

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。
日本薬局方標準品

別表

(平成11年4月1日現在)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
			円	
1	アルプロスタジル	10mg入 1本	60,500	・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 1本	27,000	・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	ウロキナーゼ	1,000単位入り 1本	18,200	・ウロキナーゼおよびその製剤の定量法
4	エルゴカルシフェロール	100mg入り 1本	18,500	・エルゴカルシフェロールの確認試験および定量法
5	塩化ベルベリン	30mg入り 1本	30,000	・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
6	エンドトキシン	10,000単位 1本	20,500	・エンドトキシン試験
7	カリジノゲナーゼ	100単位入り 1本	15,300	・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
8	含糖ペプシン	5g入り 1本	22,200	・含糖ペプシンの定量法
9	ジゴキシン	20mg入り 1本	16,900	・ジゴキシン, 同錠, 同注射液の純度試験
10	グリチルリチン酸	30mg入り 1本	33,000	・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
11	血清性性腺刺激ホルモン	800単位入り 2本	37,700	・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
12	高分子量ウロキナーゼ	800単位入り 1本	22,800	・ウロキナーゼおよびその製剤の確認試験および定量法
13	コハク酸トコフェロール	150mg入り 1本	19,000	・コハク酸トコフェロールカルシウムの定量法
14	コレカルシフェロール	100mg入り 1本	18,200	・コレカルシフェロールの確認試験および定量法
15	酢酸トコフェロール	150mg入り 1本	19,000	・酢酸トコフェロールの確認試験および定量法
16	ジキタリス	1g入り 3本	16,800	・ジキタリス, 同末の定量法
17	ジギトキシン	50mg入り 1本	16,700	・ジギト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
18	シ克蘭デラート	300mg入り 1本	16,300	・シ克蘭デラートの定量法
19	ジゴキシン	50mg入り 1本	16,600	・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

日本薬局方標準品

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
			円	
20	ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	1g入り	1本 16,000	・スクラルファートの定量法
21	G-トロファンチン	100mg入り	1本 17,300	・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
22	胎盤性性腺刺激ホルモン	1,000単位入り	1本 36,000	・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
23	デスラノシド	100mg入り	1本 17,400	・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
24	トコフェロール	150mg入り	1本 19,000	・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
25	トリアムシノロン	100mg入り	1本 17,000	・トリアムシノロンの確認試験および定量法
26	トリアムシノロンアセトニド	100mg入り	1本 17,000	・トリアムシノロンアセトニドの確認試験および定量法
27	トロンピン	500単位入り	2本 39,000	・トロンピンの定量法
28	脳下垂体後葉	20mg入り	2本 16,700	・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
29	薄層クロマトグラフ用酢酸レチノール	10,000単位入り	8,200	・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
		10カプセル		
30	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	6,200	・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
		10カプセル		
31	フルオシノニド	100mg入り	1本 18,500	・フルオシノニドの確認試験および定量法
32	フルオシノロンアセトニド	50mg入り	1本 16,800	・フルオシノロンアセトニドの定量法
33	フルオロメトロン	100mg入り	1本 17,700	・フルオロメトロンおよびその製剤の定量法
34	プロピオン酸ベクロメタゾン	100mg入り	1本 17,800	・プロピオン酸ベクロメタゾンの確認試験および定量法
35	ヘパリンナトリウム	1,200単位	1本 30,400	・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
36	メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	100mg入り	1本 33,000	・メシル酸ジヒドロエルゴトキシンの定量法
37	メチルジゴキシン	50mg入り	1本 14,100	・メチルジゴキシンの確認試験および定量法
38	ラナトシド C	100mg入り	1本 16,900	・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
39	硫酸プロタミン	100mg入り	1本 30,000	・イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験
40	リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	100mg入り	1本 15,500	・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
41	リン酸ベタメタゾンナトリウム	100mg入り	1本 16,100	・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11年4月1日現在)

号	標準品名		価格	使用目的
			円	
1	インドシアニングリーン	300mg入り	1本 16,200	・インドシアニングリーンおよびその製剤の定量法
2	ウリナスタチン	3,600単位入り	1本 33,000	・ウリナスタチンおよびその製剤の定量法
3	エストラジオール	50mg入り	1本 16,800	・エストラジオールおよびその製剤の純度試験
4	エストロン	50mg入り	1本 16,800	・エストロンおよびその製剤の確認試験及び定量法
5	エルカトニン	10単位入り	2本 40,500	・エルカトニンおよびその製剤の定量法
6	塩酸チアミン液	1mg入り	10本 10,000	・チアミンおよびその製剤の定量法
7	エンドトキシン100	100単位	3本 16,100	・エンドトキシン試験
8	下垂体性性腺刺激ホルモン	20mg入り	1本 42,500	・下垂体性性腺刺激ホルモンのバイオアッセイ
9	吉草酸ジフルコルトロン	100mg入り	1本 16,000	・吉草酸ジフルコルトロンおよびその製剤の定量法
10	酢酸デキサメタゾン	100mg入り	1本 17,600	・酢酸デキサメタゾンおよびその製剤の定量法
11	酢酸レチノール	10,000単位入	17,000	・酢酸レチノールおよびその製剤の定量法
		5カプセル		
12	シュウ酸カルシウム水和物	100mg入り	1本 20,600	・熱分析法・熱重量測定法における質量スケールの校正
13	セクレチン	100単位入り	36,000	・セクレチンの定量法
14	センノシド	150mg入り	1本 24,000	・センノシドの定量
15	組織培養ウロキナーゼ	8,000単位入り	1本 22,600	・組織培養ウロキナーゼの定量法
16	低分子量ヘパリン	100mg入り	1本 30,500	・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
17	テオプロミン	100mg入り	1本 12,300	・ベントキシフィリンの純度試験
18	バイカリン	30mg入り	1本 27,400	・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
19	パルミチン酸レチノール	10,000単位入り	16,000	・パルミチン酸レチノールおよびその製剤の定量法
		5カプセル		
20	ヒアルロニダーゼ	500mg入り	1本 20,000	・注射用ヒアルロニダーゼの定量法
21	ヒトインスリン	50mg入り	1本 29,600	・ヒトインスリンおよびその製剤の定量法
22	ヒト成長ホルモン	4mg入り	1本 40,000	・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
23	フルドロキシコルチド	100mg入り	1本 20,800	・フルドロキシコルチドおよびその製剤の定量法
24	プロピオン酸テストステロン	50mg入り	1本 16,500	・プロピオン酸テストステロンおよびその製剤の定法
25	ベオニフロリン	20mg入り	1本 31,500	・ベオニフロリンの定量法
26	マレイン酸メチルエルゴメトリン	50mg入り	1本 16,600	・マレイン酸メチルエルゴメトリンの定量法
27	融点測定用	各1g入り	6本 53,000	・融点測定用温度計, 同装置の補正
	{ アトアノド, アトフェネジン, カフェイン, スルファノアミド, スルファピリジン, アニリン }			

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

号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
			円	
28	酪酸ヒドロコルチゾン	100mg入り	1本 17,700	・酪酸ヒドロコルチゾンおよびその製剤の定量法
29	リゾチーム	500mg入り	1本 29,000	・リゾチーム製品の定量法
30	リン酸デキサメタゾンナトリウム	100mg入り	1本 15,600	・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
31	リン酸ヒスタミン	50mg入り	1本 14,000	・ヒスタミン試験
32	リン酸プレドニゾンナトリウム	100mg入り	1本 15,500	・リン酸プレドニゾ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11年4月1日現在)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
			円	
1	アシッドバイオレット6B	1g入り	1本 3,500	・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 3,600	・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	アゾルビンエキストラ	1g入り	1本 3,200	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のアゾルビンエキストラの確認試験
4	アマランス	1g入り	1本 3,300	・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 5,300	・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 3,300	・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 3,200	・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 3,200	・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 3,300	・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 3,050	・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 3,050	・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 3,050	・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 3,050	・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 3,100	・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 3,100	・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 3,400	・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 3,100	・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 3,100	・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	テトラクロロテトラブロムフルオレセイン	1g入り	1本 3,200	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のテトラクロロ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 3,300	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のテトラブロム

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
			円	
21	トルイジンレッド	1g入り	1本 3,000	・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 3,150	・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 3,100	・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	パーマメントオレンジ	1g入り	1本 3,000	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のパーマメントオレンジの確認試験
25	ハンサエロー	1g入り	1本 3,050	・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 4,200	・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 3,600	・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 3,400	・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 3,150	・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 3,200	・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 3,300	・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 3,200	・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 3,300	・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	リソールルビンBCA	1g入り	1本 3,300	・外用医薬品, 化粧品および製剤中のリソールルビンBCAの確認試験
35	レーキレッドC	1g入り	1本 3,300	・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 3,300	・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 3,300	・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 3,200	・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10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
	個	個	個	個	個	
アルプロスタジル	6	50	30	0	26	
インスリン	40	0	11	4	29	
インドシアニングリーン	6	20	10	0	16	
ウリナスタチン	45	0	32	1	12	
ウロキナーゼ	61	0	27	0	34	
エストラジオール	43	101	103	11	30	
エストリオール	20	0	6	0	14	
エストロン	19	47	26	1	40	
エテンザミド	74	0	69	0	5	
エピチオスタノール	65	0	6	0	59	
エルカトニン	28	100	29	0	99	
エルゴカルシフェロール	103	100	143	0	60	
塩化ベルベリン	27	150	139	0	38	
塩酸チアミン液	8	20	14	0	14	
エンドトキシン	565	2,400	2,460	0	505	
下垂体性腺刺激ホルモン	36	0	8	0	28	
カリジノゲナーゼ	96	0	68	2	26	
含糖ペプシン	16	0	3	0	13	
吉草酸ジフルコルトロン	32	0	1	0	31	
ギトキシン	20	0	18	0	2	
グリチルリチン酸	48	349	394	1	2	
血清性腺刺激ホルモン	68	0	17	0	51	
高分子量ウロキナーゼ	50	100	86	1	63	
コハク酸トコフェロール	4	180	96	0	88	
コレカルシフェロール	77	100	137	0	40	
酢酸クオルマジノン	53	0	34	0	19	
酢酸デキサメタゾン	26	0	22	0	4	
酢酸トコフェロール	0	1,120	988	0	132	
酢酸ヒドロコルチゾン	23	75	98	0	0	
酢酸レチノール	0	50	13	0	37	
ジギタリス	15	0	0	0	15	
ジギトキシン	71	0	18	0	53	
シ克蘭デラート	22	0	4	0	18	
ジクロルフェナミド	9	0	0	0	9	
ジゴキシン	64	50	77	0	37	
ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	44	0	28	0	16	
G-ストロファンチン	25	0	1	0	24	
セクレチン	0	50	0	0	50	
センノシド	37	0	11	0	26	
組織培養ウロキナーゼ	0	47	0	0	47	
胎盤性腺刺激ホルモン	98	0	45	3	50	
低分子量ヘパリン	44	0	6	0	39	
デオプロミン	20	0	0	0	20	
デスラノシド	24	0	10	0	14	
トコフェロール	37	258	261	0	34	
トリアムシノロン	19	0	3	0	16	
トリアムシノロンアセトニド	27	0	12	0	15	
トルナフタート	58	0	19	0	8	
トロンピン	50	50	68	1	31	
脳下垂体後葉	17	0	17	0	0	
薄層クロマトグラフ用酢酸レチノール	15	50	22	0	43	
薄層クロマトグラフ用パルミチン酸レチノール	41	0	23	0	18	
パルミチン酸レチノール	0	50	19	0	31	
ヒアルロニダーゼ	37	0	11	0	26	
ヒトインスリン	39	100	21	0	118	

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	
ヒト成長ホルモン	95	100	37	0	158	
ヒドロクロロチアジド	26	0	0	0	26	
プリミドン	28	0	2	0	26	
フルオシノニド	45	0	11	0	34	
フルオシノロンアセトニド	50	0	9	0	41	
フルオロメトロン	37	50	49	0	38	
フルドロキシコルチド	49	0	1	0	48	
プロピオン酸テストステロン	44	0	5	0	39	
プロピオン酸ベクロメタゾン	46	50	55	0	41	
ベオニフロリン	0	51	29	0	22	
ヘパリンナトリウム	3	150	61	48	44	
マレイン酸メチルエルゴメトリン	21	0	6	0	15	
メシル酸ジヒドロエルゴトキシシ	48	0	8	0	40	
メストラノール	34	0	0	0	34	
メチルジゴキシシ	30	0	9	0	21	
メトキサレン	15	0	0	0	15	
融点測定用	4	75	63	0	16	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> アセトアニリド, アセトフ エネチジン, カフェイン, スルファニルアミド, スル ファピリジン, ワニリン </div>						
酪酸ヒドロコルチゾン	10	0	2	0	8	
ラナトシドC	43	0	6	0	37	
リゾチーム	14	200	213	1	0	
硫酸プロタミン	19	0	0	0	19	
リン酸デキサメタゾンナトリウム	11	50	41	0	20	
リン酸ヒスタミン	42	0	9	0	33	
リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	17	48	25	0	40	
リン酸ブレドニゾロンナトリウム	48	0	0	0	48	
リン酸ベタメタゾンナトリウム	17	50	28	0	39	
計	3,237	6,441	6,448	71	3,159	

(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	64	0	0	0	64	
アシッドレッド	464	0	7	0	457	
アゾルビンエキストラ	68	0	0	0	68	
マランス	405	0	7	0	398	
アルラレッドAC	303	0	7	0	296	
インジゴ	122	0	0	0	122	
インジゴカルミン	505	0	7	0	498	
エオシン	106	0	0	0	106	
エリスロシン	446	0	8	0	438	
オイルエローAB	209	0	0	0	209	
オイルエローOB	218	0	0	0	218	
オイルオレンジSS	219	0	0	0	219	
オイルレッドXO	193	0	0	0	193	
オレンジI	265	0	0	0	265	
オレンジII	144	0	0	0	144	
ギネアグリーンB	55	0	0	0	55	
サンセットエローFCF	456	0	12	0	444	
タートラジン	426	0	9	0	417	
テトラクロルテトラプロムフルオレセ イン	142	0	0	0	142	
テトラプロムフルオレセイン	103	0	0	0	103	
トルイジンレッド	69	0	0	0	69	
ナフトールエローS	129	0	0	0	129	
ニューコクシン	457	0	0	0	457	
パーマネントオレンジ	20	0	0	0	20	
ハンサエロー	67	0	0	0	67	
ファストグリーンFCF	437	0	9	1	427	
ファストレッドS	189	0	0	0	189	
ブリリアントブルーFCF	411	0	11	0	400	
フルオレセイン	179	0	0	0	179	
フロキシシン	284	0	7	0	277	
ボンソーR	239	0	0	0	239	
ボンソーSX	139	0	0	0	139	
ボンソー3R	149	0	0	0	149	
リソールルビンBCA	350	0	1	0	349	
レーキレッドC	376	0	0	0	376	
レーキレッドCBA	113	0	0	0	113	
レーキレッドDBA	154	0	0	0	154	
ローズベンガル	418	0	7	0	411	
計	9,093	0	100	1	8,992	