩野義製薬 住灰ファーマ 大塚製薬 アルフレッサ ファーマ アルフレッサ ファーマ ファーマ ファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドファーマ ニブロ サンドスイオ製薬 東和薬品 ファイザー コーアイセイ 東和薬品 ファイザー シンパイオ製薬 ファイザー ジーペルファーフ ファイザー 別名和来品 国本新薬 国本新薬 国本新薬 国本新薬 国日本新薬	後発品 後発品 後発品 後発品 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発光品</li> <li>先光光光</li> <li>病品</li> <li>先光光</li> <li>光光</li> <li>光</li> <li>是</li> <l< td=""><td></td><td>2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 28, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 633 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 1, 990 2, 332 2, 550 3, 872 898 3, 362 3, 859</td><td>RB. 3. 31まで</td></l<></ul>		2, 155 193, 331 27, 803 4, 023 5, 641 2, 611 8, 371 17, 529 8, 511 36, 284 71, 485 26, 216 26, 216 28, 283 8, 283 8, 283 77, 392 21, 445 43, 310 6, 475 28, 884 1, 027 3, 394 710 567 236 633 1, 237 1, 872 2, 258 4, 173 3, 347 1, 1, 990 2, 332 2, 550 3, 872 898 3, 362 3, 859	RB. 3. 31まで

注射薬	4224403D1065	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶	ゲムシタビン点滴静注用200	Omg 高田製薬	*	1 1		905		
注射薬	4224403D1073	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶	「ヤクルト」 ゲムシタビン点滴静注用200		*			898		
注射薬	4224403D2037	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶	「NK」 ジェムザール注射用1 g	日本イーライリ		先発品			R8.3.31まで	
	4224403D2061	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶	ゲムシタビン点滴静注用1g	IJ —	*	707074		4, 269		
	4224403D2070	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶	ト」 ゲムシタビン点滴静注用1 g		*			3, 859		
注射薬	4229400D1033	フルダラビンリン酸エス テル	50mg1瓶	フルダラ静注用50mg	サノフィ		先発品		26, 066		
注射薬	4229401A1023	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	100mg4mL1 瓶	ペメトレキセド点滴静注液 1 ( 「NK」	Omg 日本化薬	後発品			8, 522		
注射薬	4229401A1031	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	100mg4mL1 瓶	ペメトレキセド点滴静注液 1 ( 「サワイ」	O O m g 沢井製薬	後発品			8, 522		
	4229401A1040	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	100mg4mL1 瓶	ペメトレキセド点滴静注液 1 ( 「トーワ」	山化学	後発品			8, 522		
注射薬	4229401A2020	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	500mg20mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 5 ( 「NK」		後発品			35, 220		
注射薬	4229401A2038	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	500mg20mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 5 ( 「サワイ」		後発品			37, 920		
	4229401A2046	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	500mg20mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 5 ( 「トーワ」	山化学	後発品			35, 220		
	4229401A3026	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	800mg32mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 8 (	_	後発品			53, 639		
注射薬	4229401A3034	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	800mg32mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 8 ( 「サワイ」		後発品			53, 639		
注射薬	4229401A3042 4229401D1020	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	800mg32mL 1瓶	ペメトレキセド点滴静注液 8 ( 「トーワ」 アリムタ注射用 5 0 0 m g	<ul><li>00mg 富士フイルム富山化学</li><li>日本イーライリ</li></ul>	後発品	先発品	0	60, 310 85, 680		
注射薬	4229401D1020 4229401D1038	ム水和物	500mg1瓶 500mg1瓶		IJ —	後発品	7098111	U	35, 220		
	4229401D1038 4229401D1046	ペストレモビドノドリリ ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ		ペメトレキセド点滴静注用 5 ( 「F   ペメトレキセド点滴静注用 5 (		後発品			35, 220		
注射薬	4229401D1040 4229401D1054	ムヘミペンタ水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	「NK」 ペメトレキセド点滴静注用50		後発品			35, 220		
	4229401D1054 4229401D1062	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ		「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注用50		後発品			35, 220		
	4229401D1002 4229401D1070	ムヘミペンタ水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	「ニプロ」 ペメトレキセド点滴静注用50		後発品		-	37, 920		
	4229401D1070 4229401D1089	ムへミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	500mg1瓶 500mg1瓶	「ヤクルト」		後発品			35, 220		
注射薬	4229401D2026	<u>ムヘミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	100mg1瓶	「日医工G」 アリムタ注射用100mg	日本イーライリ		先発品	0	21, 113		
	4229401D2034	<u>ム水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	100mg1瓶	ペメトレキセド点滴静注用 1 (	IJ —	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D2042	ムヘミペンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ	100mg1瓶	「F」 ペメトレキセド点滴静注用 1 (	-	後発品		1	8, 522		
注射薬	4229401D2050		100mg1瓶	「NK」 ペメトレキセド点滴静注用 1 (	00mg 沢井製薬	後発品		+	8, 522		
注射薬	4229401D2069	<u>ムへミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ	100mg1瓶	「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注用 1 (	00mg =プロ	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D2077	<u>ムヘミペンタ水和物</u> ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶	「ニプロ」 ペメトレキセド点滴静注用1( 「ヤクルト」	Omg 高田製薬	後発品			10, 067		
注射薬	4229401D2085	ムへミヘンタ水和物 ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	100mg1瓶	マクルト    ペメトレキセド点滴静注用1(   日医TG	O m g 日医工岐阜工場	後発品			8, 522		
注射薬	4229401D3022	ペメトレキセドナトリウムへミペンタ水和物	800mg1瓶	ペメトレキセド点滴静注用 8 ( 「F」	O O m g 富士製薬工業	後発品			53, 639		
注射薬	4229401D3030	ペメトレキセドナトリウムへミペンタ水和物	800mg1瓶	ペメトレキセド点滴静注用 8 ( 「NK」	Omg 日本化薬	後発品			53, 639		
注射薬	4229401D3049	ペメトレキセドナトリウ ムヘミペンタ水和物	800mg1瓶	ペメトレキセド点滴静注用 8 ( 「サワイ」	Omg 沢井製薬	後発品			53, 639		
	4229402A1028	ネララビン	250mg50mL 1瓶	アラノンジー静注用250mg			先発品		46, 359		
	4229403A1022 4229404A1027	クロファラビン プララトレキサート	20mg20mL1 20mg1mL1瓶	エボルトラ点滴静注 2 0 m g ジフォルタ注射液 2 0 m g	サノフィ ムンディファー		先発品 先発品		146, 926 91, 292		
	4231400D1031	マイトマイシンC	2 m g 1 瓶	局 マイトマイシン注用2mg	マ 協和キリン		先発品		456		
	4231400D2038 4233400D1036	マイトマイシンC アクチノマイシンD	10mg1瓶 0.5mg1瓶	局 マイトマイシン注用10mg コスメゲン静注用0.5mg	協和キリン		先発品 先発品		2, 196 4, 004		
	4234400D4032	プレオマイシン塩酸塩	5 m g 1 瓶	ブレオ注射用 5 mg	マ 日本化薬		先発品		1, 325		
	4234400D5039 4235400D1030	ブレオマイシン塩酸塩 アクラルビシン塩酸塩	15mg1瓶 20mg1瓶	ブレオ注射用15mg アクラシノン注射用20mg	日本化薬日本マイクロバ		先発品 先発品		3, 817 2, 136		
注射薬	4235401D1035	ダウノルビシン塩酸塩	20mg1瓶	ダウノマイシン静注用 2 0 m g			先発品		1, 971		
					eika ファ ルマ						
	4235402A1025	ドキソルビシン塩酸塩 ドキソルビシン塩酸塩	20mg10mL1 瓶	ドキシル注20mg	バクスター・ ジャパン	40 MM EI	先発品		52, 289		
注射薬	4235402A2021	12というだい、佐藤佐	10mg5mL1瓶	ドキソルビシン塩酸塩注射液 1 「サンド」 ドキソルビシン塩酸塩注射液 5		後発品			650 2 697		
	4235402A3028 4235402D1030	ドキソルビシン塩酸塩	新 10mg1瓶	ドキソルビシン塩酸塩注射液 5 「サンド」 同 アドリアシン注用 1 0	サンドファーマ	1女元10	先発品	0	1, 939		
	4235402D1048	ドキソルビシン塩酸塩	10mg1瓶	局 ドキソルビシン塩酸塩注射用1		後発品	УБУБИИ		629		
注射薬	4235402D2028	ドキソルビシン塩酸塩	50mg1瓶	局 ドキソルビシン塩酸塩注射用 5 「NK」	50mg 日本化薬	後発品			2, 817		
	4235402D2036 4235403D1042	ドキソルビシン塩酸塩 ピラルビシン塩酸塩	50mg1瓶 10mg1瓶	局 アドリアシン注用50 テラルビシン注射用10mg	サンドファーマ Meiji S		先発品 先発品	0	6, 210 3, 679		
71 X		y		, , ev - mai/ullomg	eika ファ ルマ	<u> </u>	2 2 2 HH				
	4235403D1050	ピラルビシン塩酸塩	10mg1瓶	ピノルビン注射用10mg	日本マイクロバ イオファーマ		先発品		4, 154		
注射薬	4235403D2049	ピラルビシン塩酸塩	20mg1瓶	テラルビシン注射用 2 0 m g	Meiji S eika ファ		先発品		7, 754		
注射薬	4235403D2057	ピラルビシン塩酸塩	20mg1瓶	ピノルビン注射用20mg	ルマ 日本マイクロバ		先発品	+	8, 059		
注射薬	4235403D3029	ピラルビシン塩酸塩	30mg1瓶	ピノルビン注射用30mg	イオファーマ 日本マイクロバ イオファーマ	<u> </u>	先発品		12, 415		
注射薬	4235404A1040	エピルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶	エピルビシン塩酸塩注射液 1 ( 5 m L 「N K		後発品			2, 257		
注射薬	4235404A1067	エピルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶	5 m L 「N K 」 エピルビシン塩酸塩注射液 1 ( 5 m L 「サワイ」	) m g / 沢井製薬	後発品			1, 421	R8.3.31まで	
	4235404A2047	エピルビシン塩酸塩	50mg25mL1 瓶	エピルビシン塩酸塩注射液 5 ( 2 5 m L 「NK」	)mg/日本化薬	後発品			7, 040		
注射薬	4235404A2063	エピルビシン塩酸塩	版 50mg25mL1 瓶	エピルビシン塩酸塩注射液 5 ( 2 5 m L 「サワイ」	)mg/沢井製薬	後発品			6, 762	R8.3.31まで	
	4235404D1063	エピルビシン塩酸塩	10mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用 1 ( 「NK」	ヘルスケア	後発品			1, 421		
	4235404D1071	エピルビシン塩酸塩	10mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用 1 ( 「サワイ」	Omg 沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
	4235404D2060	エピルビシン塩酸塩	50mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用 5 (	ヘルスケア	後発品			6, 762		
	4235404D2078	エピルビシン塩酸塩	50mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用 5 ( 「サワイ」		後発品	4			R8.3.31まで	
注射薬	4235405D1033 4235406D1020	イダルビシン塩酸塩 アムルビシン塩酸塩	5mg1瓶 20mg1瓶	局 イダマイシン静注用5mg カルセド注射用20mg	ファイザー 住友ファーマ		先発品 先発品		9, 277 4, 542		
	4235406D2026 4239400D1030	アムルビシン塩酸塩 ゲムツズマブオゾガマイ	50mg1瓶 5mg1瓶	カルセド注射用50mg マイロターグ点滴静注用5mg	住友ファーマ ファイザー	<del>                                     </del>	先発品 先発品	1	10, 565 201, 015		
	4239401D1026	シン(遺伝子組換え) イノツズマブ オゾガマ	1 m g 1 瓶	ベスポンサ点滴静注用 1 mg	ファイザー		先発品		1, 331, 297		
	4240400D1030	<u>イシン(遺伝子組換え)</u> ビンクリスチン硫酸塩	1 m g 1 瓶	オンコピン注射用1mg	日本化薬		先発品		1, 894		
注射薬	4240401D2015 4240402D1021	ビンブラスチン硫酸塩 ビンデシン硫酸塩	10mg1瓶 1mg1瓶	局 注射用ビンブラスチン硫酸塩 注射用フィルデシン1mg	日医工		先発品		2, 214 3, 758		
注射薬 注射薬	4240402D2028 4240403A2018	ビンデシン硫酸塩 エトポシド	3mg1瓶 100mg5mL1	注射用フィルデシン3 m g エトポシド100 m g 5 m L i		後発品	先発品		10, 928 1, 301		
注射薬	4240403A2042 4240403A2050	エトポシド エトポシド	100mg5mL1 100mg5mL1	ラステット注100mg/5m ベプシド注100mg			先発品 先発品	0	3, 133 2, 835		
	4240403A2093	エトポシド	瓶 100mg5mL1	エトポシド点滴静注液100m	4	後発品		1	2, 309		
1工2019年											
	4240403A2107	エトポシド	瓶 100mg5mL1	N   エトポシド点滴静注 1 0 0 m g G	g「NI 日医工岐阜工場	後発品			2, 309		

21- 64-W	494040441016	ノリノテカン佐藤佐七和	40		/川 /デカン佐藤佐 4 0 9 I 注	T	26. 東 日			1 020		
注射薬	4240404A1016	物	40mg2mL1瓶	P	イリノテカン塩酸塩40mg2mL注射液	# . T 1 11 -	後発品			1,030		
注射薬	4240404A1059	イリノテカン塩酸塩水和物	40mg2mL1瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」	ヘルスケア	後発品			1, 107		
注射薬	4240404A1067	イリノテカン塩酸塩水和物	40mg2mL1瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「サワイ」	沢井製薬	後発品	#- V* D			R8.3.31まで	
注射薬	4240404A1091	物	40mg2mL1瓶		トポテシン点滴静注40mg	アルフレッサ ファーマ		先発品	0	1, 171		
注射薬	4240404A1130	イリノテカン塩酸塩水和物	40mg2mL1瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NP」	ニプロ	*			3, 084		
注射薬	4240404A2012	イリノテカン塩酸塩水和物	100mg5mL1 瓶	P	イリノテカン塩酸塩100mg5mL注射液	# . T 1 11 -	後発品			2, 319		
注射薬	4240404A2055	イリノテカン塩酸塩水和物	100mg5mL1 瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100 mg「NK」	ヴィアトリス・ ヘルスケア	後発品	#- W0 D	0	2, 460		
注射薬	4240404A2098	イリノテカン塩酸塩水和物	100mg5mL1 瓶		トポテシン点滴静注100mg	アルフレッサファーマ		先発品	0	2, 731		
注射薬	4240404A2136	イリノテカン塩酸塩水和物	100mg5mL1 瓶	局	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100 mg「NP」		*	#- V* D		6, 905		
注射薬	4240404A3027	イリノテカン塩酸塩水和物	43mg10mL1 瓶	P	オニバイド点滴静注43mg	日本セルヴィエ		先発品 # 25 B		114, 410		
注射薬	4240405A1037	ドセタキセル水和物	20mg0.5mL 1瓶 (溶解液付)	局	タキソテール点滴静注用20mg	サノフィ	40 W D	先発品		5, 466	DO 0 01 2 75	
注射薬	4240405A1053	ドセタキセル水和物	20mg0.5mL 1瓶 (溶解液付)	局	ドセタキセル点滴静注用20mg「サ ワイ」 タキソテール点滴静注用80mg		後発品	#- V* D			R8.3.31まで	
注射薬	4240405A2033	ドセタキセル水和物	80mg2mL1瓶 (溶解液付)	局		サノフィ	40 WO D	先発品		18, 890	no o o1+	
注射薬	4240405A2050	ドセタキセル水和物	80mg2mL1瓶 (溶解液付)	局	ドセタキセル点滴静注用80mg「サワイ」	沢井製薬	後発品	4- 9% FI			R8.3.31まで	
注射薬	4240405A3021	ドセタキセル水和物	20mg1mL1瓶	局	ワンタキソテール点滴静注20mg/ 1mL	サノフィ	40 W F	先発品	0	5, 466		
注射薬	4240405A3072 4240405A3080	ドセタキセル ドセタキセル水和物	20mg1mL1瓶	P	ドセタキセル点滴静注液20mg/1mL「NK」		後発品			2, 705	DO 0 01 2 75	
注射薬			20mg1mL1瓶	局	ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 1 mL「サワイ」		後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240405A3102	ドセタキセル	20mg1mL1瓶		ドセタキセル点滴静注20mg/1m L「ニプロ」		後発品	4- 9% D		2, 705		
注射薬	4240405A4028	ドセタキセル水和物	80mg4mL1瓶	局	ワンタキソテール点摘静注80mg/ 4mL	サノフィ	(0 T) F	先発品	0	18, 890		
注射薬	4240405A4079	ドセタキセル	80mg4mL1瓶	B	ドセタキセル点滴静注液80mg/4 mL「NK」		後発品			9, 381	DO 0 04-1	
注射薬	4240405A4087	ドセタキセル水和物	80mg4mL1瓶	同	ドセタキセル点滴静注液80mg/4mL「サワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240405A4109	ドセタキセル	80mg4mL1瓶		ドセタキセル点滴静注80mg/4m L「ニプロ」	ニプロ	後発品			9, 381		
注射薬	4240405A5024	ドセタキセル	20mg2mL1瓶		ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 2 mL「サンド」		後発品			4, 637		
注射薬	4240405A5032	ドセタキセル水和物	20mg2mL1瓶	局	ドセタキセル点滴静注液20mg/2mL「ホスピーラ」		後発品			2, 705		
注射薬	4240405A6020	ドセタキセル	80mg8mL1瓶		ドセタキセル点滴静注液80mg/8 mL「サンド」		後発品			16, 163		
注射薬	4240405A6039	ドセタキセル水和物	80mg8mL1瓶	局	ドセタキセル点滴静注液80mg/8mL「ホスピーラ」	ファイザー	後発品			9, 381		
注射薬	4240405A7027	ドセタキセル水和物	120mg12mL 1瓶	同	ドセタキセル点滴静注液120mg/ 12mL「ホスピーラ」	ファイザー	後発品	д		8, 066		
注射薬	4240406A1031	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		タキソール注射液30mg	チェプラファーム		先発品		1, 496		
注射薬	4240406A1040	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル注30mg/5mL 「NK」	日本化薬	*			1, 515		
注射薬	4240406A1058	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル注射液30mg「サワイ」	沢井製薬	*				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A1082	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル注射液30mg「N P」	ニプロ	*			1, 515		
注射薬	4240406A1090	パクリタキセル	30mg5mL1瓶		パクリタキセル点滴静注液30mg/ 5mL「ホスピーラ」	ファイザー	*				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2011	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル100mg16.7m L注射液	- 15	後発品	d. m. r			R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2038	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		タキソール注射液100mg	チェプラファーム	(0 m) [1	先発品	0	5, 032		
注射薬	4240406A2046	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注100mg/16. 7mL「NK」	日本化薬	後発品			4, 877	DO 0 04-1	
注射薬	4240406A2054	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注射液100mg「サ ワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240406A2089	パクリタキセル	100mg16.7 mL1瓶		パクリタキセル注射液100mg「N P」	ニプロ	*			5, 241	DO 0 01 2 75	
注射薬	4240406A3026	パクリタキセル	150mg25mL 1瓶		パクリタキセル注射液150mg「サワイ」	沢井製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬	4240407A1010	ビノレルビン酒石酸塩	10mg1mL1瓶		ビノレルビン酒石酸塩10mg1mL 注射液		後発品			2, 172		
	4240407A2016	ビノレルビン酒石酸塩	40mg4mL1瓶		ビノレルビン酒石酸塩40mg4mL 注射液		後発品	先発品		8, 014		
注射薬	40.40.400D1007				ノムナイン計算日1 1					C 070		
注射薬 注射薬	4240408D1037 4240409D1023	ノギテカン塩酸塩 パクリタキセル	1. 1mg1瓶 100mg1瓶		ハイカムチン注射用1.1mg アプラキサン点滴静注用100mg	日本化薬 大鵬薬品工業		先発品		6, 070 48, 198		
注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020	パクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物	100mg1瓶 60mg1.5mL 1瓶(溶解液付)		アプラキサン点滴静注用100mg ジェブタナ点滴静注60mg	大鵬薬品工業 サノフィ		先発品 先発品		48, 198 455, 876		
注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033	パクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 L – アスパラギナーゼ	100mg1瓶 60mg1.5mL		アブラキサン点滴静注用100mg	大鵬薬品工業		先発品		48, 198		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097	パクリタキセル カパジタキセル アセト ン付加物 Lーアスパラギナーゼ Lーアスパラギナーゼ シスプラチン	100mg1瓶 60mg1.5mL 1瓶 (溶解液付) 5,000K単位1 10,000K単位 1瓶 10mg20mL1		アプラキサン点演静社用100mg ジェプタナ点演静社60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL	大鵬薬品工業 サノフィ 協和キリン		先発品 先発品 先発品		48, 198 455, 876 4, 850		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030	パクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 L-アスパラギナーゼ L-アスパラギナーゼ	100mg1瓶 60mg1.5mL 1瓶(溶解液付) 5,000K単位1 10,000K単位		アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000	大鵬薬品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン	*	先発品       先発品       先発品       先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2093	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 Lーアスパラギナーゼ Lーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン	100mg1瓶 60mg1.5mL 1瓶(溶解液付) 5,000K単位1 10,000K単位 1框 10mg20mL1 10mg20mL1		アプラキサン点適静注用100mg ジェプタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mL	大鵬薬品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医工ファーマ 日本化薬		先発品       先発品       先発品       先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2093 4291401A2115	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 Lーアスパラギナーゼ Lーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	1 0 0 m g 1 瓶 6 0 m g 1. 5 m L 1 額 (溶解液付) 5, 0 0 0 K 単位 1 1 0, 0 0 0 K 単位 1 瓶 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 瓶 2 5 m g 5 0 m L 1 5 m g 5 0 m L 1		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マル コ」	大鵬薬品工業サノフィ       協和キリン協和キリン       日本化薬       日本化薬       日医工ファーマ	*	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167		
注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4240409D1023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2093 4291401A2115 4291401A3090	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーデスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 0\ m\ g\ 1\ m\\ 6\ 0\ m\ g\ 1\ 5\ mL\\ 1\ m\\ 6\ 6\ m\ g\ 2\ 0\ mL\ 1\\ 1\ 0\ 0\ 0\ K\ u\ dc\\ 1\ m\\ 1\ 0\ m\ g\ 2\ 0\ mL\ 1\\ 1\ 0\ m\ g\ 2\ 0\ mL\ 1\\ 2\ 5\ m\ g\ 5\ 0\ mL\ 1\\ 5\ 5\ m\ g\ 5\ 0\ mL\ 1\\ m\\ \end{array}$		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マル コ」ランダ注25mg/100mL	大鵬薬品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ	*	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082		
注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	42404091023 4240410A1020 42291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2093 4291401A3111 4291401A3090 4291401A3111	バタリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	1 O O m g 1 版 6 O m g 1 、5 m L 1 版 (容解液中) 5, O O O K 単位 1 O, O O O K 単位 1 版 1 O m g 2 O m L 1 1 O m g 2 O m L 1 2 5 m g 5 O m L 1 2 5 m g 5 O m L 1 5 O m g 1 O 0 m L 1 版		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マル フコーランダ注50mg/100mL シスプラチン点適静注25mg「マル コーランダ注50mg/100mL	大鵬薬品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ		先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       失発品       失発品       失発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	42404091023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2093 4291401A2093 4291401A3090 4291401A3111 4291401A3111 4291401D1026	バクリタキセル カバジタキセル アセト レイ加物 レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1 . 5 m L 1 版 (溶解液中) 5, 0 0 0 K 單位 1 1 0, 0 0 0 K 單位 1 版 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注日0mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マル コ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点適静注50mg「マル コ」 カンズラチン点適静注50mg「マル 動注用アイエーコール100mg 動注用アイエーコール100mg	大勝塞品工業 サクノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       失発品       失発品       失発品       先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 9588 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 53, 976 27, 678		
注注射聚薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射素	424040911023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2013 4291401A3111 4291401A3111 429140110205 4291401D2022 4291402A1032 4291401A203	バクリタキセル カバジタキレ カバジタキレー アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1 細 (容鏡源付) 5. 00 0 K 単位 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 m g 2 0 m L 1 n m g 2 0 m L 1 n m g 5 m L 1 n m g 1 0 0 m L 1 m g 1 0 0 m L 1 n m g 2 m L 1 n m g 5 m L 1 n m		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用5000 コイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 が出アイエーコール100mg 動注用アイエーコール50mg ノバントロン注20mg	大勝塞品工業 サン 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 53, 976 27, 678 30, 568 16, 735		
注注射聚薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射素	424040911023 4240410A1020 4291400A1033 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2013 4291401A3111 4291401A3111 429140110205 4291401D2022 4291402A1032 4291401A203	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーデスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 0\ m\ g\ 1\ m\\ 6\ 0\ m\ g\ 1\ 5\ mL\\ 1\ m\\ (8\% m) e/m \ 1\ 5\ mL\\ 1\ 0\ m\\ (9\ 0\ 0\ K) e/m \ 0\ 0\ K\\ 1\ m\\ 1\ 0\ m\\ g\ 2\ 0\ mL\\ 1\ 1\ 0\ m\\ g\ 2\ 0\ mL\\ 1\ m\\ 2\ 5\ 0\ m\\ L\ 1\ m\\ 5\ 0\ m\\ g\ 1\ 0\ 0\ mL\\ 1\ m\\ 1\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ g\ 1\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ L\ 1\ m\\ 1\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ m\\ 1\ 0\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ m\\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\$	局	アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点適静注50mg「マルコ」 動注用アイエーコール100mg 動注用アイエーコール50mg ノバントロン注20mg	大棚薬品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*	<ul> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> </ul>		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 9588 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 53, 976 27, 678 30, 568		
注注射聚薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射射 薬薬 注注射素	42944091023 42914001A1020 42914001A1020 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401D10202 4291401A3111 4291401D10202 4291402401032 4291402401032 4291402401032	バクリタキセル カバジタキレ カバジタキレー アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1 細 (容鏡源付) 5. 00 0 K 単位 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 編 5 0 m g 1 0 0 m L 1 m g 2 0 m L 1 n m g 2 0 m L 1 n m g 5 m L 1 n m g 1 0 0 m L 1 m g 1 0 0 m L 1 n m g 2 m L 1 n m g 5 m L 1 n m	局局	アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点適静注50mg「マルコ」 サ注用アイエーコール100mg 動注用アイエーコール50mg ノバントロン注20mg ノバントロン注10mg ノルボプラナン点適静注液50mg	大勝塞品工業 サン 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*	<ul> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> </ul>		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 53, 976 27, 678 30, 568 16, 735		
注射聚薬 葉注注射 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華	42944091023 42914001A1020 42914001A1020 4291400A2030 4291401A1097 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401D10202 4291401A3111 4291401D10202 4291402401032 4291402401032 4291402401032	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1報 (容解源付) 5 0 0 0 K 単位1 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L		アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg 「マル コ] ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注25mg「マル コランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル コーランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル カルボプラチン点演静注50mg「マル カルボプラチン点演静注60mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg	大勝寒品工業 サイフオ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*	<ul> <li>先發品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 455, 876 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 53, 976 27, 678 30, 588 16, 735 1, 401		
注注射聚薬 葉葉 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華 華華	42940401023 429140041033 429140041033 429140041033 429140041119 429140141119 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 4291401401026 42914024020 429140341061 429140341088	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1報 (容解源付) 5 0 0 0 K 単位1 1 0 m g 2 0 m L 1 1 0 m g 2 0 m L 1 2 5 m g 5 0 m L 1 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 1 0 0 m g 1 0 0 m L 1 版 2 5 m g 5 0 m L 1 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 版 5 0 m g 1 0 0 m L 1 m S 0 m L 1 m S 0 m L 1 m S 0 m S 1 m S 0 m S 1 m S 0 m L 1 m S 0 m S m L 1 m S 0 m S m L 1 m S 0 m g 5	局	アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点適静注25mg「マル コ」 カンダ注50mg/100mL シスプラチン点適静注50mg「マル コ」 動注用アイエーコール50mg ノバシトロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注30mg ノバントロン注30mg	大棚薬品工業 サノフホ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 サンド チェブラファー ム フィートリス・	*	<ul> <li>先發品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 45, 876 445, 876 45, 876 45, 876 45, 876 46, 202 47 48, 850 47 48, 850 47 48, 876 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47		
注射 主計 主計 主計 主計 主計 主計 主計 主計 主計 対 主計 対 主計 対 大 主計 対 大 主計 対 対 大 主計 対 対 大 主 主 対 対 対 大 主 主 対 対 対 に 主 主 対 対 に も に 対 に 対 に 対 に 対 に は に 対 に に 対 に に に に に に に に に に に に に	429404091023 42914004101020 429140041033 429140041097 429140141119 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 42914011026 42914012022 429140341061 429140341084 429140341084 429140341084 429140341084 429140341084	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1	局局	アプラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg 「マルコ] ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注25mg「マルコ] ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコーン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大勝寒品工業 サイフィン 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 サンド チェブラファー ヴィア・リス・ ヘルスケア	*	<ul> <li>先發品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 4 455, 876 4, 8502 958 958 2, 111 2, 167 2, 167 2, 167 3, 3682 3, 363 55, 976 16, 735 1, 401 1, 343 1, 401		
注射藥 注射藥 注射藥 注射 注射 注射 注射 注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 葉 注注射 注注射	42944091023 42914001A1020 4291400A1033 4291400A1033 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401D022 42914034	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1	局局局	アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点滴静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点滴静注25mg「マル コ」 ランダ注55mg/50mg/100mL シスプラチン点滴静注50mg「マル コー カルボブラチン点滴静注50mg ノバシトロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注30mg ノバントロン注30mg ノバントロン注40mg ノバントロン注40mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注50mg ノバントロン注70mg ノバントロン注70mg ノバントロン注70mg ノバントロン注70mg ノバントロン注70mg ノバントロンエ70mg ノバントロンエ70mg ノバントロンエ70mg ノバントロンエ70mg ノバントロンエ70mg ノバントロンエ70mg	大勝寒品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 サンド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	* * * * *	<ul> <li>先發品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 4 455, 876 4, 8565, 876 4, 8565, 876 4, 8565, 876 5, 202 9588 2, 111 2, 167 2, 167 2, 167 1, 401 1, 401 1, 401		
注射聚薬 注射聚薬 注射射薬 注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射素 注注射射态 注注射射素 注注射力 注注射力	42944091023 42914001A1020 4291400A1033 4291400A1033 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401D022 42914034	バクリタキセル カバジタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 O O m g 1 版 6 O m g 1 、5 m L 1	局局局	アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点滴静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点滴静注25mg「マル コ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点滴静注25mg「マル コー カンボブラチン点滴静注50mg「マル コー 対応トロン注20mg ノバシトロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注30mg アリンド ファラチン注射液50mg 「NKI カルボブラチン点滴静注液50mg 「NKI カルボブラチン点滴静注液50mg 「NKI カルボブラチン点滴静注液50mg 「SWI	大勝寒品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 サンド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	* * * * * *	<ul> <li>先發品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 4 455, 876 4, 8565, 876 4, 8565 6, 202 958 933 2, 111 2, 167 2, 167 2, 167 3, 082 3, 363 55, 976 27, 678 1, 401 1, 401 1, 401		
注射聚進生射聚進生計數聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射射聚 注射	42944091023 42914001A1020 4291400A1033 4291400A1097 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401A3111 4291401B0262 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032 429140341032	バクリタキセル カバシタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 カンダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 動注用アイエーコール50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン点消静注液50mg	大棚楽品工業 サンド は和キリン 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	* * * * * *	先發品 先獲品 先獲品 先發品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発	0	48, 198 4 455, 876 4, 856, 876 4, 856, 876 4, 856, 876 958 933 2, 111 2, 167 2, 167 3, 082 3, 363 55, 976 27, 678 1, 401 1, 343 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183		
注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 達射射業 注射射業 注	429404091023 429140041033 429140041033 429140041097 429140041119 429140141119 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 42914011026 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341031 429140341034	バクリタキセル カバシタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 カンダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 動注用アイエーコール50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン点消静注液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg	大棚楽品工業 サンド 日本化薬 日下で、 日本化薬 日下で、 日本化薬 日下で、 日本化薬 日下で、 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先獲品 先獲品 先發品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発	0	#8, 198   #8, 198   #8, 198   #8, 6, 202   #8, 203   #8,		
注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 達射射業 注射射業 達射射業 注射射業 注	429404091023 4291400A1020 4291400A1023 4291400A1023 4291400A1033 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401D022 4291403A1061 4291403A1088 4291403A1081 4291403A1088 4291403A1081 4291403A1084 4291403A1084 4291403A1084 4291403A1088 4291403A1084 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088 4291403A1088	バクリタキセル カバシタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボフラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 サルコーン・シスプラチン点演静注50mg バントロン注20mg ハバントロン注20mg ハバントロン注10mg カルボプラチン点演静注液50mg 「NK」 パラプラチン注射液50mg カルボプラチン点演静注液50mg 「NK」 カルボプラチン点演静注液50mg 「NK」 カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg 「NK」 カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg 「NK」 カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン注射液50mg 「NK」 カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液150mg カルボプラチン点演静注液150mg カルボプラチン点演静注液150mg カルボプラチン点演静注液150mg カルボプラチン点演静注液150mg	大棚楽品工業 サンド 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 のすか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナルスケア 日医エ 沢井製薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先獲品 先獲品 先發品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発	0	#8, 198   #8, 198   #8, 50   #8   #8, 6, 202   #8   #8   #8   #8   #8   #8   #8   #		
注射報業 注射報業 注射報業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業	429404091023 4291400A1020 4291400A1023 4291400A1023 4291400A1033 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401B1026 4291401A3111 4291401B1026 429140A31061 429140A31061 429140A3108 429140A31061 429140A31061 429140A31061 429140A31061 429140A3108 429140A31061 429140A3108	バクリタキセル カバシタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ  ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ  ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ  テンダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ  アンドロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注10mg カルボプラチン点演静注被50mg カルボプラチン点演静注被50mg カルボプラチン点演静注被50mg カルボプラチン点演静注被50mg カルボプラチン注射被50mg カルボプラチン点演静注被50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン注射被150mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波50mg カルボプラチン点演静注波150mg カルボプラチン点演静注波150mg カルボプラチン点演静注波150mg カルボプラチン点演静注波150mg カルボプラチン点演	大棚楽品工業 サンド 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 のすか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナルスケア 日医エ 沢井製薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先獲品 先獲品 先發品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発	0	#8, 198   #8, 19		
注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 業 注射射業 等 差 注射射 等 等 注 計 計 計 行 行 行 行 行 射 等 行 形 射 等	429404091023 4291400A1020 4291400A1023 4291400A1023 4291400A1033 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401B1026 4291401A3111 4291401B1026 429140A31061 429140A31061 429140A3108 429140A31061 429140A31061 429140A31061 429140A31061 429140A3108 429140A31061 429140A3108	バクリタキセル カバシタキセル アセト ン付加物 レーアスパラギナーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マル コ」 ランダ注55mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マル コー カンダ注55mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル コー 対策10mg/100mg 対応トロン注10mg ノバシトロン注10mg ノバシトロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注20mg ノバントロン注30mg ノバンドロン注30mg ノバンドロンがアラチン注射被50mg 「NKI カルボブラチン注射被150mg カルボブラチン注射被150mg カルボブラチン注射被150mg ハボブラチン注射が150mg 「NKI カルボブラチン注射が150mg 「NKI カルボブラチン点演静注被150mg 「NKI カルボブラチン点演静注被150mg 「NKI カルボブラチン点演静注被150mg 「NKI カルボブラチン点演静注被150mg 「BKI カルボブラチン点演静注被150mg 「BKI カルボブラチン点演静注被150mg 「FKII カルボブラチン点演静注被150mg 「FKIII カルボブラチン点演静注被150mg 「FKIII カルボブラチン点演静注被150mg 「FKIII カルボブラチン点演静注被150mg 「FKIII カルボブラチン点演静注被150mg 「FKIII カルボブラチン点演静注被150mg	大棚楽品工業 サンド 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日を工ファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 のすか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナか製薬 カナルスケア 日医エ 沢井製薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先獲品 先獲品 先發品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発	0	48, 198 455, 876 4, 856 6, 202 958 933 2, 111 2, 167 2, 167 3, 082 3, 363 55, 976 27, 678 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183 3, 221 3, 212 3, 217 3, 217 3, 217 3, 217 3, 217 3, 217 3, 217		
注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 達財射業 注射射業 達計射射業 注射射業 達計射射業 注射射素 等 注射射素 等 注射射素 等 注射射素 等 注射射素 等 注射射素 等 注射射素 等 等 注射射素 等 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形 形	42940901023 42914001A1020 4291400A1033 4291400A1033 4291400A1097 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401B1026 4291401A3111 4291401B1026 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1088 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1126 4291403A1126 4291403A1126 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084 4291403A2084	パクリタキセル パクリタキセル アセト カバシカキーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局	アブラキサン点演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 カルボブラチン点演静注前50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点消静注液50mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点消静注液150mg カルボブラチン点消静注液150mg カルボブラチン点消静注液150mg カルボブラチン点消静注液150mg	大棚薬品工業 サノフ 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 カオか教製 サンド チェブラファー グイアトリス・ ヘルスナア 日医エ 沢井製薬 チェブラファー グイアトリス・ ヘルスケア 日医エ 沢井製薬 チェブラファー グイアトリス・ ヘルスケア 日際エ アナック・アトリス・	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養		#8, 198   #8, 19		
注注射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 注射射業 達計射素 達計射射業 達計射射業 達計射射業 達計射射業 等 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量 計量	42944091023 42914001A1020 4291400A1033 4291400A1097 4291401A1119 4291401A2115 4291401A3111 4291401A3111 4291401A3111 4291401A3111 4291401B0202 4291402A1032 4291402A1032 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1088 4291403A1096 4291403A1096 4291403A1134 4291403A2020 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A1032 4291403A2032 4291403A2032 4291403A2032 4291403A2032 4291403A2130 4291403A2130 4291403A3013 4291403A3013	パクリタキセル パクリタキセル アセト カバシカキーゼ レーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mL シスプラチン点演静注25mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 カルボブラチン点演静注前50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg 「NK」 カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液75mg カルボブラチン注射液75mg カルボブラチン注射液75mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg	大棚楽品工業 サノフィ 協和キリン 協和キリン 協和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 カナか製薬 サンド チェブラファー カイアスケア カアトリス・ ヘルスケア カイルスケア アトリス・ ヘルスケア 日医 アナップ・ア・リス・ ハース・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・リス・ アナーズ・ア・ファー アナーズ・ア・ファー アナーズ・ア・ファー アナーズ・ア・ファー アナーズ・ア・アース・ アナーズ・ア・アース・ アナーズ・ア・アース・ アナーズ・ア・ア・アース・ アナーズ・ア・ア・アース・ アナーズ・ア・ア・アース・ アナーズ・ア・ア・ア・ア・アース・ アナーズ・ア・ア・ア・ア・ア・アース・ ロース・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	先發品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養品 先養		#8, 198   #8, 19		
注注射學業業 注射射業業 注射射業業 注射射業業 注射射業業 注射射業 注射計算 注射計算 注射計算 注射計算 注射計算 注射計算 注射計算 注射計算	429404091023 4291400A1020 4291400A1020 4291400A10103 4291400A1119 4291401A1119 4291401A2013 4291401A2013 4291401A3090 4291401A3090 4291401A3090 4291401A3090 4291401A3111 4291401D1026 4291402A1032 4291402A1032 4291403A1061 4291403A1061 4291403A1064 4291403A2092 4291403A2092 4291403A2092 4291403A3099 4291403A3099 4291403A3099 4291403A3137 4291405A33137	バクリタキセル アソタキセル アソヤト アンドリカル アンドル アンドル アンドリカル アンドル アンドル アンドル アンドル アンドル アンドル アンド	1 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1. 5 m L 1	局局局局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ」 ランダ注25mg/50mg「100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マルコ」 カルボプラチン点演静注60mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン点演静注液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液50mg カルボプラチン注射液150mg カルボプラチン注射液150mg カルボプラチン点演静注液150mg	大棚薬品工業 サノフトリント 協和キリン 日本化薬 日下・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>		48, 198 4, 198 4, 198 4, 198 4, 198 4, 198 4, 198 4, 198 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082 3, 363 35, 978 30, 568 11, 401 11		
注注射射業業業 建转射 東東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東	429404091023 42914001033 42914001033 429140011033 429140011119 42914011119 42914011215 42914012115 42914012115 42914012115 42914012116 42914012116 42914012116 42914012116 42914012116 42914021022 42914022102 4291402202 42914023126 42914023126 42914023126 42914023126 42914023126 42914033134 429140342020 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140542092 429140542092	バクリタキセル アイト メイリー メイリー メイリー スパラギナーゼ トーアスパラギナーゼ トーアスパラギナーゼ トーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マルコ] ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マルコ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マルコール50mg カルボブラチン点演静注65mg「マルコール50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射で50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン点演静注液150mg アクブラ静注射10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg	大棚窓品工業 サンプイ 関係和キリン 日本化薬 日医エファーマ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	48, 198 4 455, 876 4, 850 4, 850 6, 202 958 983 2, 111 2, 167 3, 082 27, 678 30, 588 14, 401 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183 3, 212 3, 212 3, 217 3, 212 4, 966 7, 625 7, 615 7, 615 7, 615 4, 150 30, 705 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 876 30, 766 3		
注注射射聚進業 建筑 建苯甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	429140041023 429140041033 429140041033 429140041119 429140141119 429140142115 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 42914014012022 429140241032 429140241032 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140343061 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914055204	バクリタキセル アイト メクターマル アイト アイル アイル アイル アイル アイル アイル アイル アイル アイル アイル	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マル コ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル コー カンボブラチン点演静注50mg「マル コー がたりに対しています。 かはオーク・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・に対しています。 カルボブラチン点演静注液50mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「カルボブラチン注射液150mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン注射液150mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg	大棚窓品工業 サンド 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	48, 198 4 455, 876 4, 850 4, 850 958 933 2, 111 2, 167 3, 082 27, 678 30, 588 14, 401 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183 3, 212 3, 212 3, 217 3, 212 4, 966 7, 625 7, 615 7, 615 4, 150 36, 706 36, 70		
注注射射樂運業 工作 计对象 医二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	429140041023 429140041033 429140041033 429140041119 429140141119 429140142115 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 42914014012022 429140241032 429140241032 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140562024 42914066002	バクリシャセル アケト アケー アケー アケー アケー アケー アケー アケー アケー アケー アケー	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マル コ」 ランダ注55mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル コー カンボブラチン点演静注50mg パベントロン注20mg パベントロン注20mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン点演静注液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液50mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン注射液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg カルボブラチン点演静注液150mg アグブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ静注用10mg アクブラ神注射相60 ハーセブチン注射相60	大棚窓品工業 サンド 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	48, 198 4 455, 876 4, 8502 9588 933 2, 111 2, 167 3, 082 27, 678 30, 588 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183 3, 212 3, 217 3, 212 4, 966 7, 625 7, 615 7, 615 4, 1503 38, 7066 11, 132 25, 110		
注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	429140041023 429140041033 429140041033 429140041119 429140141119 429140142115 429140142115 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 429140143111 42914014012022 429140241032 429140241032 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140341061 429140343061 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 429140342092 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914054204 42914055204	バクリタキセル バクリタキセル アセト ン付加物 トーアスパラギナーゼ トーアスパラギナーゼ シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン シスプラチン カルボプラチン スメダブラチン スメダブラチン スメダブラチン スメダブラチン スメダブフラチン (遺伝子 地) (遺伝子 地) (遺	1 0 0 mg 1 版 6 0 mg 1. 5 mL 1	局局局局局局局局局局局局局局局	アブラキッと高演静注用100mg ジェブタナ点演静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点演静注10mg「マル コ」 ランダ注25mg/50mg/100mL シスプラチン点演静注25mg「マル コ」 ランダ注50mg/100mL シスプラチン点演静注50mg「マル コー カンボブラチン点演静注50mg「マル コー がたりに対しています。 かはオーク・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・ロー・アン・に対しています。 カルボブラチン点演静注液50mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「カルボブラチン注射液150mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン注射液150mg「日医エーカルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「NK」カルボブラチン点演静注液150mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg「アブブラ静注射10mg	大棚窓品工業 サンド 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	*  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *  *	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	48, 198 4 455, 876 4, 850 4, 850 958 933 2, 111 2, 167 3, 082 27, 678 30, 588 14, 401 1, 401 1, 401 1, 401 1, 401 2, 183 3, 212 3, 212 3, 217 3, 212 4, 966 7, 625 7, 615 7, 615 4, 150 36, 706 36, 70		

注射薬	4291407A2031	リツキシマブ(遺伝子組	500mg50mL	リツキサン点滴静注500mg	全薬工業		先発品	0	89, 606		
注射薬	4291408A1021	<u>換え</u> ) クラドリビン	1瓶 8mg8mL1瓶	ロイスタチン注8mg	クリニジェン		先発品		68, 692		
注射薬 注射薬	4291409A2022 4291410A1010	三酸化二ヒ素 オキサリプラチン	12mg6mL1瓶 50mg10mL1	トリセノックス点滴静注12mg オキサリプラチン50mg10mL注	日本新薬	後発品	先発品		27, 423 2, 502		
注射薬	4291410A1029	オキサリプラチン	瓶 50mg10mL1	射液 エルプラット点滴静注液50mg	高田製薬	CA JURA	先発品	0	10, 949		
注射薬	4291410A1070	オキサリプラチン	50mg10mL1 瓶	オキサリプラチン点滴静注液50mg 「DSEP」	第一三共エス ファ	後発品			5, 034		
注射薬	4291410A1126	オキサリプラチン	50mg10mL1 瓶	オキサリプラチン点滴静注50mg 「トーワ」	東和薬品	後発品			5, 034		
注射薬	4291410A1142	オキサリプラチン	50mg10mL1 局 瓶	オキサリプラチン点滴静注液50mg	ニプロ	後発品			8, 075		
注射薬	4291410A2017 4291410A2025	オキサリプラチンオキサリプラチン	100mg20mL 1瓶 100mg20mL	オキサリプラチン100mg20mL 注射液 エルプラット点滴静注液100mg	高田製薬	後発品	先発品	0	5, 198 19, 356		
注射薬	4291410A2023 4291410A2033	オキサリプラチン	1 瓶 1 0 0 m g 2 0 m L	オキサリプラチン点滴静注液100mg		後発品	7L96 HD	0	5, 198		
注射薬	4291410A2041	オキサリプラチン	1瓶 100mg20mL	g / 20mL「ケミファ」 オキサリプラチン点滴静注液100m	~	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2068	オキサリプラチン	1瓶 100mg20mL	g / 20mL「サンド」 オキサリプラチン点滴静注液100m	ファイザー	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2076	オキサリプラチン	1 瓶 1 0 0 m g 2 0 m L	g/20mL「ホスピーラ」 オキサリプラチン点滴静注液100m	第一三共エス	後発品			18, 224		
注射薬	4291410A2092	オキサリプラチン	1瓶 100mg20mL	g「DSEP」 オキサリプラチン点滴静注液100m	ファ 日本化薬	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A2106	オキサリプラチン	1 税 1 0 0 m g 2 0 m L	g「NK」 オキサリプラチン点滴静注液100m g「サワイ」	沢井製薬	後発品			5, 198	R8.3.31まで	
注射薬	4291410A2122	オキサリプラチン	100mg20mL 1新	オキサリプラチン点滴静注100mg	東和薬品	後発品			8, 609		
注射薬	4291410A2165	オキサリプラチン	100mg20mL 1瓶	オキサリプラチン点滴静注液100m g「NIG」	日医工岐阜工場	後発品			5, 198		
注射薬	4291410A3013	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶	オキサリプラチン200mg40mL 注射液		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3021	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶	エルプラット点滴静注液200mg	高田製薬		先発品	0	34, 182		
注射薬	4291410A3048	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶	オキサリプラチン点滴静注液200m g/40mL「ケミファ」	シオノギファー	後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3064	オキサリプラチンオキサリプラチン	200mg40mL 1瓶	オキサリプラチン点滴静注液200m g「DSEP」 オキサリプラチン点溶熱注液200m	ファ	後発品			17, 269		
注射薬	4291410A3080 4291410A3099	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶 200mg40mL	オキサリプラチン点滴静注液200m g「NK」 オキサリプラチン点滴静注液200m	日本化薬 沢井製薬	後発品			9, 168	R8. 3. 31まで	
注射薬	4291410A3099 4291410A3110	オキサリプラチン	200mg40mL 1瓶 200mg40mL	オキサリプラテン点摘酵注板200m g「サワイ」 オキサリプラチン点摘静注200mg	東和薬品	後発品			15, 633	0. 01 £ C	
注射薬	4291410A3145	オキサリプラチン	1瓶 200mg40mL	「トーワ」 オキサリプラチン点滴静注液200m	サンド	後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3153	オキサリプラチン	1瓶 200mg40mL	g / 4 0 m L 「サンド」 オキサリプラチン占適静注液 2 0 0 m		後発品			9, 168		
注射薬	4291410A3161	オキサリプラチン	1 瓶 2 0 0 m g 4 0 m L	g/40mL「ホスピーラ」 オキサリプラチン点滴静注液200m	日医工岐阜工場	後発品			9, 168		
注射薬	4291412D1016	ボルテゾミブ	1瓶 3mg1瓶	g「NIG」 ボルテゾミブ 3 m g 注射用	has observed	後発品	AL INC P		21, 632		
注射薬	4291412D1024	ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶	ベルケイド注射用3mg	ヤンセンファー マ ニューフ	40 We D	先発品	0	72, 295		
注射薬	4291412D1032 4291412D1040	ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶 3 m g 1 瓶	ボルテゾミブ注射用3mg「DSE P」 ボルテゾミブ注射用3mg「NK」	第一三共エス ファ 日本化薬	後発品			27, 343		
注射薬	4291412D1040 4291412D1059 4291412D1067	ボルテゾミブ ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶	ボルテゾミブ注射用3 mg「サワイ」 ボルテゾミブ注射用3 mg「トーワ」	沢井製薬 東和薬品	後発品			24, 869 24, 869		
注射薬	4291412D1083	ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶 3 m g 1 瓶	ボルテンミブ注射用3mg「ヤクル	高田製薬	後発品				R8.3.31まで	
注射薬 注射薬	4291412D1091 4291412D2020	ボルテゾミブ ボルテゾミブ	3 m g 1 瓶 2 m g 1 瓶	ボルテゾミブ注射用3mg「タカタ」 ボルテゾミブ注射用2mg「トーワ」	高田製薬 東和薬品	後発品 後発品			24, 869 20, 357		R7. 6. 13収載
注射薬	4291412D3027	ボルテゾミブ水和物	1 m g 1 瓶	ボルテゾミブ注射用1mg「ファイ	ファイザー	後発品			12, 208		
() · 64 (80)	400141041000	2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 m		7							
注射薬	4291413A1022	ベバシズマブ (遺伝子組 換え)	100mg4mL1 瓶	アバスチン点滴静注用 1 0 0 m g / 4 m L	中外製薬		先発品	0	27, 451		
注射薬	4291413A2029	<u>換え)</u> ベバシズマブ (遺伝子組 換え)	瓶 400mg16mL 1瓶	mL アバスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L	中外製薬		先発品	0	102, 109		
注射薬注射薬	4291413A2029 4291414G1020	<ul><li>嫌え)</li><li>ベパシズマブ(遺伝子組 検え)</li><li>イプリツモマブ チウキ セタン(遺伝子組換 え)・塩化イットリウム (90 V)</li></ul>	瓶 400mg16mL 1瓶 1セット	mL アパスチン点演静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼウァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット	中外製薬 ムンディファーマ		先発品 先発品		102, 109 2, 652, 994		
注射薬注射薬注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021	<ul><li>機え)</li><li>ベバシズマブ (遺伝子組機え)</li><li>イブリツモマブ チウキセタン (遺伝子組換え)・塩化イットリウム(90 Y)</li><li>セツキシマブ (遺伝子組換え)</li></ul>	瓶 400mg16mL 1瓶 1セット 100mg20mL 1瓶	mL アパスチン点演静注用400mg/1 6mL ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット アービタックス注射液100mg	中外製薬 ムンディファー マ メルクバイオ ファーマ		先発品 先発品 先発品		102, 109 2, 652, 994 20, 968		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028	機之) ベベンズマブ (遺伝子組機之) イブリツモマブ チウキ セタン (遺伝子組機 え)・塩化イットリウム (90 Y) セツキシマブ (遺伝子組 検え) セツキシマブ (遺伝子組 検え)	類 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1数 500mg100m 上1数	mL アパスチン点演静注用400mg/1 6mL ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット アービタックス注射被100mg アービタックス注射被500mg	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041		
注射薬注射薬注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021	<ul><li>機え)</li><li>ベバシズマブ (遺伝子組機え)</li><li>イブリツモマブ チウキセタン (遺伝子組換え)・塩化イットリウム(90 Y)</li><li>セツキシマブ (遺伝子組換え)</li></ul>	版 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1版 500mg100m L1版 70mg1瓶	mL アパスチン点演静注用400mg/1 6mL ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット アービタックス注射液100mg	中外製薬 ムンディファー マ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ		先発品 先発品 先発品		102, 109 2, 652, 994 20, 968		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022	機之) イブリツモマブ チウキ セタン 遺伝子組換 え)・塩化イットリウム (90 Y) セツキシマブ 遺伝子組 機之) セツキシマブ 遺伝子組 機と) セツキシマブ (遺伝子組 機之)	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1版 500mg100m L1版 70mg1所 100mg5mL1	mL アパスチン点演静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ 住友ファーマ 武田薬品工業		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020	施え) ベベシズマブ (遺伝子組 施え) ・塩化イフリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組換 と)・塩化イットリウム (90 Y) セツキンマブ (遺伝子組 施え) ・塩ンマンマブ (遺伝子組 施え) ・リアラチン水和物 バニツムマブ (遺伝子組 挽え)	版 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1版 500mg100m L1版 70mg1版 100mg5mL1 版 400mg20mL	mL アパスチン点滴静注用400mg/1 6mL ゼウァリン イットリウム (90Y) 静注用セット アービタックス注射液100mg アービタックス注射液500mg ミリブラ動注用70mg ベクティビックス点滴静注100mg	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ 住友ファーマ 武田薬品工業		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A2027 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1026	施え) ベバシズマブ (遺伝子組施え) ・塩イブリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組換 ) ・塩化イントリウム (90 公) ・塩イン (夏伝子組換 ) ・セツキシマブ (遺伝子組施え) ・シリプラチン水和物 (ボニツムマブ (遺伝子組施え) ・データー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1報 500mg100m 11報 100mg5mL1 版 400mg20mL 1級 100mg5mL1 版 400mg1瓶 140mg1和 140mg1和 400mg1和	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射被 5 0 0 m g マリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ベクティビックス点滴静注 4 0 0 m g トーリセル点滴静注被 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g	中外製薬	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025	施え) ベベシベマブ (遺伝子組 施え) ・塩ペインソツモマブ チウキ セグン (遺伝子組換 シー 塩化イットリウム (g 0 Y) セツキンマブ (遺伝子組 施え) ・塩ツキンマブ (遺伝子組 施え) バニツムマブ (遺伝子組 挽え) バニツムマブ (遺伝子組 挽え) アムシロリムス	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1新 500mg100m L1版 70mg1形 100mg5mL1 400mg20mL 1版 400mg20mL 1版 400mg11 400mg11 400mg1 400mg1 400mg1	mL アパスチン点演静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点演静注 1 0 0 m g ベクティビックス点演静注 4 0 0 m g トーリセル点演静注液 2 5 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は女ファーマ 武田薬品工業 武田薬品工業 ファイザー	後発品後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291416A1021 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1026 4291419D1034	施え) ベバシズマブ (遺伝子組施え) ・塩化イブリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組換 人 (90 Y) ・塩化イットリウム (90 Y) ・塩・ナンマブ (遺伝子組施え) ・エツキンマブ (遺伝子組施え) ・スニツムマブ (遺伝子組施え) ・スニツムマブ (遺伝子組施え) ・アザンケジンアザンチジン	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1額 70mg100m 11額 100mg5mL1 400mg5mL1 400mg20mL 1紙 400mg1和 100mg1和 100mg1和 400mg1和 400mg1和	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射被 5 0 0 m g ヌリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ベクティビックス点滴静注 4 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「N K」	中外製薬		<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291416A1021 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1026 4291419D1034 4291419D1042	施え) ベバシズマブ(遺伝子組 施え) イブリツモマブ チウキ セグン(遺伝子組換) くり、塩化イットリウム ・ロハンプ (遺伝子組 施え) ・生ツキシマブ (遺伝子組 施え) ・エツキンマブ (遺伝子組 施え) ・バニツムマブ (遺伝子組 挽え) ・アムシロリムス アザシチジン アザシチジン アザシチジン	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1額 500mg100m L1額 70mg1類 100mg5mL1 400mg20mL 1級 (希釈源付) 100mg1期 100mg1期 100mg1期 100mg1期	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ベクティビックス点滴静注 4 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「N KI」 アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「オー ハラ」	中外製薬 ムンディファー スルクバイオ ファーマイス メルクバイオ ファーマーマイス メルクバイオ ファーマー 武田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034 11, 925		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1026 4291419D1042 4291419D1042 4291419D1050	施え) ベバシズマブ(遺伝子組 施え) イブリツモマブ チウキ セグン(遺伝子組換) く)・塩化イットリウム (90次) 地タキンマブ (遺伝子組 地タキンマブ (遺伝子組 地タキンマブ (遺伝子組 地タキンマブ (遺伝子組 地ターンマブ (遺伝子組 地ターン・ファッチン・アボンチジン アボシチジン アボシチジン アボシチジン	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1額 500mg100m L1額 70mg1瓶 100mg5mL1 400mg20mL 1紙 400mg20mL 1底 (希釈派付) 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ペクティビックス点滴静注 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「N K」 アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「オー ブラ・デジン子ジン注射用 1 0 0 m g 「オー ブラ・デジチジン注射用 1 0 0 m g 「オー ブラ」	中外製薬 ムンディファー メルクパイオ ファーマー メルクパイオ ファーマー オルクパイオ ファーマー 武田薬品工業 プァイザー 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業 沢井製薬	後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034 11, 925 9, 851		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291419D1034 4291419D1034 4291419D1042 4291419D1050 4291419D2022 4291419D2030 4291419D2030 4291420A1022	施え) (ペパシズマブ (遺伝子組施え) (水グンズマブ (遺伝子組換 セグリッキマブ チウキ セグン (遺伝子組換 セツキシマブ (遺伝子組 施え) - 塩化イットリウム (タイプ) (遺伝子組 施え) ・ 塩イットリウム (遺伝子組 施え) ・ 塩イットリウム (遺伝子組 施え) ・ 塩イットリウム (遺伝子組 施え) ・ ブラチン水和物 (水ニツムマブ (遺伝子組 施え) アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン	版 400mg16mL 1概 1セット 100mg20mL 1数 500mg100m 11額 70mg1版 100mg5mL1 版 400mg20mL 1版 (希釈液付) 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ドリブラサン注射用 1 0 0 m g ドーリセル点滴静注液 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g アザシチジン注射用 1 5 0 m g ドー ア・デンチジン注射用 1 5 0 m g ドー ア・デシチジン注射用 1 5 0 m g ドー ア・デッチジン注射用 1 5 0 m g ドー ア・デー ア・デー ア・デー ア・デー ア・デー ア・デー ア・デー ア・デ	中外製薬	後発品 後発品 後発品 後発品	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>		102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1034 4291419D1034 4291419D1042 4291419D1050 4291419D2022 4291419D2030 4291420A1022 4291420A1030	施え) ベバシズマブ(遺伝子組 施え) ・ なイブリツモマブ チウキ セグン(遺伝子組換) く)・ な化イットリウム (90 V) セツキシマブ (遺伝子組 施え) ジリブラチン水和物 パニツムマブ (遺伝子組 挽え) アザンムマブ (遺伝子組 焼え) アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン	版 400mg16mL 1概 1セット 100mg20mL 1報 70mg100m 11額 70mg1所 100mg5mL1 版 400mg20mL 1旅 (希釈液付) 100mg1照 100mg1照 100mg1照 100mg1照 100mg1照 100mg1照	mL アパスチン点滴静注用400mg/1 6mL ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット アービタックス注射液100mg アービタックス注射液500mg ミリブラ動注用70mg ベクティビックス点滴静注 100mg ベクティビックス点滴静注 400mg トーリセル点滴静注液25mg ビダーザ注射用100mg アザシチジン注射用100mg「オー アデシチジン注射用100mg「オー アデシチジン注射用150mg「N KI アザシチジン注射用150mg「ア メー アザシチジン注射用150mg「オー フラー アザシチジン注射用150mg「ア エリブリンメシル酸塩静注液1mg エリブリンメシル酸塩静注液1mg エリブリンメシル酸塩静注液1mg	中外製薬 ムンディファー メルクパイオ フィーマー メルクパイオ フィーマー オルクパイオ ファーマー 武田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業 天原薬品工業 大原薬品工業 大原薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758		
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射素 注射射薬 注射射薬 注射	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020 4291417A2027 4291419D1034 4291419D1034 4291419D1042 4291419D1050 4291419D2022 4291419D2030 4291419D2030 4291420A1022	施え) ベベシズマブ (遺伝子組 挽え) ・塩ペインリッキマブ チウキ セグン (遺伝子組換)、 セグンマブ (遺伝子組 挽え)・塩ペイットリウム (タロン) ・セツキンマブ (遺伝子組 挽え) ・ジリブラチン水印物 ・ベニツムマブ (遺伝子組 焼え) ・ベニツムマブ (遺伝子組 焼え) ・バニツムマブ (遺伝子組 焼え) ・バニツムマブ (遺伝子組 アボンチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アガンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩	版 400mg16mL 1概 1セット 100mg20mL 1数 500mg100m 11額 70mg1版 100mg5mL1 版 400mg20mL 1版 (希釈液付) 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版 100mg1版	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「アザンチジン注射用 1 0 0 m g 「アザンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 m g 「アザンチジン注射用 1 5 m g 「アザンチジン注射用 1 5 m g 「アザンチジン注射用 1 5 m g 「オーハラ」 フェンサジンよシル酸塩静注液 1 m g 「目医T」 エリプリンメシル酸塩静注液 1 m g 「目医T」 エリプリンメシル酸塩静注液 1 m g 「三プロ」 フェソロデックス 5 m g 注き 5 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ 武田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業 ア井製薬 日本化薬 エーザイ 国医エ ニブロ アストラゼネカ	後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 526, 758 26, 758 38, 401		
注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A2027 4291418A1025 4291419D1026 4291419D1030 4291419D1020 4291419D1020 4291419D2020 4291419D2030 4291420A1022 4291420A1049 4291420A1049 429142G1020 429142G1020 429142C1020 429142C1020	施え) ベベシズマブ (遺伝子組施え) ・塩ペインメマブ チウキ セグン (遺伝子組換) ・塩ペイットリウム (g 0 V) セツキシマブ (遺伝子組換) ・セツキシマブ (遺伝子組換え) ・ション・マブ・(遺伝子組施え) バニッムマブ (遺伝子組施え) バニッムマブ (遺伝子組施え) アメンムで (遺伝子組施え) アボシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アガンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメント酸塩 エリブリンメント酸塩	照 400mg16mL 1瓶 1セット 100mg20mL 1個 500mg100m 上1瓶 400mg5mL1 1個 400mg5mL1 1版 25mg1mL1所 100mg1 100mg1 100mg1 100m	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「ア・デンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」 アザシチジン注射用 1 5 m g 「N K」 アザシチジン注射用 1 5 m g 「N エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医T」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医T」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ 武田薬品工業 武田薬品工業 ファイザー 日本新選 日本化薬 大原薬品工業 スポー製薬 日本化薬 エーザイ 国医エ ニブロ アストラゼネカ 協和キリン	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219		
注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419A1025 4291419B1034 4291419B1034 4291419B1042 4291419B0202 4291419A1020 4291419A1030 4291420A1049 4291420A1049 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組施え) ・塩ペイリッキマブ チウキ セタン (遺伝子組換) ・塩ペイットリウム (g 0 V) セタシマブ (遺伝子組換) ・セツキシマブ (遺伝子組施え) ・ベニッムマブ (遺伝子組施え) バニッムマブ (遺伝子組施え) アポンチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アガンチン エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 エリブリンメシル酸塩 アルベストラント モガムリズマブ (遺伝子組施え)	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1個 500mg100m L1報 100mg5mL1 400mg5mL1 14 400mg5mL1 14 400mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 1 0 0 m g ヌリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ペクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「水ージージン注射用 1 0 0 m g 「オーン・ジン注射用 1 0 0 m g 「オーン・ジン・ジン注射用 1 5 0 m g 「オーン・ジージン注射用 1 5 0 m g 「オーン・ジージン・ジン注射用 1 5 0 m g 「オーン・ジージン・ジン・対射用 1 5 0 m g 「オーン・ジーン・ジン・対射用 1 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・対射用 5 0 m g 「オーン・ブーン・ジン・が 数塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル・酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル・酸塩静注液 1 m g 「エリブリーメタース m k 2 5 0 m g ボテリジオ 点滴静注 2 0 m g バージェタ 点滴静注 4 2 0 m g / 1 4 m L	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ 武田薬品工業 スティザー 日本新選 日本化薬 大原薬品工業 スポー製薬 日本化薬 エーザイ 国医エ ニプロ アストラゼネカ 協和キリン 中外製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472		
注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419B1025 4291419B1026 4291419B1034 4291419B1020 4291419B0202 4291419B0203 4291420A1049 429142B1030 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組 施え) ・塩化イットリウム イブリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組換) セツキシマブ (遺伝子組 施え) ・塩化イットリウム (タロゲ) ・塩ペイットリウム (タロゲ) ・塩ペイットリウム 施え) ・ベニッムマブ (遺伝子組 施え) ・ベニッムマブ (遺伝子組 施え) ・ベニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 ルスニッムマブ (遺伝子組 エリブリンメシル酸塩	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1個 500mg100m L1概 70mg1形 100mg5mL1 1版 25mg1mL1所 6和 6和 6和 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 25mg1mL1所 6和 6和 6和 100mg1 100m	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g ヌリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ドリン・イットリウム (9 0 Y) か が が が が が が が が が が が が が が が が が が が	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業 スポーツ 日本新薬 日本化薬 大原薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 スポーツ ロボージ ロボージ アストラゼネカ 協和キリン 中外製薬 武田薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958		
注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419B1034 4291419B1034 4291419B1034 4291419B1020 4291419B2030 4291420A1049 4291420A1049 429142CA1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組施え) ・塩ペインソツキマブ チウキ セタン (遺伝子組施) ・塩ペイットリウム (タ 0 X) セツキシマブ (遺伝子組施) ・セツキシマブ (遺伝子組施と) ・スシーマンムマブ (遺伝子組施と) アボシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン エリブリンメシル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 アルベストラント 記検え) アレンツキシマブ (遺伝子組施え)	照 400mg16mL 1 版 1 セット 1 00mg20mL 1 編 5 00mg100m L 1 版 4 00mg5mL1 1 版 2 5mg1mL1 版 4 00mg20mL 1 版 1 00mg5mL1 1 版 1 00mg1 m 1 00mg1 m	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 1 0 0 m g アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「アージャチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーントジン注射用 5 0 m g 「オーバラーンドジン注射用 5 0 m g 「オーバラーンドンメシル酸塩静注液 1 m g 「三ブローフェソロデックス筋注 2 5 0 m g ボテリジオ点滴静注 2 0 m g バージェタ点滴静注 4 2 0 m g / 1 4 m L アドセトリス点滴静注用 5 0 m g カドサイラ点滴静注用 5 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ は田薬品工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820		
注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419B1025 4291419B1026 4291419B1034 4291419B1020 4291419B0202 4291419B0203 4291420A1049 429142B1030 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020 429142CA1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組 施え) ・塩ペイリッサモマブ チウキ セタン (遺伝子組 換 人 (	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1個 500mg100m L1概 400mg5mL1 M 400mg5mL1 M 400mg5mL1 M 100mg5mL1 M 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 25mg1mL1 100mg1瓶 100mg1瓶 25mg1mL1 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 1 0 0 m g アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「アザンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーントジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーントジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーエン静注 1 m g エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリーンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリーンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリーンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリーンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリー」の表稿注 2 0 m g ボテリジオ点滴静注 2 0 m g バージェタ点滴静注 4 2 0 m g / 1 4 m L アドセトリス点滴静注用 5 0 m g カドサイラ点滴静注用 5 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 日本化薬 大原薬品工業 日本化薬 上の選出工業 日本化薬 エープロ アストラゼネカ 協和キリン 中外製薬 田・薬品工業 中外製薬 中外製薬 中外製薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958		
注射聚 建射聚 塞莱莱 塞蒙 華 新 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419B1025 4291419B1026 4291419B1020 4291419B1020 4291419B1020 4291419B0202 4291419B0203 4291420A1022 4291420A1049 429142B10204	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組施え) ・塩ペインソツキマブ チウキ セタン (遺伝子組施) ・塩ペイットリウム (タ 0 X) セツキシマブ (遺伝子組施) ・セツキシマブ (遺伝子組施と) ・スシーマンムマブ (遺伝子組施と) アボシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン エリブリンメシル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 アルベストラント 記検え) アレンツキシマブ (遺伝子組施え)	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1個 500mg100m L1概 400mg5mL1 M 400mg5mL1 M 400mg5mL1 M 100mg5mL1 M 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 25mg1mL1 100mg1瓶 100mg1瓶 25mg1mL1 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶 100mg1瓶	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 1 0 0 m g アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g 「アージャチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーンチジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラーントジン注射用 5 0 m g 「オーバラーンドジン注射用 5 0 m g 「オーバラーンドンメシル酸塩静注液 1 m g 「三ブローフェソロデックス筋注 2 5 0 m g ボテリジオ点滴静注 2 0 m g バージェタ点滴静注 4 2 0 m g / 1 4 m L アドセトリス点滴静注用 5 0 m g カドサイラ点滴静注用 5 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ メルクバイオ ファーマ は田薬品工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の工業 の	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077		
注射業 注射業 注射素 注射素 達斯 業 注射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医射素 医	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419B1025 4291419B1034 4291419B1034 4291419B1020 4291419B2030 4291420A1022 4291420A1049 429142B1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組 施え) ・塩ペイリッサモマブ チウキ セタン (遺伝子組 換 人 ( ) の Y し セッキンマブ (遺伝子組 換 人 セッキンマブ ( ) 遺伝子組 換 え) ・カン・ロットで ( ) 遺伝子組 施え) ・アザンチジン アザンチジン 塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 コルベストラント 遺伝子組 施え) トラスツズマブ ベドトラスツズマブ ボムタンシン ( 遺伝子組 機え)	照 400mg16mL 1版 1セット 100mg20mL 1個 70mg100m 11額 400mg100m 100mg5mL1 400mg20mL 1 400mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 150mg11瓶 150mg11瓶 150mg11瓶 150mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶 100mg11瓶	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 1 0 0 m g ヌリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ドーリセル点滴静注液 2 5 m g レダーザ注射用 1 0 0 m g アザンチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ」・デジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ」・デジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ」・エリブリンギシル酸塩静注液 1 m g 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリードンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリードンメンル酸塩静注液 1 m g 「エリブリードンメンル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリードンメンル酸塩静注液 1 m g 「エリブリードンス点滴静注 2 0 m g パージェク点流動静注 2 0 m g パージェク点流動静注 2 0 m g カドサイラ点滴静注用 1 0 0 m g カドサイラ点滴静注用 1 0 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 ロップロック 日の選出工業 コップロック 日の関 ロップロック 日の関 ロップロック ロッ	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130		
注射聚 注射聚 注射聚 達斯聚 東京射聚 東京射聚 東京射聚 東京射聚 東京射聚 東京射聚 東京射聚 東京射	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1026 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D2020 4291420A1020 4291427A1020	施え) ベベジスマブ (遺伝子組 施え) ベスシスマブ (遺伝子組 換え) ・塩ペイリソツモマブ チウキ セグン (遺伝子組 換) ・セクキンマブ (遺伝子組 換) ・セツキンマブ (遺伝子組 換) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・ビッキンマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・アサンチジン アザンチジン 塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 コルベストラント モガムリズマブ (遺伝子組 検え) トラスツズマブ エムタ ンシン (遺伝子組 検え) ーボルマブ (遺伝子組 検え) ーボルマブ (遺伝子組 検え)	照 400mg16mL 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 m g ヌリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ペクティビックス点滴静注 1 0 0 m g トーリセル点滴静注液 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g 「アージャチジン注射用 1 0 0 m g 「アージャチジン注射用 1 0 0 m g 「オーハラ・チジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ・ナジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ・ナジン注射用 1 5 0 m g 「オーハラ・エン静注 1 m g 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 m g 「エリブリニアックス高滴静注 2 0 m g パージェク点滴静注 2 0 m g パージェク点滴静注 1 0 0 m g カドサイラ点滴静注用 1 0 0 m g カドサイラ点滴静注用 1 0 0 m g オブジーボ点滴静注 2 0 m g オブジーボ点滴静注 2 0 m g	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811		
注射業 注射業 注射業 注射素 注射素 達射素 達射素 達射素 達射素 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419A1025 4291419D1026 4291419D1034 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1030 4291420A1022 4291420A1020 4291422A1021 429142B1020 429142CA1020	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組 換え) ・塩ペイリッキマブ チウキ セタン (遺伝子組 換) ・塩ペイットリート・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニツムマブ (遺伝子組 検) ・ボニッカー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ボーマー・ブロー・ブレン・ブロー・ボーマー・ブロー・ブレー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ボーマー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ボーマー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロー・ブロ	照 400mg16mL 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「N ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「アザンチジン注射用 1 0 0 mg 「オーハラ」 アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オーハラ」 アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オーハラ」 ハラヴェン静注 1 mg 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「日医工」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリアリンズの流滴静注 2 0 mg ボテリジオ点滴静注 2 0 mg バージェタ点滴静注 4 2 0 mg / 1 4 mL アドセトリス点滴静注 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注用 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 エ美 ロアストラゼネカ 脳和キリン 中外製薬 田・東島工業 中外製薬 中外製薬 中外製薬 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811		
注射業 注射業 注射業 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素 注射素	4291413A2029 42914161020 4291416A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1026 4291419D1026 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 429141030 4291420A1020 4291420A1020 4291420A1020 4291420A1020 4291420A1020 429142A1020	施え)  ベバシズマブ (遺伝子組 検 )  イブリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組 検 ) (タ 0 Y) セグン (遺伝子組 検 ) (タ 0 Y) セツキンマブ (遺伝子組 検 ) セツキンマブ (遺伝子組 検 ) ルエツトマブ (遺伝子組 検 ) バニツムマブ (遺伝子組 検 ) アザンチジン アザンチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザシチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アガンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 ニーボルマブ (遺伝子組 検 ) トラスツスマブ エムター ンシン (遺伝子組 検 ) トラスツスマブ (遺伝子組 検 ) ニボルマブ (遺伝子組 検 ) ニボルマブ (遺伝子組 検 ) ニボルマブ (遺伝子組 検 )	照 400mg16mL 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg/1 6mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「オーンデシチジン注射用 1 0 0 mg「オーンデシチジン注射用 1 5 0 mg「オーンデシチジン注射用 1 5 0 mg「オーンデリンメシル酸塩静注液 1 mg「日医工」 ハラヴェン静注 1 mg 「日医工」 アリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「コブリージンメンル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリニンメンル酸塩静注液 1 mg 「エリブリニンメンル酸塩静注液 1 mg 「エリブリニンメンル酸塩静注液 1 mg 「エリブリニースの調静注 2 0 mg ボテリジオ点滴静注 2 0 mg ガドサイラ点滴静注用 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注用 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新選 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本の要 日本に変 日本の要 日本に変 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖品 先殖	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 28, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444		
注射業 注射業 注射業 注射業 注射素 連射素 連射素 連射素 連射射業 連射射業 連射射業 連射射業 連射射業	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1034 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291420A1022 4291420A1020 4291422A1021 429142B1020 429142CA1020	施え)  ペパンズマブ (遺伝子組 検え) ・なハンズマブ (遺伝子組 検え) ・なハン (雪の Y) セクン (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・ス・フムマブ (遺伝子組 検) ・ス・フムマブ (遺伝子組 検) ・ス・フムマブ (遺伝子組 検) ・ス・フムマブ (遺伝子組 検) ・アムンロリムス アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチジン アザンチンル酸塩 エリブリンメンル酸塩 コルベストラン ド遺伝子組 検え) ・ドラスツズマブ (遺伝子組 検え) ・ボルマブ (遺伝子組 検え) ・ボルマブ (遺伝子組 検え) ・ボルマブ (遺伝子組 検え) ・ボルマブ (遺伝子組 検え)	照 400mg16mL 1 1 位 2 か ト 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 m g ミリブラ動注用 7 0 m g ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g ドリン・ボース の で で で で で で で で で で で で で で で で で で	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイザー 日本新選 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本の要素 日本アストラゼネカ 協和キリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 ・野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・小野薬品工業 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660		
注射聚進計射聚建計則聚進計則聚聚之一。 注射數學 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物 医动物	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1034 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 429141030 4291420A1022 4291420A1020 4291422A1021 429142B1020 429142CA1020	施え) ベバシズマブ (遺伝子組 検 ) ・ベバシズマブ (遺伝子組 検 ) ・ベバシズマブ (遺伝子組 検 ) ・イブリツモマブ チウキ セグン (遺伝子組 検 ) ・(タ ) ・塩ペイットリー 地 ) ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・(カース) ・塩ペイットリー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーン (カース) ・カー ・ボーマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ ・エカィ) ・ラスツズマブ エカィ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・ラスツズマブ (遺伝子組 検 ) ・カース・アー ・ガース・アー  照 400mg16mL 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板 1 板	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「N トリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「アザンチジン注射用 1 0 0 mg 「オーンデンチジン注射用 1 0 0 mg 「オーンデンチジン注射用 1 5 0 mg 「オーンデンチジン注射用 1 5 0 mg 「オーンデンチジン注射用 1 5 0 mg 「オーンデンチジン注射	中外製薬 ムンディファー メルクパイオ ファーマース メルクパイオ ファーマース ファーマース ファーマース ファーマース ファーマース ファーマース の出 悪品工業 ファイザー 日本新薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 大原薬 日本火薬 エーザエーアス 協和キリン 中外製薬 出田薬品工業 中外製薬 中外製薬 ・サク製薬 ・サク製薬 ・サク製薬 ・サク製薬 ・サクリー 日本イーライリ リー フィーライリ リー フィーライリ リー フィーフィリ リーフィーフィリ リーフィーフィーフィリ リーフィーフィーフィリ リーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィーフィー	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660 90, 907 76, 659			
注射業 注射業 注射業 注射業 達射素 達射素 達射素 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射業 達計射素 達計射素 達計計計 等 達計計 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1034 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291420A1022 4291420A1020 4291422A1021 4291426D1020 429142A1020 4291427A1020	施え) ベバンズマブ (遺伝子組 検え) ベバンズマブ (遺伝子組 検え) ・塩ペイリッサモマブ チウキ セグン (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・セツキンマブ (遺伝子組 検) ・ビッキンマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・バニッムマブ (遺伝子組 検) ・ア・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール	照 400mg16mL 1 1 世ット  100mg20mL 1 1 世ット  100mg20mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg ドーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「N ドリンチジン注射用 1 0 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 0 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アザンチジン注射 用 1 5 0 mg 「オー アザンチジン注射 用 1 5 0 mg 「オー アリンメシル酸塩静注液 1 mg 「日医T」 エリプリンメシル酸塩静注液 1 mg 「コアフリーア・ジオ点滴静注 2 0 mg ボテリジオ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 1 2 0 mg オブジーボ点滴静注 1 2 0 mg オブジーボ点滴静注 1 2 0 mg オブジーボ点滴静注 3 0 mg サイラムボ点滴静注 3 0 mg サイラムボ点滴静注 3 0 mg	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマース メルクパイオ ファーマース ステーマース ステーマース 武田薬品工業 ファイザー 日本新選 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品 先發品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 111, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 28, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660 90, 907 76, 669 362, 032		
注注射業 注注射業 注射數果 注射數果 注射射果 注射射果 注射射果 注射射果 注射射果 注射射果	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416B1022 4291417A1020 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1026 4291419D1026 4291419D1026 4291419D1020 4291419D1020 4291419D1020 4291419D2022 4291419D2022 4291420A1022 4291420A1020 429142A1020 4291430A1026	施え)  ペパシズマブ (遺伝子組 換え) ・塩ペイリッサモマブ チウキ セグン (遺伝子組 換)、 (塩化イットリウト (夏 (	照 400mg16mL 1 板 00mg16mL 1 板 00mg20mL 1 板 00mg100m L 1 板 100mg1m 1 00mg5mL1	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 1 0 0 mg アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg トーリセル点滴静注液 2 5 mg ビダーザ注射用 1 0 0 mg 「N ドリンチジン注射用 1 0 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 0 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アザンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アヴェンチジン注射用 1 5 0 mg 「オー アヴェン静注 1 mg 「ロ医T」 「コブリンメンル酸塩静注液 1 mg 「ロ医T」 「コブリーデックス高流静注 2 0 mg ボテリジオ 点滴静注 2 0 mg ガドナイラ点滴静注 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注 1 0 0 mg カドサイラ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 3 0 mg サイラムザ点滴静注液 5 0 0 mg ヤーボイ点滴静注液 5 0 0 mg ヤーボイ点滴静注液 5 0 0 mg	中外製薬 ムンディファー メルクパイオ ファーマース・カンティファーマース・カンディファーマース・カンディファーマース・カンティファーマース・カンティファーマース・カンティーマース・新麗田本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結 先死結	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 238, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660 90, 907 76, 659 362, 032 419, 578		
注注射聚 建注注射聚 達達 医射 東東 華華 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東 東東	4291413A2029 4291414G1020 4291415A1021 4291415A1021 4291415A1021 4291415A1020 4291417A1020 4291417A1020 4291418A1025 4291419D1036 4291419D1036 4291419D1026 4291419D1020 4291419D1030 4291419D1030 4291419D1030 4291420A1030 4291420A1030 429142A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143D1027 429143D1027 429143D1027 429143D1027 429143D1027 429143D1027	施え)  ベバンズマブ (遺伝子組 換 へ バシズマブ (遺伝子組 換 人 ) ・塩化イットリウム (g O Y) セツキンマブ (遺伝子組 換 人 と ツキンマブ (遺伝子組 換 人 ) ・塩化イットリウム (g O Y) ・塩化イットリウム (g O Y) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・塩化 (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンメンル (g M を ) ・カンルマブ	照 400mg16mL 1 1 世ット  100mg20mL 1 1 世ット  100mg20mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg メクティビックス点滴静注 2 5 mg ビダーザ注射用 1 0 0 mg 「N ドリー・デジン注射用 1 0 0 mg 「オー・フラー・デジン注射用 1 0 0 mg 「オー・フラー・アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オー・フラー・アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オー・フラー・アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラー・フラ	中外製薬 ムンディファーマ メルクパイオ ファーマース・ルクパイオ ファーマース・ルクパイオ ファーマース・ルクパイオ ファーマース・ルクパイオ ファーマース・エ楽 田本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 ロ本化薬 ロ本化薬 ロ本化薬 ロ本化薬 ロ本の ロース・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	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 21, 963 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 28, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660 90, 907 76, 659 362, 032 419, 578 170, 598 49, 368 190, 625		
注注计划 樂業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業 業業	4291413A2029 4291414G1020 4291416A1021 4291415A1021 4291415A2028 4291416D1022 4291417A1020 4291417A1020 4291417A1020 4291419D1034 4291419D1034 4291419D1050 4291419D1050 4291419D1050 4291419D1030 4291420A1022 4291420A1021 429142A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A1020 429143A101027	施え)  ベバンズマブ (遺伝子組 換 へ バシスマブ / 遺伝子組 換 え) ・塩ペイリツサモマブ チウキ セグン (遺伝子組 換 ) ・ター (	照 400mg16mL 1報 1セット 100mg20mL 1報 70mg1 1 M 1 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M 1 M	mL アパスチン点滴静注用 4 0 0 mg / 1 6 mL ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用セット  アービタックス注射液 5 0 0 mg ミリブラ動注用 7 0 mg ベクティビックス点滴静注 1 0 0 mg ペクティビックス点滴静注 4 0 0 mg トーリセル点滴静注液 2 5 mg レダーザ注射用 1 0 0 mg 「オーバラ」 アザシチジン注射用 1 0 0 mg 「オーバラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オーバラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オーバラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オーバラ」 アザシチジン注射用 1 5 0 mg 「オーバラ」 アリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「国医T」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「国医T」 エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリンメシル酸塩静注液 1 mg 「エリブリーズ点滴静注 2 0 mg ボテリジオ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 1 0 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 2 0 mg オブジーボ点滴静注 3 0 mg サイラムザ点滴静注 3 0 mg サイラムザ点滴静注 3 0 mg サイラムボ点滴静注液 5 0 mg ヤイラムザ点滴静注液 5 0 mg ヤイラムボ点滴静注液 5 0 mg ヤイラムボ点滴静注液 5 0 mg ヤイブムボ点滴静注液 5 0 mg ヤーボイ点滴静注液 5 0 mg	中外製薬 カンディファー メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ メルクパイオ ファーマ は田薬品工業 ファイボ 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本化薬 日本大原薬 日本に 三プロ アストラリン 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 中外製薬 コーラーストルス カーリー コーストルス カースイン フィーア インフィーア インア インア インア インア インア インア インア インア インデー インデー インデー インデー インデー インデー インデー インデー	後発品 後発品 後発品 後発品 後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	0	102, 109 2, 652, 994 20, 968 99, 041 34, 781 79, 749 316, 550 124, 083 11, 034 11, 925 9, 851 17, 455 51, 456 26, 758 26, 758 38, 401 171, 219 206, 472 388, 958 235, 820 375, 077 27, 130 131, 811 311, 444 157, 660 90, 907 76, 659 362, 032 419, 578		

注射薬 注射薬	4291433D2022 4291434D1020	カルフィルゾミブ エロツズマブ (遺伝子組	40mg1瓶 300mg1瓶	カイプロリス点滴静注用 4 0 m g エムプリシティ点滴静注用 3 0 0 m g	小野薬品工業 ブリストル・マ		先発品 先発品	84, 315 162, 608	
注射薬	4291434D2027	換え) エロツズマブ (遺伝子組	4.0.0mg 1斯	エムプリシティ点滴静注用400mg	イヤーズ スク イブ プリストル・マ		先発品	212, 305	
<b>江</b> 州 樂	429143402027	換え)	4 O O m g 1 m	エムノリシノイ A 個評任用 4 U U m g	ノッヘドル・マ イヤーズ スク イブ		7592111	212, 303	
	4291435A2025	ペムブロリズマブ (遺伝 子組換え)	瓶	キイトルーダ点滴静注100mg	MSD		先発品	214, 498	
	4291436A1023	アフリベルセプト ベー タ (遺伝子組換え)	100mg4mL1 瓶	ザルトラップ点滴静注100mg	サノフィ		先発品	63, 540	
注射薬	4291436A2020 4291437A1028	アフリベルセプト ベー タ (遺伝子組換え) ダラツムマブ (遺伝子組	200mg8mL1 瓶 100mg5mL1	ザルトラップ点滴静注200mg ダラザレックス点滴静注100mg	サノフィ ヤンセンファー		先発品 先発品	123, 439 52, 262	
注射薬	4291437A1028 4291437A2024	換え) グラツムマブ (遺伝子組	瓶	ダラザレックス点滴静注400mg	マンセンファー		先発品 先発品	187, 970	
	4291438A1022	換え) アベルマブ(遺伝子組換	1瓶	バベンチオ点滴静注200mg	マ メルクバイオ		先発品	166, 397	
	4291439A1027	え) リツキシマブ (遺伝子組	1瓶 100mg10mL	リツキシマブBS点滴静注100mg	ファーマ サンド	後発品		10, 544	
注射薬	4291439A2023	換え) [リツキシマブ後 続1] リツキシマブ (遺伝子組		「KHK」 リツキシマブBS点滴静注500mg	サンド	後発品		50, 792	
江州来	429143982023	換え) [リツキシマブ後		「KHK」	7.5	12,76,00		30, 192	
注射薬	4291440D1026	ロミデプシン	10mg1瓶(溶解 液付)	イストダックス点滴静注用10mg	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品	111, 785	
注射薬	4291441A1024	アテゾリズマブ(遺伝子	1, 200mg20	テセントリク点滴静注1200mg	イブ 中外製薬		先発品	563, 917	
注射薬	4291441A2020	組機ス) アテゾリズマブ(遺伝子 組織え)	mL1瓶 840mg14mL	テセントリク点滴静注840mg	中外製薬		先発品	445, 699	
注射薬	4291442D1025	トラスツズマブ (遺伝子 組換え) [トラスツズマ	60mg1瓶	トラスツズマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「 C T H 」	セルトリオン・ ヘルスケア・	後発品		4, 742	
注射薬	4291442D1033	ブ後続 1 ] トラスツズマブ (遺伝子	60mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用60m	ジャパン セルトリオン・	後発品		4, 742	
55 4 1 me		組換え) [トラスツズマブ後結1]		g 「NK」	ヘルスケア・ ジャパン	70 m. F			
注射薬	4291442D2021	トラスツズマブ (遺伝子 組換え) [トラスツズマ ブ後続1]	ıo∪mgl瓶	トラスツズマブBS点滴静注用150 mg「CTH」	セルトリオン・ ヘルスケア・ ジャパン	後発品		10, 805	
注射薬	4291442D2030	トラスツズマブ (遺伝子 組換え) [トラスツズマ	150mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用150 mg「NK」	セルトリオン・ ヘルスケア・	後発品		10, 805	
注射薬	4291443A1023	ブ後続 1 ] デュルバルマブ (遺伝子		イミフィンジ点滴静注120mg	ジャパン アストラゼネカ		先発品	67, 871	
注射薬	4291443A2020	組換え) デュルバルマブ (遺伝子	L1瓶 500mg10mL	イミフィンジ点滴静注500mg	アストラゼネカ		先発品	275, 693	
注射薬	4291444A1028	組換え) オビヌツズマブ (遺伝子 組施え)	1瓶 1,000mg40 m1.1瓶	ガザイバ点滴静注1000mg	中外製薬		先発品	458, 799	
注射薬	4291445D1029	組機ス) ブリナツモマブ (遺伝子 組換え)	m L 1 組 3 5 μ g 1 瓶 (輸液 安定化液付)	ビーリンサイト点滴静注用 3 5 μ g	アムジェン		先発品	285, 961	
注射薬	4291447D1028	トラスツズマブ (遺伝子 組換え) [トラスツズマ	60mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用60m g「ファイザー」	ファイザー	後発品		4, 742	
注射薬	4291447D2024	ブ後続 3 ] トラスツズマブ (遺伝子	150mg1瓶	トラスツズマブBS点滴静注用150	ファイザー	後発品		10, 805	
2)- 61-30	4291448A1026	組換え)[トラスツズマブ後続3]	800	mg「ファイザー」 ボートラーザ点滴静注液800mg	日本化薬		<b>生致</b> 日	200 200	
	4291449A1020	ネシツムマブ (遺伝子組 <u>換え)</u> ベバシズマブ (遺伝子組	1 瓶	ベバシズマブBS点滴静注100mg	ファイザー	後発品	先発品	228, 328 6, 901	
		換え) [ベバシズマブ後 続1]	瓶	「ファイザー」		ix sum		3,333	
注射薬	4291449A2027	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後	400mg16mL 1瓶	ベバシズマブBS点滴静注400mg 「ファイザー」	ファイザー	後発品		26, 066	
注射薬	4291450A1023	続1] ベバシズマブ(遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後	1 0 0 m g 4 m L 1	ベバシズマプBS点滴静注100mg 「第一三共」	第一三共	後発品		6, 901	
注射薬	4291450A2020	続21 ベバシズマブ(遺伝子組		ベバシズマプBS点滴静注400mg	第一三共	後発品		26, 066	
		換え) [ベバシズマブ後 続2]	1 瓶	「第一三共」					
注射薬	4291451A1028	リツキシマブ (遺伝子組 換え) [リツキシマブ後 続2]	100mg10mL 1瓶	リツキシマブBS点滴静注100mg 「ファイザー」	ファイザー	後発品		10, 544	
注射薬	4291451A2024	版21 リツキシマブ (遺伝子組 換え) [リツキシマブ後	500mg50mL 1 粧	リツキシマプBS点滴静注500mg 「ファイザー」	ファイザー	後発品		50, 792	
注射薬	4291452D1029	続2 トラスツズマブ デルク	100mg1瓶	エンハーツ点滴静注用100mg	第一三共		先発品	192, 652	
		ステカン (遺伝子組換 え)							
	4291453A1027		9,000mg30 0mL1袋	ステボロニン点滴静注バッグ9000 mg/300mL	ステラファーマ		先発品 生程 P	444, 215	
	4291454A1021 4291454A2028	イサツキシマブ (遺伝子 組換え) イサツキシマブ (遺伝子	100mg5mL1 瓶 500mg25mL	サークリサ点滴静注100mg サークリサ点滴静注500mg	サノフィ		先発品 先発品	60, 364 266, 786	
注射薬	4291455D1022	組 <u>換え)</u> ポラツズマブ ベドチン	1瓶 30mg1瓶	ポライビー点滴静注用30mg	中外製薬		先発品	254, 001	
注射薬	4291455D2029	(遺伝子組換え) ポラツズマブ ベドチン	140mg1瓶	ポライビー点滴静注用140mg	中外製薬		先発品	1, 159, 681	
注射薬	4291456D1027	(遺伝子組換え) デニロイキン ジフチト	300µg1瓶	レミトロ点滴静注用 3 0 0 μ g	エーザイ		先発品	85, 601	
注射薬	4291457A1025	クス(遺伝子組換え) ジヌツキシマブ(遺伝子 組換え)	17.5mg5mL 1斯	ユニツキシン点滴静注17.5mg/ 5ml	大原薬品工業		先発品	1, 365, 888	
	4291458A1020	ルテチウムオキソドトレ オチド (177Lu) エンホルツマブ ベドチ	7. 4GBq25m L1瓶	ルタテラ静注	ノバルティス ファーマ		先発品	2, 647, 734	
注射薬	4291459D1020	ン(遺伝子組換え)	30mg1瓶	パドセブ点滴静注用30mg	アステラス製薬		先発品 生彩日	91, 444	
	4291459D2027 4291460A1027	エンホルツマブ ベドチ ン (遺伝子組換え) 3-ヨードベンジルグア	20mg1瓶 1.85GBq5m	パドセブ点滴静注用 2 0 m g ライアットMIBG-I1 3 1 静注	アステラス製薬 PDRファーマ		先発品 先発品	61, 276 1, 072, 335	
	4291460A1021 4291461A1021	ニジン(131I) ベバシズマブ(遺伝子組	L 1 瓶 1 0 0 m g 4 m L 1	ベバシズマブBS点滴静注100mg		後発品	7676 RD	6,901	
		換え) [ベバシズマブ後 続3]	瓶	「日医工」					
注射薬	4291461A2028	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後	400mg16mL 1瓶	ベバシズマプBS点滴静注400mg 「日医工」	日医工	後発品		26, 066	
注射薬	4291462D1022	続3]  ダリナパルシン	135mg1瓶	ダルビアス点滴静注用135mg	ソレイジア・ファーマ		先発品	31, 692	
注射薬	4291463A1020	ベバシズマブ (遺伝子組 換え) [ベバシズマブ後	100mg4mL1 瓶	ベバシズマブBS点滴静注100mg 「CTNK」	日本化薬	後発品		6, 901	
注射薬	4291463A2027	続 4 ] ベバシズマブ (遺伝子組	400mg16mL	ベバシズマブBS点滴静注400mg	日本化薬	後発品	+ +	26, 066	
注射部	A901A64E1007	換え) [ベバシズマブ後 続4] クリサンタスパーゼ	1 瓶 1 0,000単位1	「CTNK」 アーウィナーゼ筋注用10000	大原薬品工業		先発品	172, 931	
	4291464E1027 4291465A1020	トレメリムマブ(遺伝子 組織え)	10,000単位1 25mg1.25m 11新	イジュド点滴静注25mg	大原薬品工業 アストラゼネカ		先発品 先発品	213, 831	
注射薬	4291465A2026	料學2) トレメリムマブ(遺伝子 組換え)	300mg15mL 1瓶	イジュド点滴静注300mg	アストラゼネカ		先発品	2, 310, 355	
	4291466A1024	セミプリマブ (遺伝子組 換え)	瓶	リプタヨ点滴静注350mg	リジェネロン・ ジャパン		先発品	450, 437	
注射薬	4291467G1021	ロペグインターフェロンアルファー2b(遺伝子		ベスレミ皮下注250μgシリンジ	ファーマエッセ ンシアジャパン		先発品	272, 587	
注射薬	4291467G2028	組換え) ロペグインターフェロン アルファー 2 b (遺伝子)	500μg1mL1 筒	ベスレミ皮下注500μgシリンジ	ファーマエッセ ンシアジャパン		先発品	518, 246	
注射薬	4291468D1020	アルファー2b (遺伝子 組換え) ペグアスパルガーゼ	3,750国際単位	オンキャスパー点滴静注用3750	日本セルヴィエ		先発品	230, 637	
	4291469A1028	エプコリタマブ(遺伝子	1瓶 4mg0.8mL1	エプキンリ皮下注4mg	ジェンマブ		先発品	137, 724	
注射薬	4291469A2024	組換え) エプコリタマブ (遺伝子	瓶 48mg0.8mL	エプキンリ皮下注48mg	ジェンマブ		先発品	1, 595, 363	
注射薬	4291470A1020	組 <u>換え)</u> エルラナタマブ (遺伝子 組換え)	1版 44mg1.1mL 1#5	エルレフィオ皮下注44mg	ファイザー		先発品	558, 501	
		MIT THE A. I	i i ilit						

注射薬	4291470A2027	エルラナタマブ(遺伝子	76mg1.9mL	エルレフィオ皮下注76mg	ファイザー		先発品	957	, 222		
注射薬	4291471D1021	組換え) ゾルベツキシマブ (遺伝	1瓶 100mg1瓶	ビロイ点滴静注用100mg	アステラス製薬		先発品		, 190		
注射薬	4291472D1026	<u>子組換え)</u> サシツズマブ ゴビテカ	200mg1瓶	トロデルビ点滴静注用200mg	ギリアド・サイ		先発品		, 195	+	
注射薬	4291473A1024	ン (遺伝子組換え) アミバンタマブ (遺伝子	3 5 0 m g 7 m L 1	ライブリバント点滴静注350mg	エンシズ ヤンセンファー		先発品	160	, 014		
注射薬	4291474D1025	組換え) ダトポタマブ デルクス	瓶 100mg1瓶	ダトロウェイ点滴静注用100mg	第一三共		先発品	311	, 990	R	7. 3. 19収載
注射薬	4291475A1023	テカン (遺伝子組換え) テクリスタマブ (遺伝子 組換え)	30mg3mL1瓶	テクベイリ皮下注30mg	ヤンセンファー		先発品	216	, 930	R	7. 3. 19収載
注射薬	4291475A2020	配保ス) テクリスタマブ(遺伝子 細塊を)	153mg1.7m	テクベイリ皮下注153mg	ヤンセンファー		先発品	1, 081	, 023	R	7. 3. 19収載
注射薬	4291476A1028	モスネツズマブ(遺伝子 組織を)	1mg1mL1瓶	ルンスミオ点滴静注 1 mg	中外製薬		先発品	83	, 717	R	7. 3. 19収載
注射薬	4291476A2024	モスネツズマブ (遺伝子 組換え)	30mg30mL1 瓶	ルンスミオ点滴静注30mg	中外製薬		先発品	2, 393	, 055	R	7.3.19収載
注射薬	4291477D1029	タルラタマブ (遺伝子組 換え)	1 m g 1 瓶 (輸液安 定化液付)	イムデトラ点滴静注用1mg	アムジェン		先発品	137	, 100	R	7. 4. 16収載
注射薬	4291477D2025	換え)	10mg1瓶(輸液 安定化液付)	イムデトラ点滴静注用10mg	アムジェン		先発品	1, 326			7. 4. 16収載
注射薬	4291478A1027	チスレリズマブ(遺伝子 組 <u>換え)</u> チソツマブ ベドチン	100mg10mL 1瓶	テビムプラ点滴静注100mg	BeiGene Lapan		先発品		, 498		7. 5. 21収載
注射薬	4291479D1028 4291500A1023	(遺伝子組換え)	40mg1瓶 15mL1瓶	テブダック点滴静注用40mg ダラキューロ配合皮下注	ジェンマブ		先発品 先発品		, 241	K	7. 5. 21収載
		換え)・ボルヒアルロニ ダーゼ アルファ (遺伝 子組換え)			マ						
注射薬	4291501A1028	ペルツズマブ(遺伝子組 換え)・トラスツズマブ (遺伝子組換え)・ボル ヒアルロニダーゼ アル ファ(遺伝子組換え)	10mL1瓶	フェスゴ配合皮下注 MA	中外製薬		先発品	257	, 938		
注射薬	4291501A2024	ペルツズマブ (遺伝子組 換え)・トラスツズマブ (遺伝子組換え)・ボル ヒアルロニダーゼ アル	15mL1瓶	フェスゴ配合皮下注 IN	中外製薬		先発品	452	, 686		
注射薬	4291502D1029	<u>ファ(遺伝子組織き)</u> ダウノルビシン塩酸塩・ シタラビン	(144mg) 1瓶	ビキセオス配合静注用	日本新薬		先発品	877	, 877		
注射薬	4299400D5025 4299400D6021	ンタフェン 溶連菌抽出物 溶連菌抽出物	1 K E 1 瓶 5 K E 1 瓶	ピシバニール注射用1KE ピシバニール注射用5KE	中外製薬 中外製薬		先発品 先発品		, 815 , 956		
注射薬	4299404D1028		100mg1瓶	注射用レザフィリン100mg	Meiji S eika ファ		先発品		, 684		
注射薬	4299405D1022	滅菌調整タルク	4g1瓶	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g	ルマ ノーベルファー		先発品	7	, 236		
注射薬	4299406A1020	セツキシマブ サロタロ	250mg50mL	アキャルックス点滴静注 250 mg	マ 楽天メディカル		先発品	1, 026			
	4900 400V 1000	カンナトリウム(遺伝子 組換え)	1 瓶								
注射薬	4300400X1029 4300400X1053	ウム (99mTc)	1 0 MB q 1 0 MB q	ウルトラテクネカウ メジテック	PDRファーマ 日本メジフィ	*	先発品		266		
	4300400X1033 4300401A1020	ウム (99mTc)	1 0 MB q	キドニーシンチT c - 9 9 m注	ロボバンフィ ジックス 日本メジフィ		先発品		672		
注射薬	4300401D1027	クネチウム (99mT c) ジメルカプトコハク酸テ	1回分	テクネDMS Aキット	ジックス PDRファーマ		先発品	3	, 173 R8. 3.	. 31まで	
		クネチウム(99mT c)									
注射薬	4300404A1024	テクネチウムスズコロイ ド (99mTc)	1回分	スズコロイドT c - 9 9 m注調製用 キット	日本メジフィジックス		先発品		, 692		
注射薬	4300406X1026	ジエチレントリアミン五 酢酸テクネチウム (99	1回分	テクネDTPAキット	PDRファーマ		先発品	3	, 165		
注射薬	4300408D1029	mTc) ピロリン酸テクネチウム (99mTc)	1回分	テクネピロリン酸キット	PDRファーマ		先発品	3	, 168		
注射薬	4300410A1020	メチレンジホスホン酸テ クネチウム(99mT	7 4 0 M B q 1 筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	29	, 023		
注射薬	4300410A2026	c)	370MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	21	, 965		
注射薬	4300410A3022	メチレンジホスホン酸テ クネチウム(99mT	555MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	21	, 965		
注射薬	4300410A4029	c) メチレンジホスホン酸テ クネチウム (99mT	925MBq1筒	テクネMD P注射液	PDRファーマ		先発品	37	, 443		
注射薬	4300410D1026	c) メチレンジホスホン酸テ クネチウム (99mT	1回分	テクネMD Pキット	PDRファーマ		先発品	3	, 143		
注射薬	4300411A2020	c) テクネチウム大凝集人血 清アルブミン (99mT	1回分	テクネMA Aキット	PDRファーマ		先発品	4	, 315	+	
注射薬	4300412A1010	肩 / ルノミン (99m l c) 過テクネチウム酸ナトリ	1 0 MB a	局 過テクネチウム酸ナトリウム (99m					289		
注射薬	4300413A1023	ウム (99mTc) ヒドロキシメチレンジホ スホン酸テクネチウム		T c ) 注射液 クリアボーン注	日本メジフィ ジックス		先発品		404	+	
注射薬	4300415A1022	(99mTc) N-ピリドキシル-5- メチルトリプトファンテ クネチウム (99mT	1 0 MB q	ヘパティメージ往	日本メジフィ ジックス		先発品		805		
注射薬	4300415X1025	c) ヒドロキシメチレンジホ スホン酸テクネチウム	1回分	クリアボーンキット	日本メジフィ ジックス		先発品	3	, 365		
注射薬	4300416A1027	(99mTc) ジメルカプトコハク酸テ	1回分	キドニーシンチキット	日本メジフィ		先発品	3	, 185 R8. 3.	.31まで	
注射薬	4300417A1021	クネチウム (99mT c) フィチン酸テクネチウム	1回分	テクネフチン酸キット	ジックス PDRファーマ		先発品	2	, 592		
		ナトリウム (99mT c)									
注射薬	4300418D1030	エキサメタジムテクネチ ウム (99mTc)	1回分	セレブロテックキット	日本メジフィ ジックス		先発品	21	, 327		
注射薬	4300419A1020	人血清アルブミンジエチ レントリアミン五酢酸テ クネチウム (99mT c)	1 0 MB q	プールシンチ注	日本メジフィ ジックス		先発品		580		
	4300420A1023	c」 ジエチレントリアミン五 酢酸インジウム(111 In)	-	インジウムDTPA (111In) 注	日本メジフィ ジックス		先発品		, 620		
注射薬	4300422A1014	1 C r )	1 MB q	局 クロム酸ナトリウム (51Cr) 注射 液					, 171		
注射薬	4300424A1013 4300426A1020	(131I)	1 MB q	局       ヨウ化人血清アルブミン(131I)         注射液       アドステロールー I 131注射液	PDRファーマ		生双口		, 298		
注射薬	4300426A1020 4300428A1011	ヨワ化メチルノルコレス テノール (131I) クエン酸ガリウム (67	1 MB q 1 0 MB q	アドステロール-1131 注射液	・・・ロベノアーマ		先発品		, 084		
注射薬	4300428A1011 4300430A1027	タエン酸ガリウム (67 Ga) 塩化インジウム (111	1 患者当たり	局 ※ 塩化インジウム (111In)注(日	日本メジフィ		先発品		, 021		
注射薬	4300431A1013	I n) 塩酸N-イソプロピル-	1 0 MB q	<u>本メジフィジックス)</u> 塩酸Nーイソプロピルー4-ヨードア	ジックス	後発品			, 456		
注射薬	4300431A1021	4-ヨードアンフェタミ ン (123I) 塩酸N-イソプロピルー	1 0 MB q	ンフェタミン(123Ⅰ)10MB q 注射液 パーヒューザミン注	日本メジフィ		先発品	O 2	, 493		
山和米	1201n104001	塩酸Nーイフノロビルー 4ーヨードアンフェタミ ン(123I)	TOWDA	/· 04 / 1/2E	ジックス		7L7C 00		, 100		
注射薬	4300432A1018	塩化タリウム (201T 1)	1 0 MB q	局 塩化タリウム(201T1)注射液				4	, 526		
注射薬	4300435A1020	ブミンジエチレントリア ミン五酢酸テクネチウム	1 0 MB q	アシアロシンチ注	日本メジフィ ジックス		先発品		841		
注射薬	4300437A1029	(99mTc) 3-ヨードベンジルグア ニジン(123I)	1 0 MB q	ミオMIBG-I123注射液	PDRファーマ		先発品	4	, 043		

注射薬	4300438A1023	ョードフェニルメチルペ ンタデカン酸(123	10MBq	カルディオダイン注	日本メジフィ ジックス	先発品	3, 180	
注射薬	4300439D1024	I) テトラキスメトキシイソ	1回分	カーディオライト 第一	PDRファーマ	先発品	30, 307	
N 41 100		ブチルイソニトリル銅 (I) 四フッ化ホウ酸				d-m-r		
注射薬	4300440D1027	ヘキサキスメトキシイソ ブチルイソニトリルテク	600MBq1筒	カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ	<b>先発品</b>	49, 585	
注射薬	4300440D2023	ネチウム (99mTc) ヘキサキスメトキシイソ ブチルイソニトリルテク	370MBq1筒	カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ	先発品	25, 802	
注射薬	4300440D3020	ネチウム (99mTc) ヘキサキスメトキシイソ	7.4.0MP a 1 答	カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ	<b>先発品</b>	51, 043	
<b>住</b> 別樂	430044003020	ブチルイソニトリルテク ネチウム (99mTc)	7 4 UMB Q 1 同	ルーティオライド仕組成 第一	rDK//	759288	51, 043	
注射薬	4300440D4026	ヘキサキスメトキシイソ ブチルイソニトリルテク	259MBq1筒	カーディオライト注射液 第一	PDRファーマ	先発品	18, 163	
注射薬	4300442G1022	ネチウム (99mTc) エチレンジシスティネー	1 回分	ニューロライト第一	PDRファーマ	<b>先発品</b>	18, 730	
11077770		トオキソテクネチウム (99mTc)			,	32344		
注射薬	4300443A1024	エチレンジシスティネー トオキソテクネチウム	600MBq1筒	ニューロライト注射液第一	PDRファーマ	先発品	44, 312	
注射薬	4300443A2020	(99mTc) エチレンジシスティネー	400MBq1筒	ニューロライト注射液第一	PDRファーマ	<b>先発品</b>	29, 228	
		トオキソテクネチウム (99mTc)						
注射薬	4300444G1021	ベンゾイルメルカプトア セチルグリシルグリシル	1回分	テクネMAG3キット	PDRファーマ	先発品	25, 914	
注射薬	4300445A1023	グリシン メルカプトアセチルグリ	200MBq1筒	テクネMAG3注射液	PDRファーマ	先発品	24,000	
		シルグリシルグリシンテ クネチウム (99mT						
注射薬	4300445A2020	c) メルカプトアセチルグリ シルグリシルグリシンテ	300MBq1筒	テクネMAG3注射液	PDRファーマ	先発品	35, 294	
		クネチウム(99mT						
注射薬	4300445A3026	メルカプトアセチルグリ シルグリシルグリシンテ	400MBq1筒	テクネMAG3注射液	PDRファーマ	先発品	46, 520	
		クネチウム (99mT						
注射薬	4300446D1024	テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)	1回分	マイオビュー「注射用」	日本メジフィ ジックス	先発品	30, 103	
mass 1351C	4300446G1020	テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)	296MBq1筒	マイオビュー注シリンジ	日本メジフィ ジックス	先発品	24, 236	
注射薬	4300446G2027	テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)	592MBq1筒	マイオビュー注シリンジ	日本メジフィ ジックス	先発品	44, 205	
注射薬	4300446G3023	テトロホスミンテクネチ ウム (99mTc)	740MBq1筒	マイオビュー注シリンジ	日本メジフィジックス	先発品	49, 140	
注射薬	4300447A1022	イオマゼニル(123 I)	1 0 MB q	ベンゾダイン注	日本メジフィ ジックス	先発品	3, 518	
注射薬	4300450G1027	イブリツモマブ チウキ セタン (遺伝子組換	1セット	ゼヴァリン インジウム(111I n)静注用セット	ムンディファー マ	先発品	1, 872, 232	
		え) ・塩化インジウム (111In)						
	4300451G1021	イオフルパン(123 I)	167MBq1筒	ダットスキャン静注	日本メジフィ ジックス	先発品	57, 684	
注射薬	4300452G1026	ペンテトレオチド・塩化 インジウム(111I	1セット	オクトレオスキャン静注用セット	PDRファーマ	先発品	117, 602	
注射薬	4300453A1028	n) フロルベタピル(18	370MBq1瓶	アミヴィッド静注	PDRファーマ	先発品	184, 203	
注射薬	4300454A1022	F) フルテメタモル(18	185MBq1瓶	ビザミル静注	日本メジフィ	先発品	196, 481	
注射薬	4300455A1027	F) フルシクロビン(18	185MBq1瓶	アキュミン静注	ジックス 日本メジフィ	先発品	344, 867	
注射薬	4300456A1021	F) ピロリン酸テクネチウム	10MBq	テクネピロリン酸静注	ジックス PDRファーマ	先発品	396	
注射薬	4411400A1033	(99mTc) ジフェンヒドラミン塩酸	1%1mL1管	ジフェンヒドラミン塩酸塩注10mg	日新製薬(山		61	
注射薬	4411400A2030	塩 ジフェンヒドラミン塩酸	1. 5%2mL1管	「日新」 ジフェンヒドラミン塩酸塩注30mg	形) 日新製薬(山		61	
注射薬	4413400A1046	塩 プロメタジン塩酸塩	2. 5%1mL1管	「日新」 ヒベルナ注 2 5 m g	形) 田辺三菱製薬		61	
	4419400A1023	クロルフェニラミンマレ イン酸塩	0.5%1mL1管	ポララミン注 5 mg	高田製薬		69	
	4419401A1010	クロルフェニラミンマレ イン酸塩	0. 2%1mL1管	局 クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 液			84	
	4419401A2016	クロルフェニラミンマレ イン酸塩	0.5%1mL1管	局 クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 液			91	
注射薬	4419401A3012	クロルフェニラミンマレ イン酸塩	1%1mL1管	局 クロルフェニラミンマレイン酸塩注射 液			97	
	4419500A1030	ジフェンヒドラミン塩酸 塩・臭化カルシウム		レスカルミン注	日新製薬(山 形)	後発品	61	
	4420402A1031	金チオリンゴ酸ナトリウム		シオソール注10mg	高田製薬	先発品	367	
	4420402A2038	金チオリンゴ酸ナトリウム	25mg1mL1管	シオゾール注25mg	高田製薬	先発品 4.80 B	367	
	4490400A1169	各種抽出物	2 m L 1 瓶	治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ イ」ブタクサ花粉1:100		先発品 4.80 B	4, 294	
	4490400A1177	各種抽出物	2 m L 1 瓶	治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ イ」ブタクサ花約1:1,000		先発品 生発品	4, 294	
	4490400A1185	各種抽出物	2 m L 1 瓶	治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ イ」ブタクサ花約1:10,000		先発品 生務品	4, 294	
	4490400A1207	各種抽出物 標準化スギ花粉エキス	2 m L 1 瓶	治療用アレルゲンエキス皮下注「トリ イ」ホウレン草花粉1:100 治療用標準化アレルゲンエキス皮下注		先発品 先発品	4, 294	
注射薬	4490403A1030	155年114イヤ化材エキス	2 m L 1 瓶	治療用標準化アレルゲンエキス皮下注 「トリイ」スギ花粉200JAU/m	局伍樂的	<b>光</b> 免品	4, 294	
注射薬	4490403A1049	標準化スギ花粉エキス	2 m L 1 瓶	上 治療用標準化アレルゲンエキス皮下注 「トリイ」スギル粉2 000 L A II	鳥居薬品	先発品	4, 294	
注射薬	4490404A1027	ダニアレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	「トリイ」スギ花粉 2 , 0 0 0 J AU / m L 治療用ダニアレルゲンエキス皮下注	鳥居薬品	<b>先発品</b>	4, 186	
	4490404A1027 4490404A1035	ダニアレルケンエキス	2mL1瓶 2mL1瓶	治療用ダニアレルゲンエキス及下注 「トリイ」10.000IAU/mL 治療用ダニアレルゲンエキス皮下注	鳥居薬品	先発品 先発品	4, 186	
江州架	44304040103	ノーノレルクンエギ人	△111 1 1 用株	治療用タニアレルケンエキス及下注 「トリイ」100,000JAU/m	/10/10 米加	元完品	4, 186	
注射薬	4490404A1043	ダニアレルゲンエキス	2 m L 1 瓶	L 治療用ダニアレルゲンエキス皮下注 「トリイ」1,000 I AU/mL	鳥居薬品	先発品	4, 186	
注射薬	4490405G1024	デュピルマブ (遺伝子組 換え)	300mg2mL1 篇	デュピクセント皮下注300mgシリ ンジ	サノフィ	先発品	53, 493	
注射薬	4490405G2020	ザスリ デュピルマブ (遺伝子組 塩ぇ)	図 300mg2mL1 キット	デュピクセント皮下注300mgペン	サノフィ	先発品	53, 659	
注射薬	4490405G3027	デュピルマブ(遺伝子組 換え)	200mg1.14 mL1筒	デュピクセント皮下注200mgシリ ンジ	サノフィ	先発品	39, 549	
	4490406G1029 4490407G1023	イカチバント酢酸塩 ラナデルマブ(遺伝子組	30mg3mL1筒	フィラジル皮下注30mgシリンジ タクザイロ皮下注30mgシリンジ	武田薬品工業武田薬品工業	先発品 先発品	328, 402 1, 288, 729	
	4490407G1023 4490408D1021	クリテルマク (遺伝子組 換え) ネモリズマブ (遺伝子組	300mg2mL1 筒 30mg1瓶	ミチーガ皮下注用30mgバイアル	山田楽前工業 マルホ	光発品 先発品	1, 288, 729	
	4490408D1021 4490408G1028	株え) ネモリズマブ (遺伝子組		ミチーガ皮下注用60mgシリンジ	マルホ	先発品 先発品	116, 426	
	-10010001020	株え) トラロキヌマブ (遺伝子	150mg1mL1	アドトラーザ皮下注150mgシリン	レオファーマ	先発品 先発品	24, 182	
1+401/05	4490409G1022		筒	デドトラーザ皮下注30mgシッシ ジ アドトラーザ皮下注300mgペン	レオファーマ	先発品 先発品	41, 859	
	4490409G1022 4490409G2029	組換え) トラロキヌマブ (遺伝子	300mg2m1.1			76,76,00	41,000	
注射薬	4490409G2029	トラロキヌマブ (遺伝子 組換え)	300mg2mL1 キット 250mg2mL1		日本イーライⅡ	<b>华</b>	50 789	
注射薬注射薬	4490409G2029 4490410G1025	トラロキヌマブ (遺伝子 組換え) レブリキズマブ (遺伝子 組換え)	キット 250mg2mL1 筒	イブグリース皮下注 2 5 0 m g シリン ジ	日本イーライリ リー 日本イーライリ	先発品 先発品	50, 782 50, 782	
注射薬 注射薬 注射薬	4490409G2029	トラロキヌマブ (遺伝子 組機え) レブリキズマブ (遺伝子 組機え) レブリキズマブ (遺伝子 組機え)	キット 250mg2mL1 筒 250mg2mL1 キット	イブグリース皮下注250mgシリン ジ イブグリース皮下注250mgオート インジェクター	リー 日本イーライリ リー	先発品	50, 782 50, 782 3, 037, 716	R7. 4. 16収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4490409G2029 4490410G1025 4490410G2021	トラロキヌマブ (遺伝子 組織え) レブリキズマブ (遺伝子 組織え) レブリキズマブ (遺伝子 組織え) ガラダシマブ (遺伝子組 権え)	キット 250mg2mL1 簡 250mg2mL1 キット 200mg1.2m L1キット	イブグリース皮下注250mgシリン ジ イブグリース皮下注250mgオート	リー 日本イーライリ リー CSLベーリン グ	先発品 先発品	50, 782	R7. 4. 16収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4490409G2029 4490410G1025 4490410G2021 4490411G1020	トラロキスマブ (遺伝子 組施え) レブリキズマブ (遺伝子 組施え) レブリキズマブ (遺伝子 組施え) ガラダシマブ (遺伝子組 挽え) ヒト (同種) 骨髄由来間 葉系幹細胞	キット 250mg2mL1 簡 250mg2mL1 キット 200mg1.2m	イブグリース皮下注250mgシリンジ ジ イブグリース皮下注250mgオート インジェクター アナエブリ皮下注200mgペン テムセルHS注	リー 日本イーライリ リー	<ul><li>先発品</li><li>先発品</li><li>先発品</li></ul>	50, 782 3, 037, 716	R7. 4. 16収載
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	4490409G2029 4490410G1025 4490410G2021 4490411G1020 4900400X1021	トラロキヌマブ (遺伝子 組権え) レブリキズマブ (遺伝子 組織え) レブリキズマブ (遺伝子 組織え) ガラダシマブ (遺伝子組 挽え) ヒト (同種) 骨髄由来間	キット 250mg2mL1 簡 250mg2mL1 キット 200mg1.2m L1キット 10.8mL1袋	イブグリース皮下注250mgシリン ジ イブグリース皮下注250mgオート インジェクター アナエブリ皮下注200mgペン	リー 日本イーライリ リー CSLベーリン グ JCRファーマ	先発品 先発品	50, 782 3, 037, 716 884, 767	R7. 4. 16収載

No. 6 Little	1000 10 171 000	L	4 HH - F VI - L 10		. 2 o . 12 o			4. w. n		405 055 000		
注射薬	4900404X1020 4900405X1024	オナセムノゲン アベパ ルボベク アキシカブタゲン シロ	1患者当たり		ゾルゲンスマ点滴静注 イエスカルタ点滴静注	ノバルティス ファーマ ギリアド・サイ		先発品 先発品		167, 077, 222 32, 647, 761		
注射薬	4900405X1024 4900406X1029	ルユーセル リソカブタゲン マラル	1患者当たり		ブレヤンジ静注	エンシズ ブリストル・マ		<b>先発品</b>		35, 096, 343		
LLAIR	4300400A1023	ユーセル	1.6.4 1.0		) o ( o o mrill	イヤーズ スク		76.96 HH		50, 050, 545		
注射薬 注射薬	4900407X1023 4900408X1028	テセルパツレブ ダルバドストロセル	1 m L 1 瓶 4 瓶 1 組		デリタクト注 アロフィセル注	第一三共武田薬品工業		先発品 先発品		1, 431, 918 5, 620, 004		
注射薬	4900409X1022	イデカブタゲン ビクル ユーセル	1患者当たり		アベクマ点滴静注	ブリストル・マ イヤーズ スク		先発品		32, 647, 761		
注射薬	4900410X1025	ボレチゲン ネパルボベ	0.5mL1瓶(希		ルクスターナ注	イブ ノバルティス		先発品		49, 600, 226		
注射薬	6111400D2039	ク ベンジルペニシリンカリ	釈液 2 本付) 2 0 万単位 1 瓶	局	注射用ペニシリンGカリウム20万単					351		
注射薬	6111400D3051	ウム ベンジルペニシリンカリ	100万単位1新	局	位 注射用ペニシリンGカリウム100万	eika ファ ルマ Moiii S				485		
LLAIR	011140000001	ウム	100% 415.176	/14)	単位	eika ファ ルマ				400		
注射薬	6111403G1024	ザチン水和物	60万単位1筒		ステルイズ水性懸濁筋注60万単位シ リンジ	ファイザー		先発品		4, 536		
注射薬	6111403G2020	ベンジルペニシリンベン ザチン水和物	240万単位1筒		ステルイズ水性懸濁筋注240万単位 シリンジ	ファイザー		先発品		10, 025		
	6112400A1092 6112400A2013	リンコマイシン塩酸塩水和物	管	局	リンコマイシン塩酸塩注射液300mg「トーワ」	東和楽品				167		
	6112400A2013 6112400A3125	リンコマイシン塩酸塩水 和物 リンコマイシン塩酸塩水	瓶 600mg2mL1	局	リンコマイシン塩酸塩 3 0 0 m g 1 m <u>L注射液</u> リンコマイシン塩酸塩注射液 6 0 0 m	車和薬品				261		
注射薬	6112400A4016	和物	管 600mg2mL1	710	g「トーワ」 リンコマイシン塩酸塩600mg2m	летижни				350		
	6112400A6019	和物 リンコマイシン塩酸塩水	瓶		L注射液           リンコマイシン塩酸塩1.5g5mL					507		
注射薬	6112400A7015	和物 リンコマイシン塩酸塩水	1 g 3. 3 3 m L 1		注射液 リンコマイシン塩酸塩1g3.33m					378		
注射薬	6112401A1011	和物 クリンダマイシンリン酸 エステル	和 300mg1管		L注射液 クリンダマイシンリン酸エステル30 0mg注射液					221		
注射薬	6112401A1100	クリンダマイシンリン酸 エステル	300mg1管	局	ダラシンS注射液300mg	ファイザー		先発品		400		
	6112401A1135	クリンダマイシンリン酸 エステル		局	クリンダマイシンリン酸エステル注射 液300mg「サワイ」					272		
注射薬	6112401A1151	クリンダマイシンリン酸 エステル		局	クリンダマイシンリン酸エステル注3 00mg「トーワ」	東和薬品				272		
注射薬	6112401A1178	クリンダマイシンリン酸エステル	300mg1管	局	クリンダマイシンリン酸エステル注射 液300mg「NP」 クリンダマイシンリン酸エステル注射	ニプロ				404		
注射薬	6112401A1194 6112401A2018	クリンダマイシンリン酸 エステル クリンダマイシンリン酸	300mg1管	局	グリンダマイシンリン酸エスアル注射 液300mg「NIG」 クリンダマイシンリン酸エステル60	口达上咬早上場				364		
	6112401A2018 6112401A2123	クリンティインンリン酸 エステル クリンダマイシンリン酸	<u> </u>	局	Omg注射液 グラシンS注射液600mg	ファイザー		先発品		582		
注射薬	6112401A2158	エステル クリンダマイシンリン酸	600mg1管	局	クリンダマイシンリン酸エステル注射			-		387		
注射薬	6112401A2166	エステル クリンダマイシンリン酸	600mg1管	局	液600mg「サワイ」 クリンダマイシンリン酸エステル注6	東和薬品				346		
注射薬	6112401A2182	エステル クリンダマイシンリン酸 エステル	600mg1管	局	00mg「トーワ」 クリンダマイシンリン酸エステル注射 液600mg「NP」	ニプロ				588		
注射薬	6112401A2204		600mg1管	局	クリンダマイシンリン酸エステル注射 液600mg「NIG」	日医工岐阜工場				498		
注射薬	6113400A1090	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0. 5 g 「サワイ」	沢井製薬				681		
	6113400A1154	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局	バンコマイシン点滴静注用 0.5 g	東和薬品		4- ex D		648		
	6113400A1200 6113400A1219	バンコマイシン塩酸塩 バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶 0.5g1瓶	局 %	<ul><li>塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5 g (OK) バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.</li></ul>	大蔵製薬 Meiji S		先発品		710 754		
江利米	0113400A1219	ハンコマインン 塩酸塩	O. Jg IAA	/HJ	5 g「明治」	eika ファ ルマ				104		
	6113400A1227	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0. 5 g 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				754		
注射薬	6113400A1235 6113400A2061	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	局	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0. 5 g「N I G」	日医工岐阜工場				754		
注射薬	6113400A2061	バンコマイシン塩酸塩	1 g 1 瓶	局	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g 「明治」	Meiji S eika ファ				1, 505		
注射薬	6113400A2070	バンコマイシン塩酸塩	1g1瓶	局	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g 「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア				1, 505		
注射薬	6119400A1069	アルベカシン硫酸塩	75mg1.5mL 1管	局	ハベカシン注射液75mg	Meiji S eika ファ		先発品		4, 691		
注射薬	6119400A1107	アルベカシン硫酸塩	75mg1.5mL	局	アルベカシン硫酸塩注射液75mg	ルマ シオノケミカル				4, 691		
注射薬	6119400A1123	アルベカシン硫酸塩	1管 75mg1.5mL 1管	局	「ケミファ」 アルベカシン硫酸塩注射液 7 5 m g 「N I G」	日医工岐阜工場				4, 691		
注射薬	6119400A2073	アルベカシン硫酸塩	100mg2mL1 管	局	ハベカシン注射液100mg	Meiji S eika ファ		先発品		4, 627		
注射薬	6119400A2103	アルベカシン硫酸塩	100mg2mL1	局	アルベカシン硫酸塩注射液100mg	ルマ シオノケミカル				3, 570		
注射薬	6119400A2120	アルベカシン硫酸塩	管 100mg2mL1	局	「ケミファ」 アルベカシン硫酸塩注射液100mg	日医工岐阜工場				3, 592		
注射薬	6119400A3037	アルベカシン硫酸塩	管 25mg0.5mL 1管	局	「NIG」 ハベカシン注射液 2 5 m g	Meiji S		先発品		2, 256		
注射薬	6119400A3070	アルベカシン硫酸塩	1百 25mg O. 5mL	局	アルベカシン硫酸塩注射液25mg	eika ファ ルマ シオノケミカル				1, 855		
注射薬	6119400A3096	アルベカシン硫酸塩	1管 25mg 0.5mL	局	「ケミファ」 アルベカシン硫酸塩注射液 2 5 m g	日医工岐阜工場				2, 802		
	6119400A4025	アルベカシン硫酸塩	1管 200mg4mL1	局	「N I G   ハベカシン注射液 2 0 0 m g	Meiji S		先発品		5, 830		
注射薬	6119400A4068	アルベカシン硫酸塩	管 200mg/ml 1	局	アルベカシン硫酸塩注射液200mg	eika ファ ルマ シオノケミカル				5, 830		
	6119400A4068 6119400A4084	アルベカシン硫酸塩	200mg4mL1 管 200mg4mL1	局	「ケミファ」 アルベカシン硫酸塩注射液200mg					5, 830		
注射薬	6119401D1019	テイコプラニン	管 200mg1瓶	<u> </u>	「N I G   テイコプラニン 2 0 0 m g 注射用		後発品			1, 404		
	6119401D1035 6119401D2023	テイコプラニン テイコプラニン	200mg1瓶 400mg1瓶		注射用タゴシッド200mg テイコプラニン点滴静注用400mg	サノフィ 富士製薬工業	後発品	先発品	0	2, 054 2, 468	R8.3.31まで	
注射薬	6119401D2031	テイコプラニン	400mg1瓶		「F   テイコプラニン点滴静注用 4 0 0 m g	ニプロ	後発品			2, 468	R8.3.31まで	
注射薬	6119401D2040	テイコプラニン	400mg1瓶		「NP」 テイコプラニン点滴静注用 4 0 0 m g 「日医丁」	日医工	後発品			2, 598		
注射薬	6119401D2058	テイコプラニン	400mg1瓶		「日医工」 テイコプラニン点滴静注用400mg 「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			2, 598		
注射薬	6119401D2066	テイコプラニン	400mg1瓶		テイコプラニン点滴静注用 400mg	東和薬品	後発品			2, 598		
注射薬	6119402D1021	ダプトマイシン	350mg1瓶		「トーワ」 キュビシン静注用350mg	MSD		先発品	0	8, 672		
	6119402D1030	ダプトマイシン	350mg1瓶		ダプトマイシン静注用350mg「サワイ」	沢井製薬	後発品			4, 446		
	6119402D1048 6122400D1028	ダプトマイシン アズトレオナム	350mg1瓶	局	ダプトマイシン静注用350mg「ニ プロ」 アザクタム注射用0.5g	ニプロ	後発品	先発品		4, 761		
注射薬	6122400D2024	アズトレオナム	500mg1瓶 1g1瓶	局	アザクタム注射用1g	エーザイ		先発品		1,047		
注射薬	6123401A1031 6123401A2038	トプラマイシントプラマイシン	10mg 1管 60mg 1管	局局	トブラシン注小児用10mg トブラシン注60mg トブラミンン注90mg	東和薬品		先発品 先発品		129 403		
注射薬	6123401A3026 6123402A1010	トプラマイシン アミカシン硫酸塩	90mg 1管 100mg 1管	局	トブラシン注90mg アミカシン硫酸塩100mg注射液	東和薬品		先発品 生彩 P		586 347		
注射薬	6123402A1184 6123402A1192	アミカシン硫酸塩 アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「日医工」 アミカシン硫酸塩注100mg「N	日医工ニプロ		先発品		347 453		
	6123402A1192 6123402A1222	アミカシン硫酸塩	100mg1官 100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注 1 0 0 m g 「N P   アミカシン硫酸塩注射液 1 0 0 m g	Meiji S				350		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			「明治」	eika ファ ルマ						
												_

注射薬	6123402A1230	アミカシン硫酸塩	100mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液100mg	沢井製薬			350	
注射薬	6123402A3012	アミカシン硫酸塩	200mg1管	,	「SWI アミカシン硫酸塩200mg注射液	VOI ACK			610	
注射薬	6123402A3187	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液200mg	日医工		先発品	610	
注射薬	6123402A3195	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	アミカシン硫酸塩注200mg「N	ニプロ			686	
注射薬	6123402A3225	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液200mg 「明治」	Meiji S eika ファ			671	
注射薬	6123402A3233	アミカシン硫酸塩	200mg1管	局	アミカシン硫酸塩注射液200mg	ルマ 沢井製薬			357	
注射薬	6123404A1078	イセパマイシン硫酸塩	200mg2mL1	局	「SW」 エクサシン注射液 2 0 0	旭化成ファーマ		先発品	515	
注射薬 注射薬	6123404A2031 6124400D1030	イセパマイシン硫酸塩 スペクチノマイシン塩酸	400mg2mL1 2g1瓶	局局	エクサシン注射液 4 0 0 トロビシン筋注用 2 g	旭化成ファーマ ファイザー		先発品 先発品	1, 013 2, 972	
	6125400D4029	塩水和物 コリスチンメタンスルホ		,,	オルドレブ点滴静注用150mg	グラクソ・スミ		先発品	8, 414	
	6129400F1020	<u>ン酸ナトリウム</u> チゲサイクリン	50mg1瓶		タイガシル点滴静注用50mg	スクライン		先発品	11, 470	
注射薬	6129401D1023		1g1瓶		フェトロージャ点滴静注用1g	塩野義製薬		先発品	20, 203	
注射薬	6129500D1027	レレバクタム水和物・イ ミペネム水和物・シラス	(1.25g) 1瓶		レカルブリオ配合点滴静注用	MSD		先発品	22, 447	
注射薬	6131400D1078	タチンナトリウム アンピシリンナトリウム	250mg1瓶	局	ビクシリン注射用0.25g	Meiji S			231	
						eika ファ ルマ				
注射薬	6131400D2074	アンピシリンナトリウム	500mg1瓶	局	ビクシリン注射用0.5g	Meiji S eika ファ			335	
注射薬	6131400D3100	アンピシリンナトリウム	1g1瓶	局	ビクシリン注射用1 g	ルマ Meiji S			481	
33 4 1 mm			. 1040			eika ファ ルマ				
注射薬	6131400D4077	アンピシリンナトリウム	2g1瓶	局	ビクシリン注射用 2 g	Meiji S eika ファ			818	
注射薬	6131403D1047	ピペラシリンナトリウム	1g1瓶	局	ペントシリン注射用1g	富士フイルム富		先発品	329	
注射薬	6131403D1225	ピペラシリンナトリウム	1g1瓶	局	ピペラシリンNa注射用1g「サワ	山化学 沢井製薬	*		332	
注射薬	6131403D1241		1g1瓶	局	イ」 ピペラシリンNa注用1g「トーワ」	東和薬品	*		332	
注射薬	6131403D1276 6131403D2043	ピペラシリンナトリウム ピペラシリンナトリウム		局局	ピペラシリンN a 注射用 1 g「N I G」 ペントシリン注射用 2 g	日医工岐阜工場 富士フイルム富	*	先発品	332 555	
注射薬	6131403D2043 6131403D2221	ピペラシリンテトリウム	2 g 1 瓶	局	ペントンリン注射用2g ピペラシリンNa注射用2g「サワ	出土ノイルム畠 山化学 沢井製薬	*	ノレがじロロ	555	
注射薬	6131403D2221 6131403D2248	ピペラシリンナトリウム	2 g 1 瓶	局	イ」 ピペラシリンNa注射用2g「トーワ」	東和薬品	*		579	
注射薬	6131403D2272	ピペラシリンナトリウム	2g1瓶	局	ピペラシリンN a 注射用2g「NI G」	用医工岐阜工場 日医工岐阜工場	*		579	
注射薬	6131403P1027	ピペラシリンナトリウム	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	ペントシリン静注用1gバッグ	富士フイルム富山化学		先発品	831	
注射薬	6131403P1035	ピペラシリンナトリウム	1g1キット (生理 食塩液100mL	局	ピペラシリンナトリウム点滴静注用 バッグ1g「NP」	ニプロ			831	
注射薬	6131403P2023	ピペラシリンナトリウム	2g1キット(生理 食塩液100mL	局	ペントシリン静注用2gバッグ	富士フイルム富 山化学		先発品	1, 109	
注射薬	6131403P2031	ピペラシリンナトリウム	2g1キット(生理 食塩液100mL	局	ピペラシリンナトリウム点滴静注用 バッグ2g「NP」	ニプロ			1, 109	
	6132400E1038	セフォチアム塩酸塩	250mg1瓶(溶 解液付)	局	パンスポリン筋注用0.25g	武田テバ薬品		先発品	598	
注射薬 注射薬	6132400F1033 6132400F1130	セフォチアム塩酸塩 セフォチアム塩酸塩	250mg1瓶 250mg1瓶	局局	パンスポリン静注用0.25g セフォチアム塩酸塩静注用0.25g	武田テバ薬品 ニプロ		先発品	270 437	
	6132400F2030	セフォチアム塩酸塩	500mg1瓶	局	「NP」 パンスポリン静注用0.5g	武田テバ薬品		先発品	360	
注射薬	6132400F2170 6132400F3036	セフォチアム塩酸塩 セフォチアム塩酸塩	500mg1瓶	局	セフォチアム塩酸塩静注用 0.5 g 「N P」 パンスポリン静注用 1 g	ニプロ 武田テバ薬品		先発品	564 373	
	6132400F3192	セフォチアム塩酸塩	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局	セフォチアム塩酸塩静注用1g「N	ニプロ		7L96 pp	1, 256	
注射薬	6132400G3023	セフォチアム塩酸塩	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	パンスポリン静注用1gバッグS	武田テバ薬品		先発品	1,014	
注射薬	6132400G3040	セフォチアム塩酸塩	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L	局	セフォチアム静注用1gバッグ「日医 T」	日医工ファーマ	*		1,021	
注射薬	6132400G3058	セフォチアム塩酸塩	1g1キット(生理 食塩液100mL	局	セフォチアム塩酸塩点滴静注用1g バッグ「NP」	ニプロ	*		1, 154	
注射薬	6132400G4020	セフォチアム塩酸塩	1g1キット(5% ブドウ糖注射液10	局	パンスポリン静注用1gバッグG	武田テバ薬品		先発品	1, 458	
注射薬	6132401D1045	セファゾリンナトリウム	0mL付) 250mg1瓶		セファメジンα注射用0.25g	LTLファーマ		先発品	725	
注射薬	6132401D1061	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム	250mg1瓶	局	セファゾリンナトリウム注射用0.2	日医工			725	
注射薬	6132401D1096	セファゾリンナトリウム	250mg1瓶	局	5g「日医工」 セファゾリンN a 注射用 0. 2 5 g	ニプロ			322	
注射薬	6132401D1100	セファゾリンナトリウム	250mg1瓶		NP   セファゾリンN a 注射用 0. 2 5 g	ケミックス			483	
注射薬	6132401D2084	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム 水和物	500mg1瓶		「CHM」 セファメジンα注射用 0.5 g	LTLファーマ		先発品	474	
注射薬	6132401D2122	セファゾリンナトリウム	500mg1瓶	局	セファゾリンナトリウム注射用0.5 g「日医工」	日医工			474	
注射薬	6132401D2130	セファゾリンナトリウム	500mg1瓶	局	セファゾリンNa注射用O.5g「N	ニプロ			474	
注射薬	6132401D2149	セファゾリンナトリウム 水和物	500mg1瓶		セファゾリンN a 注射用 0.5 g「C HM」	ケミックス			474	
	6132401D3145	セファゾリンナトリウム 水和物			セファメジンα注射用1 g	LTLファーマ		先発品	346	
	6132401D3196	セファゾリンナトリウム		局	セファゾリンナトリウム注射用1 g 「日医工」	日医工			346	
注射薬 注射薬	6132401D3200 6132401D3218	セファゾリンナトリウム セファゾリンナトリウム	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	セファゾリンNa注射用1g「NP」 セファゾリンNa注射用1g「イセ	ニプロ コーアイセイ		$\vdash \exists$	346 346	<u> </u>
	6132401D3226	セファゾリンナトリウム			イ」 セファゾリンNa注射用1g「CH	ケミックス			346	+
注射薬	6132401D4141	水和物 セファゾリンナトリウム	2g1瓶		M   セファメジンα注射用 2 g	LTLファーマ		先発品	726	
注射薬	6132401D4192	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム	2g1瓶	局	セファゾリンナトリウム注射用2g	日医工			726	
注射薬	6132401D4206	セファゾリンナトリウム		局	「日医工」 セファグリンNa注射用2g「NP」	ニプロ			726	
	6132401D4214 6132401E1040	セファゾリンナトリウム 水和物 セファゾリンナトリウム	2g1瓶 250mg1瓶(溶		セファゾリンN a 注射用2 g 「C H M」 セファメジンα筋注用0. 2 5 g	ケミックス LTLファーマ		先発品	531 1, 122	
注射薬	6132401E1040 6132401E2063	セファッリンプトリリム 水和物 セファゾリンナトリウム	250mg1和(浴 解液付) 500mg1瓶(浴		セファメジンα肪注用 0.2 g	LTLファーマ		先発品	1, 122	
注射薬	6132401E2003 6132401G1041	<u>水和物</u> セファゾリンナトリウム	800mg1版(海 解液付) 2g1キット(生理		セファメジンα 加強用 0.5 g	LTLファーマ		<b>先発品</b>	1, 213	
注射薬	6132401G3052	水和物 セファゾリンナトリウム	<ul><li>食塩液100mL</li><li>1g1キット(生理</li></ul>		セファメジンα点滴用キット1g	LTLファーマ		先発品	1,062	
	6132401G3079	水和物	<ul><li>食塩液100mL</li><li>1g1キット(生理</li></ul>	局	セファゾリンN a 点滴静注用1 g バッ				1,062	+
	6132401G3087		<u>食塩液100mL</u> 1g1キット(生理	局	グ「オーツカ」 セファゾリンN a 点滴静注用 1 g バッ	ニプロ		+	1, 062	+
	6132403D2121		食塩液100mL 1g1瓶	局	グ「NP」 コアキシン注射用1g	ケミックス	後発品		405	
	6132403D3128 6132408E1034	セファロチンナトリウム セフメタゾールナトリウ	2g1瓶 500mg1瓶(溶	局局	コアキシン注射用2g セフメタゾン筋注用0.5g	ケミックス アルフレッサ	後発品	先発品	731 727	
	6132408F1021	ム セフメタゾールナトリウ	解液付) 250mg1瓶	局	セフメタゾン静注用0.25g	ファーマ アルフレッサ		先発品	270	+
注射薬	6132408F1030	ム セフメタゾールナトリウ	250mg1瓶	局	セフメタゾールNa静注用0.25g	ファーマ ニプロ			270	<del>   </del>
注射薬	6132408F1056	ム セフメタゾールナトリウ	250mg1瓶	局	「NP」 セフメタゾールナトリウム静注用 0. 25g「日医工」	日医工ファーマ			270	
注射薬	6132408F2028	ム セフメタゾールナトリウ ム	500mg1瓶	局	25g   日医上   セフメタゾン静注用 0.5g	アルフレッサファーマ		先発品	407	
注射薬	6132408F2036	セフメタゾールナトリウ ム	500mg1瓶	局	セフメタゾールNa静注用0.5g 「NP」	ニプロ			407	
注射薬	6132408F2052	セフメタゾールナトリウ ム	500mg1瓶	局	セフメタゾールナトリウム静注用 0. 5g「日医工」	日医工ファーマ			407	
								1	•	

注射薬	6132408F3059	セフメタゾールナトリウ ム		局	セフメタゾン静注用1g	アルフレッサ ファーマ		先発品	486	
	6132408F3130	セフメタゾールナトリウ ム	1 g 1 瓶	局	セフメタゾールNa静注用1g「N P।	ニプロ			486	
	6132408F3172	セフメタゾールナトリウ ム	1 g 1 瓶	局	セフメタゾールナトリウム静注用1g 「日医工」	日医工ファーマ			486	
	6132408F4055	セフメタゾールナトリウ ム	2 g 1 瓶	局	セフメタゾン静注用2g	アルフレッサ ファーマ		先発品	740	
注射薬	6132408F4128	セフメタゾールナトリウ ム	2 g 1 瓶	局	セフメタゾールNa静注用2g「N P」	ニプロ			803	
注射薬	6132408F4152	セフメタゾールナトリウ ム	2 g 1 瓶	局	セフメタゾールナトリウム静注用2g 「日医工」	日医工ファーマ			803	
注射薬	6132408G3038	セフメタゾールナトリウ ム	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L	局	セフメタゾールナトリウム点滴静注用 バッグ1g「NP」	ニプロ			878	
注射薬	6132408G4026	セフメタゾールナトリウ ム	2g1キット(生理 食塩液100mL	局	セフメタゾールナトリウム点滴静注用 バッグ2g「NP」	ニプロ			1, 436	
注射薬	6132409D1041	セフォタキシムナトリウム	500mg1瓶		セフォタックス注射用0.5g	日医工		先発品	560	
注射薬	6132409D1050	セフォタキシムナトリウ	500mg1瓶		クラフォラン注射用0.5g	サノフィ		先発品	338	
注射薬	6132409D2048	セフォタキシムナトリウ	1g1瓶		セフォタックス注射用1g	日医工		先発品	799	
注射薬	6132409D2056	セフォタキシムナトリウ	1g1瓶		クラフォラン注射用1 g	サノフィ		先発品	526	
	6132418F1017	セフタジジム水和物	500mg1瓶		セフタジジム500mg静注用				288	
	6132418F1122 6132418F1157	セフタジジム水和物 セフタジジム水和物	500mg1瓶 500mg1瓶	局	セフタジジム静注用0.5g「NP」 セフタジジム静注用0.5g「CH	ニプロ ケミックス			456 304	
注射薬	6132418F1165	セフタジジム水和物	500mg1瓶	局	M」 セフタジジム静注用O.5g「VTR				304	
	6132418F2013	セフタジジム水和物	1g1瓶		SI セフタジジム1g静注用	ヘルスケア			444	
	6132418F2110 6132418F2170	セフタジジム水和物 セフタジジム水和物	1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	セフタジジム静注用1g「NP」 セフタジジム静注用1g「CHM」	ニプロ ケミックス			686 304	
	6132418F2196	セフタジジム水和物	1g1瓶	局	セフタジジム静注用1g「VTRS」	ヴィアトリス・ ヘルスケア			686	
注射薬	6132419F1011	セフトリアキソンナトリ ウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム500m g静注用				359	
注射薬	6132419F1020	セフトリアキソンナトリウム水和物	500mg1瓶		ロセフィン静注用0.5g	太陽ファルマ		先発品	359	
注射薬	6132419F1097	セフトリアキソンナトリウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「NP」	ニプロ			346	
注射薬	6132419F1119	セフトリアキソンナトリウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンNa静注用0.5g 「サワイ」	沢井製薬			346	
注射薬	6132419F1127	ウム水和物 セフトリアキソンナトリ ウム水和物	500mg1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「日医工」	日医工			359	
注射薬	6132419F2018	ウム水和物 セフトリアキソンナトリ ウム水和物	1 g 1瓶		- U. 5g   日医上  セフトリアキソンナトリウム1g静注 田				401	
注射薬	6132419F2026	セフトリアキソンナトリ	1g1瓶		用 ロセフィン静注用1g	太陽ファルマ		先発品	422	
注射薬	6132419F2123	ウム水和物	1g1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用1	ニプロ			422	
注射薬	6132419F2131	ウム水和物セフトリアキソンナトリ	1g1瓶		g「NP」 セフトリアキソンNa静注用1g「サ	沢井製薬			422	
注射薬	6132419F2140	ウム水和物 セフトリアキソンナトリ	1g1瓶		セフトリアキソンナトリウム静注用1	日医工			422	
注射薬	6132419G1025	<u>ウム水和物</u> セフトリアキソンナトリ	1 g 1 キット (生理		g「日医工」 ロセフィン点滴静注用1gバッグ	太陽ファルマ		先発品	1,064	
注射薬	6132419G1033	<u>ウム水和物</u> セフトリアキソンナトリ	食塩液100mL 1g1キット(生理		セフトリアキソンナトリウム点滴用1	ニプロ			967	
注射薬	6132419G1068	<u>ウム水和物</u> セフトリアキソンナトリ	<u>食塩液100mL</u> 1g1キット(生理		gバッグ「NP」 セフトリアキソンナトリウム点滴静注	ヴィアトリス・			1,064	
注射薬	6132422D2035		食塩液100mL 1g1瓶		用バッグ1g「VTRS」 メイセリン静注用1g	ヘルスケア Meiji S		先発品	554	
		水和物				eika ファ ルマ				
注射薬	6132425D1032	セフェピム塩酸塩水和物	500mg1瓶	局	セフェピム塩酸塩静注用0.5g「サ ンド」	サンド	後発品		390	
注射薬	6132425D1040	セフェピム塩酸塩水和物	500mg1瓶	局	セフェピム塩酸塩静注用0.5g「C MX」	ケミックス	後発品		442	
注射薬	6132425D2039	セフェピム塩酸塩水和物	1 g 1 瓶							
			1 g 1 m	局	セフェピム塩酸塩静注用1g「サン ド」	サンド	後発品		522	
注射薬	6132425D2047	セフェピム塩酸塩水和物	1g1瓶	局	セフェビム塩酸塩静注用1g「ゲンド」 セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X」	サンド ケミックス	後発品		522 522	
注射薬	6132425D2047 6132426F1020 6132426F2026	セフェピム塩酸塩水和物 セフォゾブラン塩酸塩	1g1瓶 500mg1瓶		ド セフェピム塩酸塩静注用1g「CM X」 ファーストシン静注用0.5g	ケミックス 武田テバ薬品		先発品 先発品	522 664	
注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025	セフェピム塩酸塩水和物 セフォゾプラン塩酸塩 セフォゾプラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム	1 g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶 1 g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局	ド  セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X  ファーストシン静注用0.5g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g	ケミックス 武田テバ薬品 武田テバ薬品 塩野義製薬		先発品 先発品	522 664 927 1, 153	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023	セフェビム塩酸塩水和物 セフォゾブラン塩酸塩 セフォゾブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフトトリウム	1 g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶 1 g 1 瓶 1 g 1 瓶 5 0 0 m g 1 瓶 1 g 1 瓶	局局局局	ド  セフェビム塩酸塩静往用1g「CM X  ファーストシン静往用0.5g ファーストシン静往用1g シオマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g	ケミックス 武田デバ薬品 武田デバ薬品 塩野義製薬 塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1, 153 922 1, 286	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023 6133401G1022	セフェビム塩酸塩水和物 セフォゾブラン塩酸塩 セフォゾブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム	1g1瓶 500mg1瓶 1g1瓶 1g1瓶 500mg1瓶 51g1瓶 1g1瓶 1g1瓶 1g1平かト(生理 貴塩液100mL	局局	ド  セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X  ファーストシン静注用0.5g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用0.5g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g	ケミックス 武田テバ薬品 武田テバ薬品 塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1, 153 922 1, 286 2, 011	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023	セフェビム塩酸塩水和物 セフォゾブラン塩酸塩 セフォゾブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフトトリウム	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 末 (上理	局局局局	ド  セフェビム塩酸塩静往用1g「CM X  ファーストシン静往用0.5g ファーストシン静往用1g シオマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g	ケミックス 武田デバ薬品 武田デバ薬品 塩野義製薬 塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1, 153 922 1, 286	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023 6133401G1022 6134400A1057	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩	1g1瓶 500mg1瓶 1g1瓶 1g1瓶 500mg1瓶 1g1瓶 1g1瓶 1g1車 1g1 1g1	局局局局	ド セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X」 ファーストシン静注用0.5g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用1 フルマリン静注用1g フルマリン中とサト静注用1g アルマリンセット静注用1g	ケミックス 武田テバ薬品 塩野蒸製薬 塩野蒸製薬 塩野蒸製薬 塩野蒸製薬 Meikaファルマ ルマijiS	後発品	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品	522 664 927 1, 153 922 1, 286 2, 011	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023 6133401G1022 6134400A1057 6134400A2053	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸性 フォソブラン塩酸性 ラタキキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩	1g1瓶 500mg1瓶 1g1瓶 1g1瓶 500mg1瓶 51g1瓶 1g1瓶 1g1瓶 1g1平かト(生理 貴塩液100mL	局局局局	ド  セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X  ファーストシン静注用0.5g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用0.5g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g	ケミックス 武田デバ薬品 武田デバ薬品 塩野義製薬 塩野義製薬 塩野義製薬 塩野義製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6132426F1020 6132426F2026 6133409F3025 6133401F1027 6133401F1022 613340161022 6134400A1057 6134400A2053	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウフォソブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1w 1g1v 6w%100mL 50mg1管	局局局局	ドー セフェビム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用0.5g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン神注用1g アルマリン主対計が50mg パニマイシン注射被50mg	ケミックス 武田テバ薬品 武田テバ薬品 建町発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 Meijis oeikaファルマ MeijiS oeikaファルマ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011	
注射薬 注射薬 注射薬薬 注注射薬薬 注注射薬 注注射薬 注射素 注射素 注射素 注射素	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F2023 6133401G1022 6134400A1057 6134400A2053	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩で ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1市 1g1市 1g1中 6地流100mL 50mg1管 100mg1管	局局局局	ドー セフェビム塩酸塩静往用1g「CM XI ファーストシン静往用1g シオマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン神往用0.5g フルマリン神往用1g パニマイシン往射被50mg パニマイシン往射被100mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射被 ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射被 ゲンタマイシン硫酸塩20mg	ケミックス 欧田デバ薬品 欧田デバ薬品 塩野洗製薬 塩野洗製薬 塩野洗製薬 塩野洗製薬 の ika ファルマ Meiji S eikaファルマ 高田製薬	後発品	先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品       先発品	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705	
注射	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133401F1027 6133401F1023 6133401G1022 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1016 6134407A1024 6134407A1040 6134407A1040	セフェビム塩酸塩入和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウオンブトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 和 5 0 m g 1 版 1 g 1 和 5 0 m g 1 管 1 0 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管	局局局局局局局局局局	ドー セフェビム塩酸塩静往用1g「CM XI ファーストシン静往用1g シオマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g フルマリン静往用1g パニマイシン社射被50mg パニマイシン社射被50mg パニマイシン社対な10mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタマイシン硫酸塩2mg注射液10mg 「日展工」	ケミックス 武田デバ栗品 武田デバ栗品 延野養製薬 塩野養製薬 塩野養製薬 塩野養製薬 地質教養製薬 Meiji S eika ファ ルマ Meiji S eika ファ ルマ Me Jji S eika ファ ルマ Me Jji S eika ファ ルマ Me Jji S eika ファ	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 109 116 116 280	
注射薬 注射薬 注射薬 注射素 注射素 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射 注射	6132426F1020 6132426F2026 613340F2026 613340F1027 613340F1027 613340F1022 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1046 6134407A1046	セフェビム塩酸塩水和物 セフォゾブラン塩酸塩 セフォゾブラン塩酸塩 フタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版	局局局局局局局局	ドー セフェピム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン神注用1g バニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg	ケミックス 欧田デバ薬品 欧田デバ薬品 塩野洗製薬 塩野洗製薬 塩野洗製薬 塩野洗製薬 の ika ファルマ Meiji S eikaファルマ 高田製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 109 116	
注射聚薬 连注射射薬薬 注注射射薬薬 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射	6132426F1020 6132426F2026 6133400F3025 6133400F1027 6133401F2023 613400F1023 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1024 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2013 6134407A2013 6134407A2013 6134407A2013	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム プロ・モキセフナトリウム プロ・モキセフナトリウム プロ・モキセフナーリウム プロ・モキセフナーリウム プロ・モキセフナーリウム プロ・モキセフナーリウム プロ・エールーには がンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1でかト(生理 金塩溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 60mg1管	局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドー セフェピム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン神注用1g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg デンタマイシン硫酸塩2寸液10mg デンタマイシン硫酸塩2寸液40mg デンタマイシン硫酸塩2寸液40mg デンタマイシン硫酸塩2寸液40mg デンタマイシン硫酸塩2寸液40mg デンタマイシン硫酸塩2寸液40mg デンタマインが成物塩2寸液40mg 「日医工」	ケミックス 欧田テバ薬品 武田テバ薬品 武田テバ薬品 進野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野洗製薬 ルマ ・ikaファルマ ・高田製薬 日医工	後発品	<ul> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> </ul>	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 1099 1166 116 280 291 291	
注射射 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	6132426F1020 61332426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1022 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1024 6134407A1040 6134407A2011 6134407A2011 6134407A2011	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ラタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1形 1g1平 6 编海100mL 50mg1管 100mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管	局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドー セフェピム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g シオマリン静注用0。5g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリンキ注用0。5g フルマリンキ注目の f パニマイシン注射被50mg パニマイシン注射被50mg パニマイシン強酸塩10mg注射液 グンタン注10 ゲンタマイシン硫酸塩2中球が10mg ゲンタマイシン硫酸塩2中球が10mg ゲンタマイシン硫酸塩2中球が10mg ドンタマイシン硫酸塩2中球が10mg デンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg ドンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg アンタマイシン硫酸塩2中球が10mg	ケミックス 武田テバ薬品 武田テバ薬品 塩野森製薬 塩野森製薬 塩野森製薬 塩野森製薬 の i ka ファ ルマ Me i j i S e i ka ファ ルマ Me i j i S e i ka ファ ルマ Me i j i S e i ka ファ ルマ 高田製薬 高田製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 6646 927 1,153 9222 1,286 2,011 462 705 1109 116 116 280 291	
注射聚薬 注注射聚薬 注注射射薬 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素 注注射射素	6132426F1020 6132426F2026 6133400F2025 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1022 613340161022 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1024 6133407A1024 6133407A2012 6133407A2012 6133407A2011 6133407A2011 6133407A3013	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェナブトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム プロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 和 5 0 m g 1 版 1 g 1 本 5 0 m g 1 管 1 0 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管	局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドリ セフェビム塩酸塩静注用1g「CM Xリ ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g シオマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン神注用1 g バニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタシンン硫酸塩10mg ドンタマイシン硫酸塩10mg ドンタマイシン硫酸塩10mg デンタマイシン硫酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デンタマインが低酸塩10mg デリアンダンマインが低酸塩10mg デリアンジャンド	ケミックス   数田アバ薬品   数田アバ薬品   数田アバ薬品   塩野菜製薬   塩野菜製薬   塩野菜製薬   塩野菜製薬   塩野菜製薬   MeijiS eikaファルマ   MeijiS eikaファルマ   MeijiS eikaファルマ   高田製薬   日医工   高田製薬   日医工	後発品	<ul> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> <li>先發品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 1099 116 116 280 291 291	
注射聚薬 注射射薬薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射素 注注射射 聚薬 注注射射  聚 薬 注注射 射 聚 薬 注注射 射 聚 薬 注注射 射 聚 率 系 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图	6132426F1020 6132426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1022 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1016 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2012 6134407A3019 6134407A3019 6133407A3043 6133407A3043 6133407A3043	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 フタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセンナトリウム フロモキセンナトリウム フロモキセンが、硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 2 0 0 m g 1 版 1 g 1 章 v > v (生理 金 版	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドー セフェビム塩酸塩静注用1g「CM X」 ファーストシン静注用0.5g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g シオマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ブリカマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg オータマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg オータマイシン硫酸塩注射液60mg 「日医工」 ボスミシンS静注用0.5g	ケミックス 欧田デバ薬品 武田デバ薬品 武田デバ薬品 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 ルマ ファルマ Meiji Seikaファルマ 高田製薬 日医エ	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 1099 116 116 280 291 291 295 307 307 543	
注射聚聚 注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射射 東 注注射射射 東 注注射射射 射 注注射射射射 東 注注射射射射 東 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射 射 注注注射 射 注注注射 射 注注注射 射	6132426F1020 6132426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F2023 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1014 6134407A2012 6134407A2011 6134407A3019 6134407A3019 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6135400F1051	セフェビム塩酸塩水和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェナブトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム プロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸塩	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 2 0 0 m g 1 版 1 g 1 章 v > v (生理 金 版	局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドーマーエンム塩酸塩静注用1g「CMX」ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液10mg ゲンタン注10 ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩2時液40mg注射液ゲンタマイシン硫酸塩2時液40mg 「EKT」 ゲンタマイシン硫酸塩2時液40mg 「EKT」 アンタマイシン硫酸塩2時液60mg注射液ゲンタシン注60 ゲンタマイシン硫酸塩2時液60mg 「EKT」 オスミンンS静注用0.5g ホスキマイシンS静注用0.5g	ケミックス  武田デバ薬品  武田デバ薬品  武田デバ薬品  塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 ルマ Meiji S eikaファルマ  高田製薬 日医エ  高田製薬 日医エ  Meiji S eikaファルマ  高田製薬 日医エ	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 288 291 291 291 307	
注射聚聚 注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射射 東 注注射射射 東 注注射射射 射 注注射射射射 東 注注射射射射 東 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射射 射 注注注射 射 注注注射 射 注注注射 射 注注注射 射	6132426F1020 6132426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1022 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1016 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2012 6134407A3019 6134407A3019 6133407A3043 6133407A3043 6133407A3043	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 フタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセンナトリウム フロモキセンナトリウム フロモキセンが、硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1 N 500mg1版 1g1 N 50mg1管 100mg1管 100mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドーマーエビム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注20 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 月医【I ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 月医【II ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg注射液ゲンタシン注40 ゲンタマインで低酸塩活射液60mg 月医【II ボンタマインに酸塩塩60mg注射液	ケミックス 欧田デバ薬品 武田デバ薬品 武田デバ薬品 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 ルマ ファルマ Meiji Seikaファルマ 高田製薬 日医エ	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 1099 116 116 280 291 291 295 307 307 543	
注射聚聚 注射射聚聚 注射射聚聚 注注射射聚 聚 注注射射聚 聚 注注射射射 聚聚 注注的射射 射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F2023 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1024 6134407A2012 6134407A2012 6134407A3019 6134407A3019 6133407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6134407A3043 6135400F1051	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 フタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1版 1g1 N 500mg1版 1g1 N 50mg1管 100mg1管 100mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管	局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注40 デンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg オンタマイン 「日医工」ボンミ静注用0.5g ホスホマイシント5g ホスホマイシント5g ホスホマイシント5g ホスホマイシント5g ホスホマイシント5g ホスホマイシンナトリウム静注用0.5g	ケミックス  武田デバ薬品  武田デバ薬品  武田デバ薬品  塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 塩野発製薬 ルマ Meiji S eikaファルマ  高田製薬 日医エ  高田製薬 日医エ  Meiji S eikaファルマ  高田製薬 日医エ	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 1099 116 116 280 291 291 295 307 307 543	
注射藥 注射射藥 注射射藥 注射射藥 注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注 注注	6132426F1020 6132426F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F2023 6133401F2023 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1014 6134407A2012 6134407A2011 6134407A2013 6134407A3013 6134407A3013 6134407A3043 6134407A3043 6135400F1078 6135400F1078	セフェビム塩酸塩太和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 フタモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボートリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウ	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1市 1g1市 50mg1管 100mg1管 100mg1管 100mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 0mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 60mg1管	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドーマーズル塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg パンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液70mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液 ゲンタシン注40 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg ドラタマイシン硫酸塩注射液60mg注射液 ゲンタン注40 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg注射液 オンシママイシン硫酸塩注射液60mg ボスミンン5g ホスホマイシント3g ホスホマイシント3g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシント15g ホスホマイシンカト15g ホスホマイシコト15g ホスホマイシンカト15g ホスホマイシンカト15g ホスホマイシコト15g ホスホマイシコト15g ホスカー15g オスカー15g かミックス           該田アバ薬品           該田アバ薬品           塩野養製薬           塩野養製薬           塩野養製薬           MeijiS           eikaファルマ           MeijiS           高田製薬           日医工           高田製薬           日隆工           高田製薬           日医工           高田製薬           日医工           高田製薬           MeijiS           MeijiS	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1,153 922 1,286 2,011 462 705 1099 116 116 280 291 291 295 307 307 543		
注射藥 注射聚 注注射薬 注注射素 注注射素 注注射素 注注射素 注注射素 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射素 注注射射,注注射射,	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2013 6134407A3013 6134407A3014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F116 6135400F116	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウォンブトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボーリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版	局局局 局局局 局局局 局局局 局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g シオマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液60mg ドンタン注40 ゲンタンイシン硫酸塩注射液60mg アンタマインが低酸塩注射液60mg オンスマインが低酸塩注射液60mg ドンスマインが低酸塩注射液60mg 「日医工」 オスミンンS静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g 「和アーホスホマイシントリウム静注用0.5g 「和アーホスホマイシントリウム静注用0.5g 「おストマイシントリウム静注用0.5g 「おストマイシントリウム静注用0.5g 「おストマイシントリウム静注用0.5g 「カカタ」ホストマイシントリウム静注用0.5g		後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705 109 116 128 2889 291 291 295 307 307 543 543 543 543	
注射藥 注射聚 注注射藥 注注射藥 注注射素 注注射素 注注射素 注注射素 注注射素 注注射素	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 613340161022 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6133407A1021 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2011 6134407A3013 6134407A3019 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F116 6135400F1124 6135400F2163	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウォンブトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボーリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1取 1g1平小(生理 台域溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1形 50mg1瓶	局局局 局局局 局局局 局局局 局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「BEXI」 ゲンタンジンは60 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg ドンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボンスマイシン体の ボンスマイシン体の ボンスマイシン・ ボスキマイシント1 g ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント1 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント2 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXI」 ホスキマイシント3 b 京 「BEXII b ア 「BEXII b ア 「BEX		後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705 109 116 116 2280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 5587	
注射藥 注射聚 注注射薬 注注射素 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射薬 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注 注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2013 6134407A3019 6134407A3019 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2163 6135400F2163	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンフトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボートリウム ホスホマイシンナトリウ ホスホマイシンナトリウ ホスホマイシンナトリウ ホスホマイシンナトリウ ホスホマイシンナトリウ	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1取 1g1平小(生理 台域溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 500mg1管 500mg1管 500mg1管 500mg1管 60mg1管 500mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1形 500mg1瓶	局局局 局局局 局局局 局局局局局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g パニマイシン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg パンタマイシン硫酸塩10mg注射液 グンタン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタシン注40 ゲンタン注40 ゲンタン2・2・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3	かミックス       該田アバ栗品       該田アバ栗品       該田アバ栗品       塩野義製薬       塩野義製薬       MeijiS       eikaファルマ       MeijiS       市田製薬       日医工       高田製薬       HEXI       MeijiS       ープロ       日医工       高に製薬       MeijiS       eikaファルマ       ープロ       日医工	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705 109 116 116 2280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 587	
注射藥 注射射藥 注注射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注 注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2013 6134407A3013 6134407A3014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2128 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンフトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボウェ ボスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1取 1g1平小(生理 台域溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1形 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 60mg1瓶	局局局 局局局 局局局 局局局局局局局局局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「BEXI」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg ドンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボスミンン5静注用0.5g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント2 b ホスホマイシント3 b ボスホマイシント3  ボスホマイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスカイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスカイシー3	かミックス           該田アバ栗品           該田アバ栗品           該田アバ栗品           塩野養製薬           塩野養製薬           塩野養製薬           MeijiS           eikaファルマ           MeijiS           市医工           高田製薬           日医工           高田製薬           日医工           高田製薬           MeijiS           eikaファルマー           ニブロ           日医工           高田製薬           MeijiS           eikaファルマー           ニブロ           日医工           高田製薬	後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 1116 2280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 543 5587	
注射藥 注射射藥 注注射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射藥 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注射 注注 注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2013 6134407A3019 6134407A3019 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2163 6135400F2163	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンフトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボウェ ボスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ ホスホマイシン・ナトリウ	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1取 1g1平小(生理 台域溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1形 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 60mg1瓶	局局局 局局局 局局局 局局局局局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g パニマイシン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg パンタマイシン硫酸塩10mg注射液 グンタン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタシン注40 ゲンタン注40 ゲンタン2・2・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3・3	かミックス       該田アバ栗品       該田アバ栗品       該田アバ栗品       塩野義製薬       塩野義製薬       MeijiS       eikaファルマ       MeijiS       市田製薬       日医工       高田製薬       HEXI       MeijiS       ープロ       日医工       高に製薬       MeijiS       eikaファルマ       ープロ       日医工	後発品	先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705 109 116 116 2280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 587	
注射聚聚 注注射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 注注射射射聚聚 注注射射射聚聚 注注射射射聚聚 注注射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134400A2053 6134407A1016 6134407A1040 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2013 6134407A3013 6134407A3014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2128 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198	セフェビム塩酸塩太和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウオンブラン塩でサトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボートリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリリウム	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1取 1g1平小(生理 台域溶100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 50mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1管 60mg1形 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 50mg1瓶 60mg1瓶	局局局 局局局 局局局 局局局局局局局局局局局	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩10mg注射液ゲンタシン注10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「BEXI」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg ドンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボンタマイシン硫酸塩注射液60mg ボスミンン5静注用0.5g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント2 b ホスホマイシント3 b ボスホマイシント3  ボスホマイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスカイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスホアイシー3 b ボスカイシー3		後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 1116 2280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 543 5587	
注射聚聚 注注射射聚聚 注注射射聚聚 栗 注注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1022 6133407A1016 6134407A1024 6134407A1040 6134407A1040 6134407A2012 6134407A2011 6134407A3019 6134407A3019 6135400F1051 6135400F1051 6135400F116 6135400F116 6135400F2163 6135400F2186 6135400F2186	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 シペキャセフナトリウム フロモキャセフナトリウム フロモキャセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン・ がクシャマイシン・ ボスホマイシンナトリウ ホスホマイシンナトリウ ホスホマイ・シンナトリウ ホスホマイ・シンナトリウ ホスホマイ・シンナトリウ ホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ ムホスホマイ・シンナトリウ	1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 2 g 1 版 2 g 1 版 2 g 1 版 2 g 1 版 3 g 1 版 3 g 1 版 4 0 mg 1 管 4 0 mg 1 管 4 0 mg 1 管 4 0 mg 1 管 5 0 0 mg 1 管 5 0 0 mg 1 管 5 0 0 mg 1 管 5 0 0 mg 1 筋 5 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版 5 0 0 mg 1 版 5 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版	局局局 扇扇扇 局局 局局 局局 局局 局局 局局	ドーマーズル塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg 「BEXI」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「BEXI」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「BEXI」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg ドンタマインに酸塩注射液60mg ボスミンンを静注用1。5g ホスホマイシントリウム静注用1。5g ホスホマイシントリウム静注用1。5g ホスホマイシントリウム静注用1。「N ルスホマイシントリウム静注用1。「N ルスホマイシントリウム静注用1。「N ルスホマイシントリウム静注用1。ボスホマイシントのは静注用1。ボスホマイシントリウム静注用1。ボスホマイシントのは静注用1。ボスホマイシントのは静注用1g「N ルスホマイシントのは静注用1g「N ルスホマイシントのは静注用1g「Pカ カターホスミシンを静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントのは静注用2g ホスホマイシントリウム静注用2g ホスホマイシントリウム静注用2g		後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1,153 9222 1,286 2,011 462 705 1099 1166 116 280 291 291 295 307 307 343 543 543 543 543 543 587	
注射聚聚 注注射射聚聚 注注射射射 射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F2023 6134400A1057 6134407A1016 6134407A1024 6134407A1024 6134407A1024 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2014 6134407A2014 6134407A2014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F116 6135400F2163 6135400F2163 6135400F2186 6135400F2178 6135400F2178 6135400F2186	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンブラン塩でサトリウム フロモキャセフナトリウム フロモキャセフナトリウム フロモキャセフナトリウム ジベカシン硫酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボスポマイシンナトリウム ホスホマイシンナトトリウム ホスホマイシンナトトリウム ホスホマイシンナトトリウム ホスホマイシンナトトリウム ホスホマイシンナトトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム ホスホマイシンナトリウム	1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 2 6 版	局局局 扇扇扇 局局 局局 局局 局局 局局 局局	ドーマエビム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1。 フルマリン静注用1。 アルマリン静注用1。 パニマイシン静注用1。 パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ドンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタマイシン硫酸塩注射液10mg ドンタシン主社10 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg ドンタシンシ酸塩10mg注射液 ゲンタシンシ酸塩10mg注射液 ゲンタシンン硫酸塩注射液40mg ドンタシンン硫酸塩注射液60mg ドンタマインン硫酸塩注射液60mg 「日医工」 ホスミンンS静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントのは1mg ホスホマイシントのは1mg ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシンNa静注用2g ホスホマイシンNa静注用2g ホスホマイシントリウム静注用2g ホスホマイシントリウム静注用2g ホスホマイシンNa静注用2g		後発品	先発品 先発品 先発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1.153 9222 1.286 2.011 462 705 1.999 1.166 1.16 1.16 2.80 2.991 2.991 2.91 3.077 3.307 3.43 5.43 5.43 5.43 5.43 5.43 5.43 5.43	
注射射聚 连注射射聚 连注射射聚 连注射射聚 葉 连注射射射 射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A1021 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2013 6134407A2014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2210 6135400F2228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンフトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボール ボスホマイシン・サートリウム ホスホマイ・ジンナートリウム ホスホマイイシン・ナートリウム ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナーリウ・ホスホマイイシン・ナーリウ・ホスホマイイシン・ナーリウ・ホスホマイイシン・ナーリウ・ホスホマイイシン・ナーリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホマイイシン・ナートリウ・ホスホスホマイイシン・ナートリウ・ホム・ボスホマイ・シン・ナートリウ・ホム・ボスホマイ・シン・ナートリウ・ホスホマイ・シン・ナートリウ・ホス・ボマイ・シン・ナートリウ・ホス・ボマイ・カン・オートリウ・ホース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボ	1g1版 500mg1版 1g1版 1g1版 500mg1版 1g1版 500mg1版 1g1取 1g1下ット (生理 金場流100mL 50mg1管 10mg1管 10mg1管 10mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 50mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 40mg1管 60mg1管 60mg1形 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶 500mg1瓶 501mg 501mg 501mg 501mg 500mg 50	局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局局	ドーマエビム塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液50mg パニマイシン注射液60mg ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg 「日医工」 オンタシン注60 アンタマインの電砂塩注射液60mg 「日医工」 ホスミンンS静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用0.5g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントのはからなアイシスを発達用0.5g ボスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシントリウム静注用1g ホスホマイシンNa静注用2g オースルの高端にアース		後発品	先発品 先発品 光発品 光発品 光発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先発品 先	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
注注射聚聚连注注射射 薬 葉 注注射射射 華 注注注射射射 華 注注注:注射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射射	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228 6135400F3228	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェンナトリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボム酸酸塩 ゲンタマイシンボムボスボマイシン・ナトリウムボスボマイシン・ナトリウムボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボマイ・シン・ナトリウボスボスボマイ・シン・ナトリウボスボスボマイ・シン・ナトリウボスボスボマイ・シン・ナトリウボスボスボマイ・シン・ナトリウボスボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・オートリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・ナトリウボムボスボマイ・シン・カースを表が表がある。	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 m g 1 管 1 0 0 m g 1 管 1 0 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 1 0 m g 1 管 0 m g 1 管 5 0 m g 1 管 4 0 m g 1 管 6 0 m g 1 管 5 0 0 m g 1 管 5 0 0 m g 1 形 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 1 版 5 0 M g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 5 0 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 版 6 0 m g 1 M m m m m m m m m m m m m m m m m m m	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g バニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g ゲンタマイシン硫酸塩1 0 m g注射液 ゲンタシン注1 0 ゲンタマイシン硫酸塩注射液1 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 ゲンタマイン 0 m g 注射液 グラシン注4 0 ゲンタマイン 0 m g 性射液 5 g 「日医工」 ホスミンンS静注用0.5 g ホスホマイシントリウム静注用0.5 g ホスホマイシントリウム静注用0.5 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用1 g ホスホマイシンN a 静注用1 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシンN a 静注用2 g ホスホマイシントリウム静注用2 g ホスホマイシンN a 静注用2 g		後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 128 280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
注注射聚聚连注注射射 注注注射射 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6134407A2015 6134407A2016 6134407A2016 6134407A2016 6134407A2017 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F228 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェデントリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボール ボスホマイシン・サートリウム ホスホマイシン・ナートリウム ホスホマイ・シン・ナートリウム ホスホマイ・シン・ナートリウ・ホスホマイ・シン・ナートリウ・ホスホマイ・シン・ボール・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・オートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・ナートリウ・ボスボマイ・シン・オートリウ・ボムボスボマイ・カン・オートリウ・ボール・ボスボマイ・カー・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボール・ボー	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 元	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g バニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g ゲンタマイシン硫酸塩1 0 m g注射液 ゲンタシン注1 0 ゲンタマイシン硫酸塩注射液1 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 グンタンジンを 0 ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g 「日医工」 ホスミンンS静注用0.5 g ホスホマイシントリウム静注用0.5 g ホスホマイシントリウム静注用0.5 g 「日医工」 ホスホマイシントリウム静注用1 g 「ルス・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エー		後発品	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 128 280 291 291 291 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
注注射聚聚连注注射射 藥 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 613340F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133407A1016 6133407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6134407A2014 6134407A2015 6134407A2016 6134407A2016 6134407A2017 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2228 6135400F3228 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1068	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェデントリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボール ボスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトトリウム ホスホス・ボマイ・カン・ナトトリウム ホスホス・ボマイ・カー・ボール ホスホス・ボマイ・カー・ボール ホムホス・ボール ボムホス・ボール ボムホス・ボール ボムホス・ボール ボム・ボール ボムホス・ボール ボム・ボール ボム・ボール ボム・ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 元	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g バニマイシン注射液5 0 m g バニマイシン注射液5 0 m g バニマイシン注射液5 0 m g ゲンタマイシン硫酸塩1 0 m g注射液 ゲンタシン注1 0 ゲンタマイシン硫酸塩注射液1 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 「日医工」 ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 バンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g に関エー ボスミンンS静注用0.5 g ホスホマイシンナトリウム静注用0.5 g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント2 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント1 g ホスホマイシント2 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシンN a m g ホスホマイシント3 m g ホスホマイシンN a m g オスホマイシンN a m g オストロース	かミックス           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           塩野養製薬           塩野養製薬           塩野養製薬           MeijiS           ロドな           大マ           高田製薬           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           ファーブロ           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           アファー           日医工           高田製薬           Meija           ファーマ           日医エ           高田製薬           住女ファーマ           日医エ           高田製薬           住女ファーマ           日医エ           高田製薬           住女ファーマ           日際エ           高田製薬           住女ファーマ           アンアーマ           アンアーマ <t< td=""><td>後発品 </td><td><ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul></td><td>522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 116 2280 2291 2291 231 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543</td><td></td></t<>	後発品 	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 116 2280 2291 2291 231 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
注注射擊聚 连注射射擊 薬 注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注注	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6134407A2014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F178 6135400F178 6135400F218 6135400F218 6135400F218 6135400F228 6135400F228 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェデントリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボルボートリウム ボスホマイシンナトトリウ ホスホマイシンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ オース・ボスボマイ・ジンナトトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ダン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 元	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g バニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液6 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液1 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g に関エー ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g に関エー ボスミンンを静注用1 g ボスキマイシンナトリウム静注用0.5 g ホスホマイシンナトリウム静注用0.5 g ホスホマイシントトリウム静注用0.5 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントルな静注用2 g ボスホマイシントルな静注用2 g ボスホマイシントは前間でデータカリーボスホマイシントは前間でデータカリーボスホマイシントは前間でデータカリーボスホス点滴静注用0.25 g 「日曜工」 メロベネム点滴静注用0.25 g 「リスイーストストストストストストストストストストストストストストストストストストス	かミックス           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           建町養製薬           塩野養製薬           塩野養製薬           MeijiS           ロドな           大マ           高田製薬           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           ファーブロ           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           ファーマ           日医工           高田製薬           体をできなった。           自医工           高田製薬           仕をファーマ           日医工           京井製薬           東和薬品	後発品 	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 116 2280 2291 2291 2391 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
注注射擊軍 軍 建 主持 主持 主持 主持 主持 主持 主持 主持 主持 主持	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 613340F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133407A1016 6133407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6134407A2014 6134407A2015 6134407A2016 6134407A2016 6134407A2017 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1124 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2198 6135400F2228 6135400F3228 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1050 6139400D1068	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェデントリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボール ボスホマイシン・ナトリウム ホスホマイシン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトリウム ホスホマイ・シン・ナトトリウム ホスホス・ボマイ・カン・ナトトリウム ホスホス・ボマイ・カー・ボール ホスホス・ボマイ・カー・ボール ホムホス・ボール ボムホス・ボール ボムホス・ボール ボムホス・ボール ボム・ボール ボムホス・ボール ボム・ボール ボム・ボール ボム・ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール ボール	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 元	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズトンン静注用1g「CM X」ファーストシン静注用1g 「CM X」ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g アルマリン静注用1 g アルマリン神注射液5 0 m g アルマリン注射液5 0 m g アルマリン注射液5 0 m g アルマリン注射液5 0 m g アンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液ゲンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 アンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g 注射液 デンタマイシン硫酸塩溶射液6 0 m g 注射液 5 g 「B 医工」ホスポマイシントリウム静注用0.5 g 「 m x x x x x x x x x x x x x x x x x x		後発品 	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 116 2280 2291 2291 231 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	
连注射射素素素 栗 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱 莱	6132426F1020 6132426F1020 6133406F2026 6133400F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6133401F1027 6134400A1057 6134407A1016 6133407A1016 6133407A1021 6134407A2012 6134407A2012 6134407A2013 6134407A2014 6134407A2014 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F1051 6135400F178 6135400F178 6135400F218 6135400F218 6135400F218 6135400F228 6135400F228 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328 6135400F328	セフェビム塩酸塩木和物 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 セフォソブラン塩酸塩 ウェデントリウム フロモキセフナトリウム ジベカシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシン硫酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボ酸酸塩 ゲンタマイシンボルボートリウム ボスホマイシンナトトリウ ホスホマイシンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ ホスホマイ・ジンナトトリウ オース・ボスボマイ・ジンナトトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ オース・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ジン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ダン・オートトリウ ボム・ボスボマイ・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース・ボース	1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 版 5 0 0 m g 1 版 1 g 1 元	局局局 扇扇扇 扇扇扇 扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇扇	ドーマーズン塩酸塩静注用1g「CM XI ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g ファーストシン静注用1g フルマリン静注用1g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g フルマリン静注用1 g バニマイシン静注用1 g バニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液5 0 m g パニマイシン注射液6 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液1 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液4 0 m g ドンタマイシン硫酸塩注射液6 0 m g に関エー ゲンタマイン・硫酸塩注射液6 0 m g に関エー ボスミンンを静注用1 g ボスキマイシンナトリウム静注用0.5 g ホスホマイシンナトリウム静注用0.5 g ホスホマイシントトリウム静注用0.5 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用1 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントリウム静注用2 g ボスホマイシントルな静注用2 g ボスホマイシントルな静注用2 g ボスホマイシントは前間でデータカリーボスホマイシントは前間でデータカリーボスホマイシントは前間でデータカリーボスホス点滴静注用0.25 g 「日曜工」 メロベネム点滴静注用0.25 g 「リスイーストストストストストストストストストストストストストストストストストストス	かミックス           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           鉄田アバ栗品           建町養製薬           塩野養製薬           塩野養製薬           MeijiS           ロドな           大マ           高田製薬           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           ファーブロ           日医工           高田製薬           MeijiS           ロドな           ファーマ           日医工           高田製薬           体をできなった。           自医工           高田製薬           仕をファーマ           日医工           京井製薬           東和薬品	後発品 	<ul> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> <li>先発品</li> </ul>	522 664 927 1.153 922 1.286 2.011 462 705 109 116 116 116 2280 2291 2291 2391 307 307 543 543 543 543 543 543 543 543 543 543	

	6139400D2056	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5g「日医工」		*			656		
	6139400D2064	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5 g「N P」	ニプロ	*			656		
注射薬	6139400D2080	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用0.5g「サワイ」	沢井製薬	*			656		
注射薬	6139400D2102	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用0.5g「トーワ」	東和薬品	*			656		
注射薬	6139400D2110	メロペネム水和物	500mg1瓶	局	メロペネム点滴静注用 0.5 g「明 治」	Meiji S eika ファ	*			656		
注射薬	6139400D3028	メロペネム水和物	1 g 1瓶	局	メロペネム点滴静注用1g「NP」	ルマニプロ	後発品			1,095		
	6139400D3028	メロペネム水和物	1g1瓶	局	メロペネム点滴静注用1g「明治」	Meiji S	後発品			1, 095		
						eika ファ ルマ						
注射薬	6139400G1030	メロペネム水和物	500mg1キット (生理食塩液100	局	メロペン点滴用キット0.5g	住友ファーマ		先発品		957		
注射薬	6139400G1048	メロペネム水和物	m L 付) 500mg1キット	局	メロペネム点滴静注用バッグ0.5g	ニプロ	*			982		
			(生理食塩液100 m I.付)		「N P」							
注射薬	6139400G1064	メロペネム水和物	500mg1キット (生理食塩液100	局	メロペネム点滴静注用バッグ 0.5 g 「明治」	Meiji S eika ファ	*			982		
注射薬	6139400G2028	メロペネム水和物	mL付) 1g1キット(生理	局	メロペネム点滴静注用バッグ1g「N	ルマ	後発品			1,749		
	6139400G2026	メロペネム水和物	食塩液100mL 1g1キット(生理	局	PI メロペネム点滴静注用バッグ1g「明		後発品			1,749		
LL 71 X	010010002000	7 - 1 - 1341413	食塩液100mL	/-5	治」	eika ファ	EX JUHH			1,710		
注射薬	6139401D1020	ビアペネム	300mg1瓶		オメガシン点滴用0.3g	Meiji S		先発品		1, 366		
33 6 1 mm					1 ) V	eika ファ ルマ		4. 74. 5				
汪射楽	6139401G1026	ビアペネム	300mg1キット (生理食塩液100		オメガシン点滴用0.3gバッグ	Meiji S eika ファ		先発品		1, 617		
注射薬	6139402D1032	ドリペネム水和物	mL付) 250mg1瓶	局	フィニバックス点滴静注用0.25g	ルマ 塩野義製薬		先発品		949		
	6139402D2020 6139402G1039	ドリペネム水和物 ドリペネム水和物	500mg1瓶 250mg1キット	局局	フィニバックス点滴静注用 0.5 g フィニバックスキット点滴静注用 0.	塩野義製薬 塩野義製薬		先発品 先発品		1, 562 1, 889		
LLM13K	010340201003	1 2 1 1 / 1 / 1 / 1 / 1	(生理食塩液100 mL付)	/1-0	2 5 g	ATT SERVICE		76.96 HH		1,003		
注射薬	6139500F1016	セフォペラゾンナトリウ	(500mg) 1瓶		セフォペラゾンナトリウム・スルバク		後発品			258	R8.3.31まで	
24- R.T.(m)	C190E00P1021	ム・スルバクタムナトリ ウム	(500) 1 200	e	タムナトリウム500mg静注用	7 - 7 - 12		#- W6 F1		25-		
注射薬	6139500F1024	セフォペラゾンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(500mg) 1瓶	局	スルペラゾン静注用0.5g	ファイザー		先発品		378		
注射薬	6139500F1091	ウム セフォペラゾンナトリウ	(500mg) 1瓶	局	セフォセフ静注用0.5g	沢井製薬	*			379		
		ム・スルバクタムナトリウム										
注射薬	6139500F1121	セフォペラゾンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(500mg) 1瓶	局	ワイスタール配合静注用0.5g	ニプロ	*			379		
注射薬	6139500F2012	ウム セフォペラゾンナトリウ	(1 g) 1瓶		セフォペラゾンナトリウム・スルバク		後発品			266	R8.3.31まで	
		ム・スルバクタムナトリ ウム			タムナトリウム1g静注用							
注射薬	6139500F2020	セフォペラゾンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(1g) 1瓶	局	スルペラゾン静注用1g	ファイザー		先発品		307		
注射薬	6139500F2055	ウム セフォペラゾンナトリウ	(1 g) 1瓶	局	セフォセフ静注用1g	沢井製薬	*			313		
LL 71 X	010000012000	ム・スルバクタムナトリ	(18/1/14	/-5	C A C A BILLIAN I S	001300				010		
注射薬	6139500F2179	セフォペラゾンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(1g) 1瓶	局	ワイスタール配合静注用1g	ニプロ	*			313		
注射薬	6139500G1089	ウム セフォペラゾンナトリウ	(1 g) 1キット	局	ワイスタール配合点滴静注用1gバッ	- → H				956		
生生 外	019990001009	ム・スルバクタムナトリ	(生理食塩液100	/nJ	グール配合点摘酵仕用1gハッグ	-74				950		
注射薬	6139501D2016	イミペネム水和物・シラ	mL(可) 500mg1瓶		イミペネム・シラスタチンナトリウム		後発品			853		
注射薬	6139501D2105	スタチンナトリウム イミペネム水和物・シラ	500mg1瓶	局	500mg注射用 チエナム点滴静注用0.5g	MSD		先発品	0	960		
注射薬	6139503D1027	スタチンナトリウム パニペネム・ベタミプロ	250mg1瓶	局	カルベニン点滴用0.25g	第一三共		先発品		663		
注射薬	6139503D2023	ン パニペネム・ベタミプロ	500mg1瓶	局	カルベニン点滴用 O. 5 g	第一三共		先発品		846		
注射薬	6139504F1014	ン アンピシリンナトリウ	(0.75g) 1瓶		アンピシリンナトリウム・スルバクタ					372		
		ム・スルバクタムナトリ ウム			ムナトリウム0.75g静注用							
注射薬	6139504F1065	アンピシリンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(0.75g) 1瓶	局	スルバシリン静注用0.75g	Meiji S eika ファ				392		
注射薬	6139504F1103	ウム アンピシリンナトリウ	(0.75g) 1瓶	局	ピシリバクタ静注用0.75g	ルマ				392		
LL 71 X	010000111100	ム・スルバクタムナトリ	(0. 108) 1/14	/-5	or y. y manio. Tog	F 15.4				002		
注射薬	6139504F2010	アンピシリンナトリウ	(1.5g) 1瓶		アンピシリンナトリウム・スルバクタ					559		
注射薬	6139504F2037	ム・スルバクタムナトリ ウム アンピシリンナトリウ	/1 5 \ 1 #E		ムナトリウム1.5g静注用 ピシリバクタ静注用1.5g	日医工				500		
往射樂	0139504F2037	ノンピンリンリトリリ ム・スルバクタムナトリ	(1.5g)1瓶	局	にンリハクタ酵仕用1.5g	日医工				522		
注射薬	6139504F2088	ウム アンピシリンナトリウ	(1.5g) 1瓶	局	スルバシリン静注用1.5g	Meiji S				597		
		ム・スルバクタムナトリ ウム				eika ファ ルマ						
注射薬	6139504F3017	アンピシリンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(3 g) 1瓶		アンピシリンナトリウム・スルバクタ ムナトリウム3g静注用		]			723		
注射薬	6139504F3033	ウム アンピシリンナトリウ	(3 g) 1瓶	局	スルバシリン静注用3g	Meiji S eika ファ				778		
		ム・スルバクタムナトリ ウム				ルマ	<u> </u>	<u> </u>				
注射薬	6139504F3068	アンピシリンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(3 g) 1瓶	局	ピシリバクタ静注用3 g	日医工				778		
注射薬	6139504G1028	ウム アンピシリンナトリウ	(1.5g) 1+y	局	ユナシン-Sキット静注用1.5g	ファイザー		先発品		943		
17/K		ム・スルバクタムナトリ	ト (生理食塩液10 0 m I.付)		( >   mr.LL/II 1 . O g			, u , u HH		540		
注射薬	6139504G2024	アンピシリンナトリウ ム・スルバクタムナトリ	(3g) 1キット (生理食塩液100	局	ユナシンーSキット静注用3g	ファイザー		先発品		1, 175		
注制型	6139505F3020	ウム タゾバクタム・ピペラシ	m I. 付)	B	ゾシン静注田9 95	ナ職家リア業		生業日	0	923		
		リン水和物	(2.25g) 1瓶	局	ゾシン静注用2.25	大鵬薬品工業	50: WO IT	先発品	J			
	6139505F3054	タゾバクタム・ピペラシリン水和物	(2.25g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用2.25「DSE P」	第一三共エスファ	後発品			660		
	6139505F3062	タゾバクタム・ピペラシ リン水和物	(2.25g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用2.25「SN」	シオノケミカル	後発品			660		
	6139505F3100	タゾバクタム・ピペラシリン水和物	(2.25g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用2.25「ニプロ」	ニプロ	後発品			660		
注射薬	6139505F3127	タゾバクタム・ピペラシ リン水和物	(2.25g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用2.25「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			660		
注射薬	6139505F4026	タゾバクタム・ピペラシ	(4.5g)1瓶	局	ゾシン静注用4.5	ルマ 大鵬薬品工業		先発品	0	1, 144		
	6139505F4050	リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ	(4.5g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用4.5「DSE	第一三共エス	後発品			892		
	6139505F4069	リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ	(4.5g) 1瓶	局	P! タゾピペ配合静注用4.5「SN」	ファ シオノケミカル	後発品			892		
注射薬	6139505F4107	リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ	(4.5g) 1瓶	局	タゾピペ配合静注用4.5「ニプロ」	ニプロ	後発品			892		
	6139505F4107 6139505F4123	タノハクァム・ヒハフシ リン水和物 タゾバクタム・ピペラシ			タゾピベ配合静注用4.5「明治」					892		
注射薬	013900014123	リン水和物 リン水和物	(4.5g)1瓶	局	アノ C * N配口肝仕用4.3「明符」	Meiji S eika ファ	後発品			892		
注射薬	6139505G1022	タゾバクタム・ピペラシ	(4.5g) 1+y		ゾシン配合点滴静注用バッグ4.5	ルマ 大鵬薬品工業		先発品	0	1, 785		
34- ft 1.1***	010050504055	リン水和物	ト (生理食塩液10 0mL付)	P	h (2) 2 .027 A H W W W M M M M M M M M M M M M M M M M	date 11.	40 000 0					
注射薬	6139505G1030	タゾバクタム・ピペラシ リン水和物	(4.5g) 1キット(生理食塩液10	局	タゾピペ配合点滴静注用バッグ4.5 「DSEP」	第一三共エス ファ	後発品			1, 722		
注射薬	6139505G1049	タゾバクタム・ピペラシ	0mL付) (4.5g) 1キッ	局	タゾピペ配合点滴静注用バッグ4.5	ニプロ	後発品			1, 722		
		リン水和物	ト (生理食塩液10 0mL付)		「ニプロ」					,		
			THE PARTY			·		•	ı l			

55. 6 Little	040050500000	La. 2 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5 . 5	(0.05.)		L. 21.0 OTT A F-W+++ Va.TT V L/20 O	Are - II	60° 90° E	1		000	
注射薬	6139505G2029	タゾバクタム・ピペラシ リン水和物	(2.25g)1 キット(生理食塩液 100mL付)	间	タゾピペ配合点滴静注用バッグ2.2 5「DSEP」	カーニ共工へファ	後発品			936	
注射薬	6139505G2037	タゾバクタム・ピペラシ リン水和物	(2.25g) 1 キット(生理食塩液	局	タゾピペ配合点滴静注用バッグ2.2 5「ニプロ」	ニプロ	後発品			936	
注射薬	6139506D1020	セフトロザン硫酸塩・タ	100mL付) (1.5g) 1瓶		ザバクサ配合点滴静注用	MSD		先発品		5, 967	
	6139507D1025	ゾバクタムナトリウム アビバクタムナトリウ	(2.5g) 1瓶		ザビセフタ配合点滴静注用	ファイザー		先発品		16, 111	
注射薬	6141400D1031	ム・セフタジジム水和物 エリスロマイシンラクト	500mg1瓶		エリスロシン点滴静注用500mg	ヴィアトリス・				1, 053	
	6149400D1021	ビオン酸塩 アジスロマイシン水和物			ジスロマック点滴静注用500mg	ヘルスケア ファイザー		先発品		1, 863	
注射薬	6151401F1033	クロラムフェニコールコ ハク酸エステルナトリウ	1 g 1 瓶 (溶解液 付)		クロロマイセチンサクシネート静注用 1 g	アルフレッサ ファーマ				917	
注射薬	6152401F1090	ム ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	局	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10 0mg「日医工」	日医工				328	
注射薬	6152401F1146	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	局	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10 0mg「サワイ」	沢井製薬				328	
注射薬	6152401F1162	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	局	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用10 0mg「NIG」	日医工岐阜工場				328	
注射薬	6161400D1042	ストレプトマイシン硫酸 塩	1g1瓶	局	ストレプトマイシン硫酸塩注射用1g 「明治」	Meiji S eika ファ				792	
注射薬	6169400A1044	カナマイシン硫酸塩	1g1管		カナマイシン硫酸塩注射液1g「明	ルマ Meiji S				320	
					治」	eika ファ ルマ					
	6173400D1035	アムホテリシンB	50mg1瓶	局	ファンギゾン注射用50mg	チェプラファーム		4.50		1, 023	
	6173400D2023 6179400D1020	アムホテリシンB ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶 50mg1瓶		アムビゾーム点滴静注用50mg ファンガード点滴用50mg	住友ファーマ サンドファーマ		先発品 先発品	0	15, 239 2, 762	
注射薬	6179400D1039	ム ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶		ミカファンギンNa点滴静注用50m	沢井製薬	後発品			1, 484	
注射薬	6179400D1047	ム ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶		g 「サワイ」 ミカファンギンN a 点滴静注用 5 0 m	ニプロ	後発品			1, 535	
注射薬	6179400D1055	ム ミカファンギンナトリウ ム	50mg1瓶		g「ニプロ」 ミカファンギンN a 点滴静注用 5 0 m g「明治」	Meiji S eika ファ	後発品			1, 484	
注射薬	6179400D1071	ム ミカファンギンナトリウ	50mg1瓶		ヌカファンギンNa点滴静注用50m	ルマ	後発品			1, 535	
	6179400D2027	ム水和物 ミカファンギンナトリウ	75mg1瓶		g「トーワ」 ファンガード点滴用75mg	サンドファーマ		先発品	0	4, 196	
	6179400D2035	ム ミカファンギンナトリウ	75mg1瓶		ミカファンギンNa点滴静注用75m		後発品			1, 958	
	6179400D2043	ム ミカファンギンナトリウ	75mg1瓶		g   サワイ   ミカファンギンN a 点滴静注用 7 5 m	ニプロ	後発品		+	2, 532	
注射薬	6179400D2051	ム ミカファンギンナトリウ	75mg1瓶		g 「ニプロ」 ミカファンギンN a 点滴静注用 7 5 m	Meiji S	後発品			2, 491	
54- ft.1.087	£17040000070	A 247-1-2011	7 5 + ₩5		g「明治」	eika ファ ルマ 事和夢日	50: Wo F1			0.10	
	6179400D2078	ミカファンギンナトリウム水和物	75mg1瓶		ミカファンギンNa点滴静注用75mg「トーワ」	東和薬品	後発品	<b>生型</b> 口		2, 104	
	6179400D3023 6179401F1026	ミカファンギンナトリウ ム ボリコナゾール	25mg1瓶 200mg1瓶	島	ファンガード点滴用 2 5 m g  ブイフェンド 2 0 0 m g 静注用	サンドファーマ ファイザー		先発品 先発品		1, 759 5, 543	
注射薬	6179402D1020	カスポファンギン酢酸塩 カスポファンギン酢酸塩	50mg1瓶	/нј	カンサイダス点滴静注用50mg カンサイダス点滴静注用70mg	MSD		先発品 先発品		15, 765 23, 386	
	6179402D2026 6179403A1028	ボサコナゾール	70mg1瓶 300mg16.7 m1.1瓶		ノクサフィル点滴静注300mg	MSD MSD		先発品 先発品		26, 520	
注射薬	6179404D1029	イサブコナゾニウム硫酸	200mg1瓶		クレセンバ点滴静注用 200mg	旭化成ファーマ		先発品		27, 860	
注射薬	6191401D1046	アンピシリンナトリウ ム・クロキサシリンナト	(100mg) 1瓶		注射用ビクシリンS100	Meiji S eika ファ				130	
注射薬	6191401D2034	<u>リウム水和物</u> アンピシリンナトリウ	(500mg) 1瓶		注射用ビクシリンS500	ルマ Meiji S				438	
		ム・クロキサシリンナト リウム水和物				eika ファ ルマ					
注射薬	6191401D3049	アンピシリンナトリウ ム・クロキサシリンナト	(1g) 1瓶		注射用ビクシリンS1000	Meiji S eika ファ				663	
	6222400A1019	リウム水和物 イソニアジド	100mg1管	局	イソニアジド注射液	ルマ				100	
	6241400A4013	シプロフロキサシン	200mg100m L1袋		シプロフロキサシン200mg100 mL注射液		後発品			991	
	6241400A4021	シプロフロキサシン	200mg100m L1袋		シプロキサン注200mg	バイエル薬品	40 We D	先発品	0	1,747	
	6241400A6016 6241400A6024	シプロフロキサシンシプロフロキサシン	400mg200m L1袋		シプロフロキサシン400mg200 mL注射液 シプロキサン注400mg	バイエル薬品	後発品	先発品	0	1, 199 1, 791	
	6241401G1020	パズフロキサシンメシル	400mg200m L1袋 300mg100m	局	パシル点滴静注液300mg	富士フイルム富		<b>先発品</b>	Ŭ	1, 791	
	6241401G1046	酸塩 パズフロキサシンメシル	L1キット	局	パズクロス点滴静注液300mg	山化学 田辺三菱製薬		先発品		1, 145	
	6241401G2026	酸塩 パズフロキサシンメシル	L1キット	局	パシル点滴静注液500mg	富士フイルム富		先発品		1, 261	
注射薬	6241401G2042	酸塩 パズフロキサシンメシル	L1キット 500mg100m	局	パズクロス点滴静注液500mg	山化学 田辺三菱製薬		先発品		1, 350	
注射薬	6241401G3030	酸塩 パズフロキサシンメシル	L1キット 1,000mg20	局	パズクロス点滴静注液1000mg	田辺三菱製薬		先発品		2, 390	
注射薬	6241402A1021	酸塩 レボフロキサシン水和物	0mL1キット 500mg20mL	局	クラビット点滴静注500mg/20	第一三共		先発品	0	3, 000	
注射薬	6241402A1030	レボフロキサシン水和物	1瓶 500mg20mL 1瓶	局	mL レポフロキサシン点滴静注500mg /20mL「DSEP」	第一三共エス	後発品			1, 760	
注射薬	6241402G1024	レボフロキサシン水和物	1瓶 500mg100m L1キット	局	<u> </u>	第一三共		先発品	0	2, 789	
注射薬	6241402G1032	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	局	レボフロキサシン点滴静注バッグ50 Omg/100mL「DSEP」	第一三共エスファ	後発品			1,044	
	6241402G1040	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	局	レボフロキサシン点滴静注バッグ 5 0 0 m g 「HK」		後発品			1, 769	
	6241402G1059	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	局	レボフロキサシン点滴静注バッグ50 0mg「KCC」	ネオクリティケ ア製薬	後発品			1,044	
	6241402G1067	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	局	レボフロキサシン点滴静注バッグ 5 0 0 m g 「タカタ」	高田製薬	後発品			1, 044	
	6241402G1091	レボフロキサシン水和物	500mg100m L1キット	向	レボフロキサシン点滴静注バッグ50 0mg「ニプロ」	ニプロ	後発品	#- W0 F1		1, 151	
	6241403G1029 6249401A1025	ラスクフロキサシン塩酸塩	150mg1キット (希釈液付)		ラスピック点滴静注キット150mg	杏林製薬		先発品 生 双 旦	_	3, 962	
注射薬		リネゾリド	600mg300m L1袋		ザイボックス注射液600mg リネゾリド点滴静注液600mg「明	ファイザー Maiii S	後発品	先発品	0	9, 484 6, 408	
注射斑		リネゾリド	600ma200				以元即			0,408	
注射薬	6249401A1033	リネゾリド	600mg300m L1袋		治」	eika ファ ルマ			l		
注射薬	6249401A1033 6249401A1050	リネゾリド	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋		治」 リネゾリド点滴静注液 6 0 0 m g 「K CC」	eika ファ ルマ ネオクリティケ ア製薬	後発品			3, 445	
注射薬注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068	リネゾリド	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋		治」  リネゾリド点滴静注液 6 0 0 m g 「K <u>CC</u> 」  リネゾリド点滴静注液 6 0 0 m g 「日  医エ」	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工	後発品			6, 408	
注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076	リネゾリド リネゾリド リネゾリド	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋		治」 リネソリド点演静注液 6 0 0 mg「K C C i リネソリド点演静注液 6 0 0 mg「用 医工・リネンリド点演静注液 6 0 0 mg / 3 0 0 mL 「HK i	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工 光製薬				6, 408 6, 408	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026	リネゾリド リネゾリド リネゾリド テジブリドリン酸エステ ル	L 1 袋 600 m g 300 m L 1 袋 600 m g 300 m L 1 袋 600 m g 300 m L 1 袋 200 m g 1 瓶		治」 リネプリド点演静注液600mg「K CCI リネプリド点演静注液600mg「B ETI リネプリド点演静注液600mg 「B ETI リネプリド点演静注600mg / 30 0mL「HK」 シベクトロ点演静注用200mg	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工 光製薬 MSD	後発品	先発品		6, 408 6, 408 25, 505	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018	リネゾリド リネゾリド リネゾリド テジ/リドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 管		治」 リネンリド点演静注液600mg「KCCIリネンリド点演静注液600mg「B医TIリイスリド点演静注液600mg/300mL「HKIシベクトロ点演静注用200mg アラセナー A。高演静注用300mg アシクロビル250mg 注射液	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工 光製薬 MSD 持田製薬	後発品	先発品		6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1155	リネゾリド リネゾリド リネゾリド テジグリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 額 2 5 0 m g 1 額 2 5 0 m g 1 額	局	治」 リネンリド点演静注液 6 0 0 mg「K CC」 リネンリド点演静注液 6 0 0 mg「B 医工」 リネンリド点演静注 6 0 0 mg / 3 0 0 mL 「HK」 シベクトロ点演静注用 2 0 0 mg アラセナー A点演静注用 3 0 0 mg アシクロビル 2 5 0 mg 注射液 ゾビラックス点演静注用 2 5 0	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工 光製薬 MSD 持田製薬 グラクソ・スミ スクライン	後発品 後発品 *			6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1155 6250401F1228	リネゾリド リネゾリド リネゾリド サジゾリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 瓶 3 0 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶	局	治」 リネブリド点演静注液 6 0 0 mg 「K CC」 リネブリド点演静注液 6 0 0 mg 「B 医T」 リネプリド点演静注6 0 0 mg / 3 0 0mL 「HK」 シベクトロ点演静注用 2 0 0 mg アラセナーA点演静注用 2 0 0 mg アシクロビル 2 5 0 mg 注射液 ゾビラックス点演静注用 2 5 0 mg 「ナワイ」	ルマ ア製薬 日医工 光製薬 MSD 持田製薬 グラクソ・スミ スクライン 沢井製薬	後発品	先発品		6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360 368	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1155 6250401F1228 6250401F1287	リネゾリド リネゾリド リネゾリド デジゾリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル アシクロビル アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 瓶 3 0 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶	局局	治」 リネブリド点演静注液 600mg「KCC! リネブリド点演静注液 600mg「RET! リネブリド点演静注意 600mg 「300mL 「HK! シベクトル気薄静注用 200mg アラセナーA点演静注用 200mg アラセナーA点演静注用 200mg アシクロビル 250mg 注射液 ゾビラックス点演静注用 250mg 「サワイ」 アシクロビル点演静注用 250mg 「サワイ」 アシクロビル点演静注用 250mg	ルマ ネオカリティケ ア製薬 日医工 光製薬 MSD 持田製薬 グラクソ・スミ スクライン 沢井製薬 日医工岐阜工場	後発品 後発品 *	先発品		6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360 368	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1155 6250401F1228 6250401F1228 6250401F1287 6250401G4036	リネゾリド リネゾリド リネゾリド サネゾリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル アシクロビル アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 瓶 3 0 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶 2 5 0 m g 1 瓶	局	治」 リネブリド点演静往液 6 0 0 mg「K CC」 リネブリド点演静往液 6 0 0 mg「K 医工」リネブリド点演静往前 6 0 0 mg「月 医工」リネブリド点演静往 6 0 0 mg / 3 0 0 mL 「HK」 シベクトレス点演静往用 2 0 0 mg アラセナー A点演静往用 2 0 0 mg アラセナー A点演静往用 2 5 0 mg 注射液 ソビラックス点演静注用 2 5 0 mg 「サウイ」 アシクロビル点演静注用 2 5 0 mg 「サウイ」 アシクロビル点演静注用 2 5 0 mg 「ハ 1 G」 アシクロビル点演静注列 2 5 0 mg バング1 0 0 mL「アイロム」	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日 医工 差製薬 MSD 持田製薬 グラクソ・スミ 次ナラヤン ボ井製薬 日 医工岐阜工場 ネオタリティケア制薬	後発品	先発品	0	6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360 368 1, 244	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射素	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1155 6250401F1228 6250401F1287	リネゾリド リネゾリド リネゾリド デジゾリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル アシクロビル アシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 粮 3 0 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮	局局	治」 リネブリド点演静往液 6 0 0 mg「K CC! リネブリド点演静往液 6 0 0 mg「K CC! リネブリド点演静往液 6 0 0 mg 「 BET! リネブリド点演静往前 2 0 0 mg	ルマ ネオクリティケ ア製薬 日医工 光製薬 MSD 持田製薬 グラクソ・スミ スクライン 沢井製薬 日医工岐阜工場 ネオクリティケ	後発品 後発品 *	先発品	0	6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360 368	
注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱 注射 莱	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1128 6250401F1288 6250401F1287 6250401F1287 6250401F1287	リネゾリド リネゾリド リネゾリド リネゾリドリン酸エステ ル ビグラビン アシクロビル アシクロビル アシクロビル アシクロビル アシクロビル オンシクロビル	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮	局局	治」 リネブリド点演静注液600mg「K CCI リネブリド点演静注液600mg「B 医工! リネブリド点演静注600mg   300mL 「HK! シベクトロ点演静注月200mg アラセナーA点演静注月200mg アシクロビル250mg注射液 ソビラックス点演静注月250mg 「サワイ! アシクロビル点演静注月250mg 「サリイ! アシクロビル点演静注月250mg 「ドリス・リアシクロビル点演静注月250mg 「N I GI アシクロビル点演静注月250mg 「N I GI アシクロビル点演静注月250mg 「N I GI アシクロビル点演静注月250mg 「N I GI アシクロビル点演静注月250mg 「N I GI アシクロビル点演静注第250mg バッグ100mL 「アイロム」 デジンとに演練音往用500mg	ルイ ネオクリティケ ア製薬 光製薬 形型製薬 ガロ製薬 グラクソ・スミ スクライ・ スクライ・ ステナ製薬 日医工 毎年 米オクリティケ 下制室 整製薬 ヴィアトリス・	後発品 後発品 * * * 後発品	先発品	0	6, 408 6, 408 25, 505 5, 996 368 360 368 1, 244	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6249401A1033 6249401A1050 6249401A1068 6249401A1076 6249402D1026 6250400D1044 6250401A1018 6250401F1228 6250401F1287 6250401F1287 6250401F052	リネゾリド リネゾリド リネゾリド リネゾリド サジゾリドリン酸エステ ル ピグラピン アシクロビル アシクロビル アシクロビル ガンシクロビル オンシクロビル ホスカルネットナトリウ	L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 6 0 0 m g 3 0 0 m L 1 袋 2 0 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 2 5 0 m g 1 粮 5 0 0 m g 1 粮	局局	治」 リネブリド点演静注液600mg「K CCI リネブリド点演静注液600mg「B 医工! リネブリド点演静注液600mg「B 医工! リネブリド点演静注600mg / 300mL 「HKI シベクトロ点演静注用200mg アラセナーA点演演静注用200mg アシクロビル点演静注用250mg 「サワイ! アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注用250mg 「N1GI アシクロビル点演静注第500mg バング100mL 「アイロム」 デノシン点演静注用500mg ガンシクロビル点演静注用500mg	ルマ ネオクリティケ ア製薬 H 医工	後発品 後発品 * * * 後発品	先発品 先発品 先発品	0	6, 408 6, 408 25, 506 5, 996 368 360 368 368 1, 244 10, 090 3, 988	

注射薬	6250404A2026	パリビズマブ (遺伝子組 換え)	100mg1mL1 瓶		シナジス筋注液100mg	アストラゼネカ		先発品	99, 284	
注射薬	6250405A1032	ペラミビル水和物	150mg15mL 1瓶		ラピアクタ点滴静注液バイアル150 mg	塩野義製薬		先発品	3, 182	
注射薬	6250405A2039	ペラミビル水和物	300mg60mL 1袋		ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg	塩野義製薬		先発品	6, 197	
注射薬	6250406A1029	レテルモビル	240mg12mL 1瓶		プレバイミス点滴静注240mg	MSD		先発品	18, 228	
注射薬	6250407D1020	レムデシビル	100mg1瓶		ベクルリー点滴静注用100mg	ギリアド・サイ エンシズ		先発品	46, 498	
注射薬	6250408A1028	カボテグラビル	400mg2mL1 瓶		ボカブリア水懸筋注400mg	ヴィーブヘルス ケア		先発品	176, 458	
注射薬	6250408A2024	カボテグラビル	600mg3mL1 瓶		ボカブリア水懸筋注600mg	ヴィーブヘルス ケア		先発品	253, 850	
注射薬	6250409A1022	リルピビリン	600mg2mL1 瓶		リカムビス水懸筋注600mg	ヤンセンファーマ		先発品	90, 582	
注射薬	6250409A2029	リルピビリン	900mg3mL1 瓶		リカムビス水懸筋注900mg	ヤンセンファー マ		先発品	130, 310	
注射薬	6250410A1025	レナカパビルナトリウム	1.5mL2瓶1組		シュンレンカ皮下注463.5mg	ギリアド・サイ エンシズ		先発品	3, 208, 604	
注射薬	6250411G1022	ニルセビマブ (遺伝子組換え)	50mg0.5mL 1筒		ベイフォータス筋注50mgシリンジ	アストラゼネカ		先発品	459, 147	
注射薬	6250411G2029	ニルセビマブ(遺伝子組 換え)	100mg1mL1 简		ベイフォータス筋注100mgシリン ジ	アストラゼネカ		先発品	906, 302	
注射薬 注射薬	6290400A1060 6290401A1013	ミコナゾール フルコナゾール	1%20mL1管 0.1%50mL1		フロリードF注200mg フルコナゾール0.1%50mL注射	持田製薬	後発品	先発品	1, 496 781	
注射薬	6290401A2010	フルコナゾール	和 0.2%50mL1		改 フルコナゾール 0. 2 % 5 0 m L 注射		後発品		1, 128	
注射薬	6290401A3016	フルコナゾール	0. 2%100mL		被 フルコナゾール 0.2%100m L注		後発品		1, 687	
注射薬	6290401A4012	フルコナゾール	1 税 0. 2 % 5 0 m L 1		<u>射液</u> フルコナゾール 0.2 % 5 0 m L 注射 注		後発品		1, 252	
注射薬	6290401A4098	フルコナゾール	0. 2%50mL1	局	改 フルコナゾール静注液 100mg	富士製薬工業	後発品		1, 520	
注射薬	6290401A5019	フルコナゾール	0. 2%100mL		フルコナゾール O. 2 % 1 O O m L 注 射液		後発品		1, 687	
注射薬	6290401A5086	フルコナゾール	0. 2%100mL 1位	局	フルコナゾール静注200mg「N	ニプロ	後発品		2, 598	
注射薬	6290401A6015	フルコナゾール	1級 0.1%50mL1 您		P フルコナゾール O . 1 % 5 0 m L 注射 遊		後発品		781	
注射薬 注射薬	6290401A6058 6290402A1026	フルコナゾール ホスフルコナゾール	0. 1%50mL1	局	被 フルコナゾール静注50mg「NP」 プロジフ格注流100	ニプロ ファイザー	後発品	生彩日	1, 193	
注射薬	6290402A2022	ホスフルコナゾール	8%1.25mL1 8%2.5mL1瓶		プロジフ静注液 1 0 0 プロジフ静注液 2 0 0	ファイザー		先発品 先発品	3, 059 5, 461	
注射薬 注射薬	6290402A3029 6311400A1010	ホスフルコナゾール 肺炎球菌ワクチン	8%5mL1瓶 0.5mL1瓶		プロジフ静注液 4 0 0 肺炎球菌ワクチン	ファイザー		先発品	9, 411 4, 706	
注射薬 注射薬	6311400G1021 6311402A1028	肺炎球菌ワクチン 4価髄膜炎菌ワクチン	0.5mL1筒 0.5mL1瓶		ニューモバックスNPシリンジ メンクアッドフィ筋注	MSD サノフィ		<b>先発品</b>	4, 735 19, 943	
		(破傷風トキソイド結合 体)					<u> </u>	<u> </u>		
注射薬	6311403D1029	乾燥ヘモフィルス b型ワ クチン(担体たん白質結	10μg1瓶 (溶解 液付)		アクトヒブ	サノフィ		先発品	4, 941	
注射薬	6313400A1015	合型) 乾燥組織培養不活化狂犬	1瓶(溶解液付)	局	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン			<del>                                     </del>	11, 478	
注射薬	6313400E1025	病ワクチン	1瓶(溶解液付)	局	ラビピュール筋注用	オーファンパシ		<b>先発品</b>	12, 087	
注射薬	6313402A1014	病ワクチン 組換え沈降B型肝炎ワク	0. 25mL1瓶		組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由	フィック		<del>                                     </del>	2, 178	
注射薬	6313402A2010	チン (酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0. 5mL1瓶		来) 組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由				2, 424	
注射薬	6313402G1025	チン (酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0. 25mL1筒		<u>来)</u> ヘプタバックス-Ⅱ水性懸濁注シリン	MSD			2, 216	
注射薬	6313402G2021	チン(酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0.5mL1筒		<u>ジ0.25mL</u> ヘプタバックスーⅡ水性懸濁注シリン	MSD			2, 460	
注射薬	6313403A1019	チン(酵母由来) 組換え沈降B型肝炎ワク	0.25mL1瓶		<u>ジ0.5mL</u> 組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイ				2, 322	
54- 6.L US	C0104004001E	チン (チャイニーズハム スター卵巣細胞由来)	0 5 1 1 1 1 1 1 1		ニーズハムスター卵巣細胞由来)				0.750	
注射薬	6313403A2015	組換え沈降B型肝炎ワク チン(チャイニーズハム	0.5mL1瓶		組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイ ニーズハムスター卵巣細胞由来)				2, 753	
注射薬	6322400X1017		10mL1瓶	局	沈降破傷風トキソイド				1, 220	
注射薬 注射薬	6322400X2013 6331406D1017	沈降破傷風トキソイド 乾燥ガスえそウマ抗毒素	0.5mL1瓶 各5,000単位入	局	沈降破傷風トキソイド 乾燥ガスえそウマ抗毒素				1, 063 906, 362	
注射薬	6331408X1012	乾燥ジフテリアウマ抗毒	1瓶(溶解液付) 5,000単位1瓶	局	乾燥ジフテリアウマ抗毒素				170, 030	
注射薬	6331409X1017	素 乾燥破傷風ウマ抗毒素	(溶解液付) 12,000単位1 瓶(溶解液付)	局	乾燥破傷風ウマ抗毒素				13, 607	
注射薬	6331410X1010	乾燥はぶウマ抗毒素	格 (溶解液句) 各 6 , 0 0 0 単位入 1 瓶 (溶解液付)	局	乾燥はぶウマ抗毒素				243, 878	
注射薬	6331411X1014	乾燥ボツリヌスウマ抗毒	(A. B. E型各1 万単位F型4千単	局	乾燥ボツリヌスウマ抗毒素				2, 203, 092	
注射薬	6331411X2010	乾燥ボツリヌスウマ抗毒	位) 1瓶(溶解液	局	乾燥ボツリヌスウマ抗毒素			<b> </b>	276, 405	
注射薬	6331412X1019	素	位1瓶(溶解液付) 各6,000単位入	局	乾燥まむしウマ抗毒素		ļ	<del>                                     </del>	108, 252	
注射薬	6341403X5020	人全血液	1瓶(溶解液付) 血液200mLに由	局	人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社		<del>                                     </del>	8, 350	
注射薬	6341403X6026	人全血液	来する血液量1袋 血液400mLに由	局	人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社	<b>—</b>	<del>                                     </del>	16, 700	
注射薬	6341404X3021	人全血液	来する血液量1袋 血液200mLに由	局	照射人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社		<del>                                     </del>	9, 084	
注射薬	6341404X4028	人全血液	来する血液量1袋 血液400mLに由	局	照射人全血液-LR「日赤」	日本赤十字社		<del>                                     </del>	18, 164	
注射薬	6342401X1030	人血小板濃厚液	来する血液量1袋 1単位約20mL1		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社			7, 984	
注射薬 注射薬	6342401X2037 6342401X3033	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液	2単位約40mL1 5単位約100mL		濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社 日本赤十字社		<del>                                     </del>	15, 968 40, 796	-+
注射薬	6342401X4030	人血小板濃厚液	1袋 10単位約200m		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社			81, 262	
注射薬	6342401X5036	人血小板濃厚液	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社			121, 881	
注射薬	6342401X6032	人血小板濃厚液	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m		濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社			162, 510	
注射薬	6342402X5022	合成血	L1袋 血液200mLに由		合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社			13, 788	<del></del>
			来する赤血球に血漿 約60mLを混和し							
注射薬	6342402X6029	合成血	た血液1袋 血液400mLに由		合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社			27, 575	
			来する赤血球に血漿 約120mLを混和							
注射薬	6342403X5027	解凍人赤血球液	した血液1袋 血液200mLに由		解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社			15, 965	
注射薬	6342403X6023	解凍人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由		解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社			31, 930	
注射薬	6342405X3031	人赤血球液	来する赤血球1袋 血液200mLに由 来する赤血球1袋		赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社			8, 597	
注射薬	6342405X4038	人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由 来する赤血球1袋		赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社			17, 194	
注射薬	6342406X7031	新鮮凍結人血漿	来する赤皿球1袋 血液200mL相当 に由来する血漿1袋		新鮮凍結血漿-LR「日赤」120	日本赤十字社			9, 160	
注射薬	6342406X8038	新鮮凍結人血漿	に田来する血漿 1 袋 血液 4 0 0 m L 相当 に由来する血漿 1 袋		新鮮凍結血漿-LR「日赤」240	日本赤十字社			18, 322	
注射薬	6342406X9026 6342408X5020	新鮮凍結人血漿	480mL1袋		新鮮凍結血漿-LR「日赤」480 準浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社			24, 210	
注射薬	6342408X5020 6342408X6026	洗浄人赤血球液	血液200mLに由 来する赤血球1袋 血液400mLに由		洗浄赤血球液-LR「日赤」 洗浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社	<b> </b>		9, 684 19, 369	
工机架		大油人亦皿球液 人血小板濃厚液H L A	来する赤血球1袋		洗净亦皿់软化 - L R 「日亦」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」		<b> </b>		97, 438	
注射薬		/ 、細いつ水原/子取用しれ	10単位約200m	ı	www.hukiiru rik   日か]	日本赤十字社	i I	i I	91, 438	
注射薬	6342409X1037 6342409X2033	人 m 小板遮厚游III A	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m		濃厚血小板HTA-TR「日赤」	日本赤十字社	<b>-</b>		146 157	- t
注射薬 注射薬 注射薬	6342409X2033 6342409X3030	人血小板濃厚液HLA 人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m		濃厚血小板HLA-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社			146, 157 194, 875	

注射薬	6342410X3032	人赤血球液	血液200mLに由	取射表面玲珑_1 D 「日去」	日本赤十字社		9, 067	
			来する赤血球1袋	照射赤血球液-LR「日赤」				
注射薬	6342410X4039	人赤血球液	血液400mLに由 来する赤血球1袋	照射赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		18, 132	
注射薬 注射薬	6342411X1034 6342411X2030	人血小板濃厚液 人血小板濃厚液	1 単位約 2 0 m L 1 2 単位約 4 0 m L 1	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		8, 060 16, 119	
注射薬	6342411X3037	人血小板濃厚液	5単位約100mL	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		41,038	
注射薬	6342411X3045	人血小板濃厚液	5単位約100mL	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		43, 596	R7. 6. 13収載
注射薬	6342411X4033	人血小板濃厚液	1 0 単位約 2 0 0 m	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		81, 744	
注射薬	6342411X4041	人血小板濃厚液	L 1 袋 1 0 単位約 2 0 0 m	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		86, 859	R7. 6. 13収載
注射薬	6342411X5030	人血小板濃厚液	L 1 袋 1 5 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		122, 604	
注射薬	6342411X5048	人血小板濃厚液	L1袋 15単位約250m	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		130, 277	R7. 6. 13収載
			L 1 袋				, in the second	K1. 0. 104×490
注射薬	6342411X6036	人血小板濃厚液	20単位約250m L1袋	照射濃厚血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		163, 471	
注射薬	6342411X6044	人血小板濃厚液	20単位約250m L1袋	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」	日本赤十字社		173, 701	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X1039	人血小板濃厚液HLA	10単位約200m L1袋	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		98, 193	
注射薬	6342412X1047	人血小板濃厚液HLA	10単位約200m	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日 去」	日本赤十字社		103, 259	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X2035	人血小板濃厚液HLA	15単位約250m L1袋	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		147, 103	
注射薬	6342412X2043	人血小板濃厚液HLA	15単位約250m	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日	日本赤十字社		154, 547	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X3031	人血小板濃厚液HLA	L 1 設 2 0 単位約 2 5 0 m	<u> </u>	日本赤十字社		195, 822	
注射薬	6342412X3040	人血小板濃厚液HLA	L 1 袋 2 0 単位約 2 5 0 m	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日	日本赤十字社		206, 052	R7. 6. 13収載
注射薬	6342412X4020	人血小板濃厚液HLA	L1袋 5単位約100mL	赤」 照射濃厚血小板HLA-LRBS「日	日本赤十字社		51, 629	R7. 6. 13収載
注射薬	6342413X5020		1袋 血液200mLに由				16, 379	кт. о. тодищ
		解凍人赤血球液	来する赤血球1袋		日本赤十字社			
注射薬	6342413X6027	解凍人赤血球液	血液400mLに由 来する赤血球1袋	照射解凍赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		32, 757	
注射薬	6342414X5025	合成血	血液200mLに由 来する赤血球に血漿	照射合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		14, 364	
			約60mLを混和し た血液1袋					
注射薬	6342414X6021	合成血	血液400mLに由	照射合成血液-LR「日赤」	日本赤十字社		28, 727	
			来する赤血球に血漿 約120mLを混和					
注射薬	6342415X5020	洗浄人赤血球液	<u>した血液 1 袋</u> 血液 2 0 0 m L に由	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		10, 261	
注射薬	6342415X6026	洗浄人赤血球液	来する赤血球1袋 血液400mLに由	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	日本赤十字社		20, 522	
注射薬	6342417X1023	人血小板濃厚液	来する赤血球1袋 10単位約200m	照射洗浄血小板-LR「日赤」	日本赤十字社		81, 744	
注射薬	6342417X1023	人血小板濃厚液	10単位約200m 10単位約200m	照射洗浄血小板 - LRBS「日赤」	日本赤十字社		86, 859	R7. 6. 13収載
			L 1 袋					K7. U. 134X IIIX
注射薬	6342418X1028	人血小板濃厚液HLA	10単位約200m L1袋	照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」	日本赤十字社		98, 193	
注射薬	6342418X1036	人血小板濃厚液HLA	10単位約200m L1袋	照射洗浄血小板HLA-LRBS「日 赤」	日本赤十字社		103, 259	R7. 6. 13収載
注射薬	6343400X1041	乾燥スルホ化人免疫グロ ブリン	500mg10mL 1瓶 (溶解液付)	献血ベニロンーI静注用500mg	KMバイオロジ クス		9, 041	
注射薬	6343400X3044	乾燥スルホ化人免疫グロ	2. 5g50mL1 瓶 (溶解液付)	献血ベニロンーI静注用2500mg	KMバイオロジ		28, 172	
注射薬	6343400X5020	乾燥スルホ化人免疫グロ	5g100mL1瓶	献血ベニロンーI静注用5000mg	KMバイオロジ		49, 130	
注射薬	6343402X1075	ブリン 乾燥ポリエチレングリ	(溶解液付) 500mg10mL	献血グロベニンーI静注用500mg	クス 武田薬品工業		8,714	
		コール処理人免疫グロブ リン	1瓶(溶解液付)					
注射薬	6343402X2071	乾燥ポリエチレングリ コール処理人免疫グロブ	2. 5g50mL1 瓶(溶解液付)	献血グロベニンーI静注用2500mg	武田薬品工業		27, 426	
注射薬	6343402X3035	リン 乾燥ポリエチレングリ	5g100mL1瓶	<ul><li>献血グロベニン-I静注用5000m</li></ul>	武田薬品丁業		66, 918	
LL.717K	00 10 102,0000	コール処理人免疫グロブ	(溶解液付)	g	MILI XIII II X		00,010	
注射薬	6343404X1015	抗HBs人免疫グロブリ	1,000単位5m	抗HBs人免疫グロブリン			76, 725	
注射薬	6343404X2011	ン 抗HBs 人免疫グロブリ	L 1 版 2 0 0 単位 1 m L 1	抗HBs人免疫グロブリン			19, 242	
注射薬	6343406X5010	ン 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ	瓶 250単位1瓶(溶	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			34, 938	
注射薬	6343406X6016	因子 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ	解液付) 500単位1瓶(溶	乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子			34, 938	
		因子	解液付)					
	6343406X7012	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			49, 478	
注射薬	6343406X8019	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	1,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第₩I因子			65, 228	
注射薬	6343406X9015	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ 因子	2,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			120, 669	
注射薬	6343406Y1010	乾燥濃縮人血液凝固第VIII 因子	3,000単位1瓶 (溶解液付)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子			172, 932	
注射薬	6343407X2015	成士 乾燥抗D(Rho)人免 痰グロブリン	(溶解液付) 1,000倍1瓶 (溶解液付)	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン			20, 155	
注射薬	6343408X1013	投グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロ	250国際単位1瓶	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン			9, 395	
注射薬	6343409X5013	ブリン 乾燥人血液凝固第IX因子	200国際単位1瓶	乾燥人血液凝固第IX因子複合体			18, 144	
注射薬	6343409X6010	複合体 乾燥人血液凝固第IX因子	(溶解液付) 400国際単位1瓶	乾燥人血液凝固第IX因子複合体			30, 169	
注射薬	6343409X7016	複合体 乾燥人血液凝固第IX因子	(溶解液付) 500国際単位1瓶	乾燥人血液凝固第IX因子複合体			32, 411	
注射薬	6343409X8012	複合体 乾燥人血液凝固第IX因子	(溶解液付) 1,000国際単位	乾燥人血液凝固第IX因子複合体			54, 926	
		複合体	1瓶(溶解液付)					
注射薬	6343410X1088	人血清アルブミン	5%100mL1瓶	献血アルブミン 5 %静注 5 g / 1 0 0 mL 「IB」	構		4, 525	
注射薬	6343410X2106	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	アルブミナー5%静注12.5g/2 50mL	CSLベーリン グ		4, 362	
注射薬	6343410X2130	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	献血アルブミン 5 %静注 1 2. 5 g/ 2 5 0 m L 「 I B	日本血液製剤機構		4, 362	
注射薬	6343410X2149	人血清アルブミン	5%250mL1瓶	献血アルブミン5%静注12.5g/ 250mL「タケダ」	武田薬品工業		4, 362	
注射薬	6343410X3129	人血清アルブミン	20%20mL1瓶	献血アルブミン20%静注4g/20	日本血液製剤機		3, 674	
注射薬	6343410X3145	人血清アルブミン	20%20mL1瓶	mL「IB」 献血アルプミン20%静注4g/20	構 武田薬品工業		3, 674	
注射薬	6343410X4087	人血清アルブミン	25%20mL1瓶	mL 「タケダ」 献血アルブミン 25%静注 5g/20	日本血液製剤機		4, 263	
33 4 1 180	l	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	mL「ベネシス」 献血アルブミン 2 5 %静注 1 2.5 g	構 日本血液製剤機		4, 436	
注射薬	6343410X5199			/50mL「ベネシス」 アルプミナー25%静注12.5g/	構 CSLベーリン		4, 436	
		人血清アルブミン	2.5%50m11年		H		4, 400	
注射薬	6343410X5202	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	50 m L	日本命法組包料	- I	4 400	
注射薬注射薬	6343410X5202 6343410X5210	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	50mL 赤十字アルブミン25%静注12.5 g / 50m L	日本血液製剤機構		4, 436	
注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245	人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1瓶 25%50mL1瓶	50mL 赤十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 敵血アルブミン25%静注12.5g /50mL「KMB」	構 KMバイオロジ クス		4, 436	
注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210	人血清アルブミン	25%50mL1瓶	5 0 m L 赤十字アルブミン 2 5 %静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 献血アルブミン 2 5 %静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「KMB」 敵血アルブミン 2 5 %静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「タケダ」	構			
注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245	人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1瓶 25%50mL1瓶	50mL ホ十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL/KMBI 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL/byが/ アルブミンベーリング20%静注1	構 KMバイオロジ クス		4, 436	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5253	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 25%50mL1瓶	50mL ホ十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL [KMB] 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL [少ケゲ] アルブミンベーリング20%静注1 0.0g/50mL 献血アルブミン20%静注10g/5	構 KMバイオロジ クス 武田薬品工業		4, 436 4, 436	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5253 6343410X6144	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 25%50mL1瓶	50mL ホ十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 	機 KMパイオロジ クス 武田薬品工業 CSLベーリン グ 日本血液製剤機 機 KMパイオロジ		4, 436 4, 436 4, 288	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5253 6343410X6144 6343410X6179	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 25%50mL1瓶 20%50mL1瓶	50mL ホ十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL [KMBI 献血アルブミン25%静注12.5g /50mL [タケゲ] アルブミンベーリング20%静注10g/5 0mL [1BI 献血アルブミン20%静注10g/5 0mL [1BI 献血アルブミン20%静注10g/5 0mL [KMBI]	構 KMパイオロジ クス 武田薬品工業 CSLベーリン グ 日本血液製剤機 構		4, 436 4, 436 4, 288 4, 717	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5253 6343410X6144 6343410X6179 6343410X6195	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1#k 25%50mL1#k 25%50mL1#k 20%50mL1#k 20%50mL1#k 20%50mL1#k	5 0 mL ホ十字アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 ダ 5 0 mL 軟血アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 g グ 5 0 mL 「KMB! 乾血アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 g 5 0 mL 「クケグ」 アルブミンーペーリング2 0 %静注 1 0 g/5 0 mL 「1 B」 献血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g/5 0 mL 「1 B」 献血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g/5 0 mL 「1 B」 献血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g/5 0 mL 「KMB」 耐血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g/5 0 mL 「KMB」	<ul><li>構 KMパイオロジクス カス 武田薬品工業</li><li>CSLベーリング 日本血液製剤機 構 KMパイオロジクス</li></ul>		4, 436 4, 436 4, 288 4, 717 4, 717	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5253 6343410X6124 6343410X6179 6343410X6195 6343410X6209 6343410X7027	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	25%50mL1版 25%50mL1版 25%50mL1版 20%50mL1版 20%50mL1版 20%50mL1版 20%50mL1版 20%50mL1版 20%50mL1版	5 0 mL ホ十字アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 ダ 5 0 mL 軟血アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 g グ 5 0 mL 「KMB! 軟血アルブミン2 5 %静注 1 2 . 5 g グ 5 0 mL 「グ 9 グ アルブミン-ベーリング2 0 %静注 1 2 . 5 g グ 0 g / 5 0 mL 献血アルブミン2 0 %静注 1 0 g / 5 0 mL 「1 B! 献血アルブミン2 0 %静注 1 0 g / 5 0 mL 「KMB! 献血アルブミン2 0 %静注 1 0 g / 5 0 mL 「KMB! 献血アルブミン2 0 %静注 1 0 g / 5 0 mL 「 1 G / 5 0 mL 「 1 G / 5 0 mL 「 1 G / 5 0 mL 「 2 × 5 %静注 2 5 g / 1 0 0 mL 「 1 MB	構		4, 436 4, 436 4, 288 4, 717 4, 717 4, 717 8, 872	
注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬 注射薬	6343410X5202 6343410X5210 6343410X5245 6343410X5245 6343410X5253 6343410X6144 6343410X6179 6343410X6195 6343410X6209	人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン 人血清アルブミン	$\begin{array}{c} 25\%50\text{mL}1\text{m} \\ 25\%50\text{mL}1\text{m} \\ 25\%50\text{mL}1\text{m} \\ 20\%50\text{mL}1\text{m} \\ 20\%50\text{mL}1\text{m} \\ 20\%50\text{mL}1\text{m} \\ 20\%50\text{mL}1\text{m} \\ \end{array}$	50mL ホ十字アルブミン25%静注12.5 g/50mL 	機 KMバイオロジ クス 武田薬品工業 CSLベーリン グ 日本血液製剤機 機 KMバイオロジ クス 武田薬品工業 KMバイオロジ		4, 436 4, 436 4, 288 4, 717 4, 717	

54- 6.L UE	C0 40 41 4V00E0	<b>杜根 1 东</b> 游客田田 7 杜 仕	1 0000₩₩	<b>コーノ:</b> (終注甲1.0.0.0	- 中田東日工学	1 1	100 140	
注射薬	6343414X2058 6343415G1021	乾燥人血液凝固因子抗体 <u>迂回活性複合体</u> 抗破傷風人免疫グロブリ	1,000単位20 mL1瓶(溶解液 250国際単位1m	ファイバ静注用 1 0 0 0  テタガム P 筋注シリンジ 2 5 0	武田薬品工業 CSLベーリン		190, 142 3, 694	
注射薬	6343415X1013	大破傷風人免疫グロブリ	2.5 0 国際単位 1 管	抗破傷風人免疫グロブリン	7		3, 628	
注射薬	6343419X1011	人ハプトグロビン	2,000単位10	人ハプトグロビン			91, 194	
注射薬	6343420X2029	乾燥イオン交換樹脂処理	0mL1瓶 5g96mL1瓶	ガンマガード静注用 5 g	武田薬品工業		24, 080	
注射薬	6343422X1064	人免疫グロブリン 加熱人血漿たん白	(溶解液付) 100mL1瓶	献血アルブミネート4. 4%静注4.	武田薬品工業		2, 640	
注射薬	6343422X2060	加熱人血漿たん白	250mL1瓶	4g/100mL 献血アルブミネート4.4%静注11 g/250mL	武田薬品工業		4, 500	
注射薬	6343423X1018	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	200単位1mL1 瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン			8, 838	
注射薬	6343423X1050	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	200単位1mL1 瓶 (溶解液付)	乾燥HBグロブリン筋注用200単位 「ニチャク」	武田薬品工業		8, 855	
注射薬	6343423X2014	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	1,000単位5m L1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs 人免疫グロブリン			36, 843	
注射薬	6343423X2057	乾燥抗HBs人免疫グロ ブリン	1,000単位5m L1瓶(溶解液付)	乾燥HBグロブリン筋注用1000単 位「ニチヤク」	武田薬品工業		36, 939	
注射薬	6343424D2012	乾燥濃縮人アンチトロン	500単位1瓶(溶 解液付)	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ			21, 098	
注射薬	6343424D3019 6343426D1023	<ul><li>乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ</li><li>乾燥濃縮人C1−インア</li></ul>	1,500単位1瓶 (溶解液付) 2,000国際単位	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ ベリナート皮下注用2000	CSLベーリン	先発品	54, 896 214, 788	
注射薬	6343426F1032	クチベーター 乾燥濃縮人C1ーインア	1 瓶 (溶解液付) 5 0 0 国際単位 1 瓶	ベリナートP静注用500	グ CSLベーリン	7L96 BB	101, 325	
注射薬	6343427A7038	クチベーター pH4処理酸性人免疫グ	(溶解液付) 5g50mL1瓶	ピリヴィジェン10%静注5g/50	グ	<b>先発品</b>	48, 128	
注射薬	6343427A8034	ロブリン p H 4 処理酸性人免疫グ	10g100mL1	mL ピリヴィジェン10%静注10g/1	グ	先発品	98, 339	
注射薬	6343427A9030	ロブリン p H 4 処理酸性人免疫グ	瓶 20g200mL1	00mL ピリヴィジェン10%静注20g/2	グ CSLベーリン	先発品	195, 977	
注射薬	6343427H1020	ロブリン pH4処理酸性人免疫グ ロブリン	瓶 2. 5g25mL1	00mL ピリヴィジェン10%静注2.5g/	グ CSLベーリン	先発品	25, 709	
注射薬	6343428A4017	ロフリン ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン	版 5g100mL1瓶	25mL ポリエチレングリコール処理人免疫グ ロブリン5g100mL注射液			37, 871	
注射薬	6343428A6028	ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン	500mg5mL1 瓶	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 0.5g/5mL	構		4, 654	
注射薬	6343428A7024	ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン	2. 5g25mL1 瓶	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 2.5g/25mL	横		20, 669	
注射薬	6343428A8020	処理人免疫グロブリン	5 g 5 0 m L 1 瓶	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静注 5 g / 5 0 m L	構		38, 818	
注射薬	6343428A9027	処理人免疫グロブリン	10g100mL1 瓶	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 10g/100mL	構		78, 381	
注射薬	6343428H1024 6343429D6010	ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン 乾燥濃縮人血液凝固第IX	20g200mL1 瓶 400単位1瓶(溶	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 20g/200mL 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	日本血液製剤機構		156, 597 23, 065	
注射薬	6343429D7041		400単位1瓶(溶 解液付) 500単位1瓶(溶	又深張和人皿攸疑回弟IA囚士 ノバクトM静注用500単位	KMバイオロジ		42, 538	
注射薬	6343429D8013	因子 乾燥濃縮人血液凝固第IX	解液付) 1,000単位1瓶	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	クス		46, 213	
注射薬	6343429D9010	因子 乾燥濃縮人血液凝固第IX	(溶解液付) 800単位1瓶(溶	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			29, 949	
注射薬	6343429L1013	因子 乾燥濃縮人血液凝固第IX	解液付) 1,600単位1瓶	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子			54, 881	
注射薬	6343429L2028	因子 乾燥濃縮人血液凝固第IX 因子	(溶解液付) 2,000単位1瓶 (溶解液付)	ノバクトM静注用2000単位	KMバイオロジ クス		63, 694	
注射薬	6343431D2020	ビト血漿由来乾燥血液凝 固第XⅢ因子	2 4 0 国際単位 1 瓶 (溶解液付)	フィブロガミンP静注用	CSLベーリン グ		8, 324	
注射薬	6343432G1025	ルリオクトコグアルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1 キット(溶解液付)	アドベイト静注用キット250	武田薬品工業	先発品	15, 180	
注射薬	6343432G2021	ルリオクトコグアルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1 キット(溶解液付)	アドベイト静注用キット500	武田薬品工業	先発品	30, 854	
注射薬	6343432G3028	ルリオクトコグアルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1キット(溶解液	アドベイト静注用キット1000	武田薬品工業	先発品 (ASTER	55, 651	
注射薬	6343432G4024	ルリオクトコグアルファ <u>(遺伝子組換え)</u> ルリオクトコグアルファ	1,500国際単位 1キット(溶解液 2,000国際単位	アドベイト静注用キット1500 アドベイト静注用キット2000	武田薬品工業	先発品 先発品	83, 305	
注射薬	6343432G5020 6343432G6027	(遺伝子組換え) ルリオクトコグアルファ	2,000国際単位 1キット(溶解液 3,000国際単位	アドベイト静注用キット3000	武田薬品工業	先発品	98, 834 138, 720	
注射薬	6343433A1019	(遺伝子組換え) ポリエチレングリコール	1キット (溶解液 250国際単位1瓶	ポリエチレングリコール処理抗破傷風		УБЯБИИ	6, 439	
		処理抗破傷風人免疫グロ ブリン		人免疫グロブリン			,	
注射薬	6343433A2015	ポリエチレングリコール 処理抗破傷風人免疫グロ	1,500国際単位 1瓶	ポリエチレングリコール処理抗破傷風 人免疫グロブリン			35, 086	
注射薬	6343434D6020	ブリン エプタコグアルファ (活 性型) (遺伝子組換え)	1 m g 1 m L 1 瓶 (溶解液付)	ノボセプンH I 静注用 1 m g シリン	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	82, 739	
注射薬	6343434D7026	エプタコグアルファ (活 性型) (遺伝子組換え)	2mg2mL1瓶 (溶解液付)	ノボセプンH I 静注用 2 m g シリン ジ		先発品	157, 343	
注射薬	6343434D8022	エプタコグアルファ (活 性型) (遺伝子組換え)	5 m g 5 m L 1 瓶 (溶解液付)	ノボセブンHI静注用5mg シリン ジ	ノボ ノルディ スク ファーマ	<b>先発品</b>	398, 849	
注射薬	6343435D1022	乾燥濃縮人活性化プロテ インC	2,500単位1瓶 (溶解液付)	注射用アナクトC2,500単位	KMバイオロジ クス	先発品	310, 060	
注射薬	6343436A1012	ポリエチレングリコール 処理抗HBs人免疫グロ	1,000単位5m L1瓶	ポリエチレングリコール処理抗HBs 人免疫グロブリン			35, 976	
注射薬	6343438D1026	ブリン ノナコグアルファ (遺伝 子細挽き)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ベネフィクス静注用500	ファイザー	先発品	42, 154	
注射薬	6343438D2022	十組爆え) ノナコグアルファ (遺伝 子組換え)	(溶解液付) 1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベネフィクス静注用1000	ファイザー	先発品	73, 078	
注射薬	6343438D3029	ノナコグアルファ (遺伝 子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベネフィクス静注用2000	ファイザー	先発品	153, 659	
注射薬	6343438D4025	ノナコグアルファ (遺伝 子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ベネフィクス静注用3000	ファイザー	先発品	182, 801	
注射薬	6343439A1024	pH4処理酸性人免疫グロブリン(皮下注射)	1 g 5 m L 1 瓶	ハイゼントラ20%皮下注1g/5m L	グ	先発品	10, 571	
注射薬	6343439A2020 6343439A3027	p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射) p H 4 処理酸性人免疫グ	2 g 1 0 m L 1 瓶 4 g 2 0 m L 1 瓶	ハイゼントラ20%皮下注2g/10 mL ハイゼントラ20%皮下注4g/20	CSLベーリン グ CSLベーリン	先発品 先発品	20, 345 40, 166	
注射薬	6343439A4023	ロブリン(皮下注射) pH4処理酸性人免疫グ	2g10mL1版	mL キュービトル20%皮下注2g/10	グ	先発品	21, 644	
注射薬	6343439A5020	ロブリン (皮下注射) p H 4 処理酸性人免疫グ	4 g 2 0 m L 1 瓶	mL キュービトル20%皮下注4g/20		先発品	42, 725	
注射薬	6343439A6026	ロブリン (皮下注射) p H 4 処理酸性人免疫グ	8g40mL1瓶	mL キュービトル20%皮下注8g/40		先発品	84, 337	
注射薬	6343439G1027	ロブリン(皮下注射) pH4処理酸性人免疫グ	1 g 5 m L 1 筒	mL ハイゼントラ20%皮下注1g/5m	CSLベーリン	先発品	10, 373	
注射薬	6343439G2023	ロブリン (皮下注射) p H 4 処理酸性人免疫グ ロブリン (皮下注射)	2 g 1 0 m L 1 筒	Lシリンシ ハイゼントラ20%皮下注2g/10 m L シリンジ	ク CSLベーリン グ	先発品	20, 435	
注射薬	6343439G3020	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)	4 g 2 0 m L 1 筒	mLシリンシ ハイゼントラ20%皮下注4g/20 mLシリンジ	グ	先発品	40, 315	
注射薬	6343440D1023	ツロクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	ノボエイト静注用250	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	12, 040	
注射薬	6343440D2020	ツロクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ノボエイト静注用500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	27, 129	
注射薬	6343440D3026	ツロクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ノボエイト静注用1000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	62, 012	
注射薬	6343440D4022 6343440D5029	ツロクトコグ アルファ (遺伝子組換え) ツロクトコグ アルファ	1,500国際単位 1瓶(溶解液付) 2,000国際単位	ノボエイト静注用1500 ノボエイト静注用2000	ノボ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ	先発品 先発品	68, 383 99, 009	
注射薬	6343440D5029 6343440D6025	ツログトコグ アルファ (遺伝子組換え) ツロクトコグ アルファ	2,000国际単位 1瓶(溶解液付) 3,000国際単位	ノボエイト静注用2000	ノホ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ	先発品	144, 307	
注射薬	6343441D1028	(遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	1瓶 (溶解液付) 500国際単位1瓶	オルプロリクス静注用500	スク ファーマ サノフィ	先発品	103, 583	
注射薬	6343441D2024	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	(溶解液付) 1,000国際単位	オルプロリクス静注用1000	サノフィ	先発品	212, 839	
注射薬	6343441D3020	ファ (遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	1 瓶 (溶解液付) 2,000国際単位	オルプロリクス静注用2000	サノフィ	先発品	403, 503	
注射薬	6343441D4027	ファ(遺伝子組換え) エフトレノナコグ アル	1 瓶 (溶解液付) 3,000国際単位	オルプロリクス静注用3000	サノフィ	先発品	627, 346	
		ファ (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)		1 1	1 1		

注射薬	6343441D5023	エフトレノナコグ アル ファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	オルプロリクス静注用250	サノフィ	先発品	50, 288	
注射薬	6343441D6020	エフトレノナコグ アル ファ (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	オルプロリクス静注用4000	サノフィ	<b>先発品</b>	778, 393	
注射薬	6343442D1022	エフラロクトコグ アル ファ (遺伝子組換え)	(溶解液付)	イロクテイト静注用250	サノフィ	先発品	20, 701	
注射薬	6343442D2029	ファ (遺伝子組換え)	(溶解液付)	イロクテイト静注用500	サノフィ	先発品	37, 833	
注射薬	6343442D3025	ファ (遺伝子組換え)	(溶解液付)	イロクテイト静注用750	サノフィ	先発品	60, 968	
注射薬	6343442D4021	エフラロクトコグ アル ファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イロクテイト静注用1000	サノフィ	<b>先発品</b>	73, 824	
注射薬	6343442D5028	エフラロクトコグ アル ファ (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	イロクテイト静注用1500	サノフィ	<b>先発品</b>	107, 850	
注射薬	6343442D6024	エフラロクトコグ アル ファ (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イロクテイト静注用2000	サノフィ	先発品	142, 310	
注射薬	6343442D7020	エフラロクトコグ アル ファ (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	イロクテイト静注用3000	サノフィ	先発品	210, 622	
注射薬	6343442D8027	ファ (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	イロクテイト静注用4000	サノフィ	先発品	289, 378	
注射薬	6343443D1027	カトリデカコグ (遺伝子 組換え)	2,500国際単位 1瓶(溶解液付)	ノボサーティーン静注用2500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	3, 716, 010	
注射薬	6343444D1021	アンチトロンビン ガン マ (遺伝子組換え)	600国際単位1瓶 (溶解液付)	アコアラン静注用600	協和キリン	先発品	28, 823	
注射薬	6343444D2028	アンチトロンビン ガン マ (遺伝子組換え)	1,800国際単位 1瓶(溶解液付)	アコアラン静注用1800	協和キリン	先発品	77, 052	
注射薬	6343446G1027	ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	250国際単位1 キット(溶解液付)	アディノベイト静注用キット250	武田薬品工業	先発品	28, 105	
注射薬	6343446G2023	<u>換え)</u> ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	500国際単位1 キット(溶解液付)	アディノベイト静注用キット500	武田薬品工業	先発品	55, 451	
注射薬	6343446G3020	<u>換え</u> ) ルリオクトコグ アル ファ ペゴル (遺伝子組	1,000国際単位 1キット(溶解液	アディノベイト静注用キット1000	武田薬品工業	先発品	101, 465	
注射薬	6343446G4026	<u>趣え)</u> ルリオクトコグ アル	付) 2,000国際単位	アディノベイト静注用キット2000	武田薬品工業	先発品	173, 724	
注射薬	6343446G5022	ファ ペゴル (遺伝子組 蜂え) ルリオクトコグ アル	付) 1,500国際単位	アディノベイト静注用キット1500	武田薬品工業	先発品	147, 736	
注射薬	6343446G6029	ファ ペゴル (遺伝子組 換え) ルリオクトコグ アル	1キット(溶解液 付) 3,000国際単位	アディノベイト静注用キット3000	武田薬品工業	<b>先発品</b>	261, 956	
注射薬	6343447D1025	ファ ペゴル (遺伝子組 換え) オクトコグ ベータ (遺	1キット(溶解液 付) 250国際単位1瓶	コバールトリイ静注用250	バイエル薬品	<b>先発品</b>	20, 982	
注射薬	6343447D2021	伝子組換え) オクトコグ ベータ (遺	(溶解液付) 500国際単位1瓶	コバールトリイ静注用500	バイエル薬品	先発品	46, 645	
注射薬	6343447D3028	伝子組換え) オクトコグ ベータ (遺	(溶解液付)	コバールトリイ静注用1000	バイエル薬品	先発品	75, 382	
注射薬	6343447D4024	伝子組換え) オクトコグ ベータ (遺	1 瓶 (溶解液付) 2,000国際単位	コバールトリイ静注用2000	バイエル薬品	先発品	138, 752	
注射薬	6343447D5020	伝子組換え) オクトコグ ベータ (遺	1瓶 (溶解液付) 3,000国際単位	コバールトリイ静注用3000	バイエル薬品	先発品	197, 161	
注射薬	6343448D1020	伝子組換え) アルプトレペノナコグ アルファ (遺伝子組換	1瓶 (溶解液付) 250国際単位1瓶 (溶解液付)	イデルビオン静注用250	CSLベーリン	先発品	89, 117	
注射薬	6343448D2026	え) アルブトレペノナコグ アルファ (遺伝子組換	500国際単位1瓶 (溶解液付)	イデルビオン静注用500	CSLベーリン	先発品	175, 908	
注射薬	6343448D3022	え) アルブトレペノナコグ アルファ (遺伝子組換	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イデルビオン静注用1000	CSLベーリン	先発品	343, 931	
注射薬	6343448D4029	え) アルブトレペノナコグ	2,000国際単位	イデルビオン静注用2000	CSLベーリン	先発品	670, 739	
注射薬	6343448D5025	アルファ(遺伝子組換え)	1 瓶 (溶解液付) 3, 500国際単位	イデルビオン静注用3500	CSLベーリン	先発品	1, 183, 021	
51- ft 1 3E	6242440D1024	アルファ(遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	たくないし ラ熱分田 5 0 0	7 CST & 11 V	H-数 P	95 571	
	6343449D1024	乾燥濃縮人プロトロンビ ン複合体	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ケイセントラ静注用500	CSLベーリン グ	先発品	35, 571	
注射薬	6343449D2020	乾燥濃縮人プロトロンビ ン複合体 ロノクトコグ アルファ	1,000国際単位 1瓶(溶解液付) 250国際単位1瓶	ケイセントラ静注用1000 エイフスチラ静注用250	CSLベーリン グ CSLベーリン	先発品 先発品	66, 306	
注射薬	6343450D1027	(遺伝子組換え)	(溶解液付)		グ		21, 584	
注射薬	6343450D2023	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	エイフスチラ静注用500	CSLベーリン グ	先発品	42, 005	
注射薬	6343450D3020	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用1000 エイフスチラ静注用1500	CSLベーリン グ	先発品	77, 898	
注射薬	6343450D4026	ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え) ロノクトコグ アルファ	1,500国際単位 1瓶(溶解液付) 2,000国際単位	エイフステク静注用1500	CSLベーリン グ	先発品	106, 528	
	6343450D5022 6343450D6029	(遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	エイフステラ静注用2000	CSLベーリン グ CSLベーリン	先発品 先発品	144, 516	
		ロノクトコグ アルファ (遺伝子組換え) ロノクトコグ アルファ	2,500国際単位 1瓶(溶解液付)		グ CSLベーリン		176, 238	
	6343450D7025	(遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	エイフスチラ静注用3000	グ	先発品	207, 404	
注射薬	6343451A1025 6343451A2021	エミシズマブ (遺伝子組換え)		ヘムライブラ皮下注30mg	中外製薬	先発品	294, 927 543, 226	
		エミシズマブ(遺伝子組換え)	1 瓶	ヘムライブラ皮下注60mg	中外製薬	先発品	· ·	
	6343451A3028	エミシズマブ (遺伝子組 換え)	90mg0.6mL 1瓶	ヘムライブラ皮下注90mg	中外製薬	先発品 4-88-8	776, 517	
	6343451A4024 6343451A5020	エミシズマブ (遺伝子組 換え)	105mg0.7m L1瓶	ヘムライブラ皮下注105mg	中外製薬	先発品 4-88-8	889, 496	
	6343451A5020 6343451A6027	エミシズマブ (遺伝子組 換え) エミシズマブ (遺伝子組	150mg1mL1 瓶	ヘムライブラ皮下注150mg ヘムライブラ皮下注12mg	中外製薬	先発品 先発品	1, 217, 985 131, 539	
注射薬		エミシズマブ (遺伝子組 換え) ノナコグ ベータ ペゴ	12mg0.4mL 1瓶 500国際単位1瓶		中外製薬 ノボ ノルディ		131, 539 216, 190	
注射薬	6343452D1026	ノナコク ベータ ヘコ ル (遺伝子組換え) ノナコグ ベータ ペゴ	(溶解液付)	レフィキシア静注用500	ノホ ノルディ スク ファーマ ノボ ノルディ	先発品 - 生発品	·	
注射薬	6343452D2022 6343452D3029	ノナコク ベータ ベコ ル (遺伝子組換え) ノナコグ ベータ ペゴ	1,000国際単位 1 瓶 (溶解液付) 2,000国際単位	レフィキシア静注用1000	スク ファーマ	先発品 4-88-8	427, 565	
注射薬		ル (遺伝子組換え)	1瓶(溶解液付)	レフィキシア静注用2000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	845, 605	
注射薬	6343453D1020	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	ジビイ静注用500	バイエル薬品	先発品 4.88 B	61, 861	
注射薬	6343453D2027	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ジビイ静注用1000	バイエル薬品	先発品	133, 264	
注射薬	6343453D3023	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え) ダエクトコグ アルファ	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ジビイ静注用2000	バイエル薬品	先発品 4-88-8	217, 252	
注射薬	6343453D4020 6343454D1025	ダモクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え) ツロクトコグ アルファ	3,000国際単位 1瓶(溶解液付) 500国際単位1瓶	ジビイ静注用3000 イスパロクト静注用500	バイエル薬品 ノボ ノルディ	先発品 先発品	345, 929 60, 800	
注射薬	6343454D2021	ペゴル (遺伝子組換え) ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	(溶解液付) 1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用1000	スク ファーマ ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	124, 632	
注射薬	6343454D3028	ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	1,500国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用1500	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	178, 508	
注射薬	6343454D4024	ペコル (責伝子組模え) ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用2000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	230, 339	
注射薬	6343454D5020	ペコル (責伝子組模え) ツロクトコグ アルファ ペゴル (遺伝子組換え)	3,000国際単位 1瓶(溶解液付)	イスパロクト静注用3000	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	305, 201	
注射薬	6343455D1020	ペコル (頂伝子組模2) ボニコグ アルファ (遺 伝子組換え)		ボンベンディ静注用1300	武田薬品工業	先発品	146, 288	
注射薬	6343456D1024	伝士組欅ス) 乾燥濃縮人α1-プロテ イナーゼインヒビター	1 瓶 (溶解液付) 1,000mg1瓶 (溶解液付)	リンスパッド点滴静注用1000mg	オーファンパシフィック	先発品	216, 054	
注射薬	6343457D1029	イナーセインヒビター シモクトコグ アルファ (遺伝子組織を)	(溶解液付) 250国際単位1瓶 (溶解液付)	ヌーイック静注用250	フィック 藤本製薬	先発品	22, 543	
注射薬	6343457D2025	(遺伝子組換え) シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	(溶解液付) 500国際単位1瓶 (溶解液付)	ヌーイック静注用500	藤本製薬	先発品	41, 865	
注射薬	6343457D3021	(賃伝子組拠え) シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	(溶解液付) 1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用1000	藤本製薬	先発品	77, 750	
注射薬	6343457D4028	(責伝子組模え) シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	2,000国際単位	ヌーイック静注用2000	藤本製薬	先発品	144, 395	
注射薬	6343457D5024	シモクトコグ アルファ	1 瓶 (溶解液付) 2,500国際単位	ヌーイック静注用2500	藤本製薬	先発品	176, 210	
注射薬	6343457D6020	(遺伝子組換え) シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	1 瓶 (溶解液付) 3,000国際単位	ヌーイック静注用3000	藤本製薬	先発品	207, 370	
111111111111111111111111111111111111111			1瓶(溶解液付)		1	ı I I	1	1

54- 6.1.dt/	C0 40 45 75 700 7	2.7 h 1 - K 7 a 7 -	4 000日際光片	→ 7 7 株分田 4.0.0.0	25:	A- We D	000 104	
注射薬	6343457D7027	シモクトコグ アルファ (遺伝子組換え)	4,000国際単位 1瓶(溶解液付)	ヌーイック静注用4000	藤本製薬	先発品 4-25-2	268, 164	
注射薬	6343458G1020	換え)	15mg1.5mL 1キット	アレモ皮下注15mg	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	249, 546	
注射薬	6343458G2026	コンシズマブ (遺伝子組 換え)	60mg1.5mL 1キット	アレモ皮下注60mg	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	844, 727	
注射薬	6343458G3022	コンシズマブ (遺伝子組 換え)	150mg1.5m L1キット	アレモ皮下注150mg	ノボ ノルディ スク ファーマ	先発品	1, 893, 013	
注射薬	6343459D1028	エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	250国際単位1瓶 (溶解液付)	オルツビーオ静注用250	サノフィ	先発品	49, 543	
注射薬	6343459D2024	エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	500国際単位1瓶 (溶解液付)	オルツビーオ静注用500	サノフィ	先発品	99, 085	
注射薬	6343459D3020	エフアネソクトコグ ア ルファ (遺伝子組換え)	1,000国際単位 1瓶(溶解液付)	オルツビーオ静注用1000	サノフィ	先発品	198, 171	
注射薬	6343459D4027	エフアネソクトコグ アルファ(遺伝子組換え)	2,000国際単位 1瓶(溶解液付)	オルツビーオ静注用2000	サノフィ	先発品	396, 341	
注射薬	6343459D5023	エフアネソクトコグアルファ(遺伝子組換え)	3,000国際単位 1 新 (	オルツビーオ静注用3000	サノフィ	先発品	594, 512	
注射薬	6343459D6020	エフアネソクトコグ ア	4,000国際単位	オルツビーオ静注用4000	サノフィ	先発品	792, 683	
注射薬	6343460D1020	ルファ (遺伝子組換え) スソクトコグ アルファ	1瓶(溶解液付) 500単位1瓶(溶	オビザー静注用500	武田薬品工業	先発品	268, 509	
注射薬	6343461D1025	(遺伝子組換え) 乾燥濃縮人プロテインC	解液付) 1,000国際単位	セプーロチン静注用1000単位	武田薬品工業	先発品	558, 108	
注射薬	6343462G1026		1瓶 (溶解液付) 150mg1mL1	ヒムペプジ皮下注150mgペン	ファイザー	先発品	883, 108	R7. 3. 19収載
注射薬	6343500D1027	組換之) 乾燥濃縮人血液凝固第X	キット (第VIIa因子1.5	バイクロット配合静注用	KMバイオロジ	<b>先発品</b>	268, 272 R8	3.3.31まで
		因子加活性化第VII因子	mg第X因子15mg) 1瓶(溶解液		クス			
注射薬	6343500D1035	乾燥濃縮人血液凝固第 X 因子加活性化第Ⅷ因子	(第WIa 因子1.5 mg第X因子15m	バイクロット配合静注用2.5mL	KMバイオロジ クス	先発品	268, 272	
注射薬	6343500D2023	乾燥濃縮人血液凝固第X	g) 1瓶(溶解液 (第VIIa因子3.0	バイクロット配合静注用5mL	KMバイオロジ	<b>先発品</b>	536, 544	
		因子加活性化第VII因子	mg第X因子30mg) 1瓶(溶解液		クス			
注射薬	6343500D3020	乾燥濃縮人血液凝固第X 因子加活性化第Ⅷ因子	(第WIa因子6.0 mg第X因子60m	バイクロット配合静注用10mL	KMバイオロジ クス	先発品	1, 073, 088	
注射薬	6343501A1025	p H 4 処理酸性人免疫グ	p) 1瓶 (溶解液 1セット	ハイキュービア10%皮下注セット5		<b>先発品</b>	56, 816	R7. 5. 21収載
LLATAC	0040001111020	ロブリン (皮下注射)・ ボルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換		g/50mL	<b>以</b> 山来加工来	ЭСЭСИИ	50,010	K1. 0. 214A.99
注射薬	6343501A2021	p H 4 処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)・	1セット	ハイキュービア10%皮下注セット1 0g/100mL	武田薬品工業	先発品	112, 154	R7. 5. 21収載
		ボルヒアルロニダーゼアルファ(遺伝子組換		- 6, - 0 0 2				
注射薬	6343501A3028	アルファ (遺伝子組換 ) p H 4 処理酸性人免疫グ	1セット	ハイキュービア10%皮下注セット2	武田薬品丁拳	先発品	221, 382	R7. 5. 21収載
	0010001110020	ロブリン(皮下注射)・ ボルヒアルロニダーゼ アルファ(遺伝子組換		0 g/2 0 0 m L	PVII AU I	ЭВЭВНИ	221, 002	K11 0. 2. Pot 494
注射薬	6349400A1026	ヘミン	250mg10mL 1管	ノーモサング点滴静注 2 5 0 m g	オーファンパシフィック	先発品	154, 716	
注射薬	6393400X1019	精製ツベルクリン	1 μ g 1 瓶(溶解液	精製ツベルクリン	2 1 9 9		2, 336	
注射薬	6393401X2010	精製ツベルクリン	(一般診断用・1人	精製ツベルクリン			3, 865	
N 4178			用) 0. 25μg1 瓶 (溶解液付)		0.7.	di me d		
注射薬	6399404A5030	インターフェロンアル ファ(NAMALWA)	300万国際単位1 筒	局 スミフェロン注DS300万IU	住友ファーマ	先発品	25, 865	
注射薬	6399404A6036	インターフェロンアル ファ(NAMALWA)	600万国際単位1 筒	局 スミフェロン注DS600万IU	住友ファーマ	先発品	26, 574	
注射薬	6399408F4020	インターフェロンガンマ -1a (遺伝子組換え)	100万国内標準単 位1瓶(溶解液付)	イムノマックスーγ注100	共和薬品工業	先発品	17, 398	
注射薬	6399408F7020	インターフェロンガンマ -1a (遺伝子組換え)	50万国内標準単位 1瓶(溶解液付)	イムノマックスーγ注50	共和薬品工業	先発品	9, 072	
注射薬	6399411D1022	テセロイキン(遺伝子組 換え)	35万単位1瓶(溶 解液付)	局 イムネース注35	共和薬品工業	先発品	81, 483	
注射薬	6399413A2021	抗ヒト胸腺細胞ウマ免疫 グロブリン	250mg5mL1 管	アトガム点滴静注液250mg	ファイザー	先発品	75, 467	
注射薬	6399416D1033	インターフェロンベータ -1b(遺伝子組換え)	960万国際単位1 瓶 (溶解液付)	ベタフェロン皮下注用960万国際単 位	バイエル薬品	先発品	6, 901	
注射薬	6399418D1032	バシリキシマブ (遺伝子 組施え)	20mg1瓶	シムレクト静注用20mg	ノバルティス ファーマ	先発品	209, 074	
注射薬	6399418D2020	バシリキシマブ(遺伝子	10mg1瓶	シムレクト小児用静注用10mg	ノバルティス	先発品	111, 126	
注射薬	6399419A1022	ペグインターフェロンア ルファー2a(遺伝子組	90μg1mL1瓶	ペガシス皮下注90μg	中外製薬	先発品	8, 491	
注射薬	6399419A2029	換え) ペグインターフェロンア ルファー2 a (遺伝子組	180μg1mL1 瓶	ペガシス皮下注180μ g	中外製薬	先発品	14, 502	
注射薬	6399421A1020	<u>換え)</u> トシリズマブ(遺伝子組		アクテムラ点滴静注用200mg	中外製薬	先発品	23, 881	
注射薬	6399421A2026	換え) トシリズマブ (遺伝子組	1瓶 80mg4mL1瓶	アクテムラ点滴静注用80mg	中外製薬	先発品	10, 281	
注射薬	6399421A3022	<b>歩</b> え) トシリズマブ(遺伝子組	400mg20mL	アクテムラ点滴静注用400mg	中外製薬	先発品	51, 743	
注射薬	6399421G1022	<u>換え)</u> トシリズマブ (遺伝子組	1 瓶	アクテムラ皮下注162mgシリンジ	中外製薬	<b>先発品</b>	32, 485	
注射薬	6399421G2029	換え) トシリズマブ (遺伝子組	L 1 筒	アクテムラ皮下注162mgオートイ	中外製薬	先発品	32, 608	
注射薬	6399422G1027	換え)	L1+νト 30μg0.5mL	ンジェクター アボネックス筋注用シリンジ30μg	バイオジェン・	先発品	31, 126	
注射薬	6399422G2023	-1a (遺伝子組換え) インターフェロンベータ	1 筒	アボネックス筋注30μgペン	ジャパン バイオジェン・	先発品	32, 847	
注射薬	6399423F1026	-1a (遺伝子組換え) 抗ヒト胸腺細胞ウサギ免	1キット	サイモグロブリン点滴静注用25mg	ジャパン サノフィ	先発品	28, 545	
注射薬	6399424A1023	疫グロブリン エクリズマブ(遺伝子組		ソリリス点滴静注300mg	アレクシオン	先発品	615, 752	
注射薬	6399424A1023	換え) ラブリズマブ (遺伝子組	1瓶 300mg3mL1	ユルトミリスHI点滴静注300mg	ファーマ	先発品	659, 985	
注射薬	6399427A3020	換え) ラプリズマブ (遺伝子組	瓶 1,100mg11	/3 mL ユルトミリスH I 点滴静注 1 1 0 0 m	ファーマ	先発品	2, 419, 945	
注射薬	6399427A3020 6399428G1024	カノリスマノ (遺伝子組 換え) サトラリズマブ (遺伝子	mL1瓶 120mg1mL1	エルトミリス日1 点調評注1100m g/11mL エンスプリング皮下注120mgシリ	ファーマ	先発品 	2, 419, 945 1, 150, 216	
注射薬	6399428G1024 6399429A1026	組換え)	120mg1mL1 筒 100mg10mL	エンスフリンク皮下注120mgンリ ンジ ユブリズナ点滴静注100mg		先発品	1, 150, 216 3, 495, 304	
	6399429A1026 6399430A1029	イネヒリスマン (遺伝子 組換え) エフガルチギモド アル	1瓶		田辺三菱製薬		3, 495, 304 412, 042	
注射薬		ファ (遺伝子組換え)	400mg20mL 1瓶	ウィフガート点滴静注400mg	アルジェニクス ジャパン レコルダティ・	先発品 生	·	
注射薬	6399431A1023	スチムリマブ (遺伝子組 換え)	1. 1gzzmLl 瓶	エジャイモ点滴静注1.1g	レコルダティ・レア・ディジー	先発品	244, 074	
注射薬	6399432A1028	ロザノリキシズマブ(遺	2 8 0 m g 2 m L 1	リスティーゴ皮下注280mg	ズ・ジャパン ユーシービー	先発品	356, 392	
注射薬	6399433A1022	伝子組換え) クロバリマブ (遺伝子組	瓶 340mg2mL1	ピアスカイ注340mg	ジャパン 中外製薬	先発品	1, 978, 062	
注射薬	6399500D2037	<u>換え)</u> ヒスタミン加人免疫グロ ブリン(乾燥)	瓶 (人免疫グロブリン 12mgヒスタミン 二塩酸塩 0.15μ	ヒスタグロビン皮下注用	KMバイオロジ クス		1, 444	
注射薬	6399501A1020	エフガルチギモド アル ファ (遺伝子組換え)・ ボルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換	g) 1瓶 (溶解液 5.6mL1瓶	ヒフデュラ配合皮下注	アルジェニクス ジャパン	先発品	604, 569	
注射薬	6419400D1037	え) ペンタミジンイセチオン	300mg1瓶	ベナンバックス注用300mg	サノフィ	先発品	6, 119	
注射薬	6419401A1027	酸塩 メトロニダゾール	500mg100m	アネメトロ点滴静注液500mg	ファイザー	<b>先発品</b>	1, 131	
	6419500A1020	スルファメトキサゾー	L1瓶 5mL1管	バクトラミン注	太陽ファルマ	先発品	690	
	7131400A1017	ル・トリメトプリム 注射用水	5 m L 1 管	局 注射用水		3 L 2 L 1 L 1 L 1 L 1 L 1 L 1 L 1 L 1 L 1	100	
注射薬	7131400A2013	注射用水	20mL1管	局 注射用水	1-42#dat 15		100	
	7131400A2129 7131400A2145	注射用水 注射用水	20mL1管 20mL1管	局 大塚蒸留水 局 注射用水 P L 「フソー」	大塚製薬工場 扶桑薬品工業		100 100	
	7131400A2143 7131400A2153	注射用水		局 ※ 注射用水(光)	光製薬		100	

注射薬	7131400A4016	注射用水	100mL1瓶	局	注射用水				147		
注射薬	7131400A5012 7131400A5047	注射用水 注射用水	500mL1瓶 500mL1瓶	局 ※	注射用水 注射用水 (光)	光製薬			216 268		
注射薬	7131400A6019 7131400A6035	注射用水 注射用水	1 L 1 瓶 1 L 1 瓶	局	注射用水 (光)	光製薬			220 242		
注射薬	7131400A6078 7131400A9018	注射用水	1 L 1 瓶	局局	注射用水 P L 「フソー」 注射用水	扶桑薬品工業			316		
注射薬	7131400H9018 7131400H1015 7131400H2011	注射用水	1 m L 1 管 2 m L 1 管	局局	注射用水				100		
注射薬	7131400H3018	注射用水	500mL1袋 1L1袋	局	注射用水				316		
	7211401A1014 7211402A1019	イオタラム酸ナトリウム イオタラム酸メグルミン	66.8%20mL 1管 30%220mL1	局局	イオタラム酸ナトリウム注射液 イオタラム酸メグルミン注射液				2, 232		
注射薬	7211402A2015	イオタラム酸メグルミン	60%20mL1管	局局	イオタラム酸メグルミン注射液				433		
注射薬	7211402A3011 7211402A4018	イオタラム酸メグルミン イオタラム酸メグルミン	60%50mL1瓶 60%100mL1	局	イオタラム酸メグルミン注射液 イオタラム酸メグルミン注射液				868 1, 747		
	7211404X1037	ョード化ケシ油脂肪酸エ チルエステル	10mL1管		リピオドール480注10mL	ゲルベ・ジャパ ン			25, 792		
	7214400A2018 7214400A5017	ムメグルミン	60%20mL1管 60%100mL1	局	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン 注射液 アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン				1, 021		
	7214400A5017 7214400A6013	ノミドドリノ酸ノドリソ ムメグルミン アミドトリゾ酸ナトリウ	瓶 76%20mL1管	同	ナミドトリン酸ナトリウムメグルミン 注射液 アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン				583		
	7219403A1038	ノスドドック版/ドック ムメグルミン イオトロクス酸メグルミ	10.55%100	/HJ	注射液 ビリスコピン点滴静注50	バイエル薬品		先発品	8, 854		
	7219412A2068	イオパミドール	mL1瓶 61.24%50m	局	イオパミロン注300	バイエル薬品		先発品	1,796		
	7219412A2122	イオパミドール	L1瓶 61.24%50m	局	イオパミドール300注50mL	富士製薬工業		, c, c, c, c, c, c, c, c, c, c, c, c, c,	1, 824		
注射薬	7219412A3072	イオパミドール	L1瓶 61.24%100	局	「F」 イオパミロン注300	バイエル薬品		先発品	3, 559		
注射薬	7219412A3137	イオパミドール	mL1瓶 61.24%100	局	イオパミドール300注100mL	富士製薬工業			3, 559		
注射薬	7219412A5067	イオパミドール	m I. 1瓶 75. 52%50m	局	「F」 イオパミロン注370	バイエル薬品		先発品	2, 052		
注射薬	7219412A5121	イオパミドール	L1瓶 75.52%50m	局	イオパミドール370注50mL	富士製薬工業			2, 052		
注射薬	7219412A6071	イオパミドール	L1瓶 75.52%100 mL1瓶	局	F   イオパミロン注370	バイエル薬品		先発品	4, 044		
注射薬	7219412A6136	イオパミドール	mL1版 75.52%100 mL1版	局	イオパミドール370注100mL 「F」	富士製薬工業			4, 044		
	7219412A7043	イオパミドール	30.62%50m L1瓶	局	イオパミロン注150	バイエル薬品		先発品	1,089		
	7219412A7086	イオパミドール	30.62%50m L1瓶	局	イオパミドール150注50mL 「F」	富士製薬工業			2,610		
	7219412A8040	イオパミドール	30.62%200 mL1瓶	局	イオパミロン注150	バイエル薬品		先発品	3, 275		
	7219412A8082	イオパミドール	30.62%200 mL1瓶	局	イオパミドール150注200mL 「F」	富士製薬工業		All and IT	7, 734		
	7219412A9054	イオパミドール	61.24%20m L1瓶	局	イオパミロン注300	バイエル薬品		先発品	914		
	7219412A9127 7219412G1030	イオパミドール イオパミドール	61.24%20m L1瓶 61.24%100	局局	イオパミドール300注20mL 「F」 イオパミロン注300シリンジ	富士製薬工業 バイエル薬品		<b>先発品</b>	1, 394		
	7219412G1050 7219412G1064	イオパミドール	mL1筒 61.24%100	局	イオパミドール300注シリンジ10	光製薬	*	元光丽	· ·	R8. 3. 31まで	
	7219412G1099	イオパミドール	mL 1筒 6 1. 2 4 % 1 0 0	局	0mL「HK」 イオパミドール300注シリンジ10	富士製薬工業	*		4, 139	10.0.012	
	7219412G2095	イオパミドール	mL1筒 61.24%50m	局	0mL「F」 イオパミドール300注シリンジ50	光製薬	後発品		· ·	R8.3.31まで	
注射薬	7219412G2117	イオパミドール	L1筒 61.24%50m	局	mL「HK」 イオパミドール300注シリンジ50	富士製薬工業	後発品		3, 395		
注射薬	7219412G6031	イオパミドール	L1筒 61.24%80m	局	mL「F」 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品		先発品	3, 361		
注射薬	7219412G6074	イオパミドール	L1筒 61.24%80m	局	イオパミドール300注シリンジ80	光製薬	*		3, 532	R8.3.31まで	
注射薬	7219412G6090	イオパミドール	L1简 61.24%80m	局	mし「HK」 イオパミドール300注シリンジ80	富士製薬工業	*		3, 532		
注射薬	7219412G7038	イオパミドール	L1筒 75.52%100 mL1筒	局	mL「F: イオパミロン注370シリンジ	バイエル薬品		先発品	4, 260		
注射薬	7219412G7062	イオパミドール	75.52%100 mL1筒	局	イオパミドール370注シリンジ10 0mL「HK」	光製薬	*		4, 323	R8.3.31まで	
注射薬	7219412G7089	イオパミドール	75.52%100 mL1筒	局	イオパミドール370注シリンジ10 0mL「F」	富士製薬工業	*		4, 323		
注射薬	7219412G9030	イオパミドール	75.52%80m L1筒	局	イオパミロン注370シリンジ	バイエル薬品		先発品	3, 731		
	7219412G9081	イオパミドール	75.52%80m L1筒	局	イオパミドール370注シリンジ80 mL「HK」		*			R8.3.31まで	
	7219412G9103	イオパミドール	75.52%80m L1筒	局	イオパミドール370注シリンジ80 mL「F」	富士製薬工業	*	d. m. c	3, 810		
	7219412H1051	イオバミドール	75.52%20m L1瓶	同日	イオパミロン注370 イオパミドール370注20mL	バイエル楽品		<b>先発品</b>	938		
	7219412H1124 7219412P1013	イオパミドール イオパミドール	75.52%20m L1瓶 75.52%50m	局	「F」 イオパミドール (370) 50mL	富士製薬工業	後発品		1, 490	R8. 3. 31まで	
	7219412P1099	イオパミドール	L 1 简 7 5 . 5 2 % 5 0 m	局	キット イオパミドール370注シリンジ50	富十制蒸丁業	後発品		3, 371		
	7219412P2036	イオパミドール	L1筒 61.24%150	局	mL「F: イオパミドール300注シリンジ15		*		6, 573		
	7219412P2044	イオパミドール	mL1筒 61.24%150	局	0mL「F」 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品		先発品	6, 573		
	7219412P3059	イオパミドール	mL1筒 75.52%65m	局	イオパミドール370注シリンジ65		後発品			R8.3.31まで	
注射薬	7219412P3075	イオパミドール	L1筒 75.52%65m	局	mL「HK」 イオパミドール370注シリンジ65	富士製薬工業	後発品		4, 015		
注射薬	7219412P4020	イオパミドール	L1筒 61.24%130 mL1筒	局	mL「F」 イオパミロン注300シリンジ	バイエル薬品		先発品	5, 294		
注射薬	7219414A2032	イオトロラン	64.08%10m L1瓶		イソビスト注300	バイエル薬品		先発品	7, 454		
注射薬	7219414A3039	イオトロラン	51.26%10m L1瓶		イソビスト注240	バイエル薬品		先発品	4, 510		
	7219415A4030	イオヘキソール	51.77%10m L1瓶	局	オムニパーク240注10mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	641		
	7219415A8043	イオヘキソール	64.71%10m L1瓶	局	オムニパーク300注10mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	851		
	7219415A9066	イオヘキソール	64.71%20m L1瓶	局	オムニパーク300注20mL	GEヘルスケア ファーマ		先発品	1, 403		
	7219415A9090	イオヘキソール	64.71%20m L1瓶	局	イオヘキソール300注20mL 「F」	富士製薬工業	*	41.00. [7	1, 419		
	7219415G1050	イオヘキソール	51.77%100 mL1筒	局	m L	GEヘルスケア ファーマ ウエ制事工会		先発品	3, 936		
	7219415G1076 7219415G2064	イオヘキソール イオヘキソール	51.77%100 mL1筒 64.71%50m	局局	イオヘキソール240注シリンジ10 OmL「F: オムニパーク300注シリンジ50m	富士製薬工業 GEヘルスケア	*	<b>先発品</b>	4, 097 3, 016		
	7219415G2064 7219415G2080	イオヘキソール	L 1 简 6 4 . 7 1 % 5 0 m	局	イオヘキソール300注シリンジ50m L	ファーマ 光製薬	*	76.76 HI		R8. 3. 31まで	
	7219415G2102	イオヘキソール	L1筒 64.71%50m	局	mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ50	富士製薬工業	*		4, 613		
	7219415G3117	イオヘキソール	L1筒 64.71%100	局	mL「F」 オムニパーク300注シリンジ100	GEヘルスケア		先発品	3,746		
	7219415G3125	イオヘキソール	mL1筒 64.71%100	局	mL イオヘキソール300注シリンジ10	ファーマ 光製薬	*			R8.3.31まで	
	7219415G3141	イオヘキソール	mL1筒 64.71%100	局	0mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ10		*		4, 653		
注射薬	7219415G4067	イオヘキソール	mL1筒 64.71%80m 1.1筒	局	OmL「F」 オムニパーク300注シリンジ80m	GEヘルスケア		先発品	4, 057		
注射薬	7219415G4083	イオヘキソール	64.71%80m	局	L イオヘキソール300注シリンジ80	ファーマ 光製薬	*		4, 219	R8.3.31まで	
注射薬	7219415G4105	イオヘキソール	<u>L1筒</u> 64.71%80m L1筒	局	mL「HK」 イオヘキソール300注シリンジ80 mL「F」	富士製薬工業	*		4, 063		
注射薬	7219415G5063	イオヘキソール	75.49%100 m I.1筒	局	mL F オムニパーク350注シリンジ100 m L	GEヘルスケア ファーマ		先発品	3, 888		
注射薬	7219415G5071	イオヘキソール		局	イオヘキソール350注シリンジ10 0mL「HK」	光製薬	後発品		3, 797	R8.3.31まで	

注射薬	7219415G5098	イオヘキソール	75.49%100	局 イオヘキソール350注シリンジ10	官工制装工类	*		3,950		
	7219415G6035	イオヘキソール	mL 1筒 6 4. 7 1 % 1 5 0	0 m L 「F	GEヘルスケア	_ ^	先発品	6, 353		
	7219415G6060	イオヘキソール	mL 1筒 6 4. 7 1% 1 5 0	m L	ファーマ 光製薬	*	76.76 BB	· ·	R8.3.31まで	
	7219415G6086	イオヘキソール	mL 1筒 6 4. 7 1% 1 5 0	0 m L 「H K	富士製薬工業	*		8, 291	NO. 3. 31 & C	
	7219415G7031	イオヘキソール	mL 1筒 6 4. 7 1% 1 2 5	0 m L 「F	GEヘルスケア		先発品	5, 521		
	7219415G7066	イオヘキソール	mL1筒 64.71%125	m L	ファーマ 光製薬	*	увушни		R8.3.31まで	
	7219415G7082	イオヘキソール	mL1简 64.71%125	5 m L 「HK」	富士製薬工業	*		7, 714		
	7219415G8038	イオヘキソール	mL1筒 75.49%70m	5 m L 「F	GEヘルスケア		先発品	3, 823		
	7219415G8062	イオヘキソール	L1筒 75.49%70m	L	ファーマ 光製薬	後発品	, u, u, u		R8.3.31まで	
	7219415G8070	イオヘキソール	L1筒 75.49%70m	mL 「HK」	富士製薬工業	*		3,932		
	7219415G9026	イオヘキソール	L1筒 64.71%110	mL [F]	GEヘルスケア		先発品	5, 075		
	7219415G9050	イオヘキソール	mL1筒 64.71%110	m L	ファーマ 光製薬	*			R8.3.31まで	
	7219415G9077	イオヘキソール	mL1筒 64.71%110	0mL「HK」 局 イオヘキソール300注シリンジ11	富士製薬工業	*		8, 121		
注射薬	7219415H1071	イオヘキソール	mL1筒 64.71%50m	0 m L 「F	GEヘルスケア		先発品	3, 833		
注射薬	7219415H1101	イオヘキソール	L1瓶 64.71%50m		<u>ファーマ</u> 富士製薬工業	*		3, 907		
注射薬	7219415H2078	イオヘキソール	L1瓶 64.71%100	「F   局 オムニパーク300注100mL	GEヘルスケア		先発品	3, 239		
注射薬	7219415H2108	イオヘキソール	mL1瓶 64.71%100	局 イオヘキソール300注100mL	ファーマ 富士製薬工業	*		4, 929		
注射薬	7219415H3066	イオヘキソール	mL1瓶 75. 49%20m	F    局 オムニパーク350注20mL	GEヘルスケア		先発品	820		
注射薬	7219415H3082	イオヘキソール	L1瓶 75. 49%20m		ファーマ 富士製薬工業	*		2, 416		
注射薬	7219415H4062	イオヘキソール	L1瓶 75. 49%50m	「F   局 オムニパーク350注50mL	GEヘルスケア		先発品	1,772		
注射薬	7219415H4089	イオヘキソール	L1版 75.49%50m	局 イオヘキソール350注50mL	ファーマ 富士製薬工業	*		3, 287		
注射薬	7219415H5069	イオヘキソール	L1瓶 75.49%100 ml1瓶		GEヘルスケア		先発品	2,780		
注射薬	7219415H5085	イオヘキソール	75.49%100	局 イオヘキソール350注100mL	ファーマ 富士製薬工業	*		4, 340		
注射薬	7219415H8025	イオヘキソール	mL 1 租 7 5. 4 9 % 4 5 m I. 1 筒		GEヘルスケア ファーマ	1	先発品	2, 495		
注射薬	7219416A8030	イオベルソール	67.8%20mL 1斯	オプチレイ320注20mL	ゲルベ・ジャパ		先発品	3, 995		
注射薬	7219416A9036	イオベルソール	1 版 67.8%50mL 1 瓶	オプチレイ 3 2 0 注 5 0 m L	グルベ・ジャパ ン	İ	先発品	7, 964		
注射薬	7219416G1038	イオベルソール	50.9%100m L1筒	オプチレイ240注シリンジ100m L	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	6, 228		
注射薬	7219416G3030	イオベルソール	67.8%75mL 1筒	オプチレイ320注シリンジ75mL	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	4, 696		
注射薬	7219416G4037	イオベルソール	67.8%100m L1筒	オプチレイ320注シリンジ100m L	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	4, 817		
	7219416G9039	イオベルソール	74.1%100m L1筒	L	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	6, 398		
	7219416H1033	イオベルソール	67.8%100m L1瓶		ゲルベ・ジャパ ン		先発品	5, 059		
	7219416H2030	イオベルソール	74.1%20mL 1瓶		ゲルベ・ジャパ ン		先発品	3, 567		
	7219416H3036	イオベルソール	74.1%50mL 1瓶		ゲルベ・ジャパ ン		先発品	4, 470		
	7219416H4032	イオベルソール	74.1%100m L1瓶		ゲルベ・ジャパン		先発品	5, 520		
	7219416P1020	イオベルソール	74.1%135m L1筒	L	ゲルベ・ジャパ ン		先発品	9, 393		
	7219417A1030 7219417A2036	イオメプロール	61.24%20m L1瓶	イオメロン300注20mL	ブラッコ・ジャ <u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品 生器 P	1, 662		
	7219417A2030 7219417A3032	イオメプロール イオメプロール	61.24%50m L1瓶 61.24%100	イオメロン300注50mL イオメロン300注100mL	ノフッコ・シャ <u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品 先発品	2, 069 3, 378		
	7219417A4039	イオメプロール	mL1瓶 71.44%20m	イオメロン 3 5 0注 2 0 m L	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /		<b>先発品</b>	1, 049		
	7219417A5035	イオメプロール	L1瓶 71.44%50m	イオメロン350注50mL	パン ブラッコ・ジャ		先発品	2, 423		
注射薬	7219417A6031	イオメプロール	L1瓶 71.44%100		パン ブラッコ・ジャ		先発品	3,890		
	7219417A8034	イオメプロール	mL1瓶 81.65%50m		<u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品	3, 100		
	7219417A9030	イオメプロール	L1瓶 81.65%100	イオメロン400注100mL	<u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品	5, 281		
	7219417G1032	イオメプロール	mL1瓶 61.24%50m		パン ブラッコ・ジャ		先発品	3, 984		
注射薬	7219417G2039	イオメプロール	L1筒 61.24%100	イオメロン 3 0 0 注シリンジ 1 0 0 m	<u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品	4, 294		
注射薬	7219417G3035	イオメプロール	mL1筒 71.44%50m	L イオメロン 3 5 0 注シリンジ 5 0 m L	<u>パン</u> ブラッコ・ジャ		先発品	2, 460		
注射薬	7219417G4031	イオメプロール	L1筒 71.44%100	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 1 0 0 m	<u>パン</u> プラッコ・ジャ		先発品	4, 300		
注射薬	7219417G5038	イオメプロール	mL1简 61. 24%75m	し イオメロン300注シリンジ75mL	<i>バン</i> ブラッコ・ジャ		先発品	2, 495		
注射薬	7219417G6034	イオメプロール	L1筒 71.44%75m	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 7 5 m L	<u>バン</u> ブラッコ・ジャ パン		先発品	3, 427		
注射薬	7219417G7030	イオメプロール	71. 44%135 mL1筒	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 1 3 5 m	ハン ブラッコ・ジャ パン	İ	先発品	5, 942		
注射薬	7219418A6010	イオプロミド	62.34%20m I.1瓶	イオプロミド (300) 20mL注射 液	*	後発品		899		
注射薬	7219418A7016	イオプロミド	62.34%50m L1瓶	ハ イオプロミド (300) 50mL注射 液		後発品		2, 114		
	7219418A8012	イオプロミド	62.34%100 m L 1瓶	イオプロミド (300) 100mL注 射液		後発品		2,809		
	7219418A9051	イオプロミド	76.89%20m L1瓶	イオプロミド 3 7 0 注 2 0 m L 「B Y L」		後発品		1,009		
	7219418G1053	イオプロミド	62.34%100 mL1筒	m L 「B Y L」	バイエル薬品	後発品		4, 132		
	7219418G2041	イオプロミド	62.34%50m L1筒	L 「BYL」	バイエル薬品	後発品		2, 288		
	7219418G3048	イオプロミド	62.34%80m L1筒	L 「BYL」	バイエル薬品	後発品		3, 628		
	7219418G4044	イオプロミド	76.89%50m L1筒	L 「BYL」	バイエル薬品	後発品		3, 126		
	7219418G5040	イオプロミド	76.89%80m L1筒	L 「BYL」	バイエル薬品	後発品		4, 656		
	7219418G6047	イオプロミド	76.89%100 mL1筒	mL 「BYL」	バイエル薬品	後発品		5, 445		
	7219418H1016 7219418H2055	イオプロミド イオプロミド	76.89%50m L1瓶 76.89%100	イオプロミド (370) 50mL注射 液 イオプロミド370注100mL「B	バイテル夢り	後発品		2, 400 4, 207		
	7219418H2055 7219420A1031	イオジキサノール	76.89%100 mL1瓶 54.97%20m	Y L I	CEヘルスケア	攻兆前	先発品	4, 207 1, 433		
	7219420A1031 7219420A2038	イオジキサノール	54.97%20m L1瓶 54.97%50m		ファーマ GEヘルスケア	-	<b>先発品</b>	3, 304		
	7219420A2030 7219420A3034	イオジキサノール	L1版 54.97%100		ファーマ GEヘルスケア	<del>                                     </del>	<b>先発品</b>	6, 557		
	7219420A4030	イオジキサノール	mL1瓶 65. 15%50m		ファーマ GEヘルスケア	<del>                                     </del>	先発品	4, 542		
	7219420A5037	イオジキサノール	L1瓶 65.15%100		ファーマ GEヘルスケア	-	先発品	8, 191		
注射薬	7223400A1045	ゴナドレリン酢酸塩	mL1瓶 0. 1mg1管	LH-RH注0. 1mg「ニプロ」	ファーマ ニプロ		先発品	3, 340		
注射薬	7223401A1015	プロチレリン酒石酸塩水 和物	0.5mg1管	プロチレリン酒石酸塩 0.5 m g 注射 液		後発品		363		
注射薬	7223401A1104	プロチレリン酒石酸塩水 和物	0.5mg1管	ヒルトニン 0.5 m g 注射液	武田テバ薬品		先発品	O 691		
_										

注射薬	7223401A2011	プロチレリン酒石酸塩水	1 m g 1 m I 1 答		プロチレリン海工験作1mg1ml注		後発品			864		
注射薬	7223401A2011 7223401A2020	和物 プロチレリン酒石酸塩水	1mg1mL1管		プロチレリン酒石酸塩 1 m g 1 m L 注 射液 ヒルトニン 1 m g 注射液	武田テバ薬品	150,910,000	先発品	0	1,646		
注射薬	7223401A3018	和物 プロチレリン酒石酸塩水	2mg1mL1管		プロチレリン酒石酸塩2mg1mL注	八山 / / / / / / / / / / / /	後発品	7L9C HI	0	1,714		
注射薬	7223401A3016	和物 プロチレリン酒石酸塩水	2 m g 1 m L 1 管		射液 ヒルトニン2mg注射液	武田テバ薬品	投光的	先発品	0	3, 330		
注射薬	7223402A1044	和物プロチレリン	0. 5mg1管		TRH注0. 5 mg「ニプロ」	ニプロ		先発品		3, 528		
注射薬	7223403D1045	テリパラチド酢酸塩	100酢酸テリパラ チド単位1瓶		テリパラチド酢酸塩静注用100「旭	旭化成ファーマ		先発品		18, 427		
注射薬	7223404A2031	L-アルギニン塩酸塩	10%300mL1 绘		アルギニン点滴静注30g「AY」	エイワイファー		先発品		1,869		
注射薬	7223406D1049	コルチコレリン (ヒト)	100μg1瓶 (溶 解液付)		ヒトCRH静注用100μg「ニプ	ニプロ		先発品		16, 388		
注射薬	7223407D1027	プラルモレリン塩酸塩	100μg1瓶 (溶 解液付)		注射用GHRP科研100	科研製薬		先発品		6, 304		
注射薬 注射薬	7223407D2023 7224400A1034	プラルモレリン塩酸塩 インドシアニングリーン	100μg1瓶 25mg1瓶 (溶解		注射用GHRP科研100 ジアグノグリーン注射用25mg	科研製薬 第一三共		先発品 先発品		6, 242 801	R7. 6	6.13収載
注射薬	7225400A1015	インジゴカルミン	液付) 0. 4%5mL1管	局	インジゴカルミン注射液	AV —A		7070HH		245		
注射薬	7225401A1036	パラアミノ馬尿酸ナトリ	10%20mL1管	*	パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液10% (AFP)	アルフレッサ ファーマ				1, 949		-
注射薬	7225402A1014	フェノールスルホンフタ レイン	0.6%1.3mL 1管	局	フェノールスルホンフタレイン注射液	,				100		
注射薬 注射薬	7225403A2023 7229400D1100	イヌリン グルカゴン	4g40mL1瓶 1U.S.P.単位		イヌリード注 グルカゴン注射用1単位「ILS」	富士薬品 ILS	後発品	先発品		8, 144 2, 021		
注射薬	7229401A1035	エドロホニウム塩化物	1瓶 (溶解液付) 1%1mL1管	局	アンチレクス静注10mg	杏林製薬	LX JUHA			109		
注射薬	7229402D1036	グルカゴン(遺伝子組換 え)	1 m g 1 瓶 (溶解液 付)		グルカゴンGノボ注射用1mg	ノボ ノルディ スク ファーマ		先発品		2, 371		
注射薬	7290400A1110	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」エダマメ1:1,000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1137	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」大麦1:1、000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1153	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」カナムグラ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1188	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ」カモガヤ花粉1:1、000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1226	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ) クリ1:1,000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1242	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 版		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ  米1:1,000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1269	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ スギ花粉1:1,000	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1277 7290400A1323	診断用アレルゲンエキス 診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶 2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン皮内エキス「トリ イ <u>ススキ花粉1:1,000</u> 診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1323 7290400A1366	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶 2 m L 1 瓶		診断用アレルゲン及内エキス「トリ イ トウモロコシ1:1,000 診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	鳥居薬品				4, 294 4, 294		
注射薬	7290400A1380 7290400A1382	診断用アレルゲンエキス	2 m L 1 瓶		イ ヒメガマ花粉1:1、000 診断用アレルゲン皮内エキス「トリ	鳥居薬品				4, 294		
注射薬	7290400A1382 7290401A1026	診断用アレルゲンエキス	2mL1版 1mL1瓶		診断用アレルケン及内エモス・ドリ イ  ブタクサ花粉1:1,000 診断用アレルゲンスクラッチエキス	鳥居薬品				4, 294 8, 110		
注射薬	7290401A1034	診断用ダニアレルゲンエ	1 m L 1 瓶		「トリイ」 スクラッチダニアレルゲンエキス「ト	鳥居薬品		先発品		8, 110		
注射薬	7290402A2035	キス フルオレセイン	10%5mL1瓶		<u>リイ  100,000   AU/mL</u> フルオレサイト静注500mg	ノバルティス	後発品			872		
注射薬	7290404A2026	フェントラミンメシル酸	0.5%1mL1瓶		レギチーン注射液 5 m g	ファーマ ノバルティス				61		
注射薬	7290407A1031	塩 ガドテリドール	5 m L 1 瓶		プロハンス静注 5 m L	ブァーマ ブラッコ・ジャ		先発品		2, 117		
注射薬	7290407A2038	ガドテリドール	15mL1瓶		プロハンス静注 1 5 m L	プラッコ・ジャ		先発品		5, 749		
注射薬	7290407A3034	ガドテリドール	20mL1瓶		プロハンス静注20mL	ブラッコ・ジャ		先発品		7, 275		-
注射薬	7290407A4030	ガドテリドール	10mL1瓶		プロハンス静注10mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品		4, 292		
注射薬	7290407G1034	ガドテリドール	13mL1筒		プロハンス静注シリンジ13mL	ブラッコ・ジャ パン		先発品	0	3, 958		
注射薬	7290407G1042	ガドテリドール	13mL1筒		ガドテリドール静注シリンジ13mL 「HK」	光製薬	後発品			2, 962		
注射薬	7290407G2030	ガドテリドール	17mL1筒		プロハンス静注シリンジ17mL	プラッコ・ジャ	70 m F	先発品	0	4, 461		
注射薬	7290407G2049	ガドテリドール	17mL1筒		ガドテリドール静注シリンジ17mL 「HK」	光製薬	後発品	4- m n		3, 846		
注射薬	7290411G1030 7290411G1049	ガドテル酸メグルミン ガドテル酸メグルミン	37.695%10 mL1筒		マグネスコープ静注38%シリンジ1 0mL ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ゲルベ・ジャパ ン GEヘルスケア	後発品	先発品	0	3, 635		
注射薬	7290411G1049 7290411G2037	ガドテル酸メグルミン	37.695%10 mL1筒 37.695%15		ンジ10mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ1	ファーマ グルベ・ジャパ	1友光中	先発品	0	2, 019 4, 838		
	7290411G2045	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%15		5mL ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ン	後発品	7070HH		2, 772		
注射薬	7290411G3033	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%20		ンジ15mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ2	ファーマ ゲルベ・ジャパ		先発品	0	6, 697		
注射薬	7290411G3041	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%20		OmL ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ン GEヘルスケア	後発品			3, 330		
注射薬	7290411G4021	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%11		ンジ20mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ1	ファーマ ゲルベ・ジャパ		先発品	0	3, 682		
注射薬	7290411G4030	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%11		1 m L ガドテル酸メグルミン静注38%シリ	ン GEヘルスケア	後発品			2, 246		
注射薬	7290411G5028	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%13		ンジ11mL「GE」 マグネスコープ静注38%シリンジ1	ファーマ ゲルベ・ジャパ		先発品	0	4, 360		
注射薬	7290411G5036	ガドテル酸メグルミン	mL1筒 37.695%13		3mL ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ12 L「C.F.	ン GEヘルスケア ファーマ	後発品			2, 460		
注射薬	7290412F1021	インドシアニングリーン	mL1筒 25mg1瓶 (溶解 液付)		<u>ンジ13mL「GE」</u> オフサグリーン静注用25mg	ファーマ 参天製薬		先発品		1, 988		
注射薬	7290413A1029	フェルカルボトラン	44.6mg1.6 mL1瓶		リゾビスト注	ネオクリティケ ア製薬		先発品		13, 680		
注射薬	7290414D1038	ペルフルブタン	1瓶(溶解液付)		ソナゾイド注射用 1 6 μ L	GEヘルスケア ファーマ		先発品		8, 023		
注射薬	7290415G1020	ガドキセト酸ナトリウム	18.143%5m L1筒		EOB・プリモビスト注シリンジ	バイエル薬品		先発品		8, 238		
注射薬	7290415G2027	ガドキセト酸ナトリウム	18.143%10 mL1筒		EOB・プリモビスト注シリンジ	バイエル薬品		先発品		12, 146		
注射薬	7290416A1022	ガドブトロール	60.47%2mL 1瓶		ガドビスト静注 1. 0 m o l / L 2 m L			先発品		1, 936		
注射薬	7290416G1025	ガドブトロール	60.47%5mL 1筒		ンジ5mL	バイエル薬品		先発品 生程日		4, 206		
注射薬	7290416G2021 7290416G3028	ガドブトロール ガドブトロール	60.47%7.5 mL1筒 60.47%10m		ガドビスト静注1.0mol/Lシリ ンジ7.5mL ガドビスト静注1.0mol/Lシリ			先発品 先発品		6, 059 7, 953		
注射薬	7290416G3028 7290417A1027	ヒスタミン二塩酸塩	L1筒 2mL1瓶		ガトピスト酵注 1. Umo 1/ ピジリ ンジ 1 0 m L アレルゲンスクラッチエキス陽性対照	日本たばこ産業		<b>先発品</b>		7, 913		
	7990401A1040	ヨード化ケシ油脂肪酸エ	4 m L 1 管		液「トリイ」ヒスタミン <sup>一</sup> 塩酸塩 ミリプラ用懸濁用液4mL	住友ファーマ		先発品		430		
注射薬	7990402A1029	チルエステル アデノシン	60mg20mL1		アデノスキャン注60mg	第一三共		先発品		6, 867		
注射薬	7990402G1021	アデノシン	60mg20mL1 筒		アデノシン負荷用静注60mgシリンジ「FRI」	PDRファーマ	後発品			4, 950		
注射薬	7990403E1025	ヒトチロトロピンアルファ(遺伝子組換え)	0.9mg1瓶		タイロゲン筋注用0.9mg	サノフィ		先発品 # 25 B		68, 730		
注射薬	7990500A1036 8114400A1010	塩化ナトリウム・塩化カリウム配合剤	1瓶1管1組	<b>电</b> 库	ミオテクター冠血管注	扶桑薬品工業		先発品		1, 294		
	8114400A1010 8114401A1015	アヘンアルカロイド塩酸 塩 モルヒネ塩酸塩水和物	2%1mL1管 1%1mL1管	局麻局麻	アヘンアルカロイド塩酸塩注射液 モルヒネ塩酸塩注射液					279 305		
注射薬 注射薬	8114401A1015 8114401A1082 8114401A1112	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1管 1%1mL1管 1%1mL1管	局麻局麻	アンペック注10mg モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオ	住友ファーマ シオノギファー				305 305		
	8114401A1112 8114401A1139	モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1管	<b>同</b> 麻	ゼルビ不温酸塩注射被10mg「シオ ノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液10mg「タケ	ンオノギノテー マ 武田薬品工業				305		
	8114401A1133	モルヒネ塩酸塩水和物	1%1mL1官	局麻	ダー モルヒネ塩酸塩注射液					1, 371		
注射薬	8114401A2089 8114401A2119	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物	1%5mL1管 1%5mL1管	局麻局麻	アンペック注50mg モルヒネ塩酸塩注射液50mg「シオ	住友ファーマ シオノギファー				1, 313 1, 371		
					ノギ」	7				-,		

注射薬	8114401A2135	モルヒネ塩酸塩水和物	1%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「タケ ダ」	武田薬品工業				1, 371	
注射薬	8114401A3018	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局 麻	モルヒネ塩酸塩注射液					4,744	
注射薬	8114401A3026	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局麻	アンペック注200mg	住友ファーマ				4,717	
注射薬	8114401A3093	モルヒネ塩酸塩水和物	4 % 5 m L 1 管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 m g 「シ オノギ」	シオノギファー				5, 065	
注射薬	8114401A3107	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「タ ケダ」	武田薬品工業				5, 065	
注射薬	8114401A3123	モルヒネ塩酸塩水和物	4%5mL1管	局麻	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「テルモ」	テルモ				5, 065	
注射薬	8114402G1047	モルヒネ塩酸塩水和物	1%10mL1筒	麻	モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ 「テルモ」	テルモ				2, 576	
注射薬	8119400A1025	オキシコドン塩酸塩水和	1%1mL1管	麻	オキファスト注10mg	シオノギファー		先発品	0	281	
注射薬	8119400A1033	オキシコドン塩酸塩水和	1%1mL1管	麻	オキシコドン注射液10mg「第一三 #」	第一三共	後発品			141	
注射薬	8119400A2021	オキシコドン塩酸塩水和	1%5mL1管	麻	オキファスト注50mg	シオノギファー		先発品	0	1, 373	
注射薬	8119400A2030	オキシコドン塩酸塩水和物	1%5mL1管	麻	オキシコドン注射液50mg「第一三 共」	第一三共	後発品			653	
注射薬	8119401A1020	ヒドロモルフォン塩酸塩	2mg1mL1管	麻	ナルベイン注2mg	第一三共		先発品		738	
注射薬	8119401A2026	ヒドロモルフォン塩酸塩	20mg2mL1管	麻	ナルベイン注20mg	第一三共		先発品		6, 457	
注射薬	8119500A1015	複方オキシコドン	1 m L 1 管	局麻	複方オキシコドン注射液					349	
注射薬	8119501A1010	アヘンアルカロイド・ア トロピン	_	局麻	アヘンアルカロイド・アトロピン注射 液					296	
注射薬	8119502A1014	アヘンアルカロイド・ス コポラミン	1 m L 1 管	局麻	アヘンアルカロイド・スコポラミン注 射液					345	
注射薬	8119503A1019	弱アヘンアルカロイド・ スコポラミン	_	局麻	弱アヘンアルカロイド・スコポラミン 注射液					312	
注射薬	8119504A1013	複方オキシコドン・アトロピン	1 m L 1 管	局麻	複方オキシコドン・アトロピン注射液					372	
注射薬	8119505A1018	モルヒネ・アトロピン	1 m L 1 管	局 麻	モルヒネ・アトロピン注射液					320	
注射薬	8211400A1014	ペチジン塩酸塩	3. 5%1mL1管	局 麻	ペチジン塩酸塩注射液					341	
注射薬	8211400A2010	ペチジン塩酸塩	5%1mL1管	局 麻	ペチジン塩酸塩注射液					361	
注射薬	8219400A1012	フェンタニルクエン酸塩	0.005%2mL 1管	麻	フェンタニルクエン酸塩 0.005% 2mL注射液		後発品			242	
注射薬	8219400A1063	フェンタニルクエン酸塩	1 管	麻	フェンタニル注射液 0. 1 m g 「第一 ニヰ」			先発品	0	250	
注射薬	8219400A2019	フェンタニルクエン酸塩	1 管	麻	フェンタニルクエン酸塩 0.005% 5 m L 注射液		後発品			515	
注射薬	8219400A2051	フェンタニルクエン酸塩	0.005%5mL 1管	麻	フェンタニル注射液 0.25 mg「第 一三共」	第一三共		先発品	0	553	
注射薬	8219400A3031	フェンタニルクエン酸塩	I. 1 管	麻	フェンタニル注射液 O. 5 mg「テルモ」	テルモ	後発品			887	
注射薬	8219401D1021	レミフェンタニル塩酸塩	2 m g 1 瓶	麻	アルチバ静注用2mg	ヤンセンファー マ		先発品	0	1, 733	
注射薬	8219401D1030	レミフェンタニル塩酸塩	_	麻	レミフェンタニル静注用2mg「第一 三共」	丸石製薬	後発品			935	
注射薬	8219401D2028	レミフェンタニル塩酸塩	5mg1瓶	麻	アルチバ静注用 5 mg	ヤンセンファー		先発品	0	3, 670	
注射薬	8219401D2036	レミフェンタニル塩酸塩		麻	レミフェンタニル静注用5mg「第一 三共」	丸石製薬	後発品			2, 043	
注射薬	8219501A1031	ペチジン塩酸塩・レバロ ルファン酒石酸塩	1 m L 1 管	麻	ペチロルファン配合注HD	武田薬品工業				341	