	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1	1 1 2 5 0 0 3 X 1 0 1 6	内		フェノバルビタール	1 g	37.40		有
2	1 1 2 5 0 0 3 X 1 1 6 4	内	フェノバルビタール「ホエイ」原末	フェノバルビタール	1 g	37.40	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
3	1 1 2 5 0 0 4 F 1 0 2 3	内	フェノバール錠30mg	フェノバルビタール錠	30mg1錠	7.00	藤永=第一三共	有
4	1 1 3 2 0 0 2 B 1 0 1 9	内		フェニトイン散	10%1g	12.10		有
5	1 1 3 2 0 0 2 F 1 0 1 0	内		フェニトイン錠	25mg1錠	11.90		有
6	1 1 3 2 0 0 2 F 1 0 3 7	内	アレビアチン錠25mg	フェニトイン錠	25mg1錠	12.10	住友ファーマ	有
7	1 1 3 2 0 0 2 F 2 0 1 7	内		フェニトイン錠	100mg1錠	12.80		有
8	1 1 3 2 0 0 2 F 2 0 4 1	内	アレビアチン錠100mg	フェニトイン錠	100mg1錠	12.90	住友ファーマ	有
9	1 1 3 7 0 0 1 F 1 0 3 9	内	オスポロット錠50mg	スルチアム錠	50mg1錠	8.30	共和薬品	有
10	1 1 3 7 0 0 1 F 2 0 3 5	内	オスポロット錠200mg	スルチアム錠	200mg1錠	27.40	共和薬品	有
11	1 1 3 9 0 0 2 C 1 0 6 6	内	カルバマゼピン細粒50%「アメル」	カルバマゼピン細粒	50%1g	18.80	共和薬品	有
12	1 1 3 9 0 0 2 C 1 0 8 2	内	テグレトール細粒50%	カルバマゼピン細粒	50%1g	18.80	サンファーマ	有
13	1139002C1090	内	カルバマゼピン細粒50%「フジナガ」	カルバマゼピン細粒	50%1g	18.80	藤永=第一三共	有
14	1 1 4 1 0 0 7 C 1 0 7 5	内		アセトアミノフェン細粒	20%1g	9.90	あゆみ製薬	有
15	114100701130		[N 2]	アセトアミノフェン細粒	20%1g	7.10	東和薬品	有
16	1 1 4 1 0 0 7 C 2 0 2 0	内	カロナール細粒50%	アセトアミノフェン細粒	50%1g	11.30	あゆみ製薬	有
17	1 1 4 3 0 0 1 X 1 0 4 0	内	アスピリン「ケンエー」	アスピリン	1 0 g	43.80		有
18	1 1 4 3 0 0 1 X 1 1 1 2	内	アスピリン「ホエイ」	アスピリン	1 0 g	35.60	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
19	1 1 4 3 0 0 1 X 1 1 4 7		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	アスピリン	1 0 g		元	_
20	1 1 4 3 0 0 1 X 1 2 0 1	内	アスピリン「ヨシダ」	アスピリン	1 0 g	43.80	吉田製薬	有
21	1 1 4 3 0 0 1 X 1 2 3 6	内	アスピリン原末「マルイシ」	アスピリン	1 0 g	43.80		有
22	1 2 4 2 0 0 8 X 1 0 5 8			アトロピン硫酸塩水和物	1 g	2, 452.20	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
23	1 2 4 2 0 0 8 X 1 0 6 6	内	アトロピン硫酸塩水和物「ホエイ」 原末	アトロピン硫酸塩水和物	1 g	2, 452.20	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
24	2 1 1 3 0 0 4 B 1 0 3 3	内	ジゴシン散 0.1%	ジゴキシン散	0.1%1g	12.20	太陽ファルマ	有
25	2 1 3 9 0 0 5 C 1 0 4 8	内	フロセミド細粒4%「EMEC」	フロセミド細粒	4 % 1 g	9.10	エルメッド=日医工	有
26	$2\ 1\ 4\ 9\ 0\ 2\ 0\ N\ 1\ 0\ 3\ 1$	内	エブランチルカプセル15mg	ウラピジル徐放カプセル	15mg1カプセル	15.80	科研=三和化学	有
27	2 1 4 9 0 2 0 N 2 0 3 8	内	エブランチルカプセル30mg	ウラピジル徐放カプセル	30mg1カプセル	35.40	科研=三和化学	有
28	2 1 8 9 0 0 9 R 1 0 3 2	内	クエストラン粉末44.4%	コレスチラミンシロップ用	44.4%1g	10.00	サノフィ	有
29	2 2 4 9 0 0 1 F 1 0 3 0	内	レスプレン錠5mg	エプラジノン塩酸塩錠	5 m g 1 錠	5. 90	太陽ファルマ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
30	2 2 4 9 0 0 1 F 2 0 7 9	内	レスプレン錠20mg	エプラジノン塩酸塩錠	20mg1錠	8.30	太陽ファルマ	有
31	2 2 4 9 0 0 1 F 3 0 3 2	内	レスプレン錠30mg	エプラジノン塩酸塩錠	30mg1錠	7. 90		有
32	2 3 3 9 1 6 3 D 1 0 3 7	内	ベリチーム配合顆粒	膵臓性消化酵素配合剤(1)顆粒	1 g	14.60		有
33	2 3 4 4 0 0 2 X 1 0 5 5	内	重質酸化マグネシウム「ケンエー」	酸化マグネシウム	1 0 g	15.60		有
34	2 3 4 4 0 0 2 X 1 0 6 3	内	酸化マグネシウム「コザカイ・M」	酸化マグネシウム	1 0 g	15.60	小堺=日興製薬販 売=日医工	有
35	2 3 4 4 0 0 2 X 1 0 8 0	内	重質酸化マグネシウム シオエ	酸化マグネシウム	1 0 g	15.60	シオエ=日本新薬	有
36	2 3 4 4 0 0 2 X 1 1 0 1	内	重質酸化マグネシウム「東海」	酸化マグネシウム	1 0 g	10.10		有
37				酸化マグネシウム	1 0 g	15.60	日興製薬=中北= 日興製薬販売	有
	2 3 4 4 0 0 2 X 1 2 4 1			酸化マグネシウム	1 0 g	15.60		有
39	2 3 4 4 0 0 2 X 1 3 2 2	内	酸化マグネシウム原末「マルイシ」	酸化マグネシウム	1 0 g	15.60		有
40	2 3 4 4 0 0 2 X 1 3 4 9	内	酸化マグネシウム「NP」原末	酸化マグネシウム	1 0 g	15.40	ニプロ=ヴィアト リス	有
	2 4 3 1 0 0 4 B 1 0 3 8			レボチロキシンナトリウム水和物散	0.01%1g		あすか製薬=武田	
42	2 4 3 1 0 0 4 F 1 0 5 6	内	チラーヂンS錠50μg	レボチロキシンナトリウム水和物錠	50μg1錠	9.80	あすか製薬=武田	有
	2 4 3 1 0 0 4 F 2 0 5 2		チラーヂンS錠25μg	レボチロキシンナトリウム水和物錠	25μg1錠	9.80	あすか製薬=武田	有
44	2 4 3 1 0 0 4 F 3 0 1 6	内		レボチロキシンナトリウム錠	100μg1錠	11.60		有
45	2 4 3 1 0 0 4 F 4 0 1 2	内		レボチロキシンナトリウム錠	12.5μg1錠	9.80		有
46	2 4 3 1 0 0 4 F 5 0 1 9	内		レボチロキシンナトリウム錠	75μg1錠	9.80		有
	2 4 5 2 0 0 2 F 1 0 3 0	_		ヒドロコルチゾン錠	10mg1錠			有
48	2 4 7 9 0 0 4 F 1 0 3 3	内	プレマリン錠0.625mg	結合型エストロゲン錠	0.625mg1錠	18.90	ファイザー	有
49	2 4 9 9 0 0 5 F 1 0 3 0	内	プロスタグランジンE2錠0.5mg「科研」	ジノプロストン錠	0.5mg1錠	370.30	科研=富士製薬	有
50			ヘモクロンカプセル200mg	トリベノシドカプセル	200mg1カプセ ル	28.30		有
	2590003F1023	_		セルニチンポーレンエキス錠	1 錠	17.70	東菱=扶桑	有
	2699002F1046	_		メトキサレン錠	10mg1錠	98.80		有
	2699003F1024	内	レクチゾール錠25mg	ジアフェニルスルホン錠	25mg1錠	76.30		有
54	3 1 1 1 0 0 3 S 1 0 3 9	内	チョコラA滴0.1万単位/滴	レチノールパルミチン酸エステル液	30,000単位1 mL	69.60	アルフレッサ ファーマ=エーザ イ	有
55	3 1 1 9 0 0 1 M 1 0 2 0	内	チガソンカプセル10	エトレチナートカプセル	10mg1カプセル	3 4 3. 7 0	太陽ファルマ	有
56	3 1 1 9 0 0 1 M 2 0 2 7	内	チガソンカプセル25	エトレチナートカプセル	25mg1カプセル	795.50		有
57	3 2 2 9 1 0 0 D 2 0 3 0	内	ソリターT配合顆粒2号	ナトリウム・カリウム・マグネシウ ム配合剤(1)顆粒	4g1包	34.10	エイワイファーマ = 陽進堂	有
58	3 2 2 9 1 0 1 D 2 0 3 5	内	ソリターT配合顆粒3号	ナトリウム・カリウム・マグネシウ ム配合剤 (2) 顆粒	4g1包	33.90	エイワイファーマ =陽進堂	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
59	3 2 5 3 0 0 1 D 1 0 3 6	内	アミユー配合顆粒	総合アミノ酸製剤(1)顆粒	2.5g1包	62.90	EAファーマ=陽 進堂	有
60	3 2 5 3 0 0 2 D 1 0 3 0	内	ESポリタミン配合顆粒	総合アミノ酸製剤(2)顆粒	1 g	25.20	EAファーマ	有
61	3 2 5 3 0 0 3 D 2 0 3 1	内	リーバクト配合顆粒	イソロイシン・ロイシン・バリン顆 粒	4.15g1包	134.00	EAファーマ	有
62	3 2 5 9 1 0 3 B 1 0 3 6	内	エレンタール配合内用剤	経腸成分栄養剤(1-1)散	1 0 g	58.60		有
63	3 2 5 9 1 0 7 A 1 0 3 9	内	エレンタールP乳幼児用配合内用剤	経腸成分栄養剤(1-2)散	1 0 g	86.70	EAファーマ	有
64	3 2 5 9 1 0 8 B 1 0 3 9	内	アミノレバンEN配合散	肝不全用成分栄養剤(1)散	1 0 g	88.80		有
65	3 2 5 9 1 0 9 S 1 0 2 5	内	エンシュア・リキッド	経腸成分栄養剤(2-1)液	1 0 m L	6. 50		有
66	3 2 5 9 1 1 7 S 1 0 2 0	1	ツインラインNF配合経腸用液	経腸成分栄養剤(6-2)液	10mL(混合調製 後の内用液として)	9.10	EN大塚=大塚工 場=大塚製薬	有
67	3 3 2 3 0 0 1 C 1 0 5 3	内	経口用トロンビン細粒1万単位「サ ワイ」	トロンビン細粒	10,000単位1 g1包	406.10		有
68	3 3 2 3 0 0 1 C 1 0 6 1	内	経口用トロンビン細粒1万単位	トロンビン細粒	10,000単位1 g1包	1, 268.60	持田	有
69	3 3 2 3 0 0 1 C 3 0 5 6	内	経口用トロンビン細粒 0. 5万単位 「サワイ」	トロンビン細粒	5,000単位0. 5g1包	354.00	沢井	有
70	3 3 2 3 0 0 1 C 3 0 6 4	内	経口用トロンビン細粒5千単位	トロンビン細粒	5,000単位0. 5g1包	8 4 5 . 4 0		有
71	3 9 1 9 0 0 6 B 1 0 3 4	内	タウリン散98%「大正」	タウリン散	98%1g	14.80	大正製薬	有
72	3 9 3 9 0 0 1 B 1 0 3 4	内	ノックビン原末	ジスルフィラム末	1 g	61.70	田辺三菱=吉富薬	有
73	3 9 4 2 0 0 1 F 1 0 1 5	内		プロベネシド錠	250mg1錠	13.70		有
74	3 9 9 9 0 1 4 N 1 0 2 8	内	グラセプターカプセル 0.5 mg	タクロリムス水和物徐放カプセル	0.5mg1カプセ ル	409.30		有
75	3 9 9 9 0 1 4 N 2 0 2 4	内	グラセプターカプセル1mg	タクロリムス水和物徐放カプセル	1 m g 1カプセル	7 2 2. 6 0	アステラス	有
76	3 9 9 9 0 1 4 N 3 0 2 0	内	グラセプターカプセル5mg	タクロリムス水和物徐放カプセル	5 m g 1カプセル	2, 708.90	アステラス	有
77	4 2 1 1 0 0 2 X 1 0 2 3	内		シクロホスファミド水和物	100mg1瓶	160.30	塩野義	有
78	4 2 9 1 0 0 2 M 1 0 4 4	内	塩酸プロカルバジンカプセル50mg「TYP」	プロカルバジン塩酸塩カプセル	50mg1カプセル	622.20	太陽ファルマ	有
79	5 1 0 0 0 1 9 A 1 0 1 3	内		オウゴン末	1 0 g	22.80		有
80	5 1 0 0 0 1 9 X 1 0 1 6	内		オウゴン	1 0 g	20.00		有
81	5 1 0 0 0 2 0 A 1 0 1 6	内		オウバク末	1 0 g	31.00		有
82	5 1 0 0 0 2 0 X 1 0 1 9	内		オウバク	10 g	27.30		有
83	5 1 0 0 0 2 2 X 1 0 1 8	内		オウレン	1 0 g	90.30		有
84	5 1 0 0 0 3 2 X 1 0 1 1	内		カッコン	10 g	17.10		有
85	5 1 0 0 0 3 3 X 1 0 1 6	内		カッセキ	10 g	15.80		有
86	5 1 0 0 0 3 6 X 1 0 1 0	内		カロコン	10 g	17.30		有
87	5 1 0 0 0 3 8 X 1 0 1 9	内		カンキョウ	1 0 g	16.20		有

YJコード 投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	普
8 5100039 X 1013 内		カンゾウ	10g	21.30		1
9 5 1 0 0 0 4 2 X 1 0 1 5 内		キキョウ	10g	28.20		1
0 5100048X1012 内		キョウカツ	10g	60.10		1
1 5100049X1017 内		キョウニン	10g	15.90		1
2 5100054X1018 内		クジン	1 0 g	14.30		1
3 5100055X1012 内		ケイガイ	10g	17.50		1
4 5100056X1017 内		ケイヒ	10g	16.20		1
5 5 1 0 0 0 6 2 X 1 0 1 2 内		コウカ	10g	49.30		1
6 5100065A1013 内		コウブシ末	10g	13.20		1
7 5100065X1016 内		コウブシ	10g	12.60		有
8 5100066X1010 内		コウベイ	10g	14.40		有
9 5100067X1015 内		コウボク	10g	18.20		有
0 5100069X1014 内		ゴシツ	10g	19.10		1
1 5100070X1017 内		ゴシュユ	1 0 g	33.90		1
2 5100072X1016 内		ゴミシ	1 0 g	1 2 5 . 3 0		1
3 5100075 X 1010 内		サイコ	1 0 g	46.10		1
4 5100076X1014 内		サイシン	1 0 g	72.00		1
5 5 1 0 0 0 8 1 A 1 0 1 2 内		サンシシ末	1 0 g	20.80		1
6 5100081X1015 内		サンシシ	10g	15.90		1
7 5100083X1014 内		サンショウ	1 0 g	267.00		1
8 5100087X1012 内		ジオウ	1 0 g	19.40		有
9 5100094X1012 内		シャクヤク	1 0 g	28.70		有
0 5100097X1016 内		シャゼンシ	1 0 g	12.30		有
1 5100102X1019 内		ショウキョウ	1 0 g	15.50		1
2 5100106 X 1017 内		ショウマ	1 0 g	12.70		有
3 5100109 X 1010 内		セッコウ	1 0 g	9.50		有
4 5100111A1015 内		センキュウ末	1 0 g	29.70		1
5 5 1 0 0 1 1 1 X 1 0 1 8 内		センキュウ	1 0 g	22.70		有
6 5100114 X 1011 内		センタイ	1 0 g	76.40		1
7 5100117A1012 内		ソウジュツ末	1 0 g	23.40		1
8 5100117 X 1015 内		ソウジュツ	10g	25.70		1
9 5100118X1010 内		ソウハクヒ	1 0 g	15.50		有
0 5100119X1014 内		ソボク	1 0 g	29.10		有

	YJコード	投 商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
121	5 1 0 0 1 2 0 X 1 0 1 7	内	ソヨウ	1 0 g	25.40		有
122	5 1 0 0 1 2 1 A 1 0 1 9	内	ダイオウ末	1 0 g	24.50		有
123	5 1 0 0 1 2 1 X 1 0 1 1	内	ダイオウ	1 0 g	20.00		有
124	5 1 0 0 1 2 2 X 1 0 1 6	内	タイソウ	1 0 g	24.80		1
125	5 1 0 0 1 2 4 A 1 0 1 2	内	タクシャ末	1 0 g	23.10		1
126	5 1 0 0 1 2 4 X 1 0 1 5	内	タクシャ	10g	17.10		1
127	5 1 0 0 1 2 8 A 1 0 1 0	内	チョウジ末	10g	25.60		1
28	5 1 0 0 1 2 9 X 1 0 1 8	内	チョウトウコウ	10g	25.50		1
29	5 1 0 0 1 3 0 X 1 0 1 0	内	チョレイ	10g	80.40		1
30	5 1 0 0 1 3 1 X 1 0 1 5	内	チンピ	10g	11.70		有
31	5 1 0 0 1 3 4 X 1 0 1 9	内	テンモンドウ	10g	49.50		1
32	5 1 0 0 1 3 9 X 1 0 1 1	内	トウニン	1 0 g	51.30		有
33	5 1 0 0 1 4 8 X 1 0 1 0	内	ニンジン	1 0 g	179.70		1
34	5 1 0 0 1 5 1 X 1 0 1 2	内	バクモンドウ	1 0 g	45.40		1
35	5 1 0 0 1 5 2 X 1 0 1 7	内	ハッカ	10g	18.70		1
36	5 1 0 0 1 5 4 X 1 0 1 6	内	ハンゲ	1 0 g	45.70		1
37	5 1 0 0 1 5 7 X 1 0 1 0	内	ビャクシ	1 0 g	29.10		1
38	5 1 0 0 1 6 0 X 1 0 1 1	内	ビンロウジ	1 0 g	12.70		1
39	5 1 0 0 1 6 1 A 1 0 1 3	内	ブクリョウ末	1 0 g	28.90		7
40	5 1 0 0 1 6 1 X 1 0 1 6	内	ブクリョウ	1 0 g	23.90		1
41	5 1 0 0 1 6 5 X 1 0 1 4	内	ボウフウ	1 0 g	40.20		1
42	5 1 0 0 1 6 8 A 1 0 1 5	内	ボタンピ末	1 0 g	23.50		1
43	5 1 0 0 1 6 8 X 1 0 1 8	内	ボタンピ	1 0 g	33.60		1
44	5 1 0 0 1 6 9 A 1 0 1 0	内	ボレイ末	1 0 g	10.20		1
45	5 1 0 0 1 6 9 X 1 0 1 2	内	ボレイ	1 0 g	9.40		1
146	5 1 0 0 1 7 0 X 1 0 1 5	内	マオウ	1 0 g	12.50		1
47	5 1 0 0 1 7 3 X 1 0 1 9	内	モクツウ	1 0 g	14.20		1
48	5 1 0 0 1 7 5 X 1 0 1 8	内	モッコウ	1 0 g	18.30		1
49	5 1 0 0 1 8 0 X 1 0 1 9	内	ヨクイニン	1 0 g	9.00		1
50	5 1 0 0 1 8 2 X 1 0 1 8	内	リュウコツ	1 0 g	21.10		1
151	5 1 0 0 1 8 5 X 1 0 1 1	内	レンギョウ	1 0 g	33.80		1
52	6 1 1 2 0 0 1 M 1 0 3 1	内 ダラシンカプセル75mg	クリンダマイシン塩酸塩カプセル	75mg1カプセル	17.60フ	ァイザー	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	-
53	6 1 1 2 0 0 1 M 2 0 3 8	内	ダラシンカプセル150mg	クリンダマイシン塩酸塩カプセル	150mg1カプセ ル	23.80	ファイザー	
54	6 1 1 3 0 0 1 B 1 0 9 7	内	バンコマイシン塩酸塩散 0.5 g 「サワイ」	バンコマイシン塩酸塩散	500mg1瓶	885. 20	沢井	1
55	6 1 1 3 0 0 1 B 1 1 3 5	内	バンコマイシン塩酸塩散 0.5 g 「明治」	バンコマイシン塩酸塩散	500mg1瓶	909.60	MeijiSei ka	-
6	6 1 1 3 0 0 1 B 1 1 5 1	内	バンコマイシン塩酸塩散 0.5 g 「VTRS」	バンコマイシン塩酸塩500mg散	500mg1瓶	813.00	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	
7	6 1 1 3 0 0 1 B 1 1 6 0	内	N I G	バンコマイシン塩酸塩散	500mg1瓶	909.60	日医工岐阜=日医 工=武田	
8	6 1 2 3 0 0 3 M 1 0 4 2	内	カナマイシンカプセル 2 5 0 m g 「明治」	カナマイシン一硫酸塩カプセル	250mg1カプセ ル	40.00	MeijiSei ka	
9	6 1 3 1 0 0 1 F 2 0 2 6	内	サワシリン錠250	アモキシシリン水和物錠	250mg1錠	10.50	LTL	
0	6 1 3 1 0 0 1 M 1 0 8 8	内	サワシリンカプセル125	アモキシシリン水和物カプセル	125mg1カプセ ル	10.80	LTL	
1	6 1 3 1 0 0 1 M 1 1 4 2	内	アモキシシリンカプセル125mg 「TCK」	アモキシシリン125mgカプセル	125mg1カプセ ル	10.10	辰巳	
2	6 1 3 1 0 0 1 M 2 3 0 0	内	サワシリンカプセル250	アモキシシリン水和物カプセル	250mg1カプセ ル	10.20	LTL	
33	6 1 3 1 0 0 1 M 2 3 2 7	内	アモキシシリンカプセル 2 5 0 m g 「日医工」	アモキシシリン250mgカプセル	250mg1カプセ ル	10.10	日医工ファーマ= 日医工	=
64	6 1 3 1 0 0 1 M 2 3 5 1	内	アモキシシリンカプセル 2 5 0 m g 「TCK」	アモキシシリン250mgカプセル	250mg1カプセ ル	10.10	辰巳=日本ジェネ リック=ジーシー 昭和薬品	
5	6 1 3 1 0 0 2 M 1 1 4 7	内	ビクシリンカプセル250mg	アンピシリン水和物カプセル	250mg1カプセ ル	21.00	MeijiSei ka	
66	6 1 3 1 0 0 4 F 2 0 5 4	内	ペングッド錠250mg	バカンピシリン塩酸塩錠	250mg1錠	16.70	日医工	
67	6 1 3 1 0 0 8 F 1 0 3 0	内	ユナシン錠375mg	スルタミシリントシル酸塩水和物錠	375mg1錠	60.00	ファイザー	
86	6 1 3 2 0 0 2 E 1 0 3 4	内	Lーケフレックス小児用顆粒	セファレキシン複合顆粒	200mg1g	71.40	共和薬品	
69	6 1 3 2 0 0 2 E 2 0 3 0	内	L-ケフレックス顆粒	セファレキシン複合顆粒	500mg1g	80.90	共和薬品	
70	6 1 3 2 0 0 2 F 1 0 8 0	内	ラリキシン錠250mg	セファレキシン錠	250mg1錠	31.50	富士フイルム富山 化学	1
71	6 1 3 2 0 0 2 F 1 0 9 9	内	セファレキシン錠250「日医工」	セファレキシン錠	250mg1錠	31.50	日医工	
2	6 1 3 2 0 0 2 M 2 1 7 5	内	セファレキシンカプセル250mg 「トーワ」	セファレキシンカプセル	250mg1カプセ ル	31.50	東和薬品	
73	6 1 3 2 0 0 2 M 2 1 8 3	内	ケフレックスカプセル250mg	セファレキシンカプセル	250mg1カプセ ル	31.50	共和薬品	
74	6 1 3 2 0 0 2 R 1 1 4 1	内	ケフレックスシロップ用細粒100	セファレキシンシロップ用	100mg1g	24.20	共和薬品	
75	6 1 3 2 0 0 2 R 1 1 6 8	内	ラリキシンドライシロップ小児用1 0%	セファレキシンシロップ用	100mg1g	24.20	富士フイルム富山 化学	1
76	6 1 3 2 0 0 2 R 2 0 3 2	内	ケフレックスシロップ用細粒200	セファレキシンシロップ用	200mg1g	38.10	共和薬品	
77	6 1 3 2 0 0 2 R 2 1 3 0	内	ラリキシンドライシロップ小児用2	セファレキシンシロップ用	200mg1g	38.10	富士フイルム富山ル学	1

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	
178	6 1 3 2 0 0 2 R 4 0 9 4	内	セファレキシンドライシロップ小児 用50%「日医工」	セファレキシンシロップ用	500mg1g	19.00	日医工	_
179	6 1 3 2 0 0 5 C 1 0 5 3	内	ケフラール細粒小児用100mg	セファクロル細粒	100mg1g	44.30	共和薬品	_
	6 1 3 2 0 0 5 C 1 2 3 1	内	セファクロル細粒10%「日医工」	セファクロル細粒	100mg1g	44.30	日医工	
181	6 1 3 2 0 0 5 C 1 2 4 0	内	セファクロル細粒小児用10%「JG」	セファクロル細粒	100mg1g	44.30	長生堂=日本ジェ ネリック	-
182	6 1 3 2 0 0 5 C 1 2 6 6	内	セファクロル細粒小児用10%「S W」	セファクロル細粒	100mg1g	44.30	1	
183	6 1 3 2 0 0 5 C 2 1 0 6	内	セファクロル細粒20%「日医工」	セファクロル細粒	200mg1g	19.60	日医工	=
	6 1 3 2 0 0 5 E 1 0 2 0	内	Lーケフラール顆粒	セファクロル複合顆粒	375mg1包	105.40	共和薬品	=
185		内	ケフラールカプセル250mg	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	54.70	共和薬品	_
186	6 1 3 2 0 0 5 M 1 2 1 0	内	セファクロルカプセル250mg 「TCK」	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	54.70	辰巳	_
187	6 1 3 2 0 0 5 M 1 2 2 9	内	セファクロルカプセル250mg	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	54.70	東和薬品	
188	6 1 3 2 0 0 5 M 1 2 4 5	内	セファクロルカプセル250mg	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	54.70	長生堂=日本ジェ ネリック	-
189	6 1 3 2 0 0 5 M 1 2 5 3	内	セファクロルカプセル250mg 「SN」	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	49.30	シオノ=あゆみ製薬	Ę
190	6 1 3 2 0 0 5 M 1 2 7 0	内	セファクロルカプセル250mg 「SW」	セファクロルカプセル	250mg1カプセ ル	54.70	沢井	
191	6 1 3 2 0 0 6 R 1 0 9 3	内	オラスポア小児用ドライシロップ 1 0%	セフロキサジン水和物シロップ用	100mg1g	31.60	アルフレッサ ファーマ	
192	6 1 3 2 0 0 8 M 1 0 2 8	内	セフスパンカプセル50mg	セフィキシム水和物カプセル	50mg1カプセル	87.40	長生堂=日本ジェ ネリック	-
193	6 1 3 2 0 0 8 M 2 0 2 4	内	セフスパンカプセル100mg	セフィキシム水和物カプセル	100mg1カプセ ル	69.60	長生堂=日本ジェ ネリック	-
194	6132009C2023	内	トミロン細粒小児用20%	セフテラム ピボキシル細粒	200mg1g	189.40	富士フイルム富山 化学	1
195	6 1 3 2 0 0 9 F 1 0 2 3	内	トミロン錠50	セフテラム ピボキシル錠	50mg1錠	31.80	富士フイルム富山 化学	1
196	6 1 3 2 0 0 9 F 2 0 2 0	内	トミロン錠100	セフテラム ピボキシル錠	100mg1錠	39.50	富士フイルム富山 化学=ジーシー昭 和薬品	
197	6 1 3 2 0 1 0 F 1 0 3 4	内	オラセフ錠250mg	セフロキシム アキセチル錠	250mg1錠	62.00	サンドファーマ=サンド=第一三共	=
198	6 1 3 2 0 1 3 F 1 0 3 8	内	セフジニル錠50mg「サワイ」	セフジニル錠	50mg1錠	40.20	沢井	_
199	6 1 3 2 0 1 3 F 2 0 3 4	内	セフジニル錠100mg「サワイ」	セフジニル錠	100mg1錠	44.90	沢井	
200	6 1 3 2 0 1 3 M 1 0 2 9	内		セフジニルカプセル	50mg1カプセル	52.00	LTL	
201	6 1 3 2 0 1 3 M 1 0 9 6	内	セフジニルカプセル50mg「日医 工.	セフジニルカプセル	50mg1カプセル	52.00	· ·	
202	6 1 3 2 0 1 3 M 1 1 2 6	内	セフジニルカプセル50mg「J	セフジニルカプセル	50mg1カプセル	52.00	長生堂=日本ジェ ネリック	:

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
03	6 1 3 2 0 1 3 M 2 0 2 5	内	セフゾンカプセル100mg	セフジニルカプセル	100mg1カプセ ル	59.70	LTL	有
04	6 1 3 2 0 1 3 M 2 1 1 4	内	セフジニルカプセル100mg「日 医工」	セフジニルカプセル	100mg1カプセ ル	59.70		有
05	6 1 3 2 0 1 3 M 2 1 4 9	内	セフジニルカプセル100mg「J G।	セフジニルカプセル	100mg1カプセ ル	59.70	長生堂=日本ジェ ネリック	有
06	6 1 3 2 0 1 5 C 1 0 8 1	内	セフジトレンピボキシル細粒小児用 10%「トーワ」	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	128.50	東和薬品	有
07	6 1 3 2 0 1 5 C 1 0 9 0	内	セフジトレンピボキシル細粒10% 小児用「日医工」	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	128.50	日医工ファーマ= 日医工	: 1
08	6 1 3 2 0 1 5 C 1 1 0 3	内	メイアクトMS小児用細粒10%	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	166.30	MeijiSei ka	1
09	6 1 3 2 0 1 5 C 1 1 1 1	内	セフジトレンピボキシル小児用細粒 10%「OK」	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	166.30	大蔵=Meiji Seika	有
10	6 1 3 2 0 1 5 C 1 1 2 0	内	セフジトレンピボキシル小児用細粒 10%「SW」	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	128.50		1
11	6 1 3 2 0 1 5 C 1 1 3 8	内	セフジトレン ピボキシル小児用細粒10%「OK」	セフジトレン ピボキシル細粒	100mg1g	166.30	大蔵=Meiji Seika	1
12	6 1 3 2 0 1 5 F 1 0 3 7	内		セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	48.30	MeijiSei ka	1
13	6 1 3 2 0 1 5 F 1 0 4 5	内	セフジトレンピボキシル錠100mg「CH」	セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	46.00	長生堂=日本ジェ ネリック	1
14	6 1 3 2 0 1 5 F 1 0 6 1	内	セフジトレンピボキシル錠100m g「トーワ」	セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	37.70	東和薬品	1
15	6 1 3 2 0 1 5 F 1 0 8 8	内	セフジトレンピボキシル錠100m g「OK」	セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	48.30	大蔵=Meiji Seika	7
16	6 1 3 2 0 1 5 F 1 0 9 6	内	セフジトレンピボキシル錠100m g「SW	セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	37.70		1
17	6 1 3 2 0 1 5 F 1 1 0 0	内	セフジトレン ピボキシル錠100 mg「OK」	セフジトレン ピボキシル錠	100mg1錠	48.30	大蔵=Meiji Seika	1
18	6 1 3 2 0 1 6 C 1 0 2 7	内		セフカペン ピボキシル塩酸塩水利物細粒	100mg1g	110.60		1
19	6132016C1124	内	セフカペンピボキシル塩酸塩小児用 細粒10%「SW」	セフカペン ピボキシル塩酸塩100mg細粒	100mg1g	79.40	沢井	7
20	6 1 3 2 0 1 6 F 1 0 2 3	内	フロモックス錠75mg	セフカペン ピボキシル塩酸塩水利物錠	75mg1錠	36.30	塩野義	1
21	6 1 3 2 0 1 6 F 1 0 4 0	内	セフカペンピボキシル塩酸塩錠75 mg「CH」	セフカペン ピボキシル塩酸塩75 mg錠	/ 5 m g 1 班	23.80	長生堂=日本ジェ ネリック	1
22	6 1 3 2 0 1 6 F 1 1 1 2	内	セフカペンピボキシル塩酸塩錠75 mg「SW	セフカペン ピボキシル塩酸塩75 mg錠	/ Jing I 班	23.80		1
23	6 1 3 2 0 1 6 F 2 0 2 0	内	フロモックス錠100mg	セフカペン ピボキシル塩酸塩水利物錠	100mg1錠	41.10	塩野義	1
24	6 1 3 2 0 1 6 F 2 0 4 6	内	セフカペンピボキシル塩酸塩錠10 0mg「CH	セフカペン ピボキシル塩酸塩100mg錠	100mg1錠	24.50	長生堂=日本ジェ ネリック	1
25	6 1 3 2 0 1 6 F 2 1 1 9	内	セフカペンピボキシル塩酸塩錠10 0mg「SW」	セフカペン ピボキシル塩酸塩100mg錠	100mg1錠	24.50		1

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
226	6 1 3 5 0 0 1 F 1 0 2 9	内	ホスミシン錠250	ホスホマイシンカルシウム水和物錠	250mg1錠	40.20	MeijiSei ka	有
227	6 1 3 5 0 0 1 F 2 0 2 5	内	ホスミシン錠500	ホスホマイシンカルシウム水和物錠	500mg1錠	64.10	MeijiSei ka	有
228	6 1 3 5 0 0 1 R 1 0 2 5	内	ホスミシンドライシロップ200	ホスホマイシンカルシウム水和物シ ロップ用	200mg1g	55.70	MeijiSei ka	有
229	6 1 3 5 0 0 1 R 2 1 1 0	内	ホスミシンドライシロップ400	ホスホマイシンカルシウム水和物シロップ用	400mg1g	86.20	MeijiSei ka	有
230	6 1 3 9 0 0 1 F 1 0 2 8	内	ファロム錠150mg	ファロペネムナトリウム水和物錠	150mg1錠	1 2 1. 7 0		有
	6 1 3 9 0 0 1 F 2 0 2 4	_	-	ファロペネムナトリウム水和物錠	200mg1錠	1 3 6 . 1 0		有
232	6 1 3 9 0 0 1 R 1 0 3 2	内	ファロムドライシロップ小児用10%	ファロペネムナトリウム水和物シロップ用	100mg1g	148.50		有
233	6 1 3 9 1 0 0 F 1 0 4 8	内	オーグメンチン配合錠125SS	アモキシシリン水和物・クラブラン 酸カリウム錠	(187.5mg) 1錠	31.80	GSK	有
234	6 1 3 9 1 0 0 F 2 0 4 4	内	オーグメンチン配合錠250RS	アモキシシリン水和物・クラブラン 酸カリウム錠	(375mg) 1錠	45.70	GSK	有
235	6 1 4 1 0 0 1 D 1 0 3 3	内	エリスロシンW顆粒20%	エリスロマイシンエチルコハク酸エ ステル顆粒	200mg1g	32.20	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
236	6 1 4 1 0 0 1 R 1 1 2 0	内	エリスロシンドライシロップ10%	エリスロマイシンエチルコハク酸エ ステルシロップ用	100mg1g	12.60	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	1月
237	6 1 4 1 0 0 1 R 2 0 5 3	内	エリスロシンドライシロップW 2 0%	エリスロマイシンエチルコハク酸エ ステルシロップ用	200mg1g	21.30	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
238	6 1 4 1 0 0 2 F 2 0 7 8	内	エリスロマイシン錠200mg「サ ワイ」	エリスロマイシン錠	200mg1錠	12.30		有
239	6 1 4 9 0 0 3 F 2 0 7 0	内	クラリスロマイシン錠200mg 「NPI」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80	日本薬工=ケミ ファ	有
240	6 1 4 9 0 0 3 F 2 1 0 0	内	クラリスロマイシン錠200mg 「サワイ」	クラリスロマイシン200mg錠	200mg1錠	19.20		有
241	6 1 4 9 0 0 3 F 2 1 2 7	内	クラリスロマイシン錠200mg 「タイヨー」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80	武田テバファーマ =武田	有
242	6 1 4 9 0 0 3 F 2 2 3 2	内	クラリスロマイシン錠200mg 「トーワ」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80	東和薬品	有
243	6 1 4 9 0 0 3 F 2 2 6 7	内	クラリスロマイシン錠200mg 「TCK」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80		有
244	6 1 4 9 0 0 3 F 2 2 8 3	内	クラリスロマイシン錠200mg 「大正」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80	トクホン=大正製薬	1
245	6 1 4 9 0 0 3 F 2 2 9 1	内	クラリスロマイシン錠200mg 「NIG」	クラリスロマイシン錠	200mg1錠	22.80	日医工岐阜=日医 工=武田	有
246	6 1 4 9 0 0 3 R 1 0 5 4	内	クラリスロマイシンDS10%小児 用「サワイ」	クラリスロマイシン100mgシ ロップ用	100mg1g	22.10	沢井	有
247	6 1 4 9 0 0 3 R 1 0 6 2	内	クラリスロマイシンDS小児用1 0%「タカタ」	クラリスロマイシンシロップ用	100mg1g	57.90	高田	有
248	6 1 4 9 0 0 3 R 1 1 4 3	内	クラリスドライシロップ10%小児用	クラリスロマイシンシロップ用	100mg1g	57.90		有
249	6 1 4 9 0 0 3 R 1 1 6 0	内	クラリスロマイシンドライシロップ 10%小児用「タイヨー」	クラリスロマイシンシロップ用	100mg1g	57.90	武田テバファーマ =武田	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
250	6 1 4 9 0 0 3 R 1 2 4 0		クラリスロマイシンドライシロップ 10%小児用「大正」	クラリスロマイシンシロップ用	100mg1g	57.90	トクホン=大正製薬	有
251	6 1 4 9 0 0 3 R 1 2 5 9	内	クラリスロマイシンドライシロップ 10%小児用「NIG」	クラリスロマイシンシロップ用	100mg1g	57.90	日医工岐阜=日医 工=武田	有
252	6 1 5 1 0 0 1 F 1 0 3 0	内	クロロマイセチン錠50	クロラムフェニコール錠	50mg1錠	9.30	アルフレッサ ファーマ	有
253	6 1 5 1 0 0 1 F 2 0 5 3	内	クロロマイセチン錠250	クロラムフェニコール錠	250mg1錠	24.60	アルフレッサ ファーマ	有
254	6 1 5 2 0 0 4 F 1 0 7 4	内	ビブラマイシン錠50mg	ドキシサイクリン塩酸塩水和物錠	50mg1錠	12.50	ファイザー	有
255	6 1 5 2 0 0 4 F 2 0 8 9	内	ビブラマイシン錠100mg	ドキシサイクリン塩酸塩水和物錠	100mg1錠	22.00	ファイザー	有
256	6 1 5 2 0 0 5 D 1 0 9 4	内	ミノマイシン顆粒2%	ミノサイクリン塩酸塩顆粒	20mg1g	20.00	ファイザー	有
257	6 1 5 2 0 0 5 D 1 1 0 8	内	ミノサイクリン塩酸塩顆粒2%「サ ワイ」	ミノサイクリン塩酸塩顆粒	20mg1g	20.00	沢井	有
258	6 1 6 2 0 0 1 M 1 0 4 1	内	サイクロセリンカプセル 2 5 0 m g 「明治」	サイクロセリンカプセル	250mg1カプセ ル	3 4 0 . 1 0	MeijiSei ka	有
259	6173001Q1047	内	ファンギゾンシロップ 100 mg/mL	アムホテリシンBシロップ	100mg1mL	54.60	クリニジェン	有
260	6 2 2 1 0 0 1 D 1 0 3 6	内	アルミノニッパスカルシウム顆粒 9 9%	アルミノパラアミノサリチル酸カル シウム水和物顆粒	1 g	32.80	田辺三菱	有
261	6 2 2 1 0 0 2 D 1 0 1 4			パラアミノサリチル酸カルシウム顆 粒	1 g	30.50		有
262	6 2 2 2 0 0 1 X 1 0 1 3	内		イソニアジド	1 g	8.30		有
263	6 2 2 4 0 0 1 F 1 0 3 9	内	ツベルミン錠100mg	エチオナミド錠	100mg1錠	1 2 6. 4 0	MeijiSei ka	有
264	6 2 2 5 0 0 1 F 1 0 3 6	内	エブトール125mg錠	エタンブトール塩酸塩錠	125mg1錠	11.60	科研	有
265	6 2 2 5 0 0 1 F 2 0 3 2	内	エブトール250mg錠	エタンブトール塩酸塩錠	250mg1錠	23.40	科研	有
266	6 2 4 1 0 0 5 F 1 0 2 0	内	バクシダール錠100mg	ノルフロキサシン錠	100mg1錠	40.90	杏林	有
267	6241005F1267	内	ノルフロキサシン錠100mg「ツ ルハラ」	ノルフロキサシン錠	100mg1錠	23.70	鶴原	有
268	6 2 4 1 0 0 5 F 1 2 7 5	内	ノルフロキサシン錠100mg「サ ワイ」	ノルフロキサシン錠	100mg1錠	40.90	沢井	有
269	6 2 4 1 0 0 5 F 2 0 2 6	内	バクシダール錠 2 0 0 m g	ノルフロキサシン錠	200mg1錠	64.20	杏林	有
270	6 2 4 1 0 0 5 F 2 3 0 1	内	ノルフロキサシン錠200mg「ツ ルハラ」	ノルフロキサシン錠	200mg1錠	35.60	鶴原	有
271	6 2 4 1 0 0 5 F 2 3 1 0	内	ノルフロキサシン錠200mg「サ ワイ」	ノルフロキサシン錠	200mg1錠	64.20	沢井	有
272	6 2 4 1 0 0 5 F 3 0 2 2	内	小児用バクシダール錠50mg	ノルフロキサシン錠	50mg1錠	67.10	杏林	有
273	6 2 4 1 0 0 6 F 1 0 4 0	内	オフロキサシン錠100mg「サワイ」	オフロキサシン錠	100mg1錠	82.80	沢井	有
274	6241006F1059	内	オフロキサシン錠100mg「ツルハラ」	オフロキサシン錠	100mg1錠	65.90	鶴原	有
275	6 2 4 1 0 0 6 F 1 1 2 1	内	タリビッド錠100mg	オフロキサシン錠	100mg1錠	82.80	アルフレッサ ファーマ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	 薬価	会社名	告示
	6 2 9 0 0 0 1 F 1 0 5 0			フルシトシン錠	500mg1錠	3 1 4. 9 0		有
277	6 2 9 0 0 0 3 X 1 0 3 9	内	フロリードゲル経口用2%	ミコナゾールゲル	2 % 1 g	98.20	持田=ジーシー昭 和薬品	有
278	6 2 9 0 1 0 0 D 1 0 8 8	内	バクタ配合顆粒	スルファメトキサゾール・トリメト プリム顆粒	1 g	78.80	シオノギファーマ = 塩野義	有
279	6290100D1096	内	バクトラミン配合顆粒	スルファメトキサゾール・トリメト プリム顆粒	1 g	78.80	太陽ファルマ	有
280	6 2 9 0 1 0 0 F 2 1 1 5	内	バクタ配合錠	スルファメトキサゾール・トリメト プリム錠	1 錠	69.20	シオノギファーマ =塩野義	有
281	6 2 9 0 1 0 0 F 2 1 2 3	内	バクトラミン配合錠	スルファメトキサゾール・トリメト プリム錠	1 錠	42.60	太陽ファルマ	有
282	6 2 9 0 1 0 0 F 3 0 2 2	内	バクタミニ配合錠	スルファメトキサゾール・トリメト プリム錠	1 錠	33.70	シオノギファーマ =塩野義	有
283	6 4 1 9 0 0 2 F 1 1 3 1	内	フラジール内服錠250mg	メトロニダゾール錠	250mg1錠	36.20	シオノギファ	有
284	6 4 2 8 0 0 1 F 1 0 1 2	内		ジエチルカルバマジンクエン酸塩錠	50mg1錠	10.20		有
285	6 4 2 9 0 0 1 F 1 0 3 6	内	コンバントリン錠100mg	ピランテルパモ酸塩錠	100mg1錠	67.40	佐藤製薬	有
286	6 4 2 9 0 0 1 R 1 0 3 2	内	UIII S	ピランテルパモ酸塩シロップ用	10%1g	106.70	佐藤製薬	有
287	6 4 2 9 0 0 5 F 1 0 2 6	内	メベンダゾール錠100*(ヤンセンファーマ)	メベンダゾール錠	100mg1錠	3 6 6 . 4 0	ヤンセン	有
288	7 2 1 1 0 0 1 X 1 0 3 0	内	ガストログラフイン経口・注腸用	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミ ン液	1 m L	14.20	バイエル	有
289	7 2 2 3 0 0 1 M 1 0 3 5	内	メトピロンカプセル250mg	メチラポンカプセル	250mg1カプセ ル	575.30	セオリア=武田	有
290	729000181037	内	トレーランG液50g	デンプン部分加水分解物液	150mL1瓶	169.50	エイワイファーマ = 陽進堂	有
291	7 2 9 0 0 0 3 S 1 0 4 4	内	トレーランG液75g	デンプン部分加水分解物液	225mL1瓶	205.20	エイワイファーマ = 陽進堂	有
292	8 1 1 4 0 0 3 F 1 0 1 9	内		モルヒネ塩酸塩錠	10mg1錠	128.10		有
293	8 1 1 4 0 0 3 X 1 0 1 4	内		モルヒネ塩酸塩水和物	1 g	2, 243.80		有
294	8 1 1 4 0 0 4 G 1 0 2 7	内	MSコンチン錠10mg	モルヒネ硫酸塩水和物徐放錠	10mg1錠	2 4 5 . 6 0	シオノギファーマ =塩野義	有
295	8 1 1 4 0 0 4 G 2 0 2 3	内	MSコンチン錠30mg	モルヒネ硫酸塩水和物徐放錠	30mg1錠	713.50	シオノギファーマ =塩野義	有
296	8 1 1 4 0 0 4 G 3 0 2 0			モルヒネ硫酸塩水和物徐放錠	60mg1錠	1, 288.10	シオノギファーマ =塩野義	有
297	8 1 1 4 0 0 4 N 4 0 2 5	内	MSツワイスロンカプセル10mg	モルヒネ硫酸塩10mg徐放カプセル	10mg1カプセル	236.10	帝國製薬	有
298			MSツワイスロンカプセル30mg	モルヒネ硫酸塩30mg徐放カプセ ル	30mg1カプセル	632.40	帝國製薬	有
299	8 1 1 4 0 0 4 N 6 0 2 8	内	MSツワイスロンカプセル60mg	モルヒネ硫酸塩60mg徐放カプセ ル	60mg1カプセル	1, 173.60	帝國製薬	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
300	811400581024	内	オプソ内服液5mg	モルヒネ塩酸塩水和物液	5 m g 2. 5 m L 1	114.50	住友ファーマ	有
	8 1 1 4 0 0 5 S 2 0 2 0	_	オプソ内服液10mg	モルヒネ塩酸塩水和物液	10mg5mL1包	2 1 1. 9 0	住友ファーマ	有
302	8 1 1 5 0 0 1 F 1 1 0 6	内	コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」	コデインリン酸塩錠	20mg1錠	79.50	武田	有
303	8 1 1 5 0 0 1 X 1 0 1 2	内		コデインリン酸塩水和物	1 g	1, 243. 50		有
304	8 1 1 5 0 0 2 B 2 0 1 6	内		コデインリン酸塩散10%	10%1g	149.80		有
305	8 1 1 9 0 0 2 B 2 0 2 3	内	オキノーム散2.5mg	オキシコドン塩酸塩水和物散	2. 5mg1包	53.80	シオノギファーマ =塩野義	有
306	8119002B3020	内	オキノーム散 5 m g	オキシコドン塩酸塩水和物散	5 m g 1 包	111.20	シオノギファーマ =塩野義	有
307	8 1 1 9 0 0 2 B 4 0 2 6	内	オキノーム散10mg	オキシコドン塩酸塩水和物散	10mg1包	220.70	シオノギファーマ =塩野義	有
308	8 1 1 9 0 0 2 B 5 0 2 2	内	オキノーム散20mg	オキシコドン塩酸塩水和物散	20mg1包	457.50	シオノギファーマ =塩野義	有
309	8 1 1 9 0 0 2 G 5 0 2 0	内	オキシコンチンTR錠5mg	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	5 m g 1 錠	121.40	シオノギファーマ =塩野義	有
310	8 1 1 9 0 0 2 G 5 0 3 8	内	オキシコドン徐放錠 $5 \mathrm{mg}\mathrm{N}\mathrm{X}$ 「第一三共」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	5 m g 1 錠	92.00	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
311	8119002G6026	内	オキシコンチンTR錠10mg	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	10mg1錠	233.60	シオノギファーマ =塩野義	有
312	8 1 1 9 0 0 2 G 6 0 3 4	内	オキシコドン徐放錠10mgNX 「第一三共」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	10mg1錠	175.10	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
313	8119002G7022	内	オキシコンチンTR錠20mg	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	20mg1錠	433.70	シオノギファーマ =塩野義	有
314	8 1 1 9 0 0 2 G 7 0 3 0	内	オキシコドン徐放錠20mgNX 「第一三共」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	20mg1錠	318.50	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
315	8119002G8029	内	オキシコンチンTR錠40mg	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	40mg1錠	799.10	シオノギファーマ =塩野義	有
316	8 1 1 9 0 0 2 G 8 0 3 7	内	オキシコドン徐放錠40mgNX 「第一三共」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放錠 (2)	40mg1錠	575.10	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
317	8 1 1 9 0 0 2 N 1 0 2 3	内	オキシコドン徐放カプセル 5 m g 「テルモ」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放カプ セル	5 m g 1カプセル	92.00	帝國製薬=テルモ	有
318	8 1 1 9 0 0 2 N 2 0 2 0	内	オキシコドン徐放カプセル 1 0 m g 「テルモ」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放力プ セル	10mg1カプセル	169.40	帝國製薬=テルモ	有
319	8 1 1 9 0 0 2 N 3 0 2 6	内	オキシコドン徐放カプセル 2 0 m g 「テルモ」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放カプ セル	20mg1カプセル	318.50	帝國製薬=テルモ	有
320	8 1 1 9 0 0 2 N 4 0 2 2	内	オキシコドン徐放カプセル40mg 「テルモ」	オキシコドン塩酸塩水和物徐放カプセル	40mg1カプセル	5 5 4 . 7 0	帝國製薬=テルモ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
321	1 1 1 9 4 0 0 A 1 0 3 1	注	ケタラール静注用200mg	ケタミン塩酸塩注射液	200mg20mL 1瓶	7 1 8	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
322	1 1 1 9 4 0 0 A 2 0 3 8	注	ケタラール筋注用500mg	ケタミン塩酸塩注射液	500mg10mL 1瓶	1, 529	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
323	1 1 1 9 4 0 0 A 3 0 2 6	注	ケタラール静注用 5 0 m g	ケタミン塩酸塩注射液	50mg5mL1管	292	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
324	1 1 1 9 4 0 2 A 1 0 7 3	注	プロポフォール1%静注20mL 「日医工」	プロポフォール注射液	200mg20mL 1管	5 9 4	日医工	有
325	1119402A1103	注	プロポフォール静注1%20mL 「FK」	プロポフォール 2 0 0 m g 2 0 m L 注射液	200mg20mL 1管	3 9 6	フレゼニウスK= JMS	有
326	1 1 1 9 4 0 2 A 1 1 2 0	注	プロポフォール静注1%20mL 「マルイシ」	プロポフォール注射液	200mg20mL 1管	5 9 4		有
327	1 1 1 9 4 0 2 A 1 1 3 8	注	プロポフォール1%静注20mL 「VTRS」	プロポフォール注射液	200mg20mL 1管	5 0 1	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
328	1 1 1 9 4 0 2 A 2 1 0 0	注	プロポフォール1%静注50mL 「日医工」	プロポフォール注射液	500mg50mL 1瓶	8 8 6	日医工	有
329	1 1 1 9 4 0 2 A 2 1 3 4	注	プロポフォール静注1%50mL 「FK」	プロポフォール 5 0 0 m g 5 0 m L 注射液	500mg50mL 1瓶	6 3 4	フレゼニウスK= JMS	有
330	1 1 1 9 4 0 2 A 2 1 5 0	注	プロポフォール静注1%50mL 「マルイシ」	プロポフォール注射液	500mg50mL 1瓶	8 8 6		有
331	1 1 1 9 4 0 2 A 2 1 6 9	注	プロポフォール1%静注50mL 「VTRS」	プロポフォール注射液	500mg50mL 1瓶	8 8 6	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
332	1 1 1 9 4 0 2 A 3 0 5 0	注	プロポフォール1%静注100mL 「日医工」	プロポフォール注射液	1g100mL1瓶	1, 268		有
333	1 1 1 9 4 0 2 A 3 0 8 4	注	プロポフォール静注1%100mL 「FK」	プロポフォール注射液	1g100mL1瓶	1, 050	フレゼニウスK= JMS	有
334	1 1 1 9 4 0 2 A 3 1 0 6	注	プロポフォール静注1%100mL 「マルイシ」	プロポフォール注射液	1g100mL1瓶	1, 268		有
335	1 1 1 9 4 0 2 A 3 1 1 4	注	プロポフォール1%静注100mL「VTRS」	プロポフォール注射液	1g100mL1瓶	1, 268	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
336	1 1 1 9 4 0 2 A 5 0 3 6	注	プロポフォール静注 2 % 5 0 m L 「マルイシ」	プロポフォール1g50mL注射液	1g50mL1瓶	1, 268	丸石	有
337	1 1 2 4 4 0 1 A 1 0 5 2	注	ドルミカム注射液10mg	ミダゾラム注射液	10mg2mL1管	103	1 *	有
338	1 1 2 4 4 0 1 A 1 0 9 5	注	ミダゾラム注射液10mg「NI G」	ミダゾラム注射液	10mg2mL1管	103	日医工岐阜=日医 工=武田	用
	1 1 4 9 4 0 0 A 1 0 4 9	注	トラマール注100	トラマドール塩酸塩注射液	100mg1管	1 0 1	日本新薬	有
340	1 2 2 4 4 0 0 A 2 0 5 0	注	スキサメトニウム注40「マルイ シ」	スキサメトニウム塩化物水和物注射液	2%2mL1管	1 9 0	丸石	有
341	1 2 2 4 4 0 0 A 3 0 5 6	注	スキサメトニウム注100「マルイ シ」	スキサメトニウム塩化物水和物注射 液	2%5mL1管	3 3 6	丸石	有
342	1 2 3 2 4 0 0 X 1 0 1 5	注		注射用アセチルコリン塩化物	100mg1管(溶 解液付)	3 7 1		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
343	1 2 4 4 4 0 0 A 1 0 3 0	注	静注用マグネゾール20mL	硫酸マグネシウム水和物・ブドウ糖 注射液	20mL1管	3 9 5	あすか製薬=武田	
344	2 1 1 3 4 0 0 A 1 0 1 6	注		ジゴキシン注射液	0.025%1mL 1管	1 3 6		有
345	2 1 1 3 4 0 1 A 1 0 1 0	注		デスラノシド注射液	0.02%2mL1 管	1 3 9		有
346	2 1 1 9 4 0 2 A 1 4 2 6	注	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「NP」	ドパミン塩酸塩注射液	100mg5mL1 管	1 2 7	ニプロ	有
347	2 1 1 9 4 0 2 A 1 4 4 2	注	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「イセイ」	ドパミン塩酸塩100mg5mL注 射液	100mg5mL1	1 2 7	コーアイセイ	有
348	2 1 1 9 4 0 2 A 1 4 6 9	注	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg 「KCC」	ドパミン塩酸塩注射液	100mg5mL1 管	1 2 7	ネオクリティケア 製薬	有
349	2 1 1 9 4 0 2 A 1 4 7 7	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液100m g「NIG」	ドパミン塩酸塩注射液	100mg5mL1 管	1 2 7	日医工岐阜=日医 工=武田	有
350	2 1 1 9 4 0 2 A 1 4 8 5	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液100m g「VTRS」	ドパミン塩酸塩注射液	100mg5mL1 管	9 7	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
351	2 1 1 9 4 0 2 A 3 1 7 8	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液50mg 「NIG」	ドパミン塩酸塩 5 0 m g 2. 5 m L 注射液	50mg2.5mL 1管	1 3 1	日医工岐阜=日医 工=武田	有
352	2 1 1 9 4 0 2 A 4 2 2 0	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液200m g「NIG」	ドパミン塩酸塩200mg10mL 注射液	200mg10mL 1管	1 3 2	日医工岐阜=日医 工=武田	有
353	2 1 1 9 4 0 2 P 1 1 2 7	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液200m gキット「KCC」	ドパミン塩酸塩キット	0.1%200mL 1袋	1, 130	ネオクリティケア製薬	有
354	2 1 1 9 4 0 2 P 1 1 3 5		ドパミン塩酸塩点滴静注液200m gバッグ「NIG」	ドパミン塩酸塩キット	0.1%200mL 1袋	1, 130	日医工岐阜=日医 工=武田	有
355	2 1 1 9 4 0 2 P 1 1 4 3	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液200m gキット「VTRS」	ドパミン塩酸塩キット	0.1%200mL 1袋	8 1 8	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
356	2 1 1 9 4 0 2 P 2 1 3 1	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液600m gキット「KCC」	ドパミン塩酸塩キット	0.3%200mL 1袋	1, 304	ネオクリティケア 製薬	有
357	2 1 1 9 4 0 2 P 2 1 4 0	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液600m gバッグ「NIG」	ドパミン塩酸塩キット	0.3%200mL 1袋	1, 304	日医工岐阜=日医 工=武田	有
358	2 1 1 9 4 0 2 P 2 1 5 8	注	ドパミン塩酸塩点滴静注液600m gキット「VTRS」	ドパミン塩酸塩キット	0.3%200mL 1袋	1, 185	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
- H	2 1 2 3 4 0 2 A 1 0 2 0	注	インデラル注射液2mg	プロプラノロール塩酸塩注射液	0.1%2mL1管	1 3 4	太陽ファルマ	有
360	2 1 9 0 4 0 8 A 1 0 8 9	注	アルガトロバン注射液 10mg「サワイ」	アルガトロバン水和物注射液	10mg20mL1 管	6 8 5	沢井	有
L	2 1 9 0 4 0 8 A 2 0 4 2	注	アルガトロバンHI注10mg/2mL「フソー」	アルガトロバン水和物注射液	10mg2mL1管		シオノ=扶桑	有
362	2 2 1 3 4 0 1 A 1 0 3 2	注	ロルファン注射液 1 mg	レバロルファン酒石酸塩注射液	0.1%1mL1管	1 3 6	武田テバ薬品=武田	有
363	2 2 1 9 4 0 0 A 1 0 3 1	注	ドプラム注射液400mg	ドキサプラム塩酸塩水和物注射液	20mg1mLバイ アル	1 0 6	キッセイ	有
364	2 3 2 9 4 0 3 D 1 0 4 1	注	オメプラゾール注用20mg「N P」	オメプラゾールナトリウム注射用	20mg1瓶	288	ニプロ	有
365	2 3 2 9 4 0 3 D 1 0 6 8	注	オメプラゾール注射用 2 0 m g 「日 医工」	オメプラゾールナトリウム注射用	20mg1瓶	2 8 8	日医工	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
366	2411400D2029	注	コートロシン注射用0.25mg	テトラコサクチド酢酸塩(1)注射 用	0.25mg1瓶 (溶解液付)	1, 363	アルフレッサ ファーマ	有
367	2 4 1 1 4 0 1 A 3 0 2 3	注	コートロシンZ筋注0.5mg	テトラコサクチド酢酸塩(2)注射 液	0.5mg1瓶	1, 727	アルフレッサ ファーマ	有
368	2413400D3143	注	HMG注射用75単位「F」	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン注射 用	75単位1管(溶解 液付)	1, 026	富士製薬	有
369	2413400D4123	注	HMG注射用150単位「F」	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン注射 用	150単位1管(溶 解液付)	1, 464	富士製薬	有
370	2 4 1 3 4 0 2 X 3 0 6 8	注	注射用HCG3, 000単位「F」	注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	3,000単位1管	1, 420		有
371	2 4 1 3 4 0 2 X 4 0 9 9	注	注射用HCG5, 000単位「F」	注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	5,000単位1管	1, 806	富士製薬	有
372	2 4 1 3 4 0 2 X 5 0 5 2	注	注射用HCG10,000単位「F」	注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	10,000単位1	3, 829	富士製薬	有
373	2 4 1 3 4 0 2 X 6 0 1 6	注		注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	1,000単位1瓶	9 9 1		有
374	2 4 1 3 4 0 2 X 7 0 1 2	注		注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	3,000単位1瓶	1, 420		有
375	2 4 1 3 4 0 2 X 8 0 1 9	注		注射用ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	5,000単位1瓶	1, 806		有
376	2 4 1 3 4 0 3 A 1 0 4 0	注	フォリルモンP注75	精製下垂体性性腺刺激ホルモン注射 用	75単位1管(溶解 液付)	1, 368	富士製薬	有
377	2413403D1020	注	フォリルモン P注 150	精製下垂体性性腺刺激ホルモン注射 用	150単位1管(溶 解液付)	2, 167	富士製薬	有
378	2 4 3 2 4 0 0 A 1 0 3 4	注	メルカゾール注10mg	チアマゾール注射液	10mg1管	1 1 1	あすか製薬=武田	有
379	2 4 5 1 4 0 0 A 1 0 1 3	注		アドレナリン注射液	0.1%1mL1管	9 4		有
380	2 4 5 1 4 0 1 A 1 0 1 8	注		ノルアドレナリン注射液	0.1%1mL1管	9 4		有
381	2 4 5 1 4 0 2 G 1 0 4 0	注	アドレナリン注O.1%シリンジ 「テルモ」	アドレナリンキット(1)	0.1%1mL1筒	209	テルモ	有
382	2 4 5 6 4 0 5 D 1 0 1 9	注		注射用プレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム	10mg1管	1 4 4		有
383	2 4 5 6 4 0 5 D 2 0 1 5	注		注射用プレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム	20mg1管	2 4 4		有
384	2 4 5 6 4 0 5 D 3 0 1 1	注		注射用プレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム	50mg1管	5 3 3		有
385	2 5 5 9 4 0 0 A 1 0 3 3	注	パオスクレー内痔核内注射用250 mg	フェノール注射液	5 % 5 m L 1 管	1, 278		有
386	3 1 7 9 5 1 3 A 1 0 2 6	注	オーツカMV注	高カロリー輸液用総合ビタミン剤 (2)注射液	1瓶1管1組	3 3 5	大塚工場=大塚製薬	有
387	3 1 7 9 5 1 5 F 1 0 3 0	注	ダイメジン・マルチ注	高カロリー輸液用総合ビタミン剤 (4)注射液	1 瓶	1 9 6	日医工ファーマ=日医工	有
388	5179517G1055			高カロリー輸液用総合ビタミン剤 (7)キット	2筒1キット	3 6 4	テルモ	有
389	$3\ 2\ 1\ 3\ 4\ 0\ \overline{0\ A\ 2\ 0\ 4\ 7}$		カルチコール注射液8.5%5mL	グルコン酸カルシウム水和物注射液	8. 5%5mL1管	8 3	日医工	有
390	3 2 1 3 4 0 0 A 3 0 4 3	土	カルチコール注射液 8.5% 10 m L	グルコン酸カルシウム水和物注射液	8.5%10mL1 管	9 4	日医工	有
391	3 2 2 2 4 0 0 A 1 0 5 8	注	フェジン静注40mg	含糖酸化鉄注射液	40mg2mL1管	1 2 0	日医工	有

	YJコード	投 	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
392	3 2 2 9 4 0 0 A 1 0 3 2	注 K. C. L. 点滴液15%	塩化カリウム注射液	15%20mL1管	1 4 1	丸石	有
393	3 2 3 1 4 0 0 G 1 0 2 5	注 大塚糖液5%TN	ブドウ糖注射液キット(1)	5%100mL1 キット	2 1 7	大塚工場=大塚製薬	
394	3 2 3 1 4 0 0 G 2 0 2 1	注 大塚糖液5%TN	ブドウ糖注射液キット(1)	5%50mL1キット	2 1 7	大塚工場=大塚製薬	有
395	3 2 3 1 4 0 0 G 3 0 2 8	注 5%糖液キットH	ブドウ糖注射液キット(2)	5%50mL1キット	2 1 7	ニプロ	有
396	3 2 3 1 4 0 0 G 4 0 2 4	注 5%糖液キットH	ブドウ糖注射液キット (2)	5%100mL1 キット	2 1 7	ニプロ	有
397	3 2 3 1 4 0 0 G 6 0 3 5		ブドウ糖注射液キット(4)	5%100mL1 キット	2 1 7	テルモ	有
398	3 2 3 1 4 0 0 G 9 0 3 4	注 ブドウ糖注50%シリンジ「テル モ」	ブドウ糖注射液キット(5)	50%20mL1筒	1 1 1	テルモ	有
399	3 2 3 1 4 0 0 P 4 0 3 2	注 大塚糖液 5 % 2 ポート 1 0 0 m L	ブドウ糖注射液キット (7)	5%100mL1 キット	2 1 7	大塚工場=大塚製薬	有
400	3 2 3 1 4 0 0 P 6 0 2 7	注 大塚糖液5%2ポート50mL	ブドウ糖注射液キット (7)	5%50mL1キット	2 1 7	大塚工場=大塚製薬	相
401	3 2 3 1 4 0 1 A 1 0 9 4	注 大塚糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%20mL1管	6 6	大塚工場=大塚製薬	有
402	3 2 3 1 4 0 1 A 1 1 3 2	注 ブドウ糖注5%PL「フソー」	ブドウ糖注射液	5%20mL1管	6 6	扶桑	有
403	3 2 3 1 4 0 1 A 1 1 5 9	注 光糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5 % 2 0 m L 1 管	6 6	光	有
404	3 2 3 1 4 0 1 A 1 1 9 1	注 ブドウ糖注射液5%「VTRS」	ブドウ糖注射液	5%20mL1管	6 6	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
405	3 2 3 1 4 0 1 A 2 0 1 5	注	ブドウ糖注射液	5%100mL1瓶	1 3 6		有
406	3 2 3 1 4 0 1 A 2 0 6 6	注 大塚糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%100mL1瓶	1 3 6	大塚工場=大塚製 薬	有
407	3 2 3 1 4 0 1 A 4 0 1 8	注	ブドウ糖注射液	5 % 2 5 0 m L 1 瓶	189		有
408	3 2 3 1 4 0 1 A 6 0 9 6	注 光糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%500mL1瓶	2 4 3	光	有
409	3 2 3 1 4 0 1 A 6 1 6 9	注 ブドウ糖注5%PL「フソー」	ブドウ糖注射液	5%500mL1瓶	2 4 3		有
410	3 2 3 1 4 0 1 A 6 1 8 5	注 ブドウ糖注射液5%「VTRS」	ブドウ糖注射液	5%500mL1瓶	2 2 1	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
411	3 2 3 1 4 0 1 A 9 0 9 5	注 ブドウ糖注10%PL「フソー」	ブドウ糖注射液	10%500mL1 瓶	2 3 7	扶桑	有
412	3 2 3 1 4 0 1 H 1 0 2 5	注 20%ブドウ糖注「日医工」	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	6 7	日医工	有
413	3 2 3 1 4 0 1 H 1 0 3 3	注 大塚糖液20%	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	6 7	大塚工場=大塚製 薬	有
414	3 2 3 1 4 0 1 H 1 2 5 4	注ブドウ糖注20%PL「フソー」	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	6 7	扶桑	有
415	3231401H1270	注 光糖液20%	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	6 7	光	有
416	3 2 3 1 4 0 1 H 1 2 8 9	注 ブドウ糖注20%「NP」	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	9 4	ニプロ	有
417	3231401H1335	注 ブドウ糖注射液20%「VTRS」	ブドウ糖注射液	20%20mL1管	6 7	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス= 沢井	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
418	3231401H6027	注	大塚糖液40%	ブドウ糖注射液	40%20mL1管	9 9	大塚工場=大塚製薬	有
	3 2 3 1 4 0 1 H 7 0 2 3			ブドウ糖注射液	50%20mL1管	9 9	大塚工場=大塚製 薬	有
420	3 2 3 1 4 0 1 H 7 1 1 2	注	ブドウ糖注50%PL「フソー」	ブドウ糖注射液	50%20mL1管	9 9	扶桑	有
	3 2 3 1 4 0 1 H 7 1 3 9	_	光糖液50%	ブドウ糖注射液	50%20mL1管	9 9	光	有
	3 2 3 1 4 0 1 J 1 0 1 9	注		ブドウ糖注射液	5%100mL1袋	1 3 6		有
423	3 2 3 1 4 0 1 J 3 0 3 8	注	大塚糖液50%	ブドウ糖注射液	50%200mL1 袋	3 1 7	大塚工場=大塚製 薬	有
424	3 2 3 1 4 0 1 J 4 0 3 4	注	大塚糖液50%	ブドウ糖注射液	50%500mL1	3 6 0	大塚工場=大塚製薬	有
425	3 2 3 1 4 0 1 J 5 0 1 4	注		ブドウ糖注射液	70%350mL1	3 9 5		有
426	3 2 3 1 4 0 1 J 6 0 1 0	注		ブドウ糖注射液	5%250mL1袋	189		有
427	3 2 3 1 4 0 1 J 6 0 2 9	注	大塚糖液5%	ブドウ糖注射液	5%250mL1袋	2 0 8	大塚工場=大塚製薬	有
428	3 2 3 1 4 0 1 J 6 0 7 0	注	光糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%250mL1袋	2 0 8	光	有
429	3 2 3 1 4 0 1 J 6 0 8 8	注	テルモ糖注5%	ブドウ糖注射液	5%250mL1袋	189	テルモ	有
430	3 2 3 1 4 0 1 J 7 0 1 7	注		ブドウ糖注射液	10%20mL1管	6 6		有
	3 2 3 1 4 0 1 Q 3 0 1 0	注		ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 2 1		有
432	3 2 3 1 4 0 1 Q 3 0 2 8	注	大塚糖液5%	ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 2 1	大塚工場=大塚製薬	有
433	3 2 3 1 4 0 1 Q 3 1 0 9	注	光糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 4 3	光	有
434	3 2 3 1 4 0 1 Q 3 1 1 7	注	テルモ糖注5%	ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 2 1	テルモ	有
435	3 2 3 1 4 U 1 Q 3 1 4 1		ブドウ糖注射液「AY」 5 %	ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 2 1	エイワイファーマ =陽進堂	有
436	3 2 3 1 4 0 1 Q 3 1 5 0	注	小林糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%500mL1袋	2 2 1	ネオクリティケア 製薬	有
437	3 2 3 1 4 0 1 Q 5 0 2 0	注	大塚糖液10%	ブドウ糖注射液	10%500mL1	2 3 7	大塚工場=大塚製薬	有
438	3 2 3 1 4 0 1 Q 5 0 7 1	注	光糖液10%	ブドウ糖注射液	10%500mL1	2 3 7	光	有
439	3 2 3 1 4 0 1 Q 5 0 9 8	注	ブドウ糖注10%バッグ「フソー」	ブドウ糖注射液	10%500mL1	2 3 7	扶桑	有
440	3 2 3 1 4 0 1 Q 6 0 1 9	注		ブドウ糖注射液	5%50mL1瓶	1 3 2		有
441	3 2 3 1 4 0 1 Q 6 0 4 3	注	大塚糖液 5 %	ブドウ糖注射液	5%50mL1瓶	1 3 2	大塚工場=大塚製 薬	有
442	3 2 3 1 4 0 1 T 1 0 2 8	注	光糖液 2 0 %	ブドウ糖注射液	20%500mL1 袋	286	光	有
443	3 2 3 1 4 0 1 T 2 0 2 4	注	光糖液30%	ブドウ糖注射液	30%500mL1 袋	3 0 6	光	有
444	3 2 3 1 4 0 1 T 3 0 1 2	注		ブドウ糖注射液	5%200mL1袋	1 5 9		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
445	3 2 3 3 4 0 0 A 4 0 7 7		マルトス輸液10%	マルトース水和物注射液	10%500mL1 袋	2 1 1	大塚工場=大塚製 薬	有
446	3 2 3 3 4 0 0 A 4 0 8 5	注	マルトース輸液10%「フソー」	マルトース水和物注射液	10%500mL1	2 1 1	扶桑	有
447	3 2 3 3 4 0 0 A 6 0 5 3	注	マルトス輸液10%	マルトース水和物注射液	10%250mL1	207	大塚工場=大塚製 薬	有
448	3 2 3 3 4 0 0 A 7 0 4 1	注	マルトース輸液10%「フソー」	マルトース水和物注射液	10%200mL1	2 1 1	扶桑	有
449	3 2 3 4 4 0 0 A 3 0 1 9	注		キシリトール注射液	5%500mL1瓶	2 2 8		有
450	3 2 3 4 4 0 0 A 3 1 5 9	注	キシリトール注「ヒカリ」5%	キシリトール注射液	5%500mL1瓶	3 1 9	光	有
451	3 2 3 4 4 0 0 A 4 0 1 5	注		キシリトール注射液	10%20mL1管	8 9		有
452	3 2 3 4 4 0 0 A 8 0 1 0	注		キシリトール注射液	20%20mL1管	8 4		有
453	3 2 3 4 4 0 0 A 8 2 3 1	注	キシリトール注20%「NP」	キシリトール注射液	20%20mL1管	9 0	ニプロ	有
454	3 2 3 4 4 0 0 H 1 0 1 4	注		キシリトール注射液	5%200mL1袋	2 2 6		有
455	3 2 3 4 4 0 0 H 2 0 1 0	注		キシリトール注射液	5%500mL1袋	2 2 8		有
456	3 2 3 4 4 0 0 H 3 0 1 7	注		キシリトール注射液	5%300mL1袋	2 2 8		有
457	3 2 3 9 5 0 2 X 1 0 2 0	注	ハイカリック液-1号	高カロリー輸液用基本液(5-1)	700mL1袋	4 5 6	テルモ	有
458	3 2 3 9 5 0 3 X 1 0 2 5	注	ハイカリック液ー2号	高カロリー輸液用基本液(5-2)	700mL1袋	475	テルモ	有
459	3 2 3 9 5 0 7 X 1 0 2 3	注	ハイカリック液ー3号	高カロリー輸液用基本液(5-3)	700mL1袋	5 4 3	テルモ	有
460	3 2 3 9 5 1 5 X 1 0 3 6	注	リハビックスーK1号輸液	高カロリー輸液用基本液 (7-1)	500mL1瓶又は 1袋	6 9 6	エイワイファーマ = 陽進堂	有
461	3 2 3 9 5 1 6 X 1 0 3 0	注	リハビックスーK2号輸液	高カロリー輸液用基本液 (7-2)	500mL1瓶又は 1袋	6 9 6	エイワイファーマ = 陽進堂	有
462	3 2 3 9 5 2 7 A 1 0 3 6	注	ハイカリックRF輸液	高カロリー輸液用基本液(5-7)	250mL1袋	3 9 8	テルモ	有
463	3 2 3 9 5 2 7 A 2 0 3 2	注	ハイカリックRF輸液	高カロリー輸液用基本液(5-7)	500mL1袋	4 1 8	テルモ	有
464	3 2 5 3 4 0 1 H 4 0 4 8	注	プロテアミン12注射液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (1)注射液	(12%) 200m L1袋	470	テルモ	有
465	3 2 5 3 4 0 1 H 5 0 3 6	注	モリアミンS注	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (1)注射液	(10%) 200m L1袋	472	エイワイファーマ =陽進堂	有
466	3 2 5 3 4 0 3 A 2 0 3 8	注	モリプロンF輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (5-2) 注射液	200mL1袋	3 9 7	エイワイファーマ =陽進堂	有
467	3 2 5 3 4 0 4 A 3 0 5 5	注	アミノレバン点滴静注	肝不全用アミノ酸製剤(1)注射液	200mL1袋	4 6 7	大塚工場=大塚製薬	有
468	3 2 5 3 4 0 4 A 4 0 5 1	注	アミノレバン点滴静注	肝不全用アミノ酸製剤(1)注射液	500mL1袋	7 1 5	大塚工場=大塚製薬	有
469	3 2 5 3 4 0 6 A 4 0 3 4	注	アミパレン輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (4)注射液	200mL1袋	3 4 8	大塚工場=大塚製薬	有
470	3 2 5 3 4 0 6 A 5 0 3 0	注	アミパレン輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (4)注射液	300mL1袋	4 2 2	大塚工場=大塚製薬	有
471	3 2 5 3 4 0 6 A 6 0 3 7	注	アミパレン輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (4)注射液	400mL1袋	5 2 7	大塚工場=大塚製 薬	有

	YJ⊐ — ⊧	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
472	3 2 5 3 4 0 7 A 3 0 3 2	注	アミニック輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (3)注射液	200mL1袋	3 8 1	エイワイファーマ = 陽進堂	有
473	3 2 5 3 4 1 1 A 1 0 3 6	注	アミゼットB輸液	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤 (2)注射液	200mL1袋	5 7 1	テルモ	有
474	3 2 5 9 5 1 0 A 3 0 3 6	注	プラスアミノ輸液	総合アミノ酸製剤(ブドウ糖加)注 射液	200mL1袋	289	大塚工場=大塚製薬	有
475	3 2 5 9 5 1 0 A 4 0 3 2	注	プラスアミノ輸液	総合アミノ酸製剤(ブドウ糖加)注 射液	500mL1袋	3 4 7	大塚工場=大塚製薬	有
476	3 2 5 9 5 2 3 G 1 0 3 3	注	フルカリック1号輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (1-1) キット	903mL1キット	1, 158	テルモ=田辺三菱	有
477	3 2 5 9 5 2 3 G 3 0 2 8	注	フルカリック1号輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (1-1) キット	1354. 5mL1 キット	1, 358	テルモ=田辺三菱	有
478	3 2 5 9 5 2 4 G 1 0 3 8	注	フルカリック2号輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (1-2) キット	1003mL1キット	1, 198	テルモ=田辺三菱	有
479	3 2 5 9 5 2 4 G 3 0 2 2	注	フルカリック2号輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (1-2) キット	1504. 5mL1 キット	1, 612	テルモ=田辺三菱	有
480	3 2 5 9 5 2 5 G 1 0 3 2	注	フルカリック3号輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (1-3) キット	1103mL1キット	1, 375	テルモ=田辺三菱	有
481	3 2 5 9 5 2 9 G 1 0 3 0	注	ビーフリード輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (4) キット	500mL1キット	5 3 9	大塚工場=大塚製薬	有
482	3 2 5 9 5 2 9 G 2 0 3 7	注	ビーフリード輸液	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン (4) キット	1 L 1 キット	7 5 5	大塚工場=大塚製薬	有
483	3 2 9 9 5 0 4 A 4 0 3 2	注	イントラリポス輸液10%	ダイズ油注射液	250mL1袋	1, 058	大塚工場=大塚製薬	有
484	3 2 9 9 5 0 5 A 4 0 4 5	注	イントラリポス輸液20%	ダイズ油注射液	20%100mL1 袋	8 1 7	大塚工場=大塚製薬	作
485	3 2 9 9 5 0 5 A 5 0 4 1	注	イントラリポス輸液20%	ダイズ油注射液	20%250mL1 袋	1, 376	大塚工場=大塚製薬	作
486	3 2 9 9 5 0 5 A 6 0 3 0	注	イントラリポス輸液20%	ダイズ油注射液	20%50mL1袋	6 2 7	大塚工場=大塚製薬	作
487	3 3 1 1 4 0 0 A 1 0 6 8	注	大塚食塩注10%	10%塩化ナトリウム注射液	10%20mL1管	9 7	大塚工場=大塚製薬	有
488	3 3 1 1 4 0 0 A 1 0 8 4	注	10%食塩注「小林」	10%塩化ナトリウム注射液	10%20mL1管	9 7	ネオクリティケア 製薬	有
		_	塩化ナトリウム注10%「フソー」	10%塩化ナトリウム注射液	10%20mL1管	9 7	W *** 1 **	有
490	3 3 1 1 4 0 0 A 1 1 1 4	注	塩化ナトリウム注10%「HK」	10%塩化ナトリウム注射液	10%20mL1管	9 7		有
491	3 3 1 1 4 0 1 A 1 0 3 8	注	生食液「小林」	生理食塩液	5 m L 1 管	6 2	ネオクリティケア 製薬	有
492	3 3 1 1 4 0 1 A 1 0 8 9			生理食塩液	5 m L 1 管	6 2	扶桑=アルフレッ サファーマ	有
493	3 3 1 1 4 0 1 A 1 1 0 0	注	生理食塩液「NP」	生理食塩液	5 m L 1 管	7 9		有
494	3 3 1 1 4 0 1 A 2 0 2 6	注	大塚生食注	生理食塩液	20mL1管	6 2	大塚工場=大塚製薬	有
495	3 3 1 1 4 0 1 A 2 2 0 4	注	生理食塩液PL「フソー」	生理食塩液	20mL1管	6 2	扶桑	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
496	3 3 1 1 4 0 1 A 2 2 1 2	注	生理食塩液「ヒカリ」	生理食塩液	20mL1管	6 2	光	有
497	3 3 1 1 4 0 1 A 2 2 2 0	注	生理食塩液「NP」	生理食塩液	20mL1管	8 7	ニプロ	有
498	3 3 1 1 4 0 1 A 2 2 6 3	注	生理食塩液「VTRS」	生理食塩液	20mL1管	6 2	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス= 沢井	有
499	3 3 1 1 4 0 1 A 3 0 1 4	注		生理食塩液	100mL1瓶	1 3 2		有
500	3 3 1 1 4 0 1 A 3 1 1 1	注	大塚生食注	生理食塩液	100mL1瓶	1 4 5	大塚工場=大塚製 薬	有
501	3 3 1 1 4 0 1 A 3 1 6 2	注	生理食塩液PL「フソー」	生理食塩液	100mL1瓶	1 4 5		有
502	3 3 1 1 4 0 1 A 3 1 9 7	注	生理食塩液「VTRS」	生理食塩液	100mL1瓶	1 3 2	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
	3 3 1 1 4 0 1 A 5 0 1 7	注		生理食塩液	250mL1瓶	164		有
504	3 3 1 1 4 0 1 A 7 0 2 8	注	大塚生食注	生理食塩液	500mL1瓶	2 1 2	大塚工場=大塚製薬	有
505	3 3 1 1 4 0 1 A 7 0 7 9	注	生理食塩液「ヒカリ」	生理食塩液	500mL1瓶	2 1 2	光=ネオクリティ ケア製薬	有
506	3 3 1 1 4 0 1 A 7 1 6 8	注	生理食塩液PL「フソー」	生理食塩液	500mL1瓶	2 1 2		有
507	3 3 1 1 4 0 1 A 7 1 8 4	注	生理食塩液「VTRS」	生理食塩液	500mL1瓶	193	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
508	3 3 1 1 4 0 1 A 8 0 1 6	注		生理食塩液	1 L 1 瓶	2 3 7		有
509	3 3 1 1 4 0 1 A 9 0 2 0	注	大塚生食注	生理食塩液	500mL1袋	2 1 2	大塚工場=大塚製 薬	有
510	3 3 1 1 4 0 1 A 9 0 7 1	注	テルモ生食	生理食塩液	500mL1袋	193		有
	3 3 1 1 4 0 1 A 9 1 0 1		<u> </u>	生理食塩液	500mL1袋	2 1 2	光	有
			生理食塩液バッグ「フソー」	生理食塩液	500mL1袋	2 1 2		有
	3 3 1 1 4 0 1 A 9 1 2 8	注	生理食塩液「NP」	生理食塩液	500mL1袋	2 1 2		有
514	3 3 1 1 4 0 1 H 1 0 2 8			生理食塩液	1 L 1 袋	211	大塚工場=大塚製 薬	179
	3 3 1 1 4 0 1 H 1 0 7 9	_		生理食塩液	1 L 1 袋	2 3 7		有
			生理食塩液バッグ「フソー」	生理食塩液	1 L 1 袋		扶桑=光	有
	3 3 1 1 4 0 1 H 2 0 1 6			生理食塩液	50mL1瓶	1 3 0		有
	3311401H2032			生理食塩液	50mL1瓶	1 4 3	光=ネオクリティ ケア製薬	有
	3 3 1 1 4 0 1 H 2 0 8 3	注		生理食塩液	50mL1瓶	1 4 3		有
520	3 3 1 1 4 0 1 11 2 1 0 3	· .	エポプロステノール静注用「ヤンセン」専用溶解用液(生理食塩液)	生理食塩液	50mL1瓶	1 4 3		有
	3 3 1 1 4 0 1 H 3 0 1 2			生理食塩液	50mL1袋	1 3 0		有
	3 3 1 1 4 0 1 H 4 0 3 5		テルモ生食	生理食塩液	100mL1袋	1 3 2		有
523	3 3 1 1 4 0 1 H 5 0 1 5	注		生理食塩液	200mL1袋	1 5 6		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
	3 3 1 1 4 0 1 H 6 0 1 1	注		生理食塩液	250mL1袋	164		右
525	3 3 1 1 4 0 1 H 6 0 3 8	注	大塚生食注	生理食塩液	250mL1袋	180	大塚工場=大塚製薬	有
526	3 3 1 1 4 0 1 H 6 0 5 4	注	テルモ生食	生理食塩液	250mL1袋	164	テルモ	有
527	3 3 1 1 4 0 1 H 6 0 6 2	注	生理食塩液「ヒカリ」	生理食塩液	250mL1袋	180	光	有
528	3 3 1 1 4 0 1 H 6 0 7 0	注	生理食塩液バッグ「フソー」	生理食塩液	250mL1袋	180	扶桑	有
529	3 3 1 1 4 0 1 H 7 0 3 4	注	テルモ生食	生理食塩液	1.3 L 1 袋	3 1 7	テルモ	有
530	3 3 1 1 4 0 1 H 8 0 4 9	注	生理食塩液バッグ「フソー」	生理食塩液	1.5 L 1 袋	3 5 4	扶桑	有
	3 3 1 1 4 0 1 H 9 0 1 0	注		生理食塩液	2 L 1 袋	4 1 6		有
532	3 3 1 1 4 0 2 G 1 0 2 7	注	大塚生食注TN	生理食塩液キット(1)	100mL1キット	2 0 4	大塚工場=大塚製薬	有
533	3 3 1 1 4 0 2 G 2 0 2 3	注	生食溶解液キットH	生理食塩液キット(2)	100mL1キット	204	ニプロ=光	有
534	3 3 1 1 4 0 2 G 3 0 2 0	注	大塚生食注TN	生理食塩液キット(1)	50mL1キット	1 9 6	大塚工場=大塚製薬	有
535	3 3 1 1 4 0 2 G 4 0 2 6	注	生食溶解液キットH	生理食塩液キット(2)	50mL1キット	196	ニプロ	有
536	3 3 1 1 4 0 2 G 5 0 4 9	注	生食注キット「フソー」	生理食塩液キット(3)	100mL1キット	204	扶桑	有
	3 3 1 1 4 0 2 G 7 0 2 5			生理食塩液10mLキット	10mL1筒	9 7	ニプロ	有
538	3 3 1 1 4 0 2 G 7 0 5 0	注	生食注シリンジ「オーツカ」 10m L	生理食塩液10mLキット	10mL1筒	9 7	大塚工場=大塚製薬	有
539	3 3 1 1 4 0 2 G 8 0 2 1			生理食塩液20mLキット	20mL1筒	9 7		有
540	3 3 1 1 4 0 2 G 8 0 5 6	注	生食注シリンジ「オーツカ」 20m L	生理食塩液20mLキット	20mL1筒	9 7	楽	作
541	3 3 1 1 4 0 2 G 9 0 3 6	注	大塚生食注2ポート100mL	生理食塩液キット(6)	100mL1キット	2 0 4	大塚工場=大塚製薬	有
542	3 3 1 1 4 0 2 P 2 0 4 0	注	生食注シリンジ「オーツカ」 5 m L	生理食塩液5mLキット	5 m L 1 筒	9 7	大塚工場=大塚製薬	有
543	3 3 1 1 4 0 2 P 2 0 6 6	注	生食注シリンジ「NP」	生理食塩液5mLキット	5 m L 1 筒	9 7		有
544	3 3 1 1 4 0 2 P 3 0 2 0	注	大塚生食注2ポート50mL	生理食塩液キット(6)	50mL1キット	1 9 6	大塚工場=大塚製薬	有
545	3 3 1 1 4 0 2 P 4 0 2 6	注	生食注キット「フソー」	生理食塩液キット(3)	50mL1キット	196	扶桑	有
546	3 3 1 1 4 0 2 P 6 0 2 9	注	生食注シリンジ50mL「ニプロ」	生理食塩液キット(5)	50mL1筒	2 4 7	ニプロ	有
547	3 3 1 9 4 0 2 A 2 0 7 0	注	KCL補正液1mEq/mL	塩化カリウム注射液	1モル20mL1管	7 6	大塚工場=大塚製薬	有
548	3 3 1 9 4 0 3 A 1 0 3 5	注	塩化Na補正液1mEa/mL	塩化ナトリウム注射液	1モル20mL1管	7 5	楽	作
549	3 3 1 9 4 0 3 A 2 0 4 0	注	塩化Na補正液2.5mEa/mL	塩化ナトリウム注射液	2.5モル20mL 1管	8 3	大塚工場=大塚製薬	有
550	3 3 1 9 5 0 0 A 2 1 0 9	注	リプラス1号輸液	開始液(1)	500mL1瓶	171	扶桑	有
551	3 3 1 9 5 0 0 A 3 0 5 9	注	リプラス1号輸液	開始液(1)	500mL1袋	171	扶桑	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
	3 3 1 9 5 0 0 A 3 0 6 7	注		開始液(1)	500mL1袋	1 5 5	テルモ	有
553	3 3 1 9 5 0 0 A 3 0 7 5	注	ソリターT1号輸液	開始液(1)	500mL1袋	171	エイワイファーマ = 陽進堂	有
554	3 3 1 9 5 0 0 A 3 0 8 3	注	YDソリターT1号輸液	開始液(1)	500mL1袋	171	陽進堂	有
	3 3 1 9 5 0 0 A 5 0 5 1			開始液(1)	200mL1袋	1 3 6		有
556	3 3 1 9 5 0 0 A 5 0 6 0	注	ソルデム1輸液	開始液(1)	200mL1袋	1 2 4		有
557	3 3 1 9 5 0 0 A 5 0 7 8	注	ソリターT1号輸液	開始液(1)	200mL1袋	1 3 6	エイワイファーマ = 陽進堂	有
558	3 3 1 9 5 0 0 A 5 0 8 6	注	YDソリターT1号輸液	開始液(1)	200mL1袋	1 3 6		有
559	3 3 1 9 5 0 1 A 3 0 4 5	注	KN1号輸液	開始液(2)	500mL1袋	194	大塚工場=大塚製薬	有
560	3 3 1 9 5 0 1 A 4 0 4 1	注	KN1号輸液	開始液(2)	200mL1袋	2 1 7	大塚工場=大塚製薬	有
561	3 3 1 9 5 0 6 A 2 0 4 1	注	10%EL-3号輸液	維持液(17)	500mL1袋	194	エイワイファーマ = 陽進堂	有
562	3 3 1 9 5 0 6 A 2 0 5 0	注	ソルデム3PG輸液	維持液(17)	500mL1袋	194	テルモ	有
563	3 3 1 9 5 1 0 A 3 0 8 7	注	ハルトマンーG3号輸液	維持液(3)	500mL1瓶	171		有
	3 3 1 9 5 1 0 A 4 0 7 5		1 11 11	維持液(3)	500mL1袋	171		有
565	3 3 1 9 5 1 0 A 4 0 8 3	注	ソルデム3A輸液	維持液(3)	500mL1袋	171		有
566	3 3 1 9 5 1 0 A 4 1 0 5	注	ソリターT3号輸液	維持液(3)	500mL1袋	171	エイワイファーマ = 陽進堂	有
567	3 3 1 9 5 1 0 A 4 1 1 3	注	YDソリターT3号輸液	維持液(3)	500mL1袋	171		有
568	3 3 1 9 5 1 0 A 4 1 2 1	注	ユエキンキープ3号輸液	維持液(3)	500mL1袋	171		有
569	3 3 1 9 5 1 0 A 4 1 3 0	注	ハルトマンーG3号輸液	維持液(3)	500mL1袋	171		有
	3 3 1 9 5 1 0 A 5 0 8 0		7 77 7	維持液(3)	200mL1袋			有
	3 3 1 9 5 1 0 A 5 0 9 8		11 1	維持液(3)	200mL1袋		テルモ	有
	3 3 1 9 5 1 0 A 5 1 0 1	注	ハルトマン-G3号輸液	維持液(3)	200mL1袋	171		有
573	3 3 1 9 5 1 0 A 5 1 2 8			維持液(3)	200mL1袋	171	エイワイファーマ = 陽進堂	有
	3 3 1 9 5 1 0 A 5 1 3 6			維持液(3)	200mL1袋			有
	3 3 1 9 5 1 0 A 5 1 4 4			維持液(3)	200mL1袋	171		有
	3 3 1 9 5 1 0 A 7 0 3 1			維持液(3)	1 L 1 袋	270		有
	3 3 1 9 5 1 1 A 4 0 3 7	注	ソルデム3AG輸液	維持液(4)	500mL1袋	1 7 6		有
578	3 3 1 9 5 1 1 A 4 0 4 5		7,7,7,7	維持液(4)	500mL1袋	1 7 6	エイワイファーマ = 陽進堂	有
	3 3 1 9 5 1 1 A 4 0 5 3			維持液(4)	500mL1袋	176		有
580	3 3 1 9 5 1 1 A 5 0 3 3	注	ソルデム3AG輸液	維持液(4)	200mL1袋	1 4 6	テルモ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
581	3 3 1 9 5 1 1 A 5 0 4 1	注	ソリターT3号G輸液	維持液(4)	200mL1袋	1 6 1	エイワイファーマ = 陽進堂	有
582	3 3 1 9 5 1 1 A 5 0 5 0	注	YDソリターT3号G輸液	維持液(4)	200mL1袋	1 6 1	陽進堂	有
583	3 3 1 9 5 1 2 A 2 0 3 9	注	リプラス3号輸液	維持液(5)	500mL1瓶	2 1 7	扶桑	有
	3 3 1 9 5 1 2 A 3 0 3 5			維持液(5)	200mL1袋	1 6 2		有
	3 3 1 9 5 1 2 A 4 0 3 1	注	リプラス3号輸液	維持液(5)	500mL1袋	2 1 7		有
586	3 3 1 9 5 1 3 A 3 0 6 4	注	KN3号輸液	維持液(6)	500mL1袋	2 3 7	大塚工場=大塚製薬	有
587	3 3 1 9 5 1 3 A 3 0 7 2	注	ソルデム3輸液	維持液(6)	500mL1袋	189	テルモ	有
588	3 3 1 9 5 1 3 A 4 0 6 0	注	KN3号輸液	維持液(6)	200mL1袋	2 3 3	大塚工場=大塚製 薬	有
589	3 3 1 9 5 1 4 A 4 0 2 2	注	フルクトラクト注	維持液(7)	200mL1袋	185	大塚工場=大塚製薬	有
590	3 3 1 9 5 1 4 A 5 0 2 9	注	フルクトラクト注	維持液(7)	500mL1袋	185	大塚工場=大塚製薬	有
591	3 3 1 9 5 1 6 A 1 0 4 9	注	アステマリン3号MG輸液	維持液(9)	500mL1瓶	183	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
592	3 3 1 9 5 1 6 A 3 0 4 1	注	フィジオゾール3号輸液	維持液(9)	500mL1袋	183	大塚工場=大塚製 薬	有
593	3 3 1 9 5 1 8 A 2 0 3 6	注	E L - 3 号輸液	維持液(12)	500mL1袋	2 5 4	エイワイファーマ = 陽進堂	有
594	3 3 1 9 5 2 2 A 4 0 3 5	注	KNMG3号輸液	維持液 (16)	500mL1袋	189	大塚工場=大塚製薬	有
595	3 3 1 9 5 2 3 A 3 0 4 1	注	KN4号輸液	術後回復液(1)	500mL1袋	183	大塚工場=大塚製薬	有
596	3 3 1 9 5 2 3 A 3 0 5 0	注	ソルデム6輸液	術後回復液(1)	500mL1袋	183	テルモ	有
597	3 3 1 9 5 2 4 A 3 0 2 0	注	ソリターT4号輸液	術後回復液 (2)	200mL1袋	2 1 1	エイワイファーマ =陽進堂	有
598	3 3 1 9 5 2 4 A 4 0 2 6	注	ソリターT4号輸液	術後回復液 (2)	500mL1袋	2 5 5	エイワイファーマ =陽進堂	有
	3 3 1 9 5 2 9 A 2 0 4 2	注	ソルデム2輸液	脱水補給液(1)	500mL1袋	190	テルモ	有
600	3 3 1 9 5 3 0 A 2 0 3 7	注	KN2号輸液	脱水補給液(2)	500mL1袋	191	大塚工場=大塚製薬	有
601	3 3 1 9 5 3 1 A 3 0 2 0	注	ソリターT 2 号輸液	脱水補給液(4)	200mL1袋	2 1 6	エイワイファーマ = 陽進堂	有
602	3 3 1 9 5 3 1 A 4 0 2 6	注	ソリターT 2 号輸液	脱水補給液(4)	500mL1袋	276	エイワイファーマ =陽進堂	有
603	3 3 1 9 5 3 4 A 3 1 2 0	注	ラクトリンゲル液"フソー"	乳酸リンゲル液	500mL1瓶	2 1 5		有
604	3 3 1 9 5 3 4 A 3 1 4 7	注	ニソリ輸液	乳酸リンゲル液	500mL1瓶	2 1 5	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
605	3 3 1 9 5 3 4 A 4 0 4 6			乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	大塚工場=大塚製 薬	有
606	3 3 1 9 5 3 4 A 4 0 5 4	注	ラクトリンゲル液" フソー"	乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	扶桑	有

	YJ⊐ — ⊧	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
607	3 3 1 9 5 3 4 A 4 1 6 0		ソルラクト輸液	乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	テルモ	有
608	3 3 1 9 5 3 4 A 4 1 7 8	注	ハルトマン輸液「NP」	乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	ニプロ	有
			ハルトマン輸液pH8「NP」	乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	ニプロ	有
610	3 3 1 9 5 3 4 A 4 1 9 4	注	ハルトマン液「コバヤシ」	乳酸リンゲル液	500mL1袋	2 1 5	ネオクリティケア 製薬	有
611	3319534A6049			乳酸リンゲル液	1 L 1 袋	3 6 6	大塚工場=大塚製薬	有
			ラクトリンゲル液" フソー"	乳酸リンゲル液	1 L 1 袋	289	扶桑	有
	3 3 1 9 5 3 4 A 6 1 2 0		1 1111111111111111111111111111111111111	乳酸リンゲル液	1 L 1 袋		テルモ	有
			ハルトマン輸液pH8「NP」	乳酸リンゲル液	1 L 1 袋	3 6 6	ニプロ	有
	3 3 1 9 5 3 4 A 8 0 3 3			乳酸リンゲル液	250mL1袋	2 3 4	大塚工場=大塚製 薬	有
	3 3 1 9 5 3 4 A 8 0 4 1		***	乳酸リンゲル液	250mL1袋	182	テルモ	有
		注	ラクトリンゲル液" フソー"	乳酸リンゲル液	200mL1袋	1 6 0		有
618	3319333A4073			乳酸リンゲル液 (ソルビトール加)	500mL1瓶	2 0 4	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
			ラクトリンゲルS注「フソー」	乳酸リンゲル液(ソルビトール加)	500mL1瓶	2 0 4	扶桑	有
620	3 3 1 9 5 3 5 A 5 0 5 5	注	ラクトリンゲルS注「フソー」	乳酸リンゲル液(ソルビトール加)	500mL1袋	2 0 4		有
621	3 3 1 9 5 3 5 A 5 0 8 0	注	ラクテックG輸液	乳酸リンゲル液 (ソルビトール加)	500mL1袋	2 0 4	大塚工場=大塚製薬	有
622	3313333A1030	注	ラクテックG輸液	乳酸リンゲル液(ソルビトール加)	250mL1袋	1 4 6	大塚工場=大塚製薬	作
623	331333A8038		** *	乳酸リンゲル液 (ソルビトール加)	1 L 1 袋	3 0 1	大塚工場=大塚製 薬	有
			ラクトリンゲルS注「フソー」	乳酸リンゲル液(ソルビトール加)	200mL1袋	1 4 6		有
	3 3 1 9 5 3 7 A 1 0 9 1	注	ハルトマンD液「フソー」	乳酸リンゲル液(ブドウ糖加)	500mL1瓶	182		有
626	3319337A2033			乳酸リンゲル液(ブドウ糖加)	500mL1袋	182	大塚工場=大塚製 薬	有
	3 3 1 9 5 3 7 A 2 0 7 1	-		乳酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1袋	182	I .	有
	3 3 1 9 5 3 8 A 1 0 3 7			乳酸リンゲル液 (マルトース加)	250mL1瓶	2 5 1	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
	3 3 1 9 5 3 8 A 2 0 4 1			乳酸リンゲル液 (マルトース加)	500mL1瓶	279	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
			ラクトリンゲルM注「フソー」	乳酸リンゲル液 (マルトース加)	500mL1瓶	2 5 3	扶桑	有
		注	ラクトリンゲルM注「フソー」	乳酸リンゲル液(マルトース加)	500mL1袋	2 5 3		有
632	5519556A4109	注	ポタコールR輸液	乳酸リンゲル液 (マルトース加)	500mL1袋	2 7 9	大塚工場=大塚製薬	相
633	5519556A0096			乳酸リンゲル液 (マルトース加)	250mL1袋	2 5 1	大塚工場=大塚製 薬	月
634	3 3 1 9 5 3 8 A 7 0 2 7	注	ラクトリンゲルM注「フソー」	乳酸リンゲル液(マルトース加)	200mL1袋	1 8 0	扶桑	有

	YJ⊐ ー ド	投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
635	3 3 1 9 5 3 9 A 1 0 1 5	注		リンゲル液	500mL1瓶	2 1 9		有
636	3 3 1 9 5 3 9 A 2 0 1 1	注		リンゲル液	500mL1袋	2 1 9		有
637	3 3 1 9 5 5 0 A 1 0 4 6	注	ペンライブ注	酢酸維持液(1)	200mL1瓶	206	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
638	3 3 1 9 5 5 0 A 2 0 2 6	注	ペンライブ注	酢酸維持液(1)	300mL1瓶	2 9 2	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
639	3319550A3065	注	ペンライブ注	酢酸維持液(1)	500mL1瓶	2 7 5	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
640	3 3 1 9 5 5 0 A 5 0 8 4	注	アクマルト輸液	酢酸維持液(1)	500mL1袋	2 7 5	光	有
	3 3 1 9 5 5 0 A 5 0 9 2		I .	酢酸維持液(1)	500mL1袋	2 7 5	扶桑	有
642	3 3 1 9 5 5 0 A 5 1 0 6	注	エスロンB注	酢酸維持液(1)	500mL1袋	2 2 7	ネオクリティケア 製薬=ニプロ	有
643	3 3 1 9 5 5 0 A 6 0 4 8	注	エスロンB注	酢酸維持液(1)	200mL1袋	187	ネオクリティケア 製薬	有
644	3 3 1 9 5 5 0 A 6 0 8 0	注	アクマルト輸液	酢酸維持液(1)	200mL1袋	206	光	有
645	3 3 1 9 5 5 0 A 6 0 9 9	注	アクチット輸液	酢酸維持液(1)	200mL1袋	206	扶桑	有
646	3 3 1 9 5 5 1 A 1 0 5 9	注	ペロール注	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	300mL1瓶	1 9 7	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
647	3 3 1 9 5 5 1 A 2 0 5 5	注	ペロール注	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1瓶	1 9 7	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
648	3 3 1 9 5 5 1 A 2 0 7 1	注	アクメインD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1瓶	2 1 7	光	有
649	3 3 1 9 5 5 1 A 4 0 9 0	注	ヴィーンD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1袋	2 1 7	扶桑	有
650	3 3 1 9 5 5 1 A 4 1 0 4	注	リナセートD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1袋	1 9 7	エイワイファーマ = 陽進堂	有
651	3 3 1 9 5 5 1 A 4 1 2 0	注	アクメインD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	500mL1袋	2 1 7	光	有
652	3319551A8070	注	ヴィーンD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	200mL1袋	190		有
653	3 3 1 9 5 5 1 A 8 0 8 8	注	リナセートD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	200mL1袋	190	エイワイファーマ =陽進堂	有
654	3 3 1 9 5 5 1 A 8 0 9 6	注	アクメインD輸液	酢酸リンゲル液 (ブドウ糖加)	200mL1袋	1 9 0	光	有
655	3 3 1 9 5 5 5 A 2 0 2 9	注	アルトフェッド注射液	酢酸維持液 (2)	500mL1瓶	2 0 4		有
656	3 3 1 9 5 5 5 A 3 0 2 5	注	アルトフェッド注射液	酢酸維持液 (2)	500mL1袋	204		有
657	3 3 1 9 5 5 5 A 4 0 2 1	注	アルトフェッド注射液	酢酸維持液 (2)	200mL1袋	200	扶桑	有
658	3 3 1 9 5 5 6 A 2 0 2 3	注	ソリタックスーH輸液	維持液 (ブドウ糖加) (1)	500mL1袋	271	エイワイファーマ = 陽進堂	有
659	3 3 1 9 5 5 7 A 2 0 3 6	注	ソルアセトF輸液	酢酸リンゲル液	500mL1袋	189	テルモ	有
660	3 3 1 9 5 5 7 A 2 0 4 4	注	ヴィーンF輸液	酢酸リンゲル液	500mL1袋	189		有
661	3319557A2060	注	ソリューゲンF注	酢酸リンゲル液	500mL1袋	189	ネオクリティケア 製薬=ニプロ=光	有
662	3 3 1 9 5 5 7 A 3 0 4 0	注	ソルアセトF輸液	酢酸リンゲル液	1 L 1 袋	2 5 2	テルモ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
663	3 3 1 9 5 5 8 A 2 0 3 0	注	トリフリード輸液	維持液(複合糖加)	500mL1瓶又は 1袋	2 5 6	大塚工場=大塚製薬	有
664	3 3 1 9 5 5 9 A 2 0 3 5	注	フィジオ70輸液	酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)(2)	500mL1袋	2 2 5	大塚工場=大塚製 薬	有
665	3 3 1 9 5 6 0 A 1 0 3 1	注	グルアセト35注	維持液(ブドウ糖加)(2)	250mL1袋	2 1 5		有
666	3 3 1 9 5 6 0 A 1 0 4 0	注	フィジオ35輸液	維持液(ブドウ糖加)(2)	250mL1袋	2 1 5	大塚工場=大塚製薬	1
667	3 3 1 9 5 6 0 A 2 0 3 8	注	フィジオ35輸液	維持液(ブドウ糖加)(2)	500mL1袋	2 1 5	大塚工場=大塚製薬	有
668	3 3 1 9 5 6 0 A 2 0 4 6	注	グルアセト35注	維持液(ブドウ糖加)(2)	500mL1袋	2 1 5		1 ' ' 1
669	3 3 1 9 5 6 1 A 1 0 3 6	注	フィジオ140輸液	酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)(2 -2)	250mL1袋	2 1 2	大塚工場=大塚製薬	相
670	3 3 1 9 5 6 1 A 2 0 3 2	注	フィジオ140輸液	酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)(2 -2)	500mL1袋	2 1 2	大塚工場=大塚製薬	有
671	3 3 1 9 5 6 2 A 1 0 4 9	注	アセトキープ3G注	酢酸維持液 (ブドウ糖加)	200mL1袋	163	ネオクリティケア 製薬	有
		_	アセテート維持液3G「HK」	酢酸維持液(ブドウ糖加)	200mL1袋	183	光	有
673	3 3 1 9 5 6 2 A 1 0 6 5	注	ヴィーン3G輸液	酢酸維持液(ブドウ糖加)	200mL1袋	183	扶桑	有
674	3 3 1 9 5 6 2 A 3 0 3 3	注	アセテート維持液3G「HK」	酢酸維持液(ブドウ糖加)	500mL1袋	2 3 7	光	有
L	3 3 1 9 5 6 2 A 3 0 4 1	注	ヴィーン3G輸液	酢酸維持液(ブドウ糖加)	500mL1袋	2 3 7		有
676	3 3 1 9 5 6 2 A 3 0 5 0	注	アセトキープ3G注	酢酸維持液 (ブドウ糖加)	500mL1袋	190	ネオクリティケア 製薬=ニプロ	有
677	3 3 1 9 5 6 3 A 2 0 3 1	注	ビカーボン輸液	重炭酸リンゲル液(1)	500mL1袋	2 5 5	エイワイファーマ =陽進堂	有
678	3 3 2 9 4 0 3 A 1 0 1 5	注		プロタミン硫酸塩注射液	1%10mLバイア ル	6 8 3		有
679	3 3 3 4 4 0 0 A 3 0 4 9	注	ヘパリンCa皮下注2万単位/0. 8mL「サワイ」	ヘパリンカルシウム注射液	20,000単位1 瓶	9 4 4	, ,,	有
680	3 3 3 4 4 0 0 A 4 0 4 5	注	ヘパリンカルシウム注1万単位/1 0mL「AY」	ヘパリンカルシウム注射液	10,000単位1 0mL1瓶	3 7 9	エイワイファーマ =陽進堂	有
681	3 3 3 4 4 0 0 A 5 0 4 1	注	ヘパリンCa注射液2万単位/20 mL「サワイ」	ヘパリンカルシウム注射液	20,000単位2 0mL1瓶	9 4 4	1	有
682	3 3 3 4 4 0 0 A 6 0 6 4	注	ヘパリンカルシウム注5万単位/5 0mL「AY」	ヘパリンカルシウム注射液	50,000単位5 0mL1瓶	1, 274	エイワイファーマ =陽進堂	有
683	3 3 3 4 4 0 0 A 6 0 7 2	注	ヘパリンCa注射液5万単位/50mL「サワイ」	ヘパリンカルシウム注射液	50,000単位5 0mL1瓶	1, 274	沢井	有
684	3 3 3 4 4 0 0 A 7 0 4 4	注	ヘパリンC a 注射液 1 0 万単位/1 0 0 m L 「サワイ」	ヘパリンカルシウム注射液	100,000単位	2, 006	沢井	有
685	3 3 3 4 4 0 0 A 8 0 2 4	注	ヘパリンCa皮下注1万単位/0. 4mL「サワイ」	ヘパリンカルシウム注射液	10,000単位1	6 8 3	沢井	有
686	3 3 3 4 4 0 1 A 5 0 1 1	注		ヘパリンナトリウム注射液	5,000単位5m L1瓶	1 6 0		有
687	3 3 3 4 4 0 1 A 6 0 1 8	注		ヘパリンナトリウム注射液	10,000単位1 0mL1瓶	3 3 5		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
688	3 3 3 4 4 0 1 A 7 0 1 4	注		ヘパリンナトリウム注射液	50,000単位5 0mL1瓶	1, 438		有
689	3 3 3 4 4 0 1 A 8 0 1 0			ヘパリンナトリウム注射液	100,000単位 100mL1瓶	2, 727		有
690	3 3 3 4 4 0 2 A 1 0 3 7	注	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m L「フソー」 2 0 m L	ヘパリンナトリウム注射液	5,000単位20 mL1管	1 6 0	扶桑	有
691	3 3 3 4 4 0 2 A 1 0 5 3	注	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m L「NS」 2 0 m L	ヘパリンナトリウム注射液	5,000単位20 mL1管	1 1 4	日新製薬	有
692	3 3 3 4 4 0 2 A 2 0 2 5	注	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/m L「フソー」 2 0 m L	ヘパリンナトリウム注射液	3,000単位20 mL1管	1 0 8	扶桑	有
693	3 3 3 4 4 0 2 A 3 0 2 1	注	ヘパリンN a 透析用 2 0 0 単位/m L「フソー」 2 0 m L	ヘパリンナトリウム注射液	4,000単位20 mL1管	1 0 9	扶桑	有
694	3 3 3 4 4 0 2 G 1 0 4 8	注	ヘパフラッシュ 10単位/mLシリンジ5mL	ヘパリンナトリウムキット	50単位5mL1筒	1 1 6	テルモ	有
695	3 3 3 4 4 0 2 G 1 0 6 4	注	ヘパリンN a ロック用10単位/m Lシリンジ「オーツカ」5 m L	ヘパリンナトリウムキット	50単位5mL1筒	8 7	大塚工場=大塚製薬	有
696	3 3 3 4 4 0 2 G 1 1 0 2	注	へパリンN a ロック用10単位/m Lシリンジ5mL「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	50単位5mL1筒	1 1 6	ニプロ	有
697	3 3 3 4 4 0 2 G 1 1 3 7	注	ヘパリンNaロック用10単位/m Lシリンジ5mL「NIG」	ヘパリンナトリウムキット	50単位5mL1筒	1 1 6	日医工岐阜=日医 工=武田	有
698	3 3 3 4 4 0 2 G 2 0 5 2	注	ヘパフラッシュ 10単位/mLシリンジ10mL	ヘパリンナトリウムキット	100単位10mL 1筒	1 1 5	テルモ	有
699	3 3 3 4 4 0 2 G 2 0 7 9	注	ヘパリンN a ロック用10単位/m Lシリンジ「オーツカ」10mL	ヘパリンナトリウムキット	100単位10mL 1筒	8 4	大塚工場=大塚製薬	有
700	3 3 3 4 4 0 2 G 2 1 1 7	注	ヘパリンN a ロック用10単位/m Lシリンジ10mL「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	100単位10mL 1筒	1 1 5		有
701	3 3 3 4 4 0 2 G 2 1 4 1	注	ヘパリンNaロック用10単位/m Lシリンジ10mL「NIG」	ヘパリンナトリウムキット	100単位10mL 1筒	1 1 5	日医工岐阜=日医 工=武田	有
702	3 3 3 4 4 0 2 G 3 0 4 0	注	へパフラッシュ100単位/mLシ リンジ5mL	ヘパリンナトリウムキット	500単位5mL1 筒	1 4 1	テルモ	有
703	3 3 3 4 4 0 2 G 3 0 6 7	注	ヘパリンN a ロック用100単位/ mLシリンジ「オーツカ」5 mL	ヘパリンナトリウムキット	500単位5mL1 筒	103	大塚工場=大塚製薬	有
704	3 3 3 4 4 0 2 G 3 1 0 5	注	ヘパリンN a ロック用100単位/ mLシリンジ5mL「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	500単位5mL1 筒	1 4 1	ニプロ	有
705	3 3 3 4 4 0 2 G 3 1 3 0	注	ヘパリンNaロック用100単位/ mLシリンジ5mL「NIG」	ヘパリンナトリウムキット	500単位5mL1 筒	1 4 1	日医工岐阜=日医 工=武田	有
706	3 3 3 4 4 0 2 G 4 0 5 5	注	ヘパフラッシュ 1 0 0 単位/m L シ リンジ 1 0 m L	ヘパリンナトリウムキット	1,000単位10 mL1筒	1 3 9	テルモ	有
707	3 3 3 4 4 0 2 G 4 0 7 1	注	へパリンN a ロック用100単位/ mLシリンジ「オーツカ」10mL	ヘパリンナトリウムキット	1,000単位10 mL1筒	1 0 5	大塚工場=大塚製薬	有
708	3 3 3 4 4 0 2 G 4 1 1 0	注	ヘパリンNaロック用100単位/ mLシリンジ10mL「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	1,000単位10 mL1筒	1 3 9	ニプロ	有
709	3 3 3 4 4 0 2 G 4 1 4 4	ļ.—	ヘパリンNaロック用100単位/ mLシリンジ10mL「NIG」	ヘパリンナトリウムキット	1,000単位10 m L 1 筒	1 3 9	日医工岐阜=日医 工=武田	有
710	3 3 3 4 4 0 2 G 5 0 4 3	注	ヘパリンN a 透析用 5 0 0 単位/m Lシリンジ 1 0 m L 「N P」	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位10 mL1筒	2 3 8	ニプロ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
711	3 3 3 4 4 0 2 G 6 0 3 1	仕	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	ヘパリンナトリウムキット	10,000単位2 0mL1筒	3 8 8	ニプロ	有
712	3 3 3 4 4 0 2 G 8 0 3 4	仕	へパリンN a 透析用 1 5 0 単位∕m Lシリンジ 2 0 m L「フソー」	ヘパリンナトリウムキット	3,000単位20 mL1筒	2 1 7	扶桑	有
713	3 3 3 4 4 0 2 G 8 0 4 2	仕	ヘパフィルド透析用150単位/m Lシリンジ20mL	ベハリンケトリリムキット	3,000単位20 mL1筒	1 5 5	大塚工場= JMS	
714	3 3 3 4 4 0 2 G 8 0 5 0	注	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L 「N I G」	ハ リンナトリリムヤット	3,000単位20 mL1筒	2 1 7	日医工岐阜=日医 工=武田	有
715	3 3 3 4 4 0 2 P 1 0 3 0	注	ヘパリンN a 透析用 2 0 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L 「フソー」	ヘパリンナトリウムキット	4,000単位20 mL1筒	2 3 8	扶桑	有
716	3 3 3 4 4 0 2 P 1 0 4 8	注	ヘパフィルド透析用200単位/m Lシリンジ20mL	ヘパリンナトリウムキット	4,000単位20 mL1筒	1 7 0	大塚工場= J M S	有
717	3 3 3 4 4 0 2 P 1 0 5 6	注	ヘパリンN a 透析用 2 0 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L 「N I G」	ヘパリンナトリウムキット	4,000単位20 mL1筒	2 3 8	日医工岐阜=日医 工=武田	有
718	3 3 3 4 4 0 2 P 2 0 2 8	注	ヘパフィルド透析用 2 5 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位20 mL1筒	1 7 0	大塚工場=JMS	有
719	3 3 3 4 4 0 2 P 2 0 4 4	注	へパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L 「フソー」	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位20 mL1筒	2 3 8	扶桑	有
720	3 3 3 4 4 0 2 P 2 0 5 2	注	へパリンNa透析用250単位/m Lシリンジ20mL「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位20 mL1筒	2 3 8	ニプロ	有
721	3 3 3 4 4 0 2 P 2 0 6 0	注	へパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L「N I G	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位20 m L 1 筒	2 3 8	日医工岐阜=日医 工=武田	有
722	3 3 3 4 4 0 2 P 3 0 2 4	注	へパリンN a 透析用 3 5 0 単位/m Lシリンジ 2 0 m L 「フソー」	ヘパリンナトリウムキット	7,000単位20 m L 1 筒	3 4 8		有
723	3 3 3 4 4 0 2 P 4 0 2 0	注	へパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m Lシリンジ 1 2 m L 「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	3,000単位12 m L 1 筒	2 1 7	ニプロ	有
724	3 3 3 4 4 0 2 P 5 0 2 7	注	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位/m Lシリンジ 1 6 m L 「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	4,000単位16 mL1筒	2 3 8	ニプロ	有
725	3 3 3 4 4 0 2 P 6 0 2 3	注	ヘパリンN a 透析用カテーテルロック用 1,000単位/m L シリンジ5 m L 「ニプロ」	ヘパリンナトリウムキット	5,000単位5m L1筒	3 6 9	ニプロ	有
726	3 3 3 4 4 0 3 G 2 0 2 2	注	ダルテパリンN a 静注2500単位 /10mLシリンジ「ニプロ」	ダルテパリンナトリウムキット	2,500低分子へ パリン国際単位10 mL1筒	4 5 5	ニプロ	有
	3 3 3 4 4 0 3 G 3 0 2 9	注	ダルテパリンN a 静注3000単位 /12mLシリンジ「ニプロ」	ダルテパリンナトリウムキット	3,000低分子へ パリン国際単位12 mL1筒	4 9 5	ニプロ	有
	3 3 3 4 4 0 3 G 4 0 2 5	注	ダルテパリンN a 静注4000単位 /16mLシリンジ「ニプロ」	ダルテパリンナトリウムキット	4,000低分子へ パリン国際単位16 mL1筒	6 4 5	ニプロ	有
	3 3 3 4 4 0 3 G 5 0 2 1	注	ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位 / 2 0 m L シリンジ「ニプロ」	ダルテパリンナトリウムキット	5,000低分子へ パリン国際単位20 mL1筒	7 1 2		有
730	3 3 3 4 4 0 4 A 1 0 6 0	注	ローへパ透析用500単位/mLバイアル10mL	パルナパリンナトリウム注射液	5,000低分子量 ヘパリン単位1瓶	7 6 6	エイワイファーマ =陽進堂	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
31	3 3 3 4 4 0 4 G 1 0 3 9	注	ローへパ透析用 1 0 0 単位/m L シ リンジ 2 0 m L	パルナパリンナトリウムキット	2,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	4 5 5	エイワイファーマ =陽進堂	
32	3 3 3 4 4 0 4 G 1 0 4 7	注	パルナパリンN a 透析用 1 0 0 単位 / m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」	パルナパリンナトリウムキット	2,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	4 5 5	扶桑	有
33	3 3 3 4 4 0 4 G 2 0 3 5	注	ローへパ透析用 1 5 0 単位/m L シ リンジ 2 0 m L	パルナパリンナトリウムキット	3,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	6 1 8	エイワイファーマ =陽進堂	有
84	3 3 3 4 4 0 4 G 2 0 4 3	注	パルナパリンN a 透析用 1 5 0 単位 /m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」	パルナパリンナトリウムキット	3,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	6 1 8	扶桑	有
5	3 3 3 4 4 0 4 G 3 0 3 1	注	ローへパ透析用 2 0 0 単位/m L シ リンジ 2 0 m L	パルナパリンナトリウムキット	4,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	8 2 3	エイワイファーマ =陽進堂	有
6	3 3 3 4 4 0 4 G 3 0 4 0	注	パルナパリンN a 透析用 2 0 0 単位 / m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」	パルナパリンナトリウムキット	4,000低分子量 ヘパリン単位20m L1筒	8 2 3	扶桑	有
7	3 4 1 0 5 0 7 A 1 0 3 1	注	キンダリー透析剤AF1号	人工透析液(2-3)	9 L 1 瓶(炭酸水素 ナトリウム液付)	3, 616	扶桑	有
3	3 4 1 0 5 0 8 A 1 0 3 6	注	キンダリー透析剤AF1P号	人工透析液(2-4)	10L1瓶(炭酸水 素ナトリウム付)	1, 793	扶桑	有
9	3 4 1 0 5 2 0 A 1 0 3 7	注	キンダリー透析剤AF2号	人工透析液(2-6)	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	3, 010	扶桑	有
0	3 4 1 0 5 2 0 A 2 0 3 3	注	キンダリー透析剤AF2P号	人工透析液(2-7)	10L1瓶(炭酸水 素ナトリウム付)	1, 517	扶桑	有
1	3 4 1 0 5 2 0 A 5 0 3 2	注	キンダリー透析剤AF2号	人工透析液(2-6)	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	2, 380	扶桑	有
2	3 4 1 0 5 2 0 D 2 0 4 8	注	キンダリー透析剤 2 E	人工透析液(2-7)	2袋1組	1, 926	扶桑	有
3	3 4 1 0 5 2 1 A 1 0 3 1	注	AK-ソリタ透析剤・DP	人工透析液(1-3)	9 L 1 瓶(炭酸水素 ナトリウム付)	1, 510	エイワイファーマ =陽進堂	有
4	3 4 1 0 5 2 1 A 2 0 3 8	注	AK-ソリタ透析剤・FP	人工透析液(1-9)	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム付)	1, 672	エイワイファーマ = 陽進堂	有
5	3 4 1 0 5 2 2 A 1 0 3 6	注	AK-ソリタ透析剤・DL	人工透析液(1-2)	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	2, 948	エイワイファーマ =陽進堂	有
6	3 4 1 0 5 2 2 A 2 0 3 2	注	AK-ソリタ透析剤・FL	人工透析液(1-8)	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	2, 922	エイワイファーマ =陽進堂	有
7	3 4 1 0 5 2 3 A 1 0 3 0	注	キンダリー透析剤AF3号	人工透析液(2-9)	9 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	3, 058	127-	有
8	3 4 1 0 5 2 3 A 2 0 3 7	注	キンダリー透析剤AF3P号	人工透析液(2-10)	10L1瓶(炭酸水 素ナトリウム付)	1, 660	扶桑	有
9	3 4 1 0 5 2 3 A 4 0 3 0	注	キンダリー透析剤AF3号	人工透析液(2-9)	6 L 1 瓶 (炭酸水素 ナトリウム液付)	2, 442	扶桑	有
0	3 4 1 0 5 2 3 D 2 0 3 3	注		人工透析液(2-10)	2袋1組	1, 851	扶桑	有
51	3 4 1 0 5 3 2 A 2 0 3 6	注	バイフィル専用炭酸水素ナトリウム 補充液1.39%	人工透析液(1-14)	2 L 1 袋	1, 502	エイワイファーマ = 陽進堂	

	YJ⊐—ド	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
752	3 4 1 0 5 3 5 A 1 0 2 5	注	カーボスター透析剤・L	人工透析液(1-15)	6 L 1 瓶(炭酸水素 ナトリウム液付)	2, 592	エイワイファーマ =陽進堂	有
753	3 4 1 0 5 3 5 A 2 0 2 1	注	カーボスター透析剤・L	人工透析液(1-15)	9 L 1 瓶(炭酸水素 ナトリウム液付)	3, 474	エイワイファーマ =陽進堂	有
754	3 4 1 0 5 3 6 A 1 0 2 0	注	カーボスター透析剤・M	人工透析液(1-16)	10L1瓶 (炭酸水 素ナトリウム付)	1, 781	エイワイファーマ =陽進堂	有
755	3 4 1 0 5 3 7 D 1 0 2 0	注	カーボスター透析剤・P	人工透析液(1-17)	2袋1組	1, 907	エイワイファーマ =陽進堂	有
756	3 9 2 1 4 0 0 A 1 0 3 2	注	ブライアン点滴静注1g	エデト酸カルシウムニナトリウム水 和物注射液	20%5mL1管	4 4 4	日新製薬	有
757	3 9 2 3 4 0 0 A 1 0 1 0	注		ジメルカプロール注射液	10%1mL1管	1, 645		有
758			炭酸水素Na静注7%PL「フソー」	炭酸水素ナトリウム注射液	7%20mL1管	9 6	扶桑	有
759	3 9 2 9 4 0 0 A 3 2 3 8	注	メイロン静注 7 %	炭酸水素ナトリウム注射液	7%20mL1管	9 6	大塚工場=大塚製薬	有
760	3 9 2 9 4 0 0 A 3 2 4 6	注	重ソ一静注7%「NS」	炭酸水素ナトリウム注射液	7%20mL1管	8 9	日新製薬=ネオク リティケア製薬= 日本ジェネリック	有
761	3 9 2 9 4 0 0 A 7 0 6 3	注	メイロン静注8. 4%	炭酸水素ナトリウム注射液	8. 4%20mL1	9 6	大塚工場=大塚製 薬	有
762	3 9 2 9 4 0 0 A 7 0 7 1	注	重ソ一静注8. 4%「NS」	炭酸水素ナトリウム注射液	8. 4%20mL1	9 6	日新製薬=日本 ジェネリック	有
763	3929400H1012	注		炭酸水素ナトリウム注射液	1. 26%1L1袋	463	, , , , ,	有
764	3929400H2019	注		炭酸水素ナトリウム注射液	7%250mL1袋	264		有
765	3929400H3015	注		炭酸水素ナトリウム注射液	8. 4%250mL 1袋	265		有
766	3 9 2 9 4 0 1 A 1 0 3 5	注	パム静注 5 0 0 m g	プラリドキシムヨウ化物注射液	2. 5%20mL1	9 4 7	住友ファーマ	有
767	3999407D1181	注	注射用フサン10	ナファモスタットメシル酸塩注射用	10mg1瓶	299	日医工	有
768	3 9 9 9 4 0 7 D 1 2 7 0	注	ナファモスタット注射用10mg 「SW」	ナファモスタットメシル酸塩10m g注射用	10mg1瓶	193	沢井	有
769	3 9 9 9 4 0 7 D 1 2 9 7	注	ナファモスタットメシル酸塩注用1 0mg「トーワ」	ナファモスタットメシル酸塩10m g注射用	10mg1瓶	193	東和薬品	有
770	3 9 9 9 4 0 7 D 1 3 2 7	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 10mg「AY」	ナファモスタットメシル酸塩注射用	10mg1瓶	2 9 9	エイワイファーマ =陽進堂	有
771	3 9 9 9 4 0 7 D 1 3 4 3	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 10mg「NIG	ナファモスタットメシル酸塩注射用	10mg1瓶	299	日医工岐阜=日医 工=武田	有
772	3 9 9 9 4 0 7 D 2 0 2 1	注	注射用フサン50	ナファモスタットメシル酸塩注射用	50mg1瓶	6 5 0	日医工	有
773	3 9 9 9 4 0 7 D 2 2 8 5	注	ナファモスタット注射用 5 0 m g 「SW」	ナファモスタットメシル酸塩50m g注射用	50mg1瓶	3 4 1	沢井	有
774	3 9 9 9 4 0 7 D 2 3 0 7	注	ナファモスタットメシル酸塩注用 5 0 m g 「トーワ」	ナファモスタットメシル酸塩50m g注射用	50mg1瓶	3 4 1	東和薬品	有
775	3 9 9 9 4 0 7 D 2 3 3 1	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 50mg「AY」	ナファモスタットメシル酸塩注射用	50mg1瓶	6 5 0	エイワイファーマ =陽進堂	有

	YJコード	投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	년 기
776	3 9 9 9 4 0 7 D 2 3 5 8	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 50mg「NIG	ナファモスタットメシル酸塩注射用	50mg1瓶	6 5 0	日医工岐阜=日医 工=武田	1
777	3 9 9 9 4 0 7 D 3 1 7 6	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 100mg「AY」	ナファモスタットメシル酸塩注射用	100mg1瓶	8 4 1	エイワイファーマ =陽進堂	
778	3 9 9 9 4 0 7 D 3 1 9 2	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 100mg「NIG」	ナファモスタットメシル酸塩注射用	100mg1瓶	8 4 1	日医工岐阜=日医 工=武田	Ī
779	3 9 9 9 4 0 7 D 4 0 3 2	注	ナファモスタットメシル酸塩注射用 150mg「AY	ナファモスタットメシル酸塩150 mg注射用	150mg1瓶	1, 862	エイワイファーマ =陽進堂	
780	3 9 9 9 4 2 1 A 1 0 3 7	注	アルギリ点滴静注20g	L-アルギニン塩酸塩注射液	10%200mL1	2, 460	エイワイファーマ =EAファーマ	1
781	4 2 1 1 4 0 1 D 1 0 3 3	注	注射用エンドキサン100mg	シクロホスファミド水和物注射用	100mg1瓶	3 0 4	塩野義	1
782	4 2 1 1 4 0 1 D 2 0 2 1	注	注射用エンドキサン500mg	シクロホスファミド水和物注射用	500mg1瓶	1, 154	塩野義	
83	4 2 9 1 4 0 0 A 1 0 3 3	注	ロイナーゼ注用5000	L-アスパラギナーゼ注射用	5,000K単位1 瓶	3, 233	協和キリン	
784	4 2 9 1 4 0 0 A 2 0 3 0	注	ロイナーゼ注用10000	L-アスパラギナーゼ注射用	10,000K単位 1瓶	5, 547	協和キリン	
785	6 1 1 1 4 0 0 D 2 0 3 9	注	注射用ペニシリンGカリウム20万 単位	ベンジルペニシリンカリウム注射用	20万単位1瓶	2 3 4	MeijiSei ka	
786	6 1 1 1 4 0 0 D 3 0 5 1	注	注射用ペニシリンGカリウム100 万単位	ベンジルペニシリンカリウム注射用	100万単位1瓶	3 2 3	MeijiSei ka	-
87	6 1 1 2 4 0 0 A 1 0 9 2	注	リンコマイシン塩酸塩注射液300 mg「トーワ」	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	300mg1mL1	1 6 7	東和薬品	
788	6 1 1 2 4 0 0 A 2 0 3 0	注	リンコシン注射液300mg	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	300mg1mL1 瓶	2 6 1	ファイザー	
789	6 1 1 2 4 0 0 A 3 1 2 5	注	リンコマイシン塩酸塩注射液600 mg「トーワ」	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	600mg2mL1	2 2 4	東和薬品	
90	6 1 1 2 4 0 0 A 4 0 7 5	注	リンコシン注射液600mg	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	600mg2mL1 瓶	3 5 0	ファイザー	
791	6 1 1 2 4 0 0 A 6 0 8 6	注	リンコシン注射液 1.5 g	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	1. 5g5mL1瓶	5 0 7	ファイザー	
92	6 1 1 2 4 0 0 A 7 0 3 1	注	リンコシン注射液1g	リンコマイシン塩酸塩水和物注射液	1 g 3. 3 3 m L 1 瓶	3 7 8	ファイザー	
93	6 1 1 2 4 0 1 A 1 1 0 0	注	ダラシンS注射液300mg	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液	300mg1管	400	ファイザー	
794	6 1 1 2 4 0 1 A 1 1 3 5	注	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液300mg「サワイ」	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液	300mg1管	272	沢井	
95	6 1 1 2 4 0 1 A 1 1 5 1	注	クリンダマイシンリン酸エステル注 300mg「トーワ」	クリンダマイシンリン酸エステル3 00mg注射液	300mg1管	272	東和薬品	
796	6 1 1 2 4 0 1 A 1 1 7 8	注	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 射液	300mg1管	4 0 4	ニプロ	
797	6 1 1 2 4 0 1 A 2 1 2 3	注		クリンダマイシンリン酸エステル注 射液	600mg1管	5 8 2	ファイザー	•
798	6 1 1 2 4 0 1 A 2 1 5 8	注	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液600mg「サワイ」	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液	600mg1管	3 8 7	沢井	
799	6 1 1 2 4 0 1 A 2 1 6 6	注	クリンダマイシンリン酸エステル注 600mg「トーワ」	クリンダマイシンリン酸エステル 6 00mg注射液	600mg1管	3 4 6	東和薬品	

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
800	6112401A2182	注	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液600mg「NP」	クリンダマイシンリン酸エステル注 射液	600mg1管	5 8 8	ニプロ	有
801	6 1 1 3 4 0 0 A 1 0 9 0	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0.5g「サワイ」	バンコマイシン塩酸塩静注用	0.5g1瓶	6 8 1	V -> .	有
802	6 1 1 3 4 0 0 A 1 2 1 9	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 0.5g「明治」	バンコマイシン塩酸塩静注用	0.5g1瓶	7 4 9	MeijiSei ka	有
803	6 1 1 3 4 0 0 A 1 2 2 7	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 O. 5 g 「VTRS」	バンコマイシン塩酸塩 0. 5 g 静注 用	0.5g1瓶	6 4 8	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
804	6 1 1 3 4 0 0 A 1 2 3 5	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 O. 5 g「N I G」	バンコマイシン塩酸塩静注用	0.5g1瓶	7 4 9	日医工岐阜=日医 工=武田	有
805	6 1 1 3 4 0 0 A 2 0 6 1	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用 1 g「明治」	バンコマイシン塩酸塩静注用	1g1瓶	1, 168	MeijiSei ka	有
806	6 1 1 3 4 0 0 A 2 0 7 0	注	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用1g「VTRS」	バンコマイシン塩酸塩1g静注用	1g1瓶	8 0 7	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
807	6 1 1 9 4 0 0 A 1 0 6 9	注	ハベカシン注射液75mg	アルベカシン硫酸塩注射液	75mg1.5mL 1管	4, 376	MeijiSei ka	有
808	6 1 1 9 4 0 0 A 1 1 0 7	注	アルベカシン硫酸塩注射液75mg 「ケミファ」	アルベカシン硫酸塩注射液	75mg1.5mL 1管	3, 127	シオノ=ケミファ	有
809	6 1 1 9 4 0 0 A 1 1 2 3		アルベカシン硫酸塩注射液 7 5 m g 「N I G」	アルベカシン硫酸塩注射液	75mg1.5mL 1管	3, 551	日医工岐阜=日医 工=武田	有
810	6 1 1 9 4 0 0 A 2 0 7 3	注	ハベカシン注射液100mg	アルベカシン硫酸塩注射液	100mg2mL1 管	4, 627	MeijiSei ka	有
811	6 1 1 9 4 0 0 A 2 1 0 3	注	アルベカシン硫酸塩注射液100m g「ケミファ」	アルベカシン硫酸塩注射液	100mg2mL1	3, 570	シオノ=ケミファ	有
812	6 1 1 9 4 0 0 A 2 1 2 0	注	アルベカシン硫酸塩注射液 1 0 0 m g「N I G」	アルベカシン硫酸塩注射液	100mg2mL1	3, 592	日医工岐阜=日医 工=武田	有
813	6 1 1 9 4 0 0 A 3 0 3 7	注		アルベカシン硫酸塩注射液	25mg0.5mL 1管	2, 256	MeijiSei ka	有
814	6 1 1 9 4 0 0 A 3 0 7 0	注	アルベカシン硫酸塩注射液25mg 「ケミファ」	アルベカシン硫酸塩注射液	25mg0.5mL 1管	1, 855	シオノ=ケミファ	有
815	6 1 1 9 4 0 0 A 3 0 9 6	注	アルベカシン硫酸塩注射液 2 5 m g 「N I G」	アルベカシン硫酸塩注射液	25mg0.5mL 1管	2, 241	日医工岐阜=日医 工=武田	有
816	6 1 1 9 4 0 0 A 4 0 2 5	注	ハベカシン注射液 2 0 0 m g	アルベカシン硫酸塩注射液	200mg4mL1 管	5, 750	MeijiSei ka	有
817	6 1 1 9 4 0 0 A 4 0 6 8	注	アルベカシン硫酸塩注射液200mg「ケミファ」	アルベカシン硫酸塩注射液	200mg4mL1 管	3, 163	シオノ=ケミファ	有
818	6119400A4084	注	アルベカシン硫酸塩注射液 2 0 0 m g 「N I G」	アルベカシン硫酸塩注射液	200mg4mL1 管	4, 485	日医工岐阜=日医 工=武田	有
819	6 1 2 3 4 0 1 A 1 0 3 1	注	トブラシン注小児用10mg	トブラマイシン注射液	10mg1管	9 7	東和薬品=ジェイ ドルフ	有
820	6 1 2 3 4 0 1 A 2 0 3 8	注	トブラシン注60mg	トブラマイシン注射液	60mg1管	4 0 3	東和薬品=ジェイ ドルフ	有
821	6 1 2 3 4 0 1 A 3 0 2 6	注		トブラマイシン注射液	90mg1管	5 8 6	東和薬品=ジェイ ドルフ	有
822	6 1 2 3 4 0 2 A 1 1 8 4	注	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「日医工」	アミカシン硫酸塩注射液	100mg1管	3 4 7	日医工	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
823	6 1 2 3 4 0 2 A 1 1 9 2	注	アミカシン硫酸塩注100mg「N P	アミカシン硫酸塩注射液	100mg1管	3 5 0	ニプロ	有
824	6 1 2 3 4 0 2 A 1 2 0 6	注	アミカシン硫酸塩注射液 1 0 0 m g 「N i k P」	アミカシン硫酸塩注射液	100mg1管	3 4 7	日医工ファーマ= 日医工	有
825	6 1 2 3 4 0 2 A 1 2 2 2	注	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「明治」	アミカシン硫酸塩注射液	100mg1管	3 5 0	MeijiSei ka	有
826	6 1 2 3 4 0 2 A 1 2 3 0	注	アミカシン硫酸塩注射液100mg 「SW」	アミカシン硫酸塩注射液	100mg1管	3 5 0	沢井	有
827	6 1 2 3 4 0 2 A 3 1 8 7	注	アミカシン硫酸塩注射液200mg 「日医工」	アミカシン硫酸塩注射液	200mg1管	6 1 0	日医工	有
828	6 1 2 3 4 0 2 A 3 1 9 5	注	アミカシン硫酸塩注200mg「N P」	アミカシン硫酸塩注射液	200mg1管	6 7 1	ニプロ	有
829	6 1 2 3 4 0 2 A 3 2 0 9	注	アミカシン硫酸塩注射液 2 0 0 m g 「N i k P」	アミカシン硫酸塩注射液	200mg1管	6 1 0	日医工ファーマ=日医工	有
830	6 1 2 3 4 0 2 A 3 2 2 5	注	アミカシン硫酸塩注射液200mg 「明治」	アミカシン硫酸塩注射液	200mg1管	6 7 1	MeijiSei ka	有
831	6 1 2 3 4 0 2 A 3 2 3 3	注	アミカシン硫酸塩注射液200mg 「SW」	アミカシン硫酸塩注射液	200mg1管	3 5 7	沢井	有
832	6 1 2 3 4 0 4 A 1 0 7 8	注	エクサシン注射液200	イセパマイシン硫酸塩注射液	200mg2mL1 管	5 1 5	旭化成ファーマ	有
833	6 1 2 3 4 0 4 A 1 1 0 8	注	イセパマイシン硫酸塩注射液200 mg「日医工」	イセパマイシン硫酸塩注射液	200mg2mL1 管	4 4 5	日医工	有
834	6 1 2 3 4 0 4 A 2 0 3 1	注	エクサシン注射液400	イセパマイシン硫酸塩注射液	400mg2mL1 管	1, 013	旭化成ファーマ	有
835	6123404A2082	注	イセパマイシン硫酸塩注射液400 mg「日医工」	イセパマイシン硫酸塩注射液	400mg2mL1 管	873	日医工	有
836	6124400D1030	注	トロビシン筋注用2g	スペクチノマイシン塩酸塩水和物注 射用	2g1瓶	2, 452	ファイザー	有
837	6131400D1078	注	ビクシリン注射用 O. 25g	アンピシリンナトリウム注射用	250mg1瓶	1 5 4	MeijiSei ka	有
838	6131400D2074	注	ビクシリン注射用 O. 5 g	アンピシリンナトリウム注射用	500mg1瓶	2 2 3	MeijiSei ka	有
839	6 1 3 1 4 0 0 D 3 1 0 0	注	ビクシリン注射用1g	アンピシリンナトリウム注射用	1g1瓶	3 6 0	MeijiSei ka	有
840	6 1 3 1 4 0 0 D 4 0 7 7	注	ビクシリン注射用2g	アンピシリンナトリウム注射用	2g1瓶	6 7 8	MeijiSei ka	有
841	6 1 3 1 4 0 3 P 1 0 2 7	注	ペントシリン静注用1gバッグ	ピペラシリンナトリウムキット	1 g 1キット(生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	8 3 1	富士フイルム富山 化学	有
842	6 1 3 1 4 0 3 P 1 0 3 5	注	ピペラシリンナトリウム点滴静注用 バッグ1g「NP」	ピペラシリンナトリウムキット	1 g 1キット (生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	8 3 1	ニプロ	有
843	6 1 3 1 4 0 3 P 2 0 2 3	注	ペントシリン静注用2gバッグ	ピペラシリンナトリウムキット	2g1キット(生理 食塩液100mL 付)	1, 109	富士フイルム富山 化学	有

	YJコード	投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
844	6 1 3 1 4 0 3 P 2 0 3 1	注	ピペラシリンナトリウム点滴静注用 バッグ 2 g 「N P」	ピペラシリンナトリウムキット	2g1キット(生理 食塩液100mL 付)	1, 109	ニプロ	有
845	6 1 3 2 4 0 0 F 1 1 3 0	注	セフォチアム塩酸塩静注用 0. 25 g「NP」	セフォチアム塩酸塩静注用	250mg1瓶	2 9 1	ニプロ	有
846	6 1 3 2 4 0 0 F 2 1 7 0	注	セフォチアム塩酸塩静注用 0.5 g 「N P」	セフォチアム塩酸塩静注用	500mg1瓶	3 7 6	ニプロ	有
847	6 1 3 2 4 0 0 F 3 1 9 2	注	セフォチアム塩酸塩静注用1g「N P」	セフォチアム塩酸塩静注用	1g1瓶	4 8 6	ニプロ	有
848	6 1 3 2 4 0 1 D 1 0 4 5	注	セファメジンα注射用 0.25 g	セファゾリンナトリウム水和物注射 用	250mg1瓶	3 2 2	LTL	有
849	6 1 3 2 4 0 1 D 1 0 6 1		セファゾリンナトリウム注射用 0. 25g「日医工」	セファゾリンナトリウム 2 5 0 m g 注射用	250mg1瓶	3 2 2	日医工	有
850	6 1 3 2 4 0 1 D 1 0 9 6	注	セファゾリンNa注射用0.25g 「NP」	セファゾリンナトリウム 2 5 0 m g 注射用	250mg1瓶	3 2 2	ニプロ	有
851	6 1 3 2 4 0 1 D 2 0 8 4	注	セファメジンα注射用0.5 g	セファゾリンナトリウム水和物注射 用	500mg1瓶	3 2 8	LTL	有
852	6 1 3 2 4 0 1 D 2 1 2 2	注	セファゾリンナトリウム注射用 0. 5 g 「日医工」	セファゾリンナトリウム 5 0 0 m g 注射用	500mg1瓶	3 2 8	日医工	有
853	6 1 3 2 4 0 1 D 2 1 3 0	注	セファゾリンN a 注射用 0. 5 g 「N P」	セファゾリンナトリウム 5 0 0 m g 注射用	500mg1瓶	3 2 8	ニプロ	有
854	6 1 3 2 4 0 1 D 3 1 4 5	注	セファメジンα注射用1 g	セファゾリンナトリウム水和物注射 用	1g1瓶	291	LTL	有
855	6 1 3 2 4 0 1 D 3 1 9 6	注	セファゾリンナトリウム注射用1g 「日医工」	セファゾリンナトリウム注射用	1g1瓶	291	日医工	有
856	6 1 3 2 4 0 1 D 3 2 0 0	注	セファゾリンNa注射用1g「N P」	セファゾリンナトリウム注射用	1g1瓶	291	ニプロ	有
857	6 1 3 2 4 0 1 D 3 2 1 8	注	セファゾリンNa注射用1g「イセイ」	セファゾリンナトリウム1g注射用	1g1瓶	291	コーアイセイ	有
858	6 1 3 2 4 0 1 D 4 1 4 1	注	セファメジンα注射用2 g	セファゾリンナトリウム水和物注射 用	2g1瓶	474	LTL	有
859	6 1 3 2 4 0 1 D 4 1 9 2	注	セファゾリンナトリウム注射用2g 「日医工」	セファゾリンナトリウム2g注射用	2g1瓶	474	日医工	有
860	6 1 3 2 4 0 1 D 4 2 0 6	注	セファゾリンNa注射用2g「N P」	セファゾリンナトリウム2g注射用	2g1瓶	474	ニプロ	有
861	6 1 3 2 4 0 1 E 1 0 4 0	注	セファメジンα筋注用0.25g	セファゾリンナトリウム水和物筋注 用	解液付)	7 4 8	LTL	有
862	6 1 3 2 4 0 1 E 2 0 6 3	注	セファメジンα筋注用0.5 g	セファゾリンナトリウム水和物筋注 用	500mg1瓶(溶 解液付)	1, 051	LTL	有
863	6132401G1041	注	セファメジンα点滴用キット2 g	セファゾリンナトリウム水和物キット	2g1キット(生理 食塩液100mL 付)	1, 541	LTL	有
864	6 1 3 2 4 0 1 G 3 0 5 2	注	セファメジンα点滴用キット1 g	セファゾリンナトリウム水和物キッ ト	1 g 1 キット(生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	7 6 2	LTL	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
865	6 1 3 2 4 0 1 G 3 0 7 9	注	セファゾリンN a 点滴静注用 1 g バッグ「オーツカ」	セファゾリンナトリウムキット	1 g 1 キット(生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	7 6 2	大塚工場=大塚製薬	有
866	6 1 3 2 4 0 1 G 3 0 8 7	注	セファゾリンN a 点滴静注用 1 g バッグ「N P」	セファゾリンナトリウムキット	1g1キット(生理 食塩液100mL 付)	7 6 2	ニプロ=日医工	有
867	6 1 3 2 4 0 8 E 1 0 3 4	注	セフメタゾン筋注用0.5g	セフメタゾールナトリウム筋注用	500mg1瓶(溶 解液付)	4 5 7	アルフレッサ ファーマ	有
868	6 1 3 2 4 0 8 F 1 0 2 1	注	セフメタゾン静注用0.25g	セフメタゾールナトリウム静注用	250mg1瓶	185	アルフレッサ ファーマ	有
869	6 1 3 2 4 0 8 F 1 0 3 0	注	セフメタゾールNa静注用0.25 g「NP」	セフメタゾールナトリウム 2 5 0 m g 静注用	250mg1瓶	180	- '	有
870	6 1 3 2 4 0 8 F 1 0 5 6	注	セフメタゾールナトリウム静注用 0.25g「日医工」	セフメタゾールナトリウム250m g静注用	250mg1瓶	180	卩医上.	有
871	6 1 3 2 4 0 8 F 2 0 2 8	注	セフメタゾン静注用0.5g	セフメタゾールナトリウム静注用	500mg1瓶	271	アルフレッサファーマ	有
872	6 1 3 2 4 0 8 F 2 0 3 6	注	セフメタゾールNa静注用0.5g 「NP」	セフメタゾールナトリウム 5 0 0 m g静注用	500mg1瓶	271		有
873	6 1 3 2 4 0 8 F 2 0 5 2	注	セフメタゾールナトリウム静注用 0.5g「日医工」	セフメタゾールナトリウム 5 0 0 m g静注用	500mg1瓶	271	日医工ファーマ= 日医工	有
874	6 1 3 2 4 0 8 F 3 0 5 9	注	セフメタゾン静注用1g	セフメタゾールナトリウム静注用	1g1瓶	4 4 1	アルフレッサファーマ	有
875	6 1 3 2 4 0 8 F 3 1 3 0	注	セフメタゾールNa静注用1g「N P」	セフメタゾールナトリウム1g静注 用	1g1瓶	4 4 1	ニプロ	有
876	6 1 3 2 4 0 8 F 3 1 7 2	注	セフメタゾールナトリウム静注用1 g「日医工」	セフメタゾールナトリウム1g静注 用	1g1瓶	4 4 1	日医工ファーマ= 日医工	有
877	6 1 3 2 4 0 8 F 4 0 5 5	注	セフメタゾン静注用2g	セフメタゾールナトリウム静注用	2g1瓶	8 3 6	アルフレッサファーマ	有
878	6 1 3 2 4 0 8 F 4 1 2 8	注	セフメタゾールNa静注用2g「N P」	セフメタゾールナトリウム2g静注 用	2g1瓶	7 4 0		有
879	6 1 3 2 4 0 8 F 4 1 5 2	注	セフメタゾールナトリウム静注用2 g「日医工」	セフメタゾールナトリウム 2 g 静注 用	2g1瓶	7 4 0	日医工ファーマ= 日医工	有
880	6 1 3 2 4 0 8 G 3 0 3 8	注	セフメタゾールナトリウム点滴静注 用バッグ 1 g 「NP」	セフメタゾールナトリウムキット (2)	1 g 1 キット(生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	8 1 1	ニプロ	有
881	6 1 3 2 4 0 8 G 4 0 2 6	注	セフメタゾールナトリウム点滴静注 用バッグ 2 g 「NP」	セフメタゾールナトリウムキット (2)	2g1キット(生理 食塩液100mL 付)	1, 222	ニプロ	有
882	6 1 3 2 4 1 8 F 1 1 2 2	注	セフタジジム静注用 0.5 g「N P	セフタジジム500mg静注用	500mg1瓶	3 0 4	ニプロ	有
883	6 1 3 2 4 1 8 F 1 1 5 7	注	セフタジジム静注用 0. 5 g「CHM」	セフタジジム水和物静注用	500mg1瓶	4 3 0	ケミックス	有
884	6 1 3 2 4 1 8 F 1 1 6 5	注	セフタジジム静注用 0.5 g「VTRS」	セフタジジム500mg静注用	500mg1瓶	3 0 4	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
		-	セフタジジム静注用1g「NP」	セフタジジム水和物静注用	1g1瓶		ニプロ	有
886	6 1 3 2 4 1 8 F 2 1 7 0	注	セフタジジム静注用1g「CHM」	セフタジジム水和物静注用	1g1瓶	6 3 0	ケミックス	有

	YJ⊐—ド	投与		一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
887	6 1 3 2 4 1 8 F 2 1 9 6	注	セフタジジム静注用1g「VTR S」	セフタジジム1g静注用	1g1瓶	3 0 4	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
888	6 1 3 2 4 1 9 F 1 0 2 0	注	ロセフィン静注用 0.5 g	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	500mg1瓶	3 4 6	太陽ファルマ	有
889	6 1 3 2 4 1 9 F 1 0 9 7	注	セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「NP」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	500mg1瓶	3 4 6	ニプロ	有
890	6 1 3 2 4 1 9 F 1 1 1 9	注	セフトリアキソンNa静注用0.5 g「サワイ」	セフトリアキソンナトリウム500 mg静注用	500mg1瓶	2 2 6	沢井	有
891	6 1 3 2 4 1 9 F 1 1 2 7	注	セフトリアキソンナトリウム静注用 0.5g「日医工」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	500mg1瓶	3 4 6	日医工	有
892	6 1 3 2 4 1 9 F 1 1 5 1	注	セフトリアキソンNa静注用O.5 g「CHM」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	500mg1瓶	3 4 6	ケミックス	有
893	6 1 3 2 4 1 9 F 1 1 6 0	注	セフトリアキソンNa静注用O.5g「VTRS」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	500mg1瓶	2 3 9	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
894	6 1 3 2 4 1 9 F 2 0 2 6	注	ロセフィン静注用1 g	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	1g1瓶	3 8 4	太陽ファルマ	有
895	6 1 3 2 4 1 9 F 2 1 2 3	注	セフトリアキソンナトリウム静注用 1g「NP」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	1g1瓶	3 8 4	ニプロ	有
896	6 1 3 2 4 1 9 F 2 1 3 1	注	セフトリアキソンN a 静注用 1 g 「サワイ」	セフトリアキソンナトリウム1g静 注用	1g1瓶	2 4 6	沢井	有
897	6 1 3 2 4 1 9 F 2 1 4 0	注	セフトリアキソンナトリウム静注用 1g「日医工」	セフトリアキソンナトリウム水和物 静注用	1g1瓶	3 8 4	日医工	有
898	6 1 3 2 4 1 9 F 2 1 7 4	注	セフトリアキソンNa静注用1g 「CHM」	セフトリアキソンナトリウム1g静 注用	1g1瓶	2 4 6	ケミックス	有
899	6 1 3 2 4 1 9 F 2 1 8 2	注	セフトリアキソンNa静注用1g 「VTRS」	セフトリアキソンナトリウム1g静 注用	1g1瓶	2 4 6	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
900	6 1 3 2 4 1 9 G 1 0 2 5	注	ロセフィン点滴静注用1gバッグ	セフトリアキソンナトリウム水和物 キット	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	967	太陽ファルマ	有
901	6 1 3 2 4 1 9 G 1 0 3 3	注	セフトリアキソンナトリウム点滴用 1gバッグ「NP」	セフトリアキソンナトリウム水和物 キット	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	967	ニプロ=日医工	有
902	6 1 3 2 4 1 9 G 1 0 6 8	注	セフトリアキソンナトリウム点滴静 注用バッグ 1 g 「VTRS」	セフトリアキソンナトリウム1g キット	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	6 1 2	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
	6 1 3 3 4 0 1 F 1 0 2 7	_		フロモキセフナトリウム静注用	500mg1瓶	9 2 2	塩野義	有
	6 1 3 3 4 0 1 F 2 0 2 3	注	フルマリン静注用1g	フロモキセフナトリウム静注用	1g1瓶	1, 286	塩野義	有
905	6 1 3 3 4 0 1 G 1 0 2 2	注	フルマリンキット静注用1g	フロモキセフナトリウムキット	1 g 1 キット (生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	1, 616	塩野義	有
	6 1 3 4 4 0 7 A 1 0 2 4	注		ゲンタマイシン硫酸塩注射液	10mg1管	1 1 6	高田	有
907	6 1 3 4 4 0 7 A 1 0 4 0	注	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	10mg1管	1 1 6	日医工	有
908	6 1 3 4 4 0 7 A 2 0 7 1	注	ゲンタシン注40	ゲンタマイシン硫酸塩注射液	40mg1管	2 9 1	高田	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
909	6 1 3 4 4 0 7 A 2 1 0 1	注	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	40mg1管	291	日医工	有
	6 1 3 4 4 0 7 A 3 0 4 3	注	ゲンタシン注60	ゲンタマイシン硫酸塩注射液	60mg1管	3 0 7	高田	有
911	6 1 3 4 4 0 7 A 3 0 9 4	注	ゲンタマイシン硫酸塩注射液60m g「日医工」	ゲンタマイシン硫酸塩注射液	60mg1管	3 0 7	日医工	有
912	6 1 3 5 4 0 0 F 1 0 5 1	注	ホスミシンS静注用0.5g	ホスホマイシンナトリウム静注用	500mg1瓶	3 6 2	MeijiSei ka	有
913	6 1 3 5 4 0 0 F 1 0 7 8	注	ホスホマイシンNa静注用0.5g 「NP	ホスホマイシンナトリウム静注用	500mg1瓶	3 6 2	ニプロ	有
914	6 1 3 5 4 0 0 F 1 1 1 6	注	ホスホマイシンナトリウム静注用 0.5g「日医工」	ホスホマイシンナトリウム静注用	500mg1瓶	3 6 2	日医工	有
915	6 1 3 5 4 0 0 F 1 1 2 4	注	ホスホマイシンNa静注用0.5g 「タカタ」	ホスホマイシンナトリウム静注用	500mg1瓶	3 6 2	高田	有
916	6 1 3 5 4 0 0 F 2 1 6 3	注	ホスミシンS静注用1g	ホスホマイシンナトリウム静注用	1g1瓶	5 8 7	MeijiSei ka	有
917	6 1 3 5 4 0 0 F 2 1 9 8	注	ホスホマイシンNa静注用1g「NP」	ホスホマイシンナトリウム静注用	1g1瓶	5 8 7	ニプロ	有
918	6 1 3 5 4 0 0 F 2 2 1 0	注	 ホスホマイシンナトリウム静注用 1 g「日医工」	ホスホマイシンナトリウム静注用	1g1瓶	5 8 7	日医工	有
919	6 1 3 5 4 0 0 F 2 2 2 8	注	ホスホマイシンNa静注用1g「タ カタ」	ホスホマイシンナトリウム静注用	1g1瓶	5 8 7	高田	有
920	6 1 3 5 4 0 0 F 3 1 7 8	注	ホスミシンS静注用2g	ホスホマイシンナトリウム静注用	2g1瓶	8 6 3	MeijiSei ka	有
921	6 1 3 5 4 0 0 F 3 2 0 8	注	ホスホマイシンNa静注用2g「NP」	ホスホマイシンナトリウム静注用	2g1瓶	8 6 3	ニプロ	有
922	6 1 3 5 4 0 0 F 3 2 2 4	注	ホスホマイシンナトリウム静注用 2 g「日医工」	ホスホマイシンナトリウム静注用	2g1瓶	8 6 3	日医工	有
923	6 1 3 5 4 0 0 F 3 2 3 2	注	ホスホマイシンNa静注用2g「タ カタ」	ホスホマイシンナトリウム静注用	2g1瓶	8 6 3	高田	有
924	6 1 3 9 4 0 0 D 1 0 5 0	注	メロペネム点滴静注用 0. 25 g 「日医工」	メロペネム水和物注射用	250mg1瓶	5 0 0	日医工ファーマ= 日医工	有
925	6 1 3 9 4 0 0 D 1 0 6 8	注	メロペネム点滴静注用 0. 25 g 「NP」	メロペネム水和物注射用	250mg1瓶	5 0 0	ニプロ	有
926	6 1 3 9 4 0 0 D 1 0 8 4	注	メロペネム点滴静注用 0. 25 g 「サワイ」	メロペネム250mg注射用	250mg1瓶	3 7 0	沢井	有
927	6 1 3 9 4 0 0 D 1 1 0 6	注	メロペネム点滴静注用 0. 25 g 「トーワ」	メロペネム250mg注射用	250mg1瓶	3 7 0	東和薬品	有
928	6 1 3 9 4 0 0 D 1 1 1 4	注	メロペネム点滴静注用 0. 25 g 「明治」	メロペネム水和物注射用	250mg1瓶	5 0 0	MeijiSei ka	有
929	6 1 3 9 4 0 0 D 2 0 5 6	注	メロペネム点滴静注用 0.5g「日 医工」	メロペネム水和物注射用	500mg1瓶	5 7 4	日医工ファーマ=日医工	有
930	6 1 3 9 4 0 0 D 2 0 6 4	注	メロペネム点滴静注用 0.5 g「N P」	メロペネム水和物注射用	500mg1瓶	5 7 4	ニプロ	有
931	6 1 3 9 4 0 0 D 2 0 8 0	注	メロペネム点滴静注用 0.5 g 「サワイ」	メロペネム500mg注射用	500mg1瓶	4 3 7	沢井	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
932	6 1 3 9 4 0 0 D 2 1 0 2	注	メロペネム点滴静注用 0. 5 g 「 トーワ」	メロペネム500mg注射用	500mg1瓶	4 3 7	東和薬品	有
933	6 1 3 9 4 0 0 D 2 1 1 0	注	メロペネム点滴静注用 0.5 g 「明治」	メロペネム水和物注射用	500mg1瓶	5 7 4	MeijiSei ka	有
	6 1 3 9 4 0 0 D 3 0 2 8	注	メロペネム点滴静注用1g「NP」	メロペネム1g注射用	1g1瓶	992	ニプロ	有
935	6 1 3 9 4 0 0 D 3 0 3 6	注	メロペネム点滴静注用1g「明治」	メロペネム1g注射用	1g1瓶	992	MeijiSei ka	有
936	6 1 3 9 4 0 0 G 1 0 4 8	注	メロペネム点滴静注用バッグ 0.5g「NP」	メロペネム水和物キット	500mg1キット (生理食塩液100 mL付)	9 2 6	ニプロ	有
937	6 1 3 9 4 0 0 G 1 0 6 4	注	メロペネム点滴静注用バッグ O. 5g「明治」	メロペネム水和物キット	500mg1キット (生理食塩液100 mL付)	9 2 6	MeijiSei ka	有
938	6 1 3 9 4 0 0 G 2 0 2 8	注	メロペネム点滴静注用バッグ 1 g 「NP」	メロペネム1gキット	1 g 1キット(生理 食塩液100mL 付)	1, 622	ニプロ	有
939	6 1 3 9 4 0 0 G 2 0 3 6	注	メロペネム点滴静注用バッグ 1 g 「明治」	メロペネム1gキット	1 g 1 キット(生理 食塩液 1 0 0 m L 付)	1, 622	MeijiSei ka	有
940	6 1 3 9 4 0 2 D 1 0 3 2	注	フィニバックス点滴静注用0.25	ドリペネム水和物注射用	250mg1瓶	7 6 2	塩野義	有
941	6 1 3 9 4 0 2 D 2 0 2 0	注	フィニバックス点滴静注用0.5g	ドリペネム水和物注射用	500mg1瓶	972	塩野義	有
942	6 1 3 9 4 0 2 G 1 0 3 9	注	フィニバックスキット点滴静注用 0.25g	ドリペネム水和物キット	250mg1キット (生理食塩液100 mL付)	1, 317	塩野義	有
943	6 1 3 9 5 0 0 G 1 0 8 9	注	ワイスタール配合点滴静注用1g バッグ	セフォペラゾンナトリウム・スルバ クタムナトリウム1gキット	(1g) 1キット (生理食塩液100 mL付)	480	ニプロ	有
944	6 1 3 9 5 0 4 F 1 0 3 0	注	ユナスピン静注用 O. 75g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム静注用	(0.75g)1瓶	3 4 7	ケミックス	有
945	6 1 3 9 5 0 4 F 1 0 6 5	注	スルバシリン静注用 0. 75 g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム静注用	(0.75g)1瓶	3 4 7	MeijiSei ka	有
946	6 1 3 9 5 0 4 F 1 1 0 3	注	ピシリバクタ静注用0.75g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム静注用	(0.75g)1瓶	3 4 7	日医工	有
947		注	ピシリバクタ静注用1.5g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム静注用	(1.5g)1瓶	5 2 2	日医工	有
948	0139304F2033	注	ユナスピン静注用1.5g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム1.5g静注用	(1.5g)1瓶	3 9 8	ケミックス	有
949	6 1 3 9 5 0 4 F 2 0 8 8	注	スルバシリン静注用1.5g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウム静注用	(1.5g)1瓶	5 2 2	K a	有
950	6 1 3 9 5 0 4 F 3 0 3 3	注	スルバシリン静注用3g	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム静注用	(3 g) 1瓶	6 5 6	MeijiSei ka	有
951	6 1 3 9 5 0 4 F 3 0 6 8	注	ピシリバクタ静注用3g	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム静注用	(3g) 1瓶	6 5 6	日医工	有
952	6 1 3 9 5 0 4 F 3 0 8 4	注	ユナスピン静注用3g	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	(3g) 1瓶	4 9 4	ケミックス	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
953	6 1 3 9 5 0 4 G 1 0 2 8	注	ユナシン-Sキット静注用1.5g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウムキット	(1.5g) 1キット(生理食塩液10 0mL付)	9 4 3	ファイザー	有
954	6 1 3 9 5 0 4 G 2 0 2 4	注	ユナシンーSキット静注用3g	アンピシリンナトリウム・スルバク タムナトリウムキット	(3g) 1キット (生理食塩液 100 m L付)	1, 175	ファイザー	有
955	6 1 3 9 5 0 5 F 3 0 5 4	注	タゾピペ配合静注用2.25「DS EP」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(2. 25g) 1瓶	5 9 7	第一三共エスファ	有
956	6139505F3100	注	タゾピペ配合静注用2.25「ニプロ」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(2. 25g) 1瓶	5 9 7	ニプロ	有
957	6 1 3 9 5 0 5 F 3 1 2 7	注	タゾピペ配合静注用2.25「明 治」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(2. 25g) 1瓶	5 9 7	MeijiSei ka	有
958	6 1 3 9 5 0 5 F 4 0 5 0	注	- タゾピペ配合静注用4.5「DSE - P I	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(4.5g)1瓶	8 9 2	第一三共エスファ	有
959	6 1 3 9 5 0 5 F 4 1 0 7	注	タゾピペ配合静注用4.5「ニプロ」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(4.5g) 1瓶	8 9 2	ニプロ	有
960	6 1 3 9 5 0 5 F 4 1 2 3	注	タゾピペ配合静注用4.5「明治」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	(4.5g)1瓶	8 9 2	MeijiSei ka	有
961	6 1 3 9 5 0 5 G 1 0 3 0	注	タゾピペ配合点滴静注用バッグ4. 5「DSEP」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウムキット	(4.5g) 1キット(生理食塩液10 0mL付)	1, 148	第一三共エスファ	有
962	6 1 3 9 5 0 5 G 1 0 4 9	注	タゾピペ配合点滴静注用バッグ4. 5「ニプロ」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウムキット	(4.5g) 1キット(生理食塩液10 0mL付)	1, 389	ニプロ	有
963	6 1 3 9 5 0 5 G 2 0 2 9	注	タゾピペ配合点滴静注用バッグ2. 25「DSEP」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウムキット	(2.25g) 1 キット (生理食塩液 100mL付)	9 3 6	第一三共エスファ	有
964	6 1 3 9 5 0 5 G 2 0 3 7	注	タゾピペ配合点滴静注用バッグ2. 25「ニプロ」	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウムキット	(2.25g) 1 キット (生理食塩液 100mL付)	9 3 6		有
965	6 1 4 1 4 0 0 D 1 0 3 1	注	エリスロシン点滴静注用500mg	エリスロマイシンラクトビオン酸塩 注射用	500mg1瓶	7 6 8	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
966	6 1 5 1 4 0 1 F 1 0 3 3	注	クロロマイセチンサクシネート静注 用1g	クロラムフェニコールコハク酸エス テルナトリウム注射用	1 g 1 瓶(溶解液 付)	6 1 1	アルフレッサ ファーマ	有
967	6 1 5 2 4 0 1 F 1 1 4 6	注	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用 1 00mg「サワイ」	ミノサイクリン塩酸塩100mg静 注用	100mg1瓶	1 4 6	沢井	有
968	6161400D1034	注	硫酸ストレプトマイシン注射用1g 「明治」	ストレプトマイシン硫酸塩注射用	1g1瓶	3 9 6	MeijiSei ka	有
969	6 1 6 1 4 0 0 D 1 0 4 2	注	ストレプトマイシン硫酸塩注射用 1 g「明治」	ストレプトマイシン硫酸塩注射用	1g1瓶	3 9 6	MeijiSei ka	有
970	6 1 6 9 4 0 0 A 1 0 3 6	注	硫酸カナマイシン注射液1000m g「明治」	カナマイシン硫酸塩注射液	1g1管	3 2 0	MeijiSei ka	有
971	6 1 6 9 4 0 0 A 1 0 4 4	注	カナマイシン硫酸塩注射液1g「明治」	カナマイシン硫酸塩注射液	1g1管	3 2 0	MeijiSei ka	有
		_	ファンギゾン注射用50mg	アムホテリシンB静注用(1)	50mg1瓶		クリニジェン	有
973	6 1 7 3 4 0 0 D 2 0 2 3	注	アムビゾーム点滴静注用50mg	アムホテリシンB静注用(2)	50mg1瓶	7, 647	住友ファーマ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	 薬価	会社名	告示
974	6 1 9 1 4 0 1 D 1 0 4 6	注	注射用ビクシリンS100	アンピシリンナトリウム・クロキサシリンナトリウム水和物注射用	(100mg) 1瓶	6 5	MeijiSei ka	有
975	6191401D2034	注	注射用ビクシリンS500	アンピシリンナトリウム・クロキサ シリンナトリウム水和物注射用	(500mg) 1瓶	2 1 9	MeijiSei ka	有
976	6 1 9 1 4 0 1 D 3 0 4 9	注	注射用ビクシリンS1000	アンピシリンナトリウム・クロキサ シリンナトリウム水和物注射用	(1g) 1瓶	3 9 6	MeijiSei ka	有
977	6 2 2 2 4 0 0 A 1 0 1 9	注		イソニアジド注射液	100mg1管	9 4		有
978	6 2 5 0 4 0 0 D 1 0 4 4	注	アラセナーA点滴静注用300mg	ビダラビン注射用	300mg1瓶	5, 996	持田	有
979	6250401G4036	注	アシクロビル点滴静注液250mg バッグ100mL「アイロム」	アシクロビルキット	250mg100m L1袋	9 1 0	ネオクリティケア 製薬=扶桑	有
980	6 2 9 0 4 0 0 A 1 0 6 0	注	フロリードF注200mg	ミコナゾール注射液	1%20mL1管	1, 496	持田	有
981	6 3 1 3 4 0 2 A 1 0 1 4	注		組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	0.25mL1瓶	2, 178		有
982	6313402A2010	注		組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母 由来)	0.5mL1瓶	2, 424		有
983	6 3 2 2 4 0 0 X 2 0 1 3	注		沈降破傷風トキソイド	0.5mL1瓶	6 4 4		有
984	6 3 3 1 4 1 0 X 1 0 1 0	注		乾燥はぶウマ抗毒素	各 6 , 0 0 0 単位入 1 瓶 (溶解液付)	197, 693		有
985	6 3 3 1 4 1 2 X 1 0 1 9	注		乾燥まむしウマ抗毒素	各 6 , 0 0 0 単位入 1 瓶 (溶解液付)	78,943		有
986	6 3 4 1 4 0 3 X 5 0 2 0	注	人全血液-LR「日赤」	人全血液 (1-2)	血液200mLに由 来する血液量1袋	8, 350	日赤	有
987	6 3 4 1 4 0 3 X 6 0 2 6	注	人全血液-LR「日赤」	人全血液(1-2)	血液400mLに由 来する血液量1袋	16,700	日赤	有
988		注	照射人全血液-LR「日赤」	人全血液 (2-2)	血液200mLに由 来する血液量1袋	9, 084	日赤	有
989	0341404X4028	注	照射人全血液-LR「日赤」	人全血液 (2-2)	血液400mLに由 来する血液量1袋	18, 164	日赤	有
990	6 3 4 2 4 0 1 X 1 0 3 0	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	1 単位約 2 0 m L 1 袋	7, 984	日赤	有
991	6 3 4 2 4 0 1 X 2 0 3 7	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	2 単位約 4 0 m L 1 袋	15, 968	日赤	有
992	6 3 4 2 4 0 1 X 3 0 3 3	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	5 単位約100mL 1袋	40,796	日赤	有
993	0342401X4030	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	10単位約200m L1袋	81, 262	日赤	有
994	0342401	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	15単位約250m L1袋	121,881	日赤	有
995	034240170032	注	濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液	20単位約250m L1袋	162, 510	日赤	有
996	6 3 4 2 4 0 5 X 3 0 3 1	注	赤血球液-LR「日赤」	人赤血球液(1-2)	血液200mLに由 来する赤血球1袋	8, 597	日赤	有
997	6 3 4 2 4 0 5 X 4 0 3 8	注	赤血球液-LR「日赤」	人赤血球液(1-2)	血液400mLに由 来する赤血球1袋	17, 194	日赤	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
998	6 3 4 2 4 0 6 X 7 0 3 1	注	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120	新鮮凍結人血漿 (1-2)	血液200mL相当 に由来する血漿1袋	9, 160	日赤	有
999	6 3 4 2 4 0 6 X 8 0 3 8	注	新鮮凍結血漿-LR「日赤」240	新鮮凍結人血漿 (1-2)	血液400mL相当 に由来する血漿1袋	18, 322	日赤	有
1000	6 3 4 2 4 0 6 X 9 0 2 6	注	新鮮凍結血漿-LR「日赤」480	新鮮凍結人血漿	480mL1袋	24, 210	日赤	有
1001	6 3 4 2 4 1 0 X 3 0 3 2	注	照射赤血球液-LR「日赤」	人赤血球液(2-2)	血液200mLに由 来する赤血球1袋	9,067	日赤	有
1002	6 3 4 2 4 1 0 X 4 0 3 9	注	照射赤血球液-LR「日赤」	人赤血球液(2-2)	血液400mLに由 来する赤血球1袋	18, 132	日赤	有
1003	6 3 4 2 4 1 1 X 1 0 3 4	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	1 単位約 2 0 m L 1 袋	8,060	日赤	有
1004	6 3 4 2 4 1 1 X 2 0 3 0	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	2 単位約 4 0 m L 1 袋	16, 119	日赤	有
1005	6 3 4 2 4 1 1 X 3 0 3 7	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	5 単位約 1 0 0 m L 1 袋	41,038	日赤	有
1006	6 3 4 2 4 1 1 X 4 0 3 3	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	10単位約200m L1袋	81, 744	日赤	有
1007	6 3 4 2 4 1 1 X 5 0 3 0	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	15単位約250m L1袋	122,604	日赤	有
1008	6 3 4 2 4 1 1 X 6 0 3 6	注	照射濃厚血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-1)	20単位約250m L1袋	163, 471	日赤	有
1009	6 3 4 2 4 1 7 X 1 0 2 3	注	照射洗浄血小板-LR「日赤」	人血小板濃厚液 (2-2)	10単位約200m L1袋	81, 744	日赤	有
1010	6 3 4 3 4 0 0 X 1 0 4 1	注	献血ベニロンーI静注用500mg	乾燥スルホ化人免疫グロブリン注射 用	500mg10mL 1瓶(溶解液付)	4, 054	KMバイオロジク ス=帝人ファーマ	有
1011	6 3 4 3 4 0 0 X 3 0 4 4	注	献血ベニロンーⅠ静注用2500mg	乾燥スルホ化人免疫グロブリン注射 用	2. 5 g 5 0 m L 1 瓶 (溶解液付)	18,670	KMバイオロジク ス=帝人ファーマ	有
1012	6 3 4 3 4 0 0 X 5 0 2 0	注	献血ベニロンーI静注用5000mg	乾燥スルホ化人免疫グロブリン注射 用	5 g 1 0 0 m L 1 瓶 (溶解液付)	35, 882	KMバイオロジク ス=帝人ファーマ	有
1013	6 3 4 3 4 0 2 X 1 0 7 5	注	献血グロベニンーI静注用500mg	乾燥ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン注射用	500mg10mL 1瓶(溶解液付)	4, 357	武田	有
1014	6 3 4 3 4 0 2 X 2 0 7 1	注	献血グロベニンーI静注用2500 mg	乾燥ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン注射用	2. 5 g 5 0 m L 1 瓶 (溶解液付)	17,072	武田	有
1015	6 3 4 3 4 0 2 X 3 0 3 5	注	献血グロベニンーI静注用5000 mg	乾燥ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン注射用	5 g 1 0 0 m L 1 瓶 (溶解液付)	33, 459	武田	有
1016	6 3 4 3 4 0 4 X 1 0 1 5	注		抗HBs人免疫グロブリン	1,000単位5m L1瓶	51, 150		有
1017	6 3 4 3 4 0 4 X 2 0 1 1	注		抗HBs人免疫グロブリン	200単位1mL1 瓶	12,828		有
1018	6 3 4 3 4 0 6 X 5 0 1 0	注		乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	250単位1瓶(溶 解液付)	18, 226		有
1019	6 3 4 3 4 0 6 X 5 1 4 1	注	コンファクトF静注用250単位	乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	250単位1瓶(溶 解液付)	19, 302	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有
1020	6 3 4 3 4 0 6 X 6 0 1 6	注		乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	500単位1瓶(溶 解液付)	34, 938		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1021	6 3 4 3 4 0 6 X 8 0 1 9	注		乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	1,000単位1瓶 (溶解液付)	65, 228		有
1022	6 3 4 3 4 0 6 X 9 0 1 5	注		乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	2,000単位1瓶 (溶解液付)	120,669		有
1023	6 3 4 3 4 0 6 Y 1 0 1 0	注		乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	3,000単位1瓶 (溶解液付)	172, 932		有
1024	6 3 4 3 4 0 7 X 2 0 1 5	注		乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	1,000倍1瓶 (溶解液付)	20, 155		有
1025	6 3 4 3 4 0 8 X 1 0 1 3	注		乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	250国際単位1瓶	3, 416		有
1026	6 3 4 3 4 0 9 X 5 0 1 3	注		乾燥人血液凝固第IX因子複合体	200国際単位1瓶 (溶解液付)	14, 236		有
1027	6 3 4 3 4 0 9 X 7 0 1 6	注		乾燥人血液凝固第IX因子複合体	500国際単位1瓶 (溶解液付)	32, 411		有
1028	0 3 4 3 4 1 0 X 1 0 8 8	注	献血アルブミン 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L 「 J B 」	人血清アルブミン注射液	5%100mL1瓶	2, 507	日本血液製剤機構	有
1029	0343410X2100	注	アルブミナー5%静注12.5g/ 250mL	人血清アルブミン注射液	5%250mL1瓶	3, 906	CSLベーリング	有
1030	6 3 4 3 4 1 0 X 2 1 3 0	注	献血アルブミン 5 %静注 1 2. 5 g / 2 5 0 m L 「J B」	人血清アルブミン注射液	5%250mL1瓶	3, 906	日本血液製剤機構	有
1031	6 3 4 3 4 1 0 X 2 1 4 9	注	献血アルブミン5%静注12.5g /250mL「タケダ」	人血清アルブミン注射液	5%250mL1瓶	3, 906	武田	有
1032	6 3 4 3 4 1 0 X 3 1 2 9	注	献血アルブミン 20%静注 4g/2 0mL「JB」	人血清アルブミン注射液	20%20mL1瓶	1, 842	日本血液製剤機構	有
1033	6 3 4 3 4 1 0 X 3 1 4 5	注	献血アルブミン20%静注4g/2 0mL「タケダ」	人血清アルブミン注射液	20%20mL1瓶	1, 842	武田	有
1034	6 3 4 3 4 1 0 X 4 0 8 7	注	献血アルブミン25%静注5g/2 0mL「ベネシス」	人血清アルブミン注射液	25%20mL1瓶	2, 208	日本血液製剤機構	有
1035	6 3 4 3 4 1 0 X 5 1 9 9	注	献血アルブミン25%静注12.5 g/50mL「ベネシス」	人血清アルブミン注射液	25%50mL1瓶	4, 193	日本血液製剤機構	有
1036	6 3 4 3 4 1 0 X 5 2 0 2		アルブミナー25%静注12.5g /50mL	人血清アルブミン注射液	25%50mL1瓶	4, 193	CSLベーリング	有
1037	6 3 4 3 4 1 0 X 5 2 1 0	注	赤十字アルブミン25%静注12. 5g/50mL	人血清アルブミン注射液	25%50mL1瓶	4, 193	日本血液製剤機構	有
1038	6 3 4 3 4 1 0 X 5 2 4 5	注	献血アルブミン25%静注12.5 g/50mL「KMB」	人血清アルブミン注射液	25%50mL1瓶	4, 193	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有
1039	6 3 4 3 4 1 0 X 5 2 5 3	注	献血アルブミン25%静注12.5 g/50mL「タケダ」	人血清アルブミン注射液	25%50mL1瓶	4, 193	武田	有
1040	6 3 4 3 4 1 0 X 6 1 4 4	注	アルブミン-ベーリング20%静注 10.0g/50mL	人血清アルブミン注射液	20%50mL1瓶	4, 288	CSLベーリング	有
1041	6 3 4 3 4 1 0 X 6 1 7 9	注	献血アルブミン20%静注10g/ 50mL「JB」	人血清アルブミン注射液	20%50mL1瓶	4, 288	日本血液製剤機構	有
1042	6 3 4 3 4 1 0 X 6 1 9 5	注	献血アルブミン20%静注10g/ 50mL「KMB」	人血清アルブミン注射液	20%50mL1瓶	4, 288	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1043	6 3 4 3 4 1 0 X 6 2 0 9	注	献血アルブミン20%静注10g/ 50mL「タケダ」	人血清アルブミン注射液	20%50mL1瓶	3, 898	1	有
1044	6 3 4 3 4 1 1 X 1 0 1 5	注	· · · •	乾燥人フィブリノゲン	1 g 1 瓶(溶解液 付)	52, 165		有
1045	6 3 4 3 4 1 2 X 1 0 1 0	注		人免疫グロブリン	150mg1mL	5 2 7		有
1046	6 3 4 3 4 1 4 X 2 0 5 8	注	ファイバ静注用1000	乾燥人血液凝固因子抗体迂回活性複 合体注射用	1,000単位20 mL1瓶(溶解液 付)	190, 142	武田	有
1047	6 3 4 3 4 1 5 G 1 0 2 1	注	テタガム P 筋注シリンジ 2 5 0	抗破傷風人免疫グロブリンキット	250国際単位1m L1筒	3, 694	CSLベーリング	有
1048	6 3 4 3 4 1 9 X 1 0 1 1	注		人ハプトグロビン	2,000単位10 0mL1瓶	44, 376		有
1049	6 3 4 3 4 2 3 X 1 0 5 0	注	乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチヤク」	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	200単位1mL1 瓶(溶解液付)	8, 855	武田	有
1050	6 3 4 3 4 2 3 X 2 0 5 7	注	乾燥HBグロブリン筋注用1000 単位「ニチヤク」	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	1,000単位5m L1瓶(溶解液付)	36, 939	武田	有
1051	6 3 4 3 4 2 4 D 2 0 1 2	注		乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	5 0 0 単位 1 瓶(溶 解液付)	21,098		有
1052	6 3 4 3 4 2 4 D 3 0 1 9	注		乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	1,500単位1瓶 (溶解液付)	54,896		有
1053	6 3 4 3 4 2 6 F 1 0 3 2	注	ベリナートP静注用500	乾燥濃縮人C1-インアクチベー ター注射用	500国際単位1瓶 (溶解液付)	101, 325	CSLベーリング	有
1054	6 3 4 3 4 2 8 A 4 0 3 3	注	献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	5 g 1 0 0 m L 1 瓶	37, 871	日本血液製剤機構	有
1055	6 3 4 3 4 2 8 A 6 0 2 8	注	献血ヴェノグロブリンIH10%静 注0.5g/5mL	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	500mg5mL1 瓶	4, 540	日本血液製剤機構	有
1056	6 3 4 3 4 2 8 A 7 0 2 4	注	献血ヴェノグロブリンIH10%静 注2.5g/25mL	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	2.5g25mL1 瓶	20, 165	日本血液製剤機構	有
1057	6343428A8020	注	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静 注 5 g / 5 0 m L	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	5g50mL1瓶	37, 871	日本血液製剤機構	有
1058	6 3 4 3 4 2 8 A 9 0 2 7	注	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静 注 1 0 g / 1 0 0 m L	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	10g100mL1 瓶	76,469	日本血液製剤機構	有
1059	6 3 4 3 4 2 8 H 1 0 2 4	注	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静 注 2 0 g / 2 0 0 m L	ポリエチレングリコール処理人免疫 グロブリン注射液	20g200mL1 瓶	152,778	日本血液製剤機構	有
1060	6 3 4 3 4 2 9 D 7 0 4 1	注	ノバクトM静注用500単位	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	500単位1瓶(溶解液付)	21, 269	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有
1061	6343429D8013	注		乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	1,000単位1瓶 (溶解液付)	34,881		有
1062	6 3 4 3 4 2 9 L 2 0 2 8	注	ノバクトM静注用2000単位	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	2,000単位1瓶(溶解液付)	60,890	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有
1063	6343431D2020	注	フィブロガミンP静注用	ヒト血漿由来乾燥血液凝固第XII I因子注射用	240国際単位1瓶 (溶解液付)	8, 324	CSLベーリング	有
1064	6 3 4 3 4 3 3 A 1 0 1 9	注		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	250国際単位1瓶	5, 559		有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1065	6 3 4 3 4 3 3 A 2 O 1 5	注		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	1,500国際単位 1瓶	29,743		有
1066	6 3 4 3 4 3 4 D 6 0 2 0	注	ンジ	エプタコグ アルファ (活性型) (遺伝子組換え)注射用 (2)	1 m g 1 m L 1 瓶 (溶解液付)	82, 739	ノボ	有
1067	6 3 4 3 4 3 4 D 7 0 2 6	注	ノボセブンH I 静注用 2 m g シリ ンジ	エプタコグ アルファ(活性型) (遺伝子組換え)注射用(2)	2 m g 2 m L 1 瓶 (溶解液付)	157, 343	ノボ	有
1068	6 3 4 3 4 3 4 D 8 O 2 2	注	ノボセブンH I 静注用 5 m g シリ ンジ	エプタコグ アルファ (活性型) (遺伝子組換え)注射用 (2)	5 m g 5 m L 1 瓶 (溶解液付)	398, 849		有
1069	0 3 4 3 4 3 3 D 1 0 2 2	注	注射用アナクトC2,500単位	乾燥濃縮人活性化プロテインC注射 用	2,500単位1瓶 (溶解液付)	310,060	KMバイオロジク ス	有
1070	6 3 4 3 4 3 6 A 1 0 1 2	注		ポリエチレングリコール処理抗HB s人免疫グロブリン	1,000単位5m L1瓶	35, 976		有
1071	6 3 9 3 4 0 1 X 2 0 1 0	注		精製ツベルクリン	(一般診断用・1人 用) 0. 25μg1 瓶 (溶解液付)	1, 823		有
1072	0 3 9 9 4 0 4 A 3 0 3 0	注	スミフェロン注DS300万IU	インターフェロン アルファ(NA MALWA)注射液	筒	9, 338	住友ファーマ	有
1073	6 3 9 9 4 0 4 A 6 0 3 6	注	スミフェロン注DS600万IU	インターフェロン アルファ(NA MALWA)注射液	筒	17,716	住友ファーマ	有
1074	6 3 9 9 4 0 8 F 4 0 2 0	注	イムノマックスーγ注100	インターフェロン ガンマー 1 a (遺伝子組換え)注射用	100万国内標準単位1瓶(溶解液付)	8, 699	塩野義=共和薬品	有
1075	6 3 9 9 4 0 8 F 7 0 2 0	注	イムノマックスーγ注50	インターフェロン ガンマー1 a (遺伝子組換え) 注射用	50万国内標準単位 1瓶(溶解液付)	4, 536	塩野義=共和薬品	有
1076	6 3 9 9 4 1 1 D 1 0 2 2	注		テセロイキン(遺伝子組換え)注射 用	35万単位1瓶(溶 解液付)	44,045	塩野義=共和薬品	有
1077	6 3 9 9 4 2 3 F 1 0 2 6	注	サイモグロブリン点滴静注用25m g	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン静注用	25mg1瓶	41, 284	サノフィ	有
1078	6 3 9 9 5 0 0 D 2 0 3 7	注	ヒスタグロビン皮下注用	ヒスタミン加人免疫グロブリン (乾燥) 注射用	(人免疫グロブリン 12mgヒスタミン 二塩酸塩 0. 15μ g) 1瓶 (溶解液 付)	1, 228	KMバイオロジク ス=日本臓器	有
1079	$6\; 4\; 1\; 9\; 5\; 0\; 0\; A\; 1\; 0\; 2\; 0$	注	バクトラミン注	スルファメトキサゾール・トリメト プリム注射液	5 m L 1 管	4 5 5	太陽ファルマ	有
1080	7 1 3 1 4 0 0 A 1 0 1 7	注		注射用水	5 m L 1 管	6 2		有
	7 1 3 1 4 0 0 A 1 0 4 1	注	注射用水	注射用水	5 m L 1 管	6 2	ニプロ	有
1082	7 1 3 1 4 0 0 A 2 1 2 9	'		注射用水	20mL1管	6 2	大塚工場=大塚製 薬	相
	7 1 3 1 4 0 0 A 2 1 4 5			注射用水	20mL1管		扶桑	有
	7 1 3 1 4 0 0 A 2 1 5 3		注射用水*(光)	注射用水	20mL1管	6 2	光	有
	7 1 3 1 4 0 0 A 4 0 1 6	注		注射用水	100mL1瓶	1 4 7		有
1086	7 1 3 1 4 0 0 A 5 0 2 0	注	大塚蒸留水	注射用水	500mL1瓶	2 1 6	大塚工場=大塚製 薬	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1087	7 1 3 1 4 0 0 A 5 0 4 7	注	注射用水*(光)	注射用水	500mL1瓶	2 1 6	光=ネオクリティ ケア製薬	有
1088	7 1 3 1 4 0 0 A 5 0 9 8	注	注射用水PL「フソー」	注射用水	500mL1瓶	2 1 6	扶桑	有
1089	7 1 3 1 4 0 0 A 6 0 2 7	注	大塚蒸留水	注射用水	1 L 1 瓶	2 2 0	大塚工場=大塚製薬	有
1090	7 1 3 1 4 0 0 A 6 0 3 5	注	注射用水*(光)	注射用水	1 L 1 瓶	2 4 2		有
1091	7 1 3 1 4 0 0 A 6 0 7 8	注	注射用水PL「フソー」	注射用水	1 L 1 瓶	2 4 2	扶桑	有
	1101400112011	_		注射用水	500mL1袋	2 1 6		有
1093	7131400H3018	注		注射用水	1 L 1 袋	2 4 2		有
1094	1214400A2018			アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミ ン注射液	60%20mL1管	6 0 0		有
1095	7 2 1 9 4 0 3 A 1 0 3 8	注	ビリスコピン点滴静注50	イオトロクス酸メグルミン注射液	10.55%100 mL1瓶	2, 951	バイエル	有
1096	7219412A2122	注	イオパミドール300注50mL 「F」	イオパミドール注射液	61.24%50m L1瓶	1, 824	富士製薬	有
1097	1219412A3131	注	イオパミドール300注100mL 「F」	イオパミドール注射液	61.24%100 mL1瓶	3, 415	富士製薬	有
1098	1219412A5121	注	イオパミドール370注50mL 「F」	イオパミドール注射液	75.52%50m L1瓶	1, 717	富士製薬	有
1099	7 2 1 9 4 1 2 A 6 1 3 6	注	イオパミドール370注100mL 「F」	イオパミドール注射液	75.52%100 mL1瓶	3, 114	富士製薬	有
1100	7 2 1 9 4 1 2 A 7 0 8 6	注	イオパミドール150注50mL 「F」	イオパミドール(150)50mL 注射液	30.62%50m L1瓶	1, 146	富士製薬	有
1101	7 2 1 9 4 1 2 A 8 0 8 2	注	イオパミドール150注200mL 「F」	イオパミドール注射液	30.62%200 mL1瓶	5, 156	富士製薬	有
1102	7219412A9127	注	イオパミドール300注20mL 「F」	イオパミドール注射液	61.24%20m L1瓶	9 4 0	富士製薬	有
1103	7 2 1 9 4 1 2 H 1 1 2 4	注	イオパミドール370注20mL 「F」	イオパミドール注射液	75.52%20m L1瓶	993		有
1104	7 2 2 5 4 0 0 A 1 0 1 5	注		インジゴカルミン注射液	0. 4%5mL1管	2 4 5		有
1105	7 2 2 5 4 0 1 A 1 0 3 6	ļ ·	パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液 1 0%*(AFP)	パラアミノ馬尿酸ナトリウム注射液	10%20mL1管	1, 299	/ / · · · ·	有
1106	8 1 1 4 4 0 1 A 1 0 1 5	注		モルヒネ塩酸塩注射液	1%1mL1管	3 0 5		有
1107	8 1 1 4 4 0 1 A 2 0 1 1	注		モルヒネ塩酸塩注射液	1%5mL1管	1, 313		有
1108	8 1 1 4 4 0 1 A 2 1 1 9	注	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「シオノギ」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	1%5mL1管	1, 371	シオノギファーマ = 塩野義	有
1109	8114401A2127	注	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「第 一三共」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	1%5mL1管	1, 371	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
1110	8114401A2135	注	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「タケダ」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	1 % 5 m L 1 管	1, 371		有
1111	8 1 1 4 4 0 1 A 3 0 1 8	注		モルヒネ塩酸塩注射液	4 % 5 m L 1 管	4, 717		有

	YJコード	投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1112	8 1 1 4 4 0 1 A 3 0 8 5	注	モルヒネ塩酸塩注射液200mg 「第一三共」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	4%5mL1管	5, 065	第一三共プロ ファーマ=第一三 共	有
1113	8 1 1 4 4 0 1 A 3 0 9 3	注	モルヒネ塩酸塩注射液200mg 「シオノギ」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	4%5mL1管	5, 065	シオノギファーマ =塩野義	有
1114	8114401A3107	注	モルヒネ塩酸塩注射液 2 0 0 m g 「タケダ」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	4%5mL1管	5, 065	武田	有
1115	8 1 1 4 4 0 1 A 3 1 2 3	注	モルヒネ塩酸塩注射液200mg 「テルモ」	モルヒネ塩酸塩水和物注射液	4%5mL1管	5, 065	テルモ	有
1116	8 1 1 4 4 0 2 G 1 0 4 7	注	モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ「テルモ」	モルヒネ塩酸塩水和物キット	1%10mL1筒	2, 576	テルモ	有
1117	8 2 1 1 4 0 0 A 1 0 1 4	注		ペチジン塩酸塩注射液	3.5%1mL1管	3 4 1		有
1118	8 2 1 1 4 0 0 A 2 0 1 0	注		ペチジン塩酸塩注射液	5%1mL1管	3 6 1		有
1119	1 1 2 3 7 0 0 J 1 0 2 0	外	エスクレ坐剤「250」	抱水クロラール坐剤	250mg1個	46.10	久光	有
1120	1 1 2 3 7 0 0 J 2 0 2 7	外	エスクレ坐剤「500」	抱水クロラール坐剤	500mg1個	58.50	久光	有
1121	1 1 2 3 7 0 0 X 1 0 2 3	外	エスクレ注腸用キット「500」	抱水クロラールキット	500mg1筒	3 1 9. 0 0	久光	有
1122	1 3 1 1 7 0 6 M 1 0 2 4	外	リュウアト1%眼軟膏	アトロピン硫酸塩水和物軟膏	1 % 1 g	107.80	参天	有
1123	1 3 1 1 7 0 6 Q 2 0 2 2	外	日点アトロピン点眼液1%	アトロピン硫酸塩水和物液	1%5mL1瓶	296.60	ロートニッテン	有
		_	ベノキシール点眼液 0.4%	オキシブプロカイン塩酸塩液	0. 4%1mL	25.10	参天	有
1125	1313700Q2089	外	ネオベノール点眼液 0.4%	オキシブプロカイン塩酸塩液	0.4%1mL	20.40	ロートニッテン	有
1126	1313700Q2097	61	オキシブプロカイン塩酸塩点眼液 0.4%「ニットー」	オキシブプロカイン塩酸塩液	0. 4%1mL	20.40	日東メディック	有
1127	1 3 1 5 7 0 5 M 1 0 3 7	1 1		プレドニゾロン酢酸エステル軟膏	0. 25%1g	61.90	シオノギファーマ =塩野義	有
1128	1317702Q1004	外	クロラムフェニコール点眼液 0. 5%「ニットー」	クロラムフェニコール液	5 m g 1 m L	18.00	日東メディック	有
1129	1 3 1 7 7 0 8 Q 1 0 3 7	外	トブラシン点眼液 0.3%	トブラマイシン液	3 m g 1 m L	36.40	日東メディック	有
1130	1 3 1 7 7 1 2 M 1 0 3 1	外	ピマリシン眼軟膏1%「センジュ」	ピマリシン軟膏	10mg1g	604.80	千寿=武田	有
1131	1 3 1 7 7 1 2 Q 1 0 3 3	外	ピマリシン点眼液5%「センジュ」	ピマリシン液	50 m g 1 m L	628.30	千寿=武田	有
1132	1311113@1030			セフメノキシム塩酸塩液	5 m g 1 m L (溶解 後の液として)	54.80	千寿=武田	有
1133	1319715Q1031	外	PA・ヨード点眼・洗眼液	ポリビニルアルコールヨウ素液	0. 2 % 1 m L	22.50	ロートニッテン	有
1134	1 3 1 9 7 1 9 M 1 0 4 6	外	ゾビラックス眼軟膏3%	アシクロビル軟膏	3 % 1 g	551.50	日東メディック= 参天	有
1135	1319720Q4031	外	ヒアレインミニ点眼液0.1%	精製ヒアルロン酸ナトリウム液	0.1%0.4mL 1個	19.90	参天	有
1136	1319720Q3038		ヒアレインミニ点眼液0.3%	精製ヒアルロン酸ナトリウム液	0.3%0.4mL 1個	27.20		有
	1 3 1 9 7 2 2 M 1 0 5 6			オフロキサシン軟膏	0. 3 % 1 g	113.50	参天	有
1138	1 3 1 9 7 2 2 Q 1 1 6 3	外	タリビッド点眼液 0.3%	オフロキサシン液(1)	0.3%1mL	107.40	参天	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	 薬価	会社名	告示
1139	1319722Q1201	外	オフロキサシン点眼液 0.3%「JG」	オフロキサシン液(1)	0.3%1mL	107.40	長生堂=日本ジェ ネリック	有
1140	1319722Q1210	121	オフロキサシン点眼液 0.3%「日 医工」	オフロキサシン液(1)	0.3%1mL	107.40	日医工	有
1141	1319722Q1228	外	<u>オフロキサシン点眼液 0.3%「日新」</u>	オフロキサシン O. 3%1 m L 点眼液	0.3%1mL	34.60	日新製薬	有
1142	1319722Q1236	外	オフロキサシン点眼液 0.3%「サワイ」	オフロキサシン液(1)	0.3%1mL	107.40	沢井	有
1143	1 3 1 9 7 2 2 Q 1 2 6 0	外	オフロキサシン点眼液 0.3%「トーワ」	オフロキサシン液(1)	0.3%1mL	73.20	東和薬品	有
1144	1 3 1 9 7 2 7 Q 1 1 5 8	外		ノルフロキサシン液	0.3%1mL	110.60	日医工	有
1145	1 3 1 9 7 2 7 Q 1 2 3 9	外	ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「日新」	ノルフロキサシン液	0.3%1mL	110.60	日新製薬	有
1146	1319727Q1247	外	ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「わかもと」	ノルフロキサシン液	0.3%1mL	110.60		有
1147	1 3 1 9 7 2 7 Q 1 2 5 5	外	ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「ニットー」	ノルフロキサシン液	0.3%1mL	76.00	富士薬品=日東メ ディック	有
1148	1 3 1 9 7 2 7 Q 1 2 6 3	外	ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「杏林」	ノルフロキサシン液	0.3%1mL	77.60	キョーリンリメ ディオ=杏林	有
1149	1 3 1 9 7 2 7 Q 1 2 7 1	外	ノルフロキサシン点眼液 0.3% 「ツルハラ」	ノルフロキサシン液	0.3%1mL	76.00		有
1150	1319734Q1042	外	ロメフロン点眼液 0.3%	塩酸ロメフロキサシン液	0.3%1mL	110.70	千寿=武田	有
1151	1319802Q2020	外	オフサロン点眼液	クロラムフェニコール・コリスチン メタンスルホン酸ナトリウム液	5 m L 1 瓶	127.80	わかもと	有
1152	1319802Q2039	外	コリナコール点眼液	クロラムフェニコール・コリスチン メタンスルホン酸ナトリウム液	5 m L 1 瓶	127.80	ロートニッテン	有
1153	1 3 1 9 8 1 2 M 1 0 2 6	外	眼・耳科用リンデロンA軟膏	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム・フラジオマイシン硫酸塩軟膏	1 g	67.70	シオノギファーマ =塩野義	有
1154	1319813Q1049	外	点眼・点鼻用リンデロンA液	ベタメタゾンリン酸エステルナトリ ウム・フラジオマイシン硫酸塩液	1 m L	78.20	シオノギファーマ =塩野義	有
1155	1319813Q1057	外	ベルベゾロンF点眼・点鼻液	ベタメタゾンリン酸エステルナトリ ウム・フラジオマイシン硫酸塩液	1 m L	78.20	ロートニッテン	有
1156	1325702Q1040	外	ベストロン耳鼻科用1%	セフメノキシム塩酸塩液	10mg1mL(溶 解後の液として)	92.70	千寿=セオリア= 武田=杏林	有
1157	1329706Q1039	外	タリビッド耳科用液 0.3%	オフロキサシン液	3 m g 1 m L	111.20	アルフレッサファーマ	有
1158	1329709Q1032	外	ロメフロン耳科用液 0.3%	塩酸ロメフロキサシン液	0.3%1mL	113.10	千寿=武田	有
1159	2 1 7 9 7 0 0 X 1 0 1 5	外		亜硝酸アミル	0.25mL1管	793.10		有
1160	2259704G1032	外	メプチン吸入液 0.01%	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	0. 01%1mL	26.10	大塚製薬	有
1161	2 2 5 9 7 0 4 G 5 0 2 0	外	メプチン吸入液ユニット0.3mL	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	0.01%0.3m L1個	18.20	大塚製薬	有
1162	2 2 5 9 7 0 4 G 6 0 2 6	外	メプチン吸入液ユニット0.5mL	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	0.01%0.5m L1個	25.60	大塚製薬	有

	YJコード	投 与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1163	2 2 5 9 7 0 4 G 8 0 3 7	外	メプチンキッドエアー 5 μ g 吸入 1 0 0 回	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	0. 0143%2. 5mL1キット	792.70	大塚製薬	有
1164	2 2 5 9 7 0 4 G 9 0 3 3	外	メプチンエアー10μg吸入100 回	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	0.0143%5m L1キット	8 9 4 . 9 0	大塚製薬	有
1165	2 2 5 9 7 0 4 Y 1 0 2 0	外	メプチンスイングへラー10μg吸 入100回	プロカテロール塩酸塩水和物吸入剤	1 m g 1 キット	1, 079.00	大塚製薬	有
1166	2 2 6 0 7 0 1 F 1 2 5 5	外	ポピヨドンガーグル7%	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	吉田製薬	有
1167	2 2 6 0 7 0 1 F 1 2 7 1	' '	イソジンガーグル液7%	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3.10	ムンディファーマ =塩野義	有
1168	2 2 6 0 7 0 1 F 1 3 2 8	³	ポビドンヨードガーグル液7%「東海」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	東海製薬	有
1169	2 2 6 0 7 0 1 F 1 3 3 6	外	ポビドンヨードガーグル 7 %「メタ ル」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	中北	有
1170	2 2 6 0 7 0 1 F 1 3 4 4	' '	ポピラールガーグル 7 %	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	日興製薬=日興製薬販売	有
1171	2 2 6 0 7 0 1 F 1 3 5 2	7 F	ポビドンヨードガーグル7%「日医工」	ポビドンヨード7%含嗽液	7 % 1 m L	2.00	日医工	有
1172	2 2 6 0 7 0 1 F 1 4 0 9	121	ポビドンヨードガーグル液7%「明 治」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	MeijiSei ka	有
1173	2 2 6 0 7 0 1 F 1 4 1 7	121	ポビドンヨードガーグル液7%「ケンエー」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	健栄	有
1174	2 2 6 0 7 0 1 F 1 4 2 5	³	ポビドンヨードガーグル液7%「イ ワキ」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3.10	岩城	有
1175	2 2 6 0 7 0 1 F 1 4 3 3	外	ポビドンヨードガーグル液7%「シ オエ」	ポビドンヨード含嗽剤	7 % 1 m L	3. 20	シオエ=日本新薬	有
1176	2 3 5 7 7 0 1 K 1 0 4 0	外	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	グリセリン浣腸	5 0 % 1 0 m L	9. 20	山善	有
1177	2 3 5 7 7 0 1 K 1 0 9 1		グリセリン浣腸液50%「東豊」	グリセリン浣腸	5 0 % 1 0 m L	11.40	東豊	有
1178	2 3 5 7 7 0 1 K 1 1 2 1	外	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	グリセリン浣腸	50%10mL	11.40	健栄	有
1179	2 3 5 7 7 0 1 K 3 0 4 3	外	グリセリン浣腸「オヲタ」小児用3 0	グリセリン浣腸	50%30mL1個	100.10	帝國製薬=日医工	有
1180	2 3 5 7 7 0 1 K 3 0 5 1	外	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	グリセリン浣腸	50%30mL1個	100.10	山善	有
1181	2 3 5 7 7 0 1 K 3 1 3 2	外	グリセリン浣腸液50%「ムネ」3 0mL	グリセリン浣腸	50%30mL1個	100.10	ムネ=丸石	有
1182	2 3 5 7 7 0 1 K 3 1 4 0	外	グリセリン浣腸液50%「ケン エー」	グリセリン浣腸	50%30mL1個	110.10	健栄	有
1183	2 3 5 7 7 0 1 K 4 1 1 2	外	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	グリセリン浣腸	50%40mL1個	118.50	健栄	有
1184	2357701K5046	外	グリセリン浣腸液50%「ケン エー」	グリセリン浣腸	50%50mL1個	122.00	,	有
1185	2 3 5 7 7 0 1 K 6 0 5 0	外	グリセリン浣腸「オヲタ」60	グリセリン浣腸	50%60mL1個	107.70	帝國製薬=日医工	
1186	2 3 5 7 7 0 1 K 6 0 7 7	外	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	グリセリン浣腸	50%60mL1個	107.70	山善	有
1187	2 3 5 7 7 0 1 K 6 2 2 0	外	グリセリン浣腸液50%「ムネ」6 0mL	グリセリン浣腸	50%60mL1個	107.70	ムネ=丸石	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1188	2357701K6239	外	グリセリン浣腸液50%「ケン エー」	グリセリン浣腸	50%60mL1個	131.70	健栄	有
1189	2357701K8045	外	グリセリン浣腸「オヲタ」120	グリセリン浣腸	50%120mL1 個	1 4 0 . 6 0	帝國製薬=日医工	有
1190	2357701K8061	外	グリセリン浣腸「ヤマゼン」	グリセリン浣腸	50%120mL1	1 4 0 . 6 0	山善	有
1191	2357701K8185	外	グリセリン浣腸液50%「ムネ」1 20mL	グリセリン浣腸	50%120mL1	1 4 0 . 6 0	ムネ=丸石	有
1192	2357701K8193	外	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	グリセリン浣腸	50%120mL1	166.50	健栄	有
1193	2357701K9041	外	グリセリン浣腸「オヲタ」150	グリセリン浣腸	50%150mL1	166.90	帝國製薬=日医工	有
1194	2357701K9173	外	グリセリン浣腸液50%「ムネ」1 50mL	グリセリン浣腸	50%150mL1 個	166.90	ムネ=丸石	有
1195	2357701K9181	外	グリセリン浣腸液50%「ケンエー」	グリセリン浣腸	50%150mL1 個	187.90	健栄	有
1196	2357701Y1043	外	グリセリン浣腸液 5 0 % 「ケン エー」	グリセリン浣腸	50%90mL1個	153.40	健栄	有
1197	2359800 J 1 0 3 5	外	新レシカルボン坐剤	炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二 水素ナトリウム坐剤	1個	67.90	京都=ゼリア	有
1198	2451700Q1016	外		アドレナリン液	0.1%1mL	12.00		有
1199	2521701H1050	外	クロマイ腟錠100mg	クロラムフェニコール腟錠	100mg1錠	71.70	アルフレッサ ファーマ	有
1200	2521701H1068	外	クロラムフェニコール腟錠100m g「F」		100mg1錠	71.70	富士製薬	有
1201	2559805J1020	外		ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤坐剤	1個	27.90	EAファーマ	有
1202	2559813J1033	外	ボラザG坐剤	トリベノシド・リドカイン坐剤	1個	35.60	天藤=武田	有
1203	2559813M1021	外	ボラザG軟膏	トリベノシド・リドカイン軟膏	1 g	28.20	天藤=武田	有
1204	2612700X1072	外	希ヨードチンキ「ケンエー」	希ヨードチンキ	1 0 m L	16.50	健栄	有
1205	2612700X1080	外	希ヨードチンキ* (小堺)	希ヨードチンキ	1 0 m L	16.50	小堺=岩城	有
1206	2612700X1137	外	希ヨードチンキ「司生堂」	希ヨードチンキ	1 0 m L	11.80	司生堂	有
1207	2612700X1153	外	希ヨードチンキ「タイセイ」	希ヨードチンキ	1 0 m L	11.80	大成	有
1208	2612700X1188	外	希ヨードチンキ「東海」	希ヨードチンキ	1 0 m L	12.80	東海製薬	有
1209	2612700X1250	外	希ヨードチンキ* (山善)	希ヨードチンキ	1 0 m L	12.80		有
1210		外	希ヨードチンキ「ニッコー」	希ヨードチンキ	1 0 m L	16.50	日興製薬=ヴィア トリス=日興製薬 販売	有
	2612700X1382			希ヨードチンキ	1 0 m L	16.50	東豊=吉田製薬	有
1212	2612701N1033	外	産婦人科用イソジンクリーム5%	ポビドンヨードクリーム	5 % 1 0 g	63.60	ムンディファーマ =塩野義	有
1213	2 6 1 2 7 0 3 X 1 0 7 6	外	ヨードチンキ「ケンエー」	ヨードチンキ	1 0 m L	18.10	健栄	有

	YJ⊐—ド	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1214	2612703X1084	外	ヨードチンキ* (小堺)	ヨードチンキ	1 0 m L	18.10	小堺=岩城	有
1215	2 6 1 2 7 0 3 X 1 1 2 2	外	ヨードチンキ「司生堂」	ヨードチンキ	1 0 m L	12.90	司生堂	有
1216	2612703X1149	外	ヨードチンキ「タイセイ」	ヨードチンキ	1 0 m L	13.70	大成	有
1217	2612703X1173	外	ヨードチンキ「東海」	ヨードチンキ	1 0 m L	17.10	東海製薬	有
	2612703X1254			ヨードチンキ	1 0 m L	16.00		有
	2612703X1300	_		ヨードチンキ	1 0 m L	18.10	衆敗元	有
	2612703X1360			ヨードチンキ	1 0 m L	18.10		有
	2612704Q1068	_		希ヨードチンキ	1 0 m L	7.60		有
	2612705X1040		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ヨードチンキ	1 0 m L	18.10	サンケミファ	有
		_	プレポダインスクラブ 0.75%	ョウ素液	1 0 m L	21.90	丸石	有
		_	プレポダインソリューション1%	ョウ素液	1 0 m L	21.50	丸石	有
			プレポダインフィールド1%	ョウ素液	1 0 m L	29.00		有
	2615700X1074		*	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90		有
			イソプロパノール「ケンエー」	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90	健栄	有
			イソプロパノール「コザカイ・M」	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90	小堺	有
			イソプロパノール「タイセイ」	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90	大成=中北	有
1230	2615700X1171			イソプロパノール	1 0 m L	4. 90	東海製薬	有
1231			イソプロパノール「マルイシ」	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90		有
1232	2615700X1252	外	イソプロパノール	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90	山善	有
1233	2615700X1295	外	イソプロパノール「ニッコー」	イソプロパノール	1 0 m L	4. 90		有
	-		50%イソプロ消アル「ヤマゼン」	イソプロパノール液	50%10mL	3. 90	山善	有
1235	2015/01Q1090	25	()L/口 /	イソプロパノール液	5 0 % 1 0 m L	4. 30	丸石	有
1236	2615701Q1139	外	50%消毒用イソプロパノール「東海」	イソプロパノール液	5 0 % 1 0 m L	4. 30		有
1237	2615701Q1147	外	50%消毒用イソプロパノール「 ニッコー」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	日興製薬=ヴィア トリス=日興製薬 販売	有
1238	2013/01Q1160		50V/V%消毒用イソプロ「コザ カイ」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30		有
	2615701Q1457	2	消毒用イソプロパノール液50% 「ヤクハン」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	ヤクハン=日医工 =岩城	有
	2615701Q1473	121	イソプロパノール消毒液50%「タイセイ」	イソプロパノール液	50%10mL	3. 90	大成=三恵	有
1241	2615701Q1481	外	イソプロパノール消毒液50%「ヨシダ」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	吉田製薬	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1242	2615701Q1511	外	イソプロパノール消毒液50%「カ ネイチ」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	兼一=日興製薬販 売	有
1243	2615701Q1520	外	イソプロパノール消毒液50%「メ タル」	イソプロパノール液	50%10mL	3. 90	中北	有
1244	2615701Q1554	外	イソプロパノール消毒液 50%「ニ プロ」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	ニプロ	有
1245	2 6 1 5 7 0 1 Q 1 5 6 2	外	イソプロパノール消毒液 50%「ケンエー」	イソプロパノール液	5 0 % 1 0 m L	4. 30	健栄	有
1246	2 6 1 5 7 0 1 Q 1 5 7 0	外	イソプロパノール消毒液50%「東豊」	イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	東豊	有
1247	2615701Q1589	外		イソプロパノール液	50%10mL	4. 30	シオエ=日本新薬	有
1248	2615701Q2100	外	70%消毒用イソプロパノール「 ニッコー」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5. 00	日興製薬=ヴィア トリス=中北=日 興製薬販売	有
1249	2615701Q2119	外	70%イソプロ消アル「ヤマゼン」	イソプロパノール液	70%10mL	4. 50	山善	有
1250	2615701Q2127	外	70%イソプロピルアルコール * (丸石)	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	丸石	有
1251	2615701Q2178	外	70%イソプロパノール「東海」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	東海製薬	有
1252	2615701Q2283	外	イソプロパノール消毒液70%「タ イセイ」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	4. 50	大成	有
1253	2615701Q2291	外	イソプロパノール消毒液70%「ヨシダ」	イソプロパノール液	70%10mL	5.00	吉田製薬	有
1254	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 2 1	外	イソプロパノール消毒液70%「カネイチ」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	兼一	有
1255	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 3 0	外	イソプロパノール消毒液 70%「メ タル」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5. 00	中北	有
1256	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 4 8	1 1	イソプロパノール消毒液70%「ニプロ」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	ニプロ	有
1257	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 5 6	外	イソプロパノール消毒液70%「ケンエー」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5. 00	健栄	有
1258	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 6 4	外	イソプロパノール消毒液70%「東豊」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	東豊=サラヤ	有
1259	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 7 2	1 1	 イソプロパノール消毒B液70% 「ケンエー」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	健栄	有
1260	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 3 8 0	121	イソプロパノール消毒液70%「シオエ」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	シオエ=日本新薬	有
1261	2 6 1 5 7 0 1 Q 2 4 0 2	外	イソプロパノール消毒液70%「ヤ クハン」	イソプロパノール液	7 0 % 1 0 m L	5.00	ヤクハン=日医工	有
1262	2 6 1 5 7 0 2 X 1 0 8 1	外	エタノール* (兼一)	エタノール	1 0 m L	22.20	兼一	有
1263	2 6 1 5 7 0 2 X 1 1 0 3	外	エタノール*(小堺)	エタノール	1 0 m L	22.40	小堺	有
1264	2 6 1 5 7 0 2 X 1 1 3 8	外	エタノール シオエ	エタノール	1 0 m L	22.20	シオエ=日本新薬	有
1265	2 6 1 5 7 0 2 X 1 1 6 2	外	エタノール「タイセイ」	エタノール	1 0 m L	22.20	大成=三恵	有
1266	2 6 1 5 7 0 2 X 1 2 5 1	外	エタノール「マルイシ」	エタノール	1 0 m L	22.40	丸石=ニプロ	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名 告示
1267	2615702X1286	外	エタノール* (山善)	エタノール	1 0 m L	22.20	山善有
1268	2 6 1 5 7 0 2 X 1 3 0 8	外	エタノール「ヤクハン」	エタノール	1 0 m L	22.40	ヤクハン=日医工 有
	2 6 1 5 7 0 2 X 1 4 1 3			エタノール	1 0 m L	22.40	サンケミファ 有
	2 6 1 5 7 0 2 X 1 4 2 1			エタノール	1 0 m L	22.40	
1271	2 6 1 5 7 0 2 X 1 4 3 0	外	エタノール「ケンエー」	エタノール	1 0 m L	22.40	
		_	消毒用エタノール*(兼一)	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
		_	1	消毒用エタノール	1 0 m L		小堺=岩城 有
	2 6 1 5 7 0 3 X 1 1 3 2	_		消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	シオエ=日本新薬 有
		_	消毒用エタノール「タイセイ」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
	2615703X1213			消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
		_	消毒用エタノール「メタル」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
		外	消毒用エタノール「マルイシ」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	1 1 1
1279	2 6 1 5 7 0 3 X 1 3 1 0		消毒用エタノール「ヤクハン」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	ヤクハン=日医工 =中北=日興製薬 有 販売
1280	2 6 1 5 7 0 3 X 1 3 2 9	外	消毒用エタノール「ヤマゼン」M	消毒用エタノール	1 0 m L	17.70	山善=太平化学 有
1281	2015/03X13/0	外	消毒用エタノール「タカスギ」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.70	高杉=富士フイル 有 ム和光純薬
1282	2 6 1 5 7 0 3 X 1 3 9 6		消毒用エタノール「ニッコー」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	日興製薬=丸石= ヴィアトリス=日 有 興製薬販売
			消毒用エタノール(ミツマル)	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	サンケミファ 有
		_	消毒用エタノール「ヨシダ」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
		_	消毒用エタノール「ケンエー」	消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
	2 6 1 5 7 0 3 X 1 5 0 7	_		消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
	2 6 1 5 7 0 3 X 1 5 2 3	_		消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
	2615703X1558	_		消毒用エタノール	1 0 m L	17.90	
		_	無水エタノール「コザカイ・M」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	
	2615704X1110	_		無水エタノール	1 0 m L	23.00	シオエ=日本新薬 有
		外	無水エタノール「タイセイ」	無水エタノール	1 0 m L		大成=三恵 有
1292	2013704X1234		無水エタノール「マルイシ」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	丸石=健栄=ニプ 有
		_	無水エタノール「ヤクハン」	無水エタノール	1 0 m L		ヤクハン=日医工 有
	2615704X1277			無水エタノール	1 0 m L	22.80	
1295	2 6 1 5 7 0 4 X 1 2 8 5	外	無水エタノール「イマヅ」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	今津 有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名 告示
1296	2615704X1340		無水エタノール (ミツマル)	無水エタノール	1 0 m L	23.00	サンケミファ 有
1297	2615704X1358	外	無水工タノール「ヨシダ」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	
1298	2615704X1366	外	無水エタノール「ケンエー」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	健栄 有
1299	2 6 1 5 7 0 4 X 1 4 0 4	外	無水エタノールワコー	無水エタノール	1 0 m L	20.60	富士フイルムワ コーケミカル=富 士フイルム和光純 薬
1300	2 6 1 5 7 0 4 X 1 4 1 2	外	無水エタノール「東豊」	無水エタノール	1 0 m L	23.00	
1301		外	ステリクロンWエタノール液 O. 5	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	7.00	健栄 有
1302	2619702Q1060	外	マスキンW・エタノール液(0.5 w/v%)	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7.00	
	2619702Q1078	外	0.5%ヘキザックアルコール液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	6.40	吉田製薬 有
1304	2619702Q1086	外	0.5%ラポテックアルコール液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7. 00	日興製薬=ヴィア トリス=日興製薬 有 販売
1305	2619702Q1132	外	ステリクロンW液 O. 5	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	7.00	健栄 有
1306	2619702Q1159	外	0.5w/v%マスキン水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	日興製薬=丸石 有
1307	2619702Q1167	外	0. 5%ラポテックアルコール (W) 液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7. 00	日興製薬=ヴィア トリス=日興製薬 有 販売
1308	2619702Q1175	外	O. 5%ヘキザック水W	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	6.40	吉田製薬 有
	2619702Q1191		クロバインA	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	6.40	
1310	2619702Q1213	外	O. 5%グルコジンW水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	ヤクハン=日医工 有
1311	2 6 1 9 7 0 2 Q 1 2 4 8	外	グルコジンW・エタノール液 0. 5%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7.00	ヤクハン=日医工 有
1312	2 6 1 9 7 0 2 Q 1 2 5 6	外	イワコールエタノール消毒液 0. 5%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7.00	小堺=岩城 有
1313	2619702Q1272	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 用液EW0.5%「NP」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7.00	
1314	2619702Q2023	外	ステリクロンRエタノール液 O. 5	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	健栄 有
1315	2019702Q2040		マスキンR・エタノール液(0.5 w/v%)	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	丸石=ニプロ 有
	2619702Q2082	外	ステリクロンR液O. 5	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	7.00	1 - 1
	_ 0 1 0 1 0 1 0 1	外	0.5%ヘキザック水R	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL		吉田製薬 有
	2619702Q2112		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	
	2619702Q2120	外		クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5 % 1 0 m L	7.00	ヤクハン=日医工 有
1320	2619702Q2180	外	グルコジンR・エタノール液 0. 5%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 5%10mL	7.00	ヤクハン=日医工 有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1321	2 6 1 9 7 0 2 Q 2 1 9 8	外	クロルヘキシジングルコン酸塩エタ ノール消毒液 O. 5%R「カネイ チ」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	6.40	兼一	有
1322	2619702Q2201	外	クロルヘキシジングルコン酸塩エタ ノール消毒液 0.5%「東海」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.5%10mL	7.00	東海製薬=大成	有
1323	2619702Q3054	外	クロヘキシン液5%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	東洋製化=小野	有
1324	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 0 7 0	外	グルコン酸クロルヘキシジン 5 %液 「メタル」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	中北	有
1325	2619702Q3097	外	5%ヘキザック液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	吉田製薬	有
1326	2619702Q3100	外	5%クロルヘキシジン液「ヤマゼ ン」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	16.20	山善=太平化学	有
1327	2619702Q3135	外	5%ヒビテン液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	住友ファーマ	有
	2619702Q3160	外	マスキン液 (5W/V%)	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	丸石	有
	-	外	ステリクロン液 5	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	21.30	1	有
1330	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 2 1 6	外	ラポテック消毒液5%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	日興製薬=日興製 薬販売	有
1331	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 2 3 2	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 用液5%「NP」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	ニプロ	有
1332	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 2 5 9	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 液5%「カネイチ」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	16.20	兼一	有
1333	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 2 6 7	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 液5%「シオエ」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	19.40	シオエ=日本新薬	有
1334	2 6 1 9 7 0 2 Q 3 2 7 5	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 液5%「日医工」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	21.30	日医工	有
1335	2619702Q3283	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 液5%「東海」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	5 % 1 0 m L	21.30	東海製薬=大成	有
1336	2619702Q6029	外	ステリクロンR液0.05	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	健栄	有
1337			0.05W/V%マスキン水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	日興製薬=丸石	有
	2619702Q6053	外	O. 05%グルコジンR水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	ヤクハン=日医工	
1339	201010200010		 0.05%ヘキザック水R 	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	吉田製薬	有
1340	2619702Q7025	外	ステリクロンR液 0. 1	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.1%10mL	5.80	健栄	有
1341	20101020021			クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 02%10mL	5.80	健栄	有
			 0.02w/v%マスキン水 	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 02%10mL	5.80	日興製薬=丸石	有
	2619702Q8048	外	 0.02%ヘキザック水W 	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 02%10mL	5.80	吉田製薬	有
1344	20101020000	外	0. 02%グルコジンW水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 02%10mL	5.80	ヤクハン=日医工	1,4
		-	ステリクロンW液 O. 1	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 1%10mL	5.80	健栄	有
1346	2619702X1030	外	O. 1%ヘキザック水W	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 1%10mL	5.80	吉田製薬	有
1347	2010102M1040			クロルヘキシジングルコン酸塩液	0.1%10mL	5.80	日興製薬=丸石	有
1348	2 6 1 9 7 0 2 X 1 0 5 6	外	0. 1%グルコジンW水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 1%10mL	5.80	ヤクハン=日医工	有

	YJ⊐—ド	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1349	2619702X2028	外	ステリクロンW液 O. 05	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	l :	有
1350	2619702X2036	外	O. 05%グルコジンW水	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	ヤクハン=日医工	有
1351	2 6 1 9 7 0 2 X 2 0 4 4	外	O. 05%ヘキザック水W	クロルヘキシジングルコン酸塩液	0. 05%10mL	5.80	吉田製薬	有
1352	2619713Q1050	外	ステリクロン液20	クロルヘキシジングルコン酸塩液	20%10mL	49.70		有
1353	2619713Q1076	外	クロヘキシン液20%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	20%10mL	49.70		有
1354	2619713Q1122	外	20W/V%マスキン液	クロルヘキシジングルコン酸塩液	20%10mL	49.70		有
1355	2019/13Q11/3		グルコン酸クロルヘキシジン液 2 0%「ヤクハン」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	2 0 % 1 0 m L	49.70	ヤクハン=日医工 =ニプロ=中北	有
1356	2619713Q1181	外	ヒビテン・グルコネート液20%	クロルヘキシジングルコン酸塩液	2 0 % 1 0 m L	49.70		有
1357	2619713Q1190	外		クロルヘキシジングルコン酸塩液	2 0 % 1 0 m L	49.70		有
1358	2619713Q1203	外	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒 液20%「ヤクハン」	クロルヘキシジングルコン酸塩液	2 0 % 1 0 m L	49.70	ヤクハン=日医工	有
			消毒用アルコール配合液「NP」	エタノール (5) 液	1 0 m L	6.30	ニプロ	有
1360	2633705N1031	外	ゲーベンクリーム1%	スルファジアジン銀クリーム	1 % 1 g	12.80		有
1361	2 6 3 4 7 0 8 M 1 0 3 7	' '	. 12 - 17 - 7 -	フシジン酸ナトリウム軟膏	20 m g 1 g	17.90	アルフレッサファーマ	有
	2634710M1077	外		ゲンタマイシン硫酸塩軟膏	1 m g 1 g	11.00	高田	有
1363	2634710M1085	外	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏 0.1% 「イワキ」	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏	1 m g 1 g	8.70	岩城	有
1364	2 6 3 4 7 1 0 M 1 0 9 3	外	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏 0.1% 「F」	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏	1 m g 1 g	11.00		有
1365	2634710N1030	外	ゲンタシンクリーム0.1%	ゲンタマイシン硫酸塩クリーム	1 m g 1 g	11.00		有
1366	2 6 3 4 7 1 2 X 1 0 1 3	外		ポリミキシンB硫酸塩	50万単位1瓶	3 4 9. 9 0		有
1367	2634712X2010	外		ポリミキシンB硫酸塩	300万単位1瓶	1, 546.60		有
1368	2 6 4 6 7 3 0 M 1 0 3 2	外	サレックス軟膏0.05%	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル 0.05% 軟膏	0. 05%1g	18.90	岩城	有
1369	2 6 4 6 7 3 0 M 1 0 5 9	外	アンテベート軟膏0.05%	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオ ン酸エステル軟膏	0. 05%1g	18.90	鳥居	有
1370		外	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル軟膏 0.05%「MY K」	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオ ン酸エステル 0.05%軟膏	0.05%1g	18.90	前田=日医工=佐 藤製薬=岩城	有
1371	2 6 4 6 7 3 0 N 1 0 3 8	外	サレックスクリーム0.05%	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル0.05%クリーム	0. 05%1g	18.90	岩城	有
1372	2 6 4 6 7 3 0 N 1 0 5 4	外	アンテベートクリーム0.05%	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオ ン酸エステルクリーム	0. 05%1g	18.90	鳥居	有
1373	2 6 4 6 7 3 0 N 1 0 6 2	外	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステルクリーム 0.05% 「MYK」	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル0.05%クリーム	0. 05%1g	18.90	前田=日医工=佐 藤製薬=岩城	有
1374	2 6 4 6 7 3 0 Q 1 0 2 6	外	アンテベートローション 0.05%	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオ ン酸エステル液	0.05%1g	18.90	鳥居	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名 告示
1375		外	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステルローション 0.05% 「MYK」	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル0.05%ローション	0. 05%1g	18.90	前田=日医工=佐 有 藤製薬
1376	2 6 4 7 7 0 9 M 1 0 6 4	外	デルモゾールG軟膏	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩軟膏	1 g	27.70	岩城=日本ジェネ 有 リック
1377	2647709M1102	外	リンデロン-VG軟膏0.12%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩軟膏	1 g	27.70	シオノギファーマ 有 =塩野義
1378	2647709M1110	外	ルリクールVG軟膏 0. 12%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩軟膏	1 g	26.50	東和薬品有
1379	2647709M1137	外	デキサンVG軟膏 0. 12%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩軟膏	1 g	27.70	富士製薬=日医工 =コーアバイオ 有 テックベイ
1380	2 6 4 7 7 0 9 M 1 1 4 5	外	ベトノバールG軟膏0.12%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩軟膏	1 g	27.70	佐藤製薬 有
1381	2 6 4 7 7 0 9 N 1 0 4 3	外	デルモゾールGクリーム	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩クリーム	1 g	27.70	岩城=日本ジェネ 有 リック
1382	2 6 4 7 7 0 9 N 1 0 6 0	外	リンデロン-VGクリーム0.1 2%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩クリーム	1 g	27.70	シオノギファーマ 有 = 塩野義
1383	2647709N1078	外	ベトノバールGクリーム0. 12%	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩クリーム	1 g	27.70	佐藤製薬 有
1384	2647709Q1031	外	デルモゾールGローション	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩液	1 m L	27.70	岩城=日本ジェネ 有 リック
1385	2647709Q1040	外	リンデロン-VGローション	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲン タマイシン硫酸塩液	1 m L	27.70	シオノギファーマ 有 =塩野義
1386	2 6 4 9 7 1 6 M 1 0 4 2	外	アズノール軟膏0.033%	7 1710-00	0. 033%10g	35.30	日本新薬 有
1387	2 6 4 9 8 5 2 M 1 0 2 0	外	エキザルベ	混合死菌製剤軟膏	1 g	29.80	マルホ 有
1388	6 1 1 9 7 0 0 M 1 0 3 5	外	バクトロバン鼻腔用軟膏2%	ムピロシンカルシウム水和物軟膏	2 % 1 g	5 2 4 . 4 0	GSK 有
1389	6 2 1 9 7 0 0 J 1 0 3 4	外	サラゾピリン坐剤500mg	サラゾスルファピリジン坐剤	500mg1個	119.80	ファイザー 有
1390	6 3 4 9 8 0 0 X 1 0 2 1	外	ベリプラストP コンビセット 組織接着用	フィブリノゲン加第 X I I I 因子 (2)	O. 5mL2キット 1組	8, 561.80	CSLベーリング 有
1391	6 3 4 9 8 0 0 X 2 0 2 8	外		フィブリノゲン加第XIII因子 (2)	1mL2キット1組	12, 081. 10	CSLベーリング 有
1392	6 3 4 9 8 0 0 X 3 0 2 4	外	ベリプラストP コンビセット 組織接着用	フィブリノゲン加第 X I I I 因子 (2)	3mL2キット1組	33, 459. 50	CSLベーリング 有
1393	6 3 4 9 8 0 0 X 4 0 2 0	外		フィブリノゲン加第XIII因子 (2)	5mL2キット1組	59, 353. 10	CSLベーリング 有
1394	6 3 4 9 8 0 1 X 1 0 2 6	外		フィブリノゲン加第XIII因子 (3)	0.5 m L 4 瓶 1 組	6, 236. 90	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 有 機構
1395	6 3 4 9 8 0 1 X 2 0 2 2	外	ボルヒール組織接着用	フィブリノゲン加第XIII因子 (3)	1 m L 4 瓶 1 組	10, 851. 60	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 有 機構
1396	6 3 4 9 8 0 1 X 3 0 2 9	外	ボルヒール組織接着用	フィブリノゲン加第XIII因子 (3)	2 m L 4 瓶 1 組	21, 355. 60	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 有 機構

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1397	6 3 4 9 8 0 1 X 4 0 2 5	外	ボルヒール組織接着用	フィブリノゲン加第XIII因子 (3)	3 m L 4 瓶 1 組 2 9,	787.30	機構	有
1398	6 3 4 9 8 0 1 X 5 0 2 1	外	ボルヒール組織接着用	フィブリノゲン加第XIII因子 (3)	5 m L 4 瓶 1 組 4 9,	541.10	KMバイオロジク ス=日本血液製剤 機構	有
1399	7 1 2 1 7 0 3 X 1 0 8 9	外	白色ワセリン「ケンエー」	白色ワセリン	1 0 g	24.00	健栄	有
1400	7 1 2 1 7 0 3 X 1 1 0 0	外	白色ワセリン*(小堺)	白色ワセリン	1 0 g		小堺=岩城	有
1401	1 1 2 1 1 0 0 M 1 1 0 0			白色ワセリン	1 0 g	21.70	シオエ=日本新薬	有
	7 1 2 1 7 0 3 X 1 1 7 8			白色ワセリン	1 0 g	24.00	東豊=中北	有
1403		_	白色ワセリン*(東洋製化)	白色ワセリン	1 0 g		東洋製化=小野	有
1404		外	白色ワセリン* (東海製薬)	白色ワセリン	1 0 g	24.00		有
1405	7 1 2 1 7 0 3 X 1 2 1 6	外	白色ワセリン* (日興製薬)	白色ワセリン	1 0 g	24.00	日興製薬=丸石= 日興製薬販売	有
1406	7 1 2 1 7 0 3 X 1 2 9 1	外	白色ワセリン*(山善)	白色ワセリン	1 0 g	23.80	山善	有
1407	7 1 2 1 7 0 3 X 1 3 3 0	外	プロペト	白色ワセリン	1 0 g	24.00	丸石	有
1408	7 1 2 1 7 0 3 X 1 3 9 9	外	白色ワセリン「ヨシダ」	白色ワセリン	1 0 g	24.00	吉田製薬	有
1409	7 1 2 1 7 0 3 X 1 4 0 2	外	白色ワセリン「日医工」	白色ワセリン	1 0 g	24.00		有
1410	7 1 2 1 7 0 3 X 1 4 1 0	外	白色ワセリン* (VTRS)	白色ワセリン	1 0 g	23.80	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
1411	7 1 2 3 7 0 0 M 1 0 1 6	外		マクロゴール軟膏	1 0 g	27.70		有
1412	7 1 2 3 7 0 0 M 1 0 4 0	外	マクロゴール軟膏*(東豊)	マクロゴール軟膏	1 0 g	29.30		有
1413		外	マクロゴール軟膏*(日興製薬)	マクロゴール軟膏	1 0 g	29.30	日興製薬=丸石= 健栄=日興製薬販 売	
1414	7 1 2 3 7 0 0 M 1 1 0 5	外	ソルバノン	マクロゴール軟膏	1 0 g	27.90	ヴィアトリスHC =ヴィアトリス	有
1415	7 1 2 3 7 0 0 M 1 1 1 3	外	ソルベース	マクロゴール軟膏	1 0 g	27.90	陽進堂	有
1416	7 1 2 3 7 0 0 M 1 1 3 0	外	マクロゴール軟膏「ヨシダ」	マクロゴール軟膏	1 0 g	29.30	吉田製薬	有
1417	7 1 2 3 7 0 1 X 1 0 1 7	外		マクロゴール400	1 0 m L	18.00		有
		_	マクロゴール400*(東豊)	マクロゴール400	1 0 m L	18.10	東豊=吉田製薬	有
1419	7 1 2 3 7 0 1 X 1 0 7 6	外	マクロゴール400* (丸石)	マクロゴール400	1 0 m L	18.10	丸石	有
1420	7 1 2 3 7 0 3 X 1 0 1 6	外		マクロゴール4000	1 0 g	24.30		有
1421		外	マクロゴール4000* (丸石)	マクロゴール4000	1 0 g	34.00	丸石	有
1422	7 1 2 9 8 0 1 X 1 0 2 7	外	プラスチベース	ポリエチレン樹脂・流動パラフィン 軟膏	10 g	48.80		有
1423	7 1 9 0 7 0 1 X 1 0 3 6	外	塩化ナトリウム「オーツカ」	塩化ナトリウム	1 0 g	9. 10	大塚工場=大塚製 薬	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
1424	7 1 9 0 7 0 1 X 1 0 7 9	外	塩化ナトリウム「東海」	塩化ナトリウム	10 g	5. 90	東海製薬	有
1425	7 1 9 0 7 0 1 X 1 0 9 5	外		塩化ナトリウム	1 0 g	6.10	山善	有
1426	7 2 9 0 7 0 3 T 1 0 3 9	外	フローレス眼検査用試験紙0.7mg	フルオレセインナトリウム (2)	1枚	21.10		有
1427	8 1 1 4 7 0 0 J 1 0 2 3	外	アンペック坐剤10mg	モルヒネ塩酸塩水和物坐剤	10mg1個	3 2 0 . 1 0		有
1428	8 1 1 4 7 0 0 J 2 0 2 0	外	アンペック坐剤20mg	モルヒネ塩酸塩水和物坐剤	20mg1個	612.90		有
1429	8 1 1 4 7 0 0 J 3 0 2 6	外	アンペック坐剤30mg	モルヒネ塩酸塩水和物坐剤	30mg1個	866.30	住友ファーマ	有
1430	821970085026	外		フェンタニル貼付剤(2)	2. 1mg1枚	1, 649.60	ヤンセン	有
1431	821970085034	外	フェンタニル3日用テープ2.1m g「HMT」	フェンタニル貼付剤(2)	2. 1 m g 1 枚	1, 187.80	久光	有
1432	821970085069	外	フェンタニル3日用テープ2.1m g「トーワ」	フェンタニル貼付剤(2)	2. 1 m g 1 枚	7 2 6 . 7 0	東和薬品	有
1433	821970085077	外	フェンタニル3日用テープ2.1mg「テイコク」	フェンタニル貼付剤(2)	2. 1 m g 1 枚	1, 187.80	帝國製薬=テルモ	有
1434	821970086022	外		フェンタニル貼付剤(2)	4.2mg1枚	2, 868.40	ヤンセン	有
1435	821970086030	外	g 'nwi i	フェンタニル貼付剤(2)	4. 2 m g 1 枚	2, 133.70	久光	有
1436	821970086065	外	フェンタニル3日用テープ4.2m g「トーワ」	フェンタニル貼付剤(2)	4. 2 m g 1 枚	2, 133. 70	東和薬品	有
1437	821970086073	外	フェンタニル3日用テープ4.2m g「テイコク」	フェンタニル貼付剤(2)	4. 2 m g 1 枚	2, 199. 30	帝國製薬=テルモ	有
1438	821970087029	外		フェンタニル貼付剤(2)	8.4mg1枚	5, 592. 90	ヤンセン	有
1439	821970087037	外	g HM I	フェンタニル貼付剤(2)	8. 4mg1枚	4, 083. 00	久光	有
1440	821970087061	外	フェンタニル3日用テープ8.4mg「トーワ」	フェンタニル貼付剤(2)	8. 4mg1枚	4, 083. 00	東和薬品	有
1441	821970087070	外	フェンタニル3日用テープ8.4mg「テイコク」	フェンタニル貼付剤(2)	8. 4mg1枚	4, 083. 00	帝國製薬=テルモ	有
1442	821970088025	外	デュロテップMTパッチ12.6mg	フェンタニル貼付剤 (2)	12.6mg1枚	7, 790.60	ヤンセン	有
1443	821970088033	外	フェンタニル3日用テープ12.6 mg「HMT」	フェンタニル貼付剤(2)	12.6mg1枚	5, 688. 80	久光	有
1444	821970038008	外	フェンタニル3日用テープ12.6 mg「トーワ」	フェンタニル貼付剤(2)	12.6mg1枚	5, 688. 80	東和薬品	有
1445	821970058076		フェンタニル3日用テープ12.6 mg「テイコク」	フェンタニル貼付剤(2)	12.6mg1枚	5, 688. 80	帝國製薬=テルモ	有
1446	821970089021	外	デュロテップMTパッチ16.8mg	フェンタニル貼付剤(2)	16.8mg1枚	9, 294. 80	ヤンセン	有
1447	821970089030	外	フェンタニル3日用テープ16.8 mg「HMT」	フェンタニル貼付剤(2)	16.8mg1枚	7, 408. 70	久光	有
1448	8219700S9064	外	フェンタニル3日用テープ16.8 mg「トーワ」	フェンタニル貼付剤(2)	16.8mg1枚	7, 408.70	東和薬品	有

	YJコード	投与	商品名	一般名	規格単位	薬価	会社名	告示
	8 2 1 9 7 0 0 S 9 0 7 2	1/1		フェンタニル貼付剤(2)	16.8mg1枚	7, 408. 70	帝國製薬=テルモ	有
1450	2710806U1021	審	歯科用キシロカインカートリッジ	リドカイン塩酸塩・アドレナリン注 射液		79.60	デンツプライ	有
1451	2710806U1030	歯	キシレステシン A 注射液(カート リッジ)	リドカイン塩酸塩・アドレナリン注 射液	1. 8mL1官	79.60	3Mイノベーショ -	有
1452	2710806U1056	歯	エピリド配合注歯科用カートリッジ 1.8mL	リドカイン塩酸塩・アドレナリン注 射液	1.8mL1管	66.50	ニプロ	有