

国立医薬品食品衛生研究所において製造し、交付している標準品は別表のとおりである。

## 別表

## 日本薬局方標準品

(平成14年4月1日現在)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
1	アルプロスタジル	10mg入り 1本	63,800 <sup>円</sup>	・アルプロスタジル, アルプロスタジル・アルファデクスとそれらの製剤の定量法
2	インスリン	20mg入り 1本	29,600	・インスリン, インスリン注射液, インスリン亜鉛水性懸濁注射液, 結晶性インスリン亜鉛水性懸濁注射液, 無晶性インスリン亜鉛水性懸濁注射液, プロタミンインスリン亜鉛水性懸濁注射液, イソフェンインスリン水性懸濁注射液, 中性インスリン注射液の定量法, イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験
3	ウリナスタチン	3600単位入り 1本	36,800	・ウリナスタチンおよびその製剤の定量法
4	ウロキナーゼ	1,000単位入り 1本	19,700	・ウロキナーゼおよびその製剤の定量法
5	エルカトニン	10単位入り 2本	44,400	・エルカトニンおよびその製剤の定量法
6	エルゴカルシフェロール	100mg入り 1本	20,800	・エルゴカルシフェロールの確認試験および定量法
7	塩化ベルベリン	30mg入り 1本	32,400	・オウレン, オウレン末, オウバク, オウバク末中の塩化ベルベリンの成分含量
8	エンドトキシン10000	10,000単位 1本	23,200	・エンドトキシン試験
9	エンドトキシン100	100単位 3本	17,800	・エンドトキシン試験
10	カリジノゲナーゼ	100単位入り 1本	16,900	・カリジノゲナーゼおよびその製剤の生物活性試験および定量法
11	含糖ペプシン	5g入り 1本	25,300	・含糖ペプシンの定量法
12	ジトキシシン	20mg入り 1本	19,200	・ジトキシシン, 同錠, 同注射液の純度試験
13	グリチルリチン酸	30mg入り 1本	35,700	・カンゾウ, カンゾウ末の性状試験およびカンゾウエキス, カンゾウ粗エキス中のグリチルリチン酸の成分含量
14	血清性性腺刺激ホルモン	800単位入り 2本	42,200	・血清性性腺刺激ホルモン, 注射用血清性性腺刺激ホルモンの定量法
15	高分子量ウロキナーゼ	800単位入り 1本	25,000	・ウロキナーゼおよびその製剤の確認試験および定量法
16	コハク酸トコフェロール	150mg入り 1本	21,500	・コハク酸トコフェロールカルシウムの定量法
17	コレカルシフェロール	100mg入り 1本	20,500	・コレカルシフェロールの確認試験および定量法
18	酢酸トコフェロール	150mg入り 1本	21,500	・酢酸トコフェロールの確認試験および定量法
19	ジキタリス	1g入り 3本	18,900	・ジキタリス, 同末の定量法
20	ジギトキシシン	50mg入り 1本	18,900	ジギトキシシンの確認試験および定量法, 同錠の溶出試験, 含量均一性試験および定量法

## 日本薬局方標準品

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
21	ジゴキシン	50mg入り 1本	18,900	・ジゴキシンの確認試験および定量法。同錠の溶出試験、含量均一性試験および定量法。同注射液の定量法 注射液の純度試験および定量法
22	シュウ酸カルシウム一水和物	100mg入り 1本	22,000	・熱分析法・熱重量測定法における質量スケールの校正
23	ショ糖オクタ硫酸エステル カリウム	1g入り 1本	18,000	・スクラルファートの定量法
24	スウェルチアマリン	20mg入り 1本	34,100	・センブリ、センブリ末の定量法
25	セクレチン	100単位入り	38,400	・セクレチンの定量法
26	胎盤性性腺刺激ホルモン	1,000単位入り 1本	40,400	・胎盤性性腺刺激ホルモン、注射用胎盤性性腺刺激ホルモンの定量法
27	デスラノシド	100mg入り 1本	19,700	・デスラノシドの純度試験および定量法。同注射液の確認試験および定量法
28	トコフェロール	150mg入り 1本	21,600	・トコフェロールの確認試験および定量法。コハク酸トコフェロールカルシウム、酢酸トコフェロールの純度試験
29	トリウムシノロン	100mg入り 1本	19,300	・トリウムシノロンの確認試験および定量法
30	トリウムシノロンアセトニド	100mg入り 1本	19,300	・トリウムシノロンアセトニドの確認試験および定量法
31	トロンピン	500単位入り 2本	43,900	・トロンピンの定量法
32	ニコチン酸トコフェロール	150mg入り 1本	23,600	・ニコチン酸トコフェロールの確認試験および定量法
33	脳下垂体後葉	20mg入り 2本	19,000	・オキシトシン注射液、バソプレシン注射液の純度試験および定量法
34	バイカリン	30mg入り 1本	29,000	・オウゴンの確認試験及びオウゴン中のバイカリンの定量
35	薄層クロマトグラフ用 酢酸レチノール	10,000単位入り 10カプセル	9,000	・酢酸レチノール、パルミチン酸レチノールの確認試験。ビタミンA油、同カプセルの定量法
36	薄層クロマトグラフ用 パルミチン酸レチノール	10,000単位入り 10カプセル	6,900	・酢酸レチノール、パルミチン酸レチノールの確認試験。ビタミンA油、同カプセルの定量法
37	ヒトインスリン	50mg入り 1本	32,400	・ヒトインスリンおよびその製剤の定量法
38	フルオシノニド	100mg入り 1本	20,800	・フルオシノニドの確認試験および定量法
39	フルオシノロンアセトニド	50mg入り 1本	19,100	・フルオシノロンアセトニドの定量法
40	フルオロメトロン	100mg入り 1本	19,700	・フルオロメトロンおよびその製剤の定量法
41	プロピオン酸テストステロン	50mg入り 1本	18,700	・プロピオン酸テストステロンおよびその製剤の定量法

日本薬局方標準品

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
42	プロピオン酸ベクロメタゾン	100mg入り 1本	19,700 <sup>円</sup>	・プロピオン酸ベクロメタゾンの確認試験および定量法
43	ベオニフロリン	20mg入り 1本	33,900	・ベオニフロリンの定量法 ・ヘパリンナトリウム、同注射液の定量法。硫酸プロタミンおよび同注射液の抗ヘパリン試験
44	ヘパリンナトリウム	1,200単位 1本	34,900	
45	メシル酸 ジヒドロエルゴトキシン	100mg入り 1本	35,200	・メシル酸ジヒドロエルゴトキシンの定量法
46	メチルジゴキシン	50mg入り 1本	15,600	・メチルジゴキシンの確認試験および定量法
47	ラナトシドC	100mg入り 1本	19,100	・ラナトシドCの純度試験および定量法。同錠の確認試験、溶出試験、含量均一性試験および定量法
48	硫酸プロタミン	100mg入り 1本	34,300	・イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験
49	リン酸ヒドロコルチゾン ナトリウム	100mg入り 1本	17,400	・リン酸ヒドロコルチゾンナトリウムの確認試験および定量法
50	リン酸ベタメタゾンナトリウム	100mg入り 1本	17,800	・リン酸ベタメタゾンナトリウムの確認試験および定量法

## 国立医薬品食品衛生研究所標準品 (医薬品等試験用標準品) 局方外医薬品 (平成14年4月1日現在)

号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
1	インドシアニングリーン	300mg入り 1本	18,100	・インドシアニンググリーンおよびその製剤の定量法
2	エストラジオール	50mg入り 1本	19,100	・エストラジオールおよびその製剤の純度試験
3	エストロン	50mg入り 1本	19,100	・エストロンおよびその製剤の確認試験及び定量法
4	塩酸チアミン液	1mg入り 10本	10,800	・チアミンおよびその製剤の定量法
5	下垂体性性腺刺激ホルモン	20mg入り 1本	45,300	・下垂体性性腺刺激ホルモンのバイオアッセイ
6	吉草酸ジフルコルトロン	100mg入り 1本	17,900	・吉草酸ジフルコルトロンおよびその製剤の定量法
7	酢酸デキサメタゾン	100mg入り 1本	18,600	・酢酸デキサメタゾンおよびその製剤の定量法
8	酢酸レチノール	10,000単位入り 5カ <sup>7</sup> セル	18,500	・酢酸レチノールおよびその製剤の定量法
9	シ克蘭デラート	300mg入り 1本	18,200	・シ克蘭デラートの定量法
10	G-ストロファンチン	100mg入り 1本	19,600	・G-ストロファンチンの定量法、同注射液の確認試験および定量法
11	センノシド	150mg入り 1本	25,600	・センノシドの定量
12	組織培養ウロキナーゼ	8,000単位入り 1本	25,200	・組織培養ウロキナーゼの定量法
13	低分子量ヘパリン	100mg入り 1本	34,500	・低分子量ヘパリンおよびその製剤の確認試験および定量法
14	テオプロミン	100mg入り 1本	13,900	・ペントキシフィリンの純度試験
15	パルミチン酸レチノール	10,000単位入り 5カ <sup>7</sup> セル	17,500	・パルミチン酸レチノールおよびその製剤の定量法
16	ヒアルロニダーゼ	500mg入り 1本	22,700	・注射用ヒアルロニターゼの定量法
17	ヒト成長ホルモン	4mg入り 1本	42,700	・ヒト成長ホルモンおよびその製剤の確認試験および定量法
18	フルドロキシコルチド	100mg入り 1本	23,100	・フルドロキシコルチドおよびその製剤の定量法
19	マレイン酸メチルエルゴメトリン	50mg入り 1本	18,600	・マレイン酸メチルエルゴメトリンの定量法
20	融点測定用 アセトフェネチン, カフェイン, アルファニルアミド, アルファピロリジン, リニリン	各1g入り 6本	60,700	・融点測定用温度計, 同装置の補正
21	酪酸ヒドロコルチゾン	100mg入り 1本	19,700	・酪酸ヒドロコルチゾンおよびその製剤の定量法
22	リゾチーム	500mg入り 1本	33,000	・リゾチーム製品の定量法
23	リン酸デキサメタゾンナトリウム	100mg入り 1本	17,300	・リン酸デキサメタゾンナトリウムおよびその製剤の定量法
24	リン酸ヒスタミン	50mg入り 1本	16,000	・ヒスタミン試験
25	リン酸プレドニゾロンナトリウム	100mg入り 1本	17,400	・リン酸プレドニゾロンナトリウムおよびその製剤の定量法

国立医薬品食品衛生研究所標準品 (色素試験用標準品)

(平成14年4月1日現在)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
1	アシッドバイオレット6B	1g入り 1本	3,850 <sup>円</sup>	・医薬品, 化粧品および製剤中のアシッドバイオレット6Bの確認試験
2	アシッドレッド	1g入り 1本	3,950	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のアシッドレッドの確認試験
3	アゾルピンエキストラ	1g入り 1本	3,550	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のアゾルピンエキストラの確認試験
4	アマランス	1g入り 1本	3,650	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のアマランスの確認試験
5	アルラレッドAC	1g入り 1本	5,700	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のアルラレッドACの確認試験
6	インジゴ	1g入り 1本	3,700	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のインジゴの確認試験
7	インジゴカルミン	1g入り 1本	3,550	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のインジゴカルミンの確認試験
8	エオシン	1g入り 1本	3,550	・医薬品, 化粧品および製剤中のエオシンの確認試験
9	エリスロシン	1g入り 1本	3,650	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のエリスロシンの確認試験
10	オイルエローAB	1g入り 1本	3,400	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオイルエローABの確認試験
11	オイルエローOB	1g入り 1本	3,400	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオイルエローOBの確認試験
12	オイルオレンジSS	1g入り 1本	3,400	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオイルオレンジSSの確認試験
13	オイルレッドXO	1g入り 1本	3,400	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオイルレッドXOの確認試験
14	オレンジI	1g入り 1本	3,450	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオレンジIの確認試験
15	オレンジII	1g入り 1本	3,450	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のオレンジIIの確認試験
16	ギネアグリーンB	1g入り 1本	3,750	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のギネアグリーンBの確認試験
17	サンセットエローFCF	1g入り 1本	3,400	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のサンセットエローFCFの確認試験
18	タートラジン	1g入り 1本	3,450	・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のタートラジンの確認試験
19	テトラクロルテトラブロムフルオレセイン	1g入り 1本	3,550	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のテトラクロルテトラブロムフルオレセインの確認試験
20	テトラブロムフルオレセイン	1g入り 1本	3,650	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のテトラブロムフルオレセインの確認試験

国立医薬品食品衛生研究所標準品 (色素試験用標準品)

号	標 準 品 名	包 装 単 位	価 格	使 用 目 的
21	トルイジンレッド	1g入り 1本	3,350 <sup>円</sup>	・外用医薬品,化粧品および製剤中のトルイジンレッドの確認試験
22	ナフトールエローS	1g入り 1本	3,500	・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のナフトールエローの確認試験
23	ニューコクシン	1g入り 1本	3,450	・食品,医薬品,化粧品および製剤中のニューコキシンの確認試験
24	パーマネントオレンジ	1g入り 1本	3,350	・外用医薬品,化粧品および製剤中のパーマネントオレンジの確認試験
25	ハンサエロー	1g入り 1本	3,400	・外用医薬品,化粧品および製剤中のハンサエローの確認試験
26	ファストグリーンFCF	1g入り 1本	4,550	・食品,医薬品,化粧品および製剤中のファストグリーンFCFの確認試験
27	ファストレッドS	1g入り 1本	3,950	・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のファストレッドSの確認試験
28	ブリリアントブルーFCF	1g入り 1本	3,750	・食品,医薬品,化粧品および製剤中のブリリアントブルーFCFの確認試験
29	フルオレセイン	1g入り 1本	3,500	・外用医薬品,化粧品および製剤中のフルオレセインの確認試験
30	フロキシシ	1g入り 1本	3,550	・食品,医薬品,化粧品および製剤中のフロキシシの確認試験
31	ボンソーR	1g入り 1本	3,650	・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のボンソーRの確認試験
32	ボンソーSX	1g入り 1本	3,550	・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のボンソーSXの確認試験
33	ボンソー3R	1g入り 1本	3,650	・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のボンソー3Rの確認試験
34	リソールルピンBCA	1g入り 1本	3,650	・外用医薬品,化粧品および製剤中のリソールルピンBCAの確認試験
35	レーキレッドC	1g入り 1本	3,650	・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッドCの確認試験
36	レーキレッドCBA	1g入り 1本	3,650	・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッドCBAの確認試験
37	レーキレッドDBA	1g入り 1本	3,650	・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッドDBAの確認試験
38	ローズベンガル	1g入り 1本	3,550	・食品,医薬品,化粧品および製剤中のローズベンガルの確認試験

平成13年度国立医薬品食品衛生研究所標準品出納状況(医薬品試験用標準品)

標準品名	前年度末 在庫数量	製造数量	売払数量	自家消費等 数量	年度末 在庫数量	備考
アルプロスタジル	36	0	25	0	11	
インスリン	41	0	7	1	33	
インドシアニングリーン	8	20	13	0	15	
ウリナスタチン	18	0	16	0	2	
ウロキナーゼ	9	100	9	0	100	
エストラジオール	53	50	84	0	19	
エストロン	34	0	25	0	9	
エルカトニン	96	0	58	0	38	
エルゴカルシフェロール	18	162	138	0	42	
塩化ベルベリン	19	200	191	2	26	
塩酸チアミン液	4	20	9	0	15	
エンドトキシシン10000	558	1,212	1,431	0	339	
エンドトキシシン100	167	1,558	1,487	2	236	
下垂体性性腺刺激ホルモン	36	53	62	0	27	
カリジノゲナーゼ	47	50	65	2	30	
含糖ペプシン	3	50	26	0	27	
甘草酸ジフルコルトロン	24	20	19	0	25	
ギトキシシン	27	10	32	0	5	
グリチルリチン酸	142	588	723	1	6	
血清性性腺刺激ホルモン	12	100	21	0	91	
高分子量ウロキナーゼ	0	100	79	0	21	
コハク酸トコフェロール	72	86	158	0	0	
コレカルシフェロール	103	128	177	1	53	
酢酸デキサメタゾン	15	0	2	0	13	
酢酸トコフェロール	28	1,000	1,001	1	26	
酢酸レチノール	26	0	22	0	4	
ジギタリス	15	0	0	0	15	
ジギトキシシン	47	0	10	0	37	
シクランデラート	15	0	3	0	12	
ジゴキシシン	51	100	128	0	23	
シュウ酸カルシウム水和物	55	0	20	0	35	
ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	32	0	19	0	13	
G-ストロファンチン	24	0	0	0	24	
スウェルチアマリン	50	0	21	0	29	
セクレチン	28	50	11	0	67	
セノシド	54	0	15	0	39	
組織培養ウロキナーゼ	47	0	6	0	41	
胎盤性性腺刺激ホルモン	101	0	97	0	4	
低分子量ヘパリン	40	0	21	0	19	
テオブロミン	20	0	1	0	19	
デスラノシド	11	0	10	0	1	
トコフェロール	71	400	308	0	163	
トリウムシノロン	31	0	3	0	28	
トリウムシノロンアセトニド	39	0	6	0	33	
トロンピン	44	50	76	0	18	
ニコチン酸トコフェロール	34	0	17	0	17	
脳下垂体後葉	29	0	10	0	19	
バイカリン	19	50	48	0	21	
薄層クロマトグラフ用酢酸レチノール	25	50	25	0	50	
薄層クロマトグラフ用バルミチン酸レチノール	18	70	30	0	58	
バルミチン酸レチノール	20	100	81	1	38	
ヒアルロニダーゼ	52	0	1	0	51	
ヒトインスリン	52	0	26	0	26	
ヒト成長ホルモン	82	100	37	0	145	
フルオシノニド	27	20	17	0	30	
フルオシノロンアセトニド	39	0	15	0	24	

標 準 品 名	前年度末 在庫数量	製造数量	売払数量	自家消費等 数 量	年 度 末 在庫数量	備 考
	個	個	個	個	個	
フルオロメトロン	33	30	49	0	14	
フルドロキシコルチド	33	0	6	0	27	
プロピオン酸テストステロン	33	0	3	0	30	
プロピオン酸ベクロメタゾン	20	80	62	0	38	
ベオニフロリン	10	217	186	0	41	
ヘパリンナトリウム	100	100	128	0	72	
マレイン酸メチルエルゴメト リン	8	0	2	0	6	
メシル酸ジヒドロエルゴトキ シン	34	0	3	0	31	
メチルジゴキシン	0	30	0	0	30	
融点測定用	40	20	56	0	4	
アセトアニリド <sup>＊</sup> , アセトフ エネチシ <sup>＊</sup> ン, カフェイン, スルファニルアミト <sup>＊</sup> , スル ファヒ <sup>＊</sup> リシ <sup>＊</sup> ン, ワニリン						
酪酸ヒドロコルチゾン	0	20	3	0	17	
ラナトシドC	12	20	15	0	17	
リゾチーム	89	192	246	0	35	
硫酸プロタミン	39	0	4	0	35	
リン酸デキサメタゾンナトリ ウム	46	0	15	0	31	
リン酸ヒスタミン	0	30	29	0	1	
リン酸ヒドロコルチゾンナト リウム	40	0	26	0	14	
リン酸プレドニゾロンナトリ ウム	32	0	20	0	12	
リン酸ベタメタゾンナトリウ ム	42	0	40	0	2	
計	3,379	7,236	7,835	11	2,769	

(色素試験用標準品)

標準品名	前年度末 在庫数量	製造数量	売払数量	自家消費等 数量	年度末 在庫数量	備考
	個	個	個	個	個	
アシッドバイオレット6B	63	0	0	0	63	
アシッドレッド	439	0	5	2	432	
アゾルビンエキストラ	66	0	6	0	60	
アマランス	379	0	2	0	377	
アルラレッドAC	280	0	6	0	274	
インジゴ	121	0	2	0	119	
インジゴカルミン	480	0	2	1	477	
エオシン	105	0	1	0	104	
エリスロシン	420	0	4	0	416	
オイルエローAB	208	0	1	0	207	
オイルエローOB	215	0	1	0	214	
オイルオレンジSS	218	0	2	0	216	
オイルレッドXO	192	0	1	0	191	
オレンジI	263	0	1	0	262	
オレンジII	143	0	2	0	141	
ギネアグリーンB	54	0	6	0	48	
サンセットエローFCF	426	0	5	0	421	
タートラジン	397	0	4	0	393	
テトラクロルテトラブROMフ ルオレセイン	141	0	1	0	140	
テトラブROMフルオレセイン	102	0	1	0	101	
トルイジンレッド	68	0	1	0	67	
ナフトールエローS	126	0	2	0	124	
ニューコクシン	430	0	3	2	425	
パーマネントオレンジ	18	0	1	0	17	
ハンサエロー	65	0	1	0	64	
ファストグリーンFCF	410	0	2	1	407	
ファストレッドS	188	0	1	0	187	
ブリリアントブルーFCF	362	0	9	0	353	
フルオレセイン	178	0	2	0	176	
フロキシシン	259	0	3	0	256	
ボンソーR	238	0	1	0	237	
ボンソーSX	138	0	2	0	136	
ボンソー3R	148	0	1	0	147	
リソールルビンBCA	348	0	4	0	344	
レーキレッドC	375	0	1	0	374	
レーキレッドCBA	112	0	1	0	111	
レーキレッドDBA	153	0	1	0	152	
ローズベンガル	394	0	5	0	389	
計	8,722	0	94	6	8,622	