

国立衛生試験所において製造し、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8年4月1日現在)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
1	アセトアミノフェン	300 mg 入り 1本	14,900 円	・アセトアミノフェン、その製剤の確認試験および定量法
2	安息香酸エストラジオール	50 mg 入り 1本	14,600	・安息香酸エストラジオールの純度試験。同注射液、同水性懸濁注射液の確認試験および定量法
3	インスリン	20 mg 入り 1本	22,900	・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
4	ウロキナーゼ	1,000 単位入り 1本	15,700	・ウロキナーゼおよびその製剤の定量法
5	エストリオール	100 mg 入り 1本	12,700	・エストリオールの確認試験および定量法
6	エテンザミド	300 mg 入り 1本	14,500	・エテンザミド、その製剤の確認試験および定量法
7	エピチオスタノール	100 mg 入り 1本	11,100	・メピチオスタンの定量法
8	エルゴカルシフェロール	100 mg 入り 1本	16,100	・エルゴカルシフェロールの確認試験および定量法
9	塩化ベルベリン	30 mg 入り 1本	25,800	・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
10	エンドトキシン	2 µg 入り 1本	18,500	・注射用水のエンドトキシン試験
11	含糖ペプシン	5 g 入り 1本	19,500	・含糖ペプシンの定量法
12	d-カンフル	300 mg 入り 1本	15,300	・d-カンフルの定量法
13	dl-カンフル	300 mg 入り 1本	14,200	・dl-カンフルの定量法
14	吉草酸ベタメタゾン	100 mg 入り 1本	16,100	・吉草酸ベタメタゾンの確認試験および定量法
15	ジゴキシン	20 mg 入り 1本	14,600	・ジゴキシン、同錠、同注射液の純度試験
16	グリチルリチン酸	30 mg 入り 1本	27,900	・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
17	血清性性腺刺激ホルモン	800 単位入り 2本	32,300	・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
18	高分子量ウロキナーゼ	800 単位入り 1本	19,300	・ウロキナーゼおよびその製剤の確認試験および定量法
19	コハク酸トコフェロール	150 mg 入り 1本	16,000	・コハク酸トコフェロールカルシウムの定量法
20	コハク酸ヒドロコルチゾン	100 mg 入り 1本	16,100	・コハク酸ヒドロコルチゾンの確認試験および定量法。同ナトリウムの定量法
21	コレカルシフェロール	100 mg 入り 1本	16,100	・コレカルシフェロールの確認試験および定量法
22	酢酸クロルマジノン	100 mg 入り 1本	14,000	・酢酸クロルマジノンの確認試験および定量法
23	酢酸コルチゾン	100 mg 入り 1本	14,300	・酢酸コルチゾンの確認試験および定量法。同水性懸濁注射液の確認試験
24	酢酸トコフェロール	150 mg 入り 1本	16,000	・酢酸トコフェロールの確認試験および定量法
25	酢酸ヒドロコルチゾン	100 mg 入り 1本	14,900	・酢酸ヒドロコルチゾンの確認試験および定量法。同水性懸濁注射液の確認試験および定量法
26	酢酸プレドニゾン	100 mg 入り 1本	14,800	・酢酸プレドニゾンの確認試験および定量法。プレドニゾンの純度試験
27	シアノコバラミン	200 mg 入り 1本	13,300	・シアノコバラミン、同注射液の定量法。酢酸ヒドロキシコバラミンの純度試験および定量法
28	ジギタリス	1 g 入り 3本	13,900	・ジギタリス、同末の定量法
29	ジギトキシン	50 mg 入り 1本	14,500	・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
30	シクランデラート	300 mg 入り 1本	14,400	・シクランデラートの定量法
31	ジクロルフェナミド	100 mg 入り 1本	11,000	・ジクロルフェナミド、同錠の定量法
32	ジゴキシン	50 mg 入り 1本	14,400	・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

日本薬局方標準品

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
33	酒石酸水素エピネフリン	50 mg 入り 本	12,900	円 ・エピネフリン, ノルエピネフリン, 同注射液の純度試験
34	酒石酸水素ノルエピネフリン	50 mg 入り 1本	14,300	・エピネフリン, ノルエピネフリンの純度試験, 同注射液の純度試験および定量法
35	ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	1 g 入り 1本	14,000	・スクラルファートの定量法
36	G-ストロファンチン	100 mg 入り 1本	14,900	・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
37	胎盤性性腺刺激ホルモン	1,000 単位入り 1本	30,800	・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
38	デキサメタゾン	100 mg 入り 1本	14,800	・デキサメタゾンの確認試験および定量法
39	デスラノシド	100 mg 入り 1本	15,200	・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
40	トコフェロール	150 mg 入り 1本	16,000	・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
41	トリアムシノロン	100 mg 入り 1本	14,900	・トリアムシノロンの確認試験および定量法
42	トリアムシノロンアセトニド	100 mg 入り 1本	14,800	・トリアムシノロンアセトニドの確認試験および定量法
43	トルナフタート	200 mg 入り 1本	14,500	・トルナフタートの確認試験および定量法, 同液の定量法
44	トロンビン	500 単位入り 2本	33,600	・トロンビンの定量法
45	脳下垂体後葉	20 mg 入り 2本	14,700	・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
46	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	4,200	・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
47	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	4,150	・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
48	パラアミノベンゾイルグルタミン酸	500 mg 入り 1本	27,700	・葉酸の純度試験
49	ヒドロクロロチアジド	100 mg 入り 1本	14,200	・ヒドロクロロチアジドの確認試験および定量法, プレドニゾロンの純度試験
50	ヒドロコルチゾン	100 mg 入り 1本	14,800	・ヒドロコルチゾンの確認試験および定量法, プレドニゾロンの純度試験
51	プリミドン	300 mg 入り 1本	14,800	・プリミドン, その製剤の確認試験および定量法
52	フルオシノニド	100 mg 入り 1本	16,100	・フルオシノニドの確認試験および定量法
53	フルオシノロンアセトニド	50 mg 入り 1本	14,500	・フルオシノロンアセトニドの定量法
54	フルオロメトロン	100 mg 入り 1本	15,600	・フルオロメトロンおよびその製剤の定量法
55	プレドニゾロン	100 mg 入り 1本	14,500	・プレドニゾロンの確認試験および定量法, 同錠の確認試験, 溶出試験および含量均一性試験
56	プロピオン酸ベクロメタゾン	100 mg 入り 1本	15,600	・プロピオン酸ベクロメタゾンの確認試験および定量法
57	ベタメタゾン	100 mg 入り 1本	14,800	・ベタメタゾンの確認試験および定量法
58	ヘパリンナトリウム	1,200 単位 1本	26,900	・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
59	マレイン酸エルゴメトリン	50 mg 入り 1本	15,300	・マレイン酸エルゴメトリンの純度試験および定量法, 同錠の含量均一性試験および定量法, 同注射液の定量法, マレイン酸メチルエルゴメトリンの定量法, 同錠の含量均一性試験および定量法
60	メストラノール	100 mg 入り 1本	13,500	・メストラノールの確認試験および定量法
61	メチルジゴキシン	50 mg 入り 1本	12,200	・メチルジゴキシンの確認試験および定量法
62	メトキサレン	200 mg 入り 1本	13,700	・メトキサレンの定量法
63	メトトレキサート	200 mg 入り 1本	19,500	・メトトレキサートの確認試験および定量法
64	ラナトシド C	100 mg 入り 1本	14,700	・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
65	リボフラビン	200 mg 入り 1本	19,300	・リボフラビンおよび同散の定量法, リン酸リボフラビンナトリウム, 同注射液の定量法

日本薬局方標準品

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
66	硫酸プロタミン	100 mg 入り 1本	26,400	・イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験
67	リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	100 mg 入り 1本	13,600	・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
68	リン酸ベタメタゾンナトリウム	100 mg 入り 1本	13,900	・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
69	レセルピン	50 mg 入り 1本	28,700	・レセルピン, 同散, 同錠, 同注射液の定量法, 同錠の溶出試験および含量均一性試験

国立衛生試験所標準品 (医薬品等試験用標準品) 局方外医薬品

(平成8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	10 mg 入り 1本	56,400	円 ・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	インドシアニングリーン	300 mg 入り 1本	14,300	・インドシアニングリーンおよびその製剤の定量法
3	ウリナスタチン	3,600 単位入り 1本	29,300	・ウリナスタチンおよびその製剤の定量法
4	エストラジオール	50 mg 入り 1本	14,600	・エストラジオールおよびその製剤の純度試験
5	エストロン	50 mg 入り 1本	14,700	・エストロンおよびその製剤の確認試験および定量法
6	エルカトニン	10 単位入り 2本	37,300	・エルカトニンおよびその製剤の定量法
7	塩酸チアミシ液	1 mg 入り 10本	8,500	・チアミンおよびその製剤の定量法
8	下垂体性性腺刺激ホルモン	20 mg 入り 1本	39,000	・下垂体性性腺刺激ホルモンのバイオアッセイ
9	カリジノゲナーゼ	100 単位入り 1本	13,500	・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
10	吉草酸ジフルコルトロン	100 mg 入り 1本	13,900	・吉草酸ジフルコルトロンおよびその製剤の定量法
11	酢酸デキサメタゾン	100 mg 入り 1本	15,600	・酢酸デキサメタゾンおよびその製剤の定量法
12	センノシド	150 mg 入り 1本	22,000	・センノシドの定量
13	低分子量ヘパリン	10 mg 入り 1本	26,200	・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	100 mg 入り 1本	10,600	・ベントキシフィリンの純度試験
15	ヒアルロニターゼ	500 mg 入り 1本	17,300	・注射用ヒアルロニターゼの定量法
16	ヒトインスリン	50 mg 入り 1本	26,400	・ヒトインスリンおよびその製剤の定量法
17	ヒト成長ホルモン	4 mg 入り 1本	35,000	・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
18	フルドロキシコルチド	100 mg 入り 1本	15,600	・フルドロキシコルチドおよびその製剤の定量法
19	プロピオン酸テストステロン	50 mg 入り 1本	14,300	・プロピオン酸テストステロンおよびその製剤の定量法
20	マレイン酸メチルエルゴメトリン	50 mg 入り 1本	14,100	・マレイン酸メチルエルゴメトリンの定量法
21	融点測定用 〔アセトアニリド, アセトフェネチジン, カフェイン, スルファニルアミド, ルファピリジン, ワニリン〕	各1g 入り 6本	46,800	・融点測定用温度計, 同装置の補正
22	酪酸ヒドロコルチゾン	100 mg 入り 1本	15,600	・酪酸ヒドロコルチゾンおよびその製剤の定量法
23	リゾチーム	500 mg 入り 1本	25,000	・リゾチーム製品の定量法
24	リン酸デキサメタゾンナトリウム	100 mg 入り 1本	13,500	・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
25	リン酸ヒスタミン	50 mg 入り 1本	12,300	・ヒスタミン試験
26	リン酸プレドニゾロンナトリウム	100 mg 入り 1本	13,600	・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

国立衛生試験所標準品（色素試験用標準品）

（平成8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	2,900	・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	3,100	・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	2,750	・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	2,700	・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	4,850	・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	2,800	・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	2,700	・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	2,750	・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	2,800	・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	2,600	・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	2,550	・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	2,550	・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	2,550	・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	2,650	・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	2,700	・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	2,900	・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	2,650	・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	2,650	・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romフルオレセイン	1g入り 1本	2,750	・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romフルオレセインの確認試験
20	テトラブromフルオレセイン	1g入り 1本	2,900	・外用医薬品、化粧品および製剤中のテトラブromフルオレセインの確認試験
21	トルイジンレッド	1g入り 1本	2,500	・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	2,700	・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	2,650	・食品、医薬品、化粧品および製剤中のニューコクシンの確認試験
24	パーマメントオレンジ	1g入り 1本	2,550	・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	2,550	・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	3,700	・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	3,100	・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	2,850	・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	2,750	・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	フロキシシン	1g入り 1本	2,750	・食品、医薬品、化粧品および製剤中のフロキシシンの確認試験

国立衛生試験所標準品 (色素試験用標準品)

番号	標準品名	包装単位	価格	使用目的
31	ボンソール R	1g入り 1本	2,750 円	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のボンソール R の確認試験
32	ボンソール SX	1g入り 1本	2,750	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のボンソール SX の確認試験
33	ボンソール 3R	1g入り 1本	2,800	・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のボンソール 3R の確認試験
34	リソールルビン BCA	1g入り 1本	2,850	・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	2,800	・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	2,900	・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	2,900	・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	2,750	・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7年度国立衛生試験所標準品出納状況

(医薬品試験用標準品)

標準品名	前年度末 在庫数	製造数量	売払数量	自家消費等 数量	年度末 在庫数	備考
	個	個	個	個	個	
アスコルビン酸	26	200	213	13	0	
アセトアミノフェン	36	50	86	0	0	
アルプロスタジル	50	0	1	0	49	
安息香酸エストラジオール	25	0	11	0	14	
インスリン	11	50	18	3	40	
インドシアニングリーン	20	0	6	0	14	
ウリナスタチン	0	50	50	0	0	
ウロキナーゼ	86	100	88	1	97	
エストラジオール	32	50	57	0	25	
エストリオール	44	0	0	0	44	
エストロン	30	0	0	0	30	
エテンザミド	18	50	59	0	9	
エピチオスタノール	35	0	7	0	28	
エルカトニン	46	0	6	0	40	
エルゴカルシフェロール	11	88	99	0	0	
塩化ベルベリン	51	0	7	1	43	
塩酸チアミン液	19	0	10	0	9	
エンドトキシン	183	1,500	1,489	0	194	
下垂体性性腺刺激ホルモン	—	0	0	0	0	*
カリジノゲナーゼ	26	100	89	0	37	
含糖ペプシン	106	0	15	0	91	
d-カンフル	134	0	35	0	99	
dl-カンフル	38	100	129	0	9	
吉草酸ジフルコルトロン	39	0	2	0	37	
吉草酸ベタメタゾン	59	0	30	1	28	
ギトキシシン	5	42	9	0	38	
グリチルリチン酸	50	0	10	1	39	
血清性性腺刺激ホルモン	49	0	20	0	29	
高分子量ウロキナーゼ	35	0	18	1	16	
コハク酸トコフェロール	22	100	86	0	36	
コハク酸ヒドロコルチゾン	37	0	5	0	32	
コレカルシフェロール	0	200	184	1	15	
酢酸クロルマジノン	27	0	25	0	2	
酢酸コルチゾン	49	0	9	0	40	
酢酸デキサメタゾン	32	0	3	0	29	
酢酸トコフェロール	75	600	635	1	39	
酢酸ヒドロコルチゾン	23	50	29	0	44	
酢酸プレドニゾロン	34	50	40	0	44	
シアノコバアミン	30	338	334	0	34	
ジギタリス	15	0	0	0	15	
ジギトキシシン	22	50	52	0	20	
シクランデラート	32	0	6	0	26	
ジクロルフェナミド	9	0	0	0	9	
ジゴキシシン	13	0	10	0	3	
酒石酸水素エピネフリン	21	0	14	7	0	
酒石酸水素ノルエピネフリン	39	0	6	0	33	
ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム	44	0	25	0	19	
G-ストロファンチン	26	0	0	0	26	
センノシド	—	0	0	0	0	*

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	
胎盤性腺刺激ホルモン	16	100	86	2	28	
チロジン	83	50	113	20	0	
低分子量ヘパリン	31	0	6	0	25	
テオプロミン	20	0	0	0	20	
デキサメタゾン	94	0	49	0	45	
デスラノシド	22	20	18	0	24	
トコフェロール	3	300	255	2	46	
トリアムシノロン	23	0	2	0	21	
トリアムシノロンアセトニド	10	0	10	0	0	
トルナフタート	60	0	26	1	33	
トロンピン	26	213	70	11	158	
ニコチン酸	45	0	19	26	0	
ニコチン酸アミド	43	100	143	0	0	
脳下垂体後葉	24	0	17	0	7	
薄層クロマトグラフ用酢酸レチノール	48	0	12	0	36	
薄層クロマトグラフ用パルミチン酸レチノール	9	60	33	0	36	
パラアミノベンゾイルグルタミン酸	38	0	19	0	19	
ヒアルロニダーゼ	33	0	9	0	24	
ヒトインスリン	49	0	15	2	32	
ヒト成長ホルモン	0	47	0	5	42	
ヒドロクロロチアジド	35	0	3	0	32	
ヒドロコルチゾン	31	0	26	0	5	
プリミドン	30	0	0	0	30	
フルオシノニド	75	0	6	0	69	
フルオシノロンアセトニド	47	0	20	0	27	
フルオロメトロン	46	0	3	0	43	
フルドロキシコルチド	49	0	0	0	49	
ブレドニゾロン	1	100	79	2	20	
プロピオン酸テストステロン	5	50	4	0	51	
プロピオン酸ベクロメタゾン	38	0	21	0	17	
ベタメタゾン	70	0	27	0	43	
ヘパリンナトリウム	123	0	105	0	18	
マレイン酸エルゴメトリン	0	10	9	0	1	
マレイン酸メチルエルゴメトリン	24	0	2	0	22	
メストラノール	41	0	1	0	40	
メチルジゴキシン	40	0	3	0	37	
メトキサレン	20	0	0	0	20	
メトトレキサート	23	0	1	0	22	
融点測定用	28	38	54	0	12	
{アセトアニリド, アセトフェ 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}						
葉酸	46	50	95	1	0	
酪酸ヒドロコルチゾン	21	0	6	3	12	
ラナトシドC	47	0	7	0	40	
リゾチーム	156	151	226	0	81	
リボフラビン	25	427	359	0	93	
硫酸プロタミン	26	0	2	0	24	
リン酸デキサメタゾンナトリウム	48	0	14	0	34	
リン酸ヒスタミン	31	0	31	0	0	

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
リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム	2 個	44 個	2 個	0 個	44 個	
リン酸プレドニゾンナトリウム	50	0	2	0	48	
リン酸ベタメタゾンナトリウム	39	0	25	0	14	
レセルピン	9	0	9	0	0	
計	3,717	5,528	6,071	105	3,069	

備考欄の*印については年度途中の追加品目。

(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
アシッドバイオレット 6B	66	0	0	0	66	
アシッドレッド	494	0	11	0	483	
アゾルビンエキストラ	70	0	0	0	70	
アマランス	437	0	10	0	427	
アルラレッド AC	336	0	11	0	325	
インジゴ	126	0	0	0	126	
インジゴカルミン	537	0	12	0	525	
エオシン	111	0	2	0	109	
エリスロシン	478	0	11	0	467	
オイルエロー AB	214	0	0	0	214	
オイルエロー OB	222	0	0	0	222	
オイルオレンジ SS	222	0	0	0	222	
オイルレッド XO	198	0	0	0	198	
オレンジ I	268	0	0	0	268	
オレンジ II	148	0	0	0	148	
ギネアグリーン B	62	0	2	0	60	
サンセットエロー FCF	492	0	12	0	480	
タートラジン	460	0	12	0	448	
テトラクロルテトラブROMフルオ レセイン	147	0	0	0	147	
テトラブROMフルオレセイン	107	0	0	0	107	
トルイジンレッド	74	0	0	0	74	
ナフトールエロー S	135	0	0	0	135	
ニューコクシン	488	0	11	0	477	
パーマネントオレンジ	26	0	0	0	26	
ハンサエロー	72	0	0	0	72	
ファストグリーン FCF	0	0	0	0	0	
ファストレッド S	194	0	0	0	194	
ブリリアントブルー FCF	450	0	10	0	440	
フルオレセイン	183	0	0	0	183	
フロキシシン	314	0	10	0	304	
ボンソー R	242	0	0	0	242	
ボンソー SX	143	0	0	0	143	
ボンソー 3R	152	0	0	0	152	
リゾールルビン BCA	358	0	0	1	357	
レーキレッド C	381	0	0	0	381	
レーキレッド CBA	118	0	0	0	118	
レーキレッド DBA	156	0	0	0	156	
ローズベンガル	0	450	10	1	439	
計	8,681	450	124	2	9,005	