



取扱標準品一覧

1. 日本薬局方標準品

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|-------------------|-----------|-----------|--------------|-----------------------------|-----------|-----------|--------------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| アザチオプリン | 25℃以下 | 600 mg | 33,553 円 | アザチオプリン | I/ UV-VIS | | |
| アシクロビル | 25℃以下 | 100 mg | 15,429 円 | アザチオプリン錠 | I/ TLC | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/UV-VIS |
| | | | | アシクロビル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | アシクロビル錠 | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS | |
| | | | | アシクロビル顆粒 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS |
| | | | | アシクロビルシロップ | D/ UV-VIS | A/ LC | |
| | | | | シロップ用アシクロビル | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | アシクロビル注射液 | A/ LC | | |
| | | | | 注射用アシクロビル | A/ UV-VIS | | |
| アスコルビン酸 | 25℃以下 | 1 g | 20,761 円 | アシクロビル眼軟膏 | A/ UV-VIS | | |
| | | | | アシクロビル軟膏 | A/ UV-VIS | | |
| | | | | アスコルビン酸散 | A/ ST | | |
| | | | | アスコルビン酸注射液 | A/ ST | | |
| | | | | アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム錠 | D/ UV-VIS | | |
| アスピリン | 25℃以下 | 300 mg | 15,728 円 | アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム錠 | P/ CA | | |
| | | | | アスピリンアルミニウム | A/ UV-VIS | | |
| アセトアミノフェン | 25℃以下 | 300 mg | 18,000 円 | アセトアミノフェン | I/ IR | A/ UV-VIS | |
| アトルバスタチンカルシウム | 8℃以下 | 150 mg | 17,485 円 | アトルバスタチンカルシウム水和物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | アトルバスタチンカルシウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| 純度試験用アドレナリン酒石酸水素塩 | 8℃以下 | 50 mg | 13,526 円 | アドレナリン | P/ CC | | |
| アトロピン硫酸塩 | 25℃以下 | 250 mg | 20,970 円 | アドレナリン注射液 | P/ CC | | |
| | | | | アトロピン硫酸塩注射液 | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | アヘンアルカロイド・アトロピン注射液 | I/ TLC | A/ GC | |
| | | | | 複方オキシトシン・アトロピン注射液 | A/ GC | | |
| | | | | モルヒネ・アトロピン注射液 | A/ LC | | |
| | | | | ベラトリンナコン | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ベラトリンナエキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ベラトリンナ総アルカロイド | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ロートコン | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ロートエキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ロートエキス散 | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ロートエキス・アネスタミン散 | I/ TLC | | |
| | | | | アミトリプチリン塩酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 20,970 円 |
| アミトリプチリン塩酸塩錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS | | | | |
| アミノ安息香酸エチル | 25℃以下 | 250 mg | 20,970 円 | ロートエキス・アネスタミン散 | A/ CA | | |
| アムロジピンベシル酸塩 | 25℃以下 | 150 mg | 66,857 円 | アムロジピンベシル酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | アムロジピンベシル酸塩錠 | U/ LC | A/ LC | |
| | | | | アムロジピンベシル酸塩口腔内崩壊錠 | U/ LC | A/ LC | |
| | | | | イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩錠 | I/ LC | U/ LC | D/ LC |
| アルプロスタジル | 5℃以下 | 10 mg | 65,623 円 | カンデサルタン シレキセラル・アムロジピンベシル酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | アルプロスタジル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | アルプロスタジル注射液 | I/ TLC | A/ LC | |
| アレンドロン酸ナトリウム | 25℃以下 | 150 mg | 23,657 円 | アルプロスタジル アルファテックス | A/ LC | | |
| | | | | アレンドロン酸ナトリウム水和物 | I/ IR | A/ LC | |
| アンレキサノクス | 8℃以下 | 300 mg | 38,057 円 | アレンドロン酸ナトリウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | アレンドロン酸ナトリウム注射液 | A/ LC | | |
| イコサペント酸エチル | -20～-30℃ | 240 mg | 66,857 円(凍) | アンレキサノクス | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | アンレキサノクス錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| イソフルラン | 8℃以下 | 18 mL | 40,114 円 | イコサペント酸エチル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ GC |
| | | | | イコサペント酸エチルカプセル | A/ GC | | |
| イソマル | 8℃以下 | 1.5 g | 53,180 円 | イソフルラン | I/ IR | A/ GC | |
| | | | | イソマル水和物 | I/ LC | A/ LC | |
| イドクスウリジン | 25℃以下 | 100 mg | 15,728 円 | イソマル | I/ UV-VIS | | |
| | | | | イドクスウリジン | A/ LC | | |
| イブリフラボン | 25℃以下 | 100 mg | 33,943 円 | イドクスウリジン点眼液 | A/ LC | | |
| | | | | イブリフラボン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| イミプラミン塩酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | イブリフラボン錠 | A/ LC | | |
| | | | | イミプラミン塩酸塩 | I/ UV-VIS | | |
| インスリンアスパルト | -20～-30℃ | 7.62 mg | 51,340 円(凍) | イミプラミン塩酸塩錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ CA |
| | | | | インスリンアスパルト(遺伝子組換え) | I/ PM | A/ LC | |
| インスリングルルギン | -20℃以下 | 14.92 mg | 133,379 円(凍) | インスリングルルギン(遺伝子組換え) | I/ PM | A/ LC | |
| | | | | インスリングルルギン(遺伝子組換え)注射液 | I/ LC | A/ LC | |
| インスリンヒト | -20～-30℃ | 最終ページ記載* | 33,326 円(凍) | インスリンヒト(遺伝子組換え) | I/ PM | A/ LC | |

保存温度, 試験項目の略号は最終ページ参照.

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|-------------------------|----------|----------|-------------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| インダバミド | 8℃以下 | 200 mg | 62,743 円 | インスリン ヒト(遺伝子組換え)注射液 | P/ LC | A/ LC | |
| | | | | イファンインスリン ヒト(遺伝子組換え)水性懸濁注射液 | P/ LC | A/ LC | |
| | | | | 二相性イファンインスリン ヒト(遺伝子組換え)水性懸濁注射液 | P/ LC | A/ LC | |
| インターロイキン-2 | -80℃ | 3600 単位 | 25,715 円(※) | インダバミド | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | インダバミド錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ LC A/ LC |
| インドメタシン | 25℃以下 | 350 mg | 26,214 円 | セルモロイキン(遺伝子組換え) | A/ BA | | |
| | | | | テロロイキン(遺伝子組換え) | A/ BA | | |
| | | | | 注射用テロロイキン(遺伝子組換え) | A/ BA | | |
| ウリナスタチン | -20~-30℃ | 3700 単位 | 37,852 円(※) | イントメタシン | I/ UV-VIS | I/ IR | |
| | | | | イントメタシンカプセル | P/ TLC | U/ LC | D/ UV-VIS A/ LC |
| | | | | イントメタシン坐剤 | U/ UV-VIS | A/ LC | |
| 高分子量ウロキナーゼ | -20℃以下 | 1180 単位 | 25,715 円(※) | ウリナスタチン | A/ EA | | |
| | | | | ウロキナーゼ | A/ EA | | |
| エストラジオール安息香酸エステル | 25℃以下 | 50 mg | 15,309 円 | エストラジオール安息香酸エステル | I/ IR | P/ CC | A/ LC |
| | | | | エストラジオール安息香酸エステル水性懸濁注射液 | I/ TLC | A/ LC | |
| エストリオール | 25℃以下 | 100 mg | 15,017 円 | エストリオール | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | エストリオール錠 | D/ LC | A/ LC | |
| | | | | エストリオール水性懸濁注射液 | A/ LC | | |
| エチニルエストラジオール | 25℃以下 | 100 mg | 20,970 円 | エチニルエストラジオール錠 | U/ FL | A/ CA | |
| | | | | ノルゲストレル・エチニルエストラジオール錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ LC A/ LC |
| エテンザミド | 25℃以下 | 300 mg | 17,177 円 | エテンザミド | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ UV-VIS |
| エトボシド | 8℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | エトボシド | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| エドロホニウム塩化物 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | エドロホニウム塩化物 | I/ UV-VIS | | |
| | | | | エドロホニウム塩化物注射液 | A/ UV-VIS | | |
| エナラプリルマレイン酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 21,600 円 | エナラプリルマレイン酸塩 | I/ IR | A/ LC | |
| | | | | エナラプリルマレイン酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| エパルレスタット | 8℃以下 | 280 mg | 46,286 円 | エパルレスタット | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | エパルレスタット錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ LC |
| エピチオスタノール | 8℃以下 | 100 mg | 13,474 円 | エピチオスタノール | P/ TLC | A/ LC | |
| エブレノン | 8℃以下 | 150 mg | 69,590 円 | エブレノン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | エブレノン錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ LC |
| エボエチンアルファ | -80℃ | 最終ページ記載* | 55,543 円(※) | エボエチン アルファ(遺伝子組換え) | I/ WB | I/ PM | A/ BA |
| エボエチンベータ | -80℃ | 最終ページ記載* | 52,457 円(※) | エボエチン ベータ(遺伝子組換え) | I/ CE | I/ PM | P/ LC A/ LC |
| エルカトニン | -20℃以下 | 11.3単位×2 | 45,669 円(※) | エルカトニン | A/ BA | | |
| エルゴカルシフェロール | 8℃以下 | 100 mg | 21,395 円 | エルゴカルシフェロール | I/ IR | A/ LC | |
| エルゴメトリンマレイン酸塩 | 8℃以下 | 50 mg | 16,042 円 | エルゴメトリンマレイン酸塩 | P/ TLC | A/ CA | |
| | | | | エルゴメトリンマレイン酸塩錠 | U/ CA | A/ CA | |
| | | | | エルゴメトリンマレイン酸塩注射液 | A/ CA | | |
| エンタカボン | 8℃以下 | 210 mg | 72,950 円 | エンタカボン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | エンタカボン錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| システム適合性試験用エンタカボン類縁物質A | 8℃以下 | 10 mg | 13,770 円 | エンタカボン | A/ LC | | |
| エンドトキシン | 8℃以下 | 最終ページ記載* | 22,628 円 | エンタカボン錠 | A/ LC | | |
| | | | | | オキサリニン | A/ LC | |
| オキシトシン | 8℃以下 | 2580 単位 | 10,286 円 | オキシトシン注射液 | A/ LC | | |
| オザグレルナトリウム | 25℃以下 | 100 mg | 18,514 円 | オザグレルナトリウム | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | オザグレルナトリウム注射液 | A/ LC | | |
| オーラノフィン | 8℃以下 | 100 mg | 41,143 円 | 注射用オザグレルナトリウム | A/ LC | | |
| | | | | オーラノフィン | I/ IR | A/ LC | |
| オルメサルタンメドキシミル | 8℃以下 | 200 mg | 46,174 円 | オーラノフィン錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | オルメサルタンメドキシミル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| カフェイン | 25℃以下 | 300 mg | 26,214 円 | オルメサルタンメドキシミル錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | カフェイン | A/ GC | | |
| ガベキサートメシル酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | ミクレン | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| カモスタットメシル酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | ガベキサートメシル酸塩 | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| カリジノゲナーゼ | -20~-30℃ | 105 単位 | 17,383 円(※) | カモスタットメシル酸塩 | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| システム適合性試験用過硫酸化コンドロイチン硫酸 | 8℃以下 | 0.13 mg | 11,314 円 | カリジノゲナーゼ | A/ EA | | |
| | | | | ヘパリンカルシウム | I/ LC | P/ NMR | P/ LC |
| カルシトニンサケ | -20℃以下 | 79.4 単位 | 73,029 円(※) | ヘパリンナトリウム | I/ LC | P/ NMR | P/ LC |
| | | | | カルシトニンサケ | A/ BA | | |
| カルビドバ | 25℃以下 | 200 mg | 33,553 円 | カルビドバ水和物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| カルボプラチン | 8℃以下 | 100 mg | 27,771 円 | カルボプラチン | I/ IR | A/ LC | |
| | | | | カルボプラチン注射液 | A/ LC | | |
| d-カンフル | 25℃以下 | 300 mg | 17,691 円 | d-カンフル | A/ GC | | |
| dI-カンフル | 25℃以下 | 300 mg | 16,457 円 | dI-カンフル | A/ GC | | |
| 純度試験用ギトキシシン | 25℃以下 | 20 mg | 19,749 円 | ジゴキシシン | P/ LC | | |
| ギンセンノシドRb ₁ | -20~-30℃ | 15 mg | 54,514 円(※) | コキシシン | A/ LC | | |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | | | | | |
|-----------------------|----------|--------|-------------------------|--|-----------|-----------|--------------------|--|-----------|-------|-------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | | | | | |
| ギンセノシドRg ₁ | -20~-30℃ | 15 mg | 66,857 円 ^(税) | 柴胡桂枝湯エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | 柴朴湯エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | 柴苓湯エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | 十全大補湯エキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | 小柴胡湯エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | 無コイ大建中湯エキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | 釣藤散エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | ニンジン | A/ LC | | | | | | |
| | | | | ニンジン末 | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 麦門冬湯エキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | 補中益気湯エキス | I/ TLC | | | | | | |
| | | | | 六君子湯エキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | コウジン | A/ LC | | | | | | |
| | | | | ニンジン | A/ LC | | | | | | |
| ニンジン末 | A/ LC | | | | | | | | | | |
| 半夏瀉心湯エキス | I/ TLC | | | | | | | | | | |
| グアイフェネシン | 25℃以下 | 200 mg | 25,715 円 | グアイフェニン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ UV-VIS | | | | |
| クエチアピンフマル酸塩 | 8℃以下 | 170 mg | 26,743 円 | クエチアピ [®] ンフマル酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC | | | | |
| | | | | クエチアピ [®] ンフマル酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC | | | | |
| グリチルリチン酸 | 8℃以下 | 30 mg | 36,720 円 | クエチアピ [®] ンフマル酸塩細粒 | D/ UV-VIS | A/ LC | | | | | |
| | | | | 乙字湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 葛根湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 葛根湯加川芎辛夷エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 加味帰脾湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 加味逍遙散エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | カンゾウ | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | カンゾウ末 | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | カンゾウエキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | カンゾウ粗エキス | I/ TLC | A/ LC | | | | | |
| | | | | 柴胡桂枝湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 柴朴湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 柴苓湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | シヤカンゾウ | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 芍薬甘草湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 十全大補湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 小柴胡湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 小青竜湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 大黃甘草湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 釣藤散エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 桃核承気湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 麦門冬湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 半夏瀉心湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 防己黄耆湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 防風通聖散エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 補中益気湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 麻黄湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 抑肝散エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 六君子湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | 苓桂朮甘湯エキス | A/ LC | | | | | | |
| | | | | グリメピリド | 25℃以下 | 200 mg | 47,315 円 | グリメピリド [®] | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | D-グルクロノラクトン | 8℃以下 | 100 mg | 10,286 円 | グリメピリド [®] 錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | | | | | ピ [®] オク [®] リタゾン塩酸塩・グリメピリド [®] 錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| クロビドグレル硫酸塩 | 8℃以下 | 200 mg | 34,821 円 | 精製ヒアルロン酸ナトリウム | A/ CA | | | | | | |
| | | | | 精製ヒアルロン酸ナトリウム注射液 | A/ CA | | | | | | |
| クロフィブラート | 25℃以下 | 800 mg | 26,214 円 | クロビド [®] ク [®] レル硫酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC | | | | |
| | | | | クロビド [®] ク [®] レル硫酸塩錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC | | | | |
| クロベタゾールプロピオン酸エステル | 25℃以下 | 50 mg | 18,514 円 | クロフィブラート | I/ UV-VIS | I/ IR | | | | | |
| | | | | クロフィブラート [®] セル | A/ LC | | | | | | |
| クロミフェンクエン酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 20,970 円 | クロベ [®] タゾール [®] プロピオン酸エステル | I/ IR | A/ LC | | | | | |
| | | | | クロミフェンクエン酸塩 | I/ UV-VIS | | | | | | |
| クロルジアゼポキシド | 25℃以下 | 500 mg | 33,553 円 | クロミフェンクエン酸塩錠 | I/ TLC | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/UV-VIS | | | | |
| | | | | クロルジ [®] アセ [®] ボ [®] キ [®] ト [®] | I/ UV-VIS | I/ IR | | | | | |
| | | | | クロルジ [®] アセ [®] ボ [®] キ [®] ト [®] 錠 | P/ TLC | U/ LC | D/ UV-VIS A/ LC | | | | |
| | | | | クロルジ [®] アセ [®] ボ [®] キ [®] ト [®] 散 | P/ TLC | D/ UV-VIS | A/ LC | | | | |
| クロルフェニラミンマレイン酸塩 | 25℃以下 | 400 mg | 26,214 円 | クロルフェニラミンマレイン酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | | | | | |
| | | | | クロルフェニラミンマレイン酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC | | | | |
| | | | | クロルフェニラミンマレイン酸塩散 | D/ LC | A/ LC | | | | | |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|--------------------|----------|----------|-------------------------|----------------------|------------------------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | 試験項目等* |
| | | | | クロルフェニスマレイン酸塩注射液 | A/ UV-VIS |
| | | | | ナファゾリン・クロルフェニリン液 | I/ TLC A/ LC |
| クロルマジノン酢酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 16,354 円 | クロルマジノン酢酸エステル | I/ IR A/ UV-VIS |
| ゲファルナート | 8℃以下 | 170 mg | 77,143 円 | ゲファルナート | I/ IR A/ LC |
| ゴナドレリン酢酸塩 | -20~-30℃ | 180 mg | 66,857 円 ^(薬) | ゴナドレリン酢酸塩 | I/ IR A/ LC |
| コルチゾン酢酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 14,994 円 | コルチゾン酢酸エステル | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| コレカルシフェロール | 8℃以下 | 100 mg | 21,086 円 | コレカルシフェロール | I/ IR A/ LC |
| 確認試験用サッカリンナトリウム | 8℃以下 | 50 mg | 18,510 円 | サッカリンナトリウム水和物 | I/ IR |
| サルボグレート塩酸塩 | 25℃以下 | 350 mg | 23,657 円 | サルボグレート塩酸塩 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| | | | | サルボグレート塩酸塩錠 | U/ LC D/ UV-VIS A/ LC |
| | | | | サルボグレート塩酸塩細粒 | U/ LC D/ UV-VIS A/ LC |
| システム適合性試験用残留溶媒 | 室温 | 1.2 mL×3 | 47,820 円 | | 一般試験法 (2.46 残留溶媒) |
| 残留溶媒クラス1 | 室温 | 1.2 mL×3 | 53,900 円 | | 一般試験法 (2.46 残留溶媒) |
| 残留溶媒クラス2A | 室温 | 1.2 mL×3 | 72,640 円 | | 一般試験法 (2.46 残留溶媒) |
| 残留溶媒クラス2B | 室温 | 1.2 mL×3 | 58,380 円 | | 一般試験法 (2.46 残留溶媒) |
| シアノコバラミン | 8℃以下 | 200 mg | 13,946 円 | シアノコバラミン | I/ UV-VIS A/ UV-VIS |
| | | | | シアノコバラミン注射液 | A/ UV-VIS |
| ジェチルカルバマジンクエン酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | ジェチルカルバマジンクエン酸塩錠 | U/ LC D/ LC A/ LC |
| シクロスポリン | 25℃以下 | 100 mg | 26,214 円 | シクロスポリン | I/ IR A/ LC |
| ジゴキシン | 25℃以下 | 50 mg | 19,440 円 | ジゴキシン | A/ LC |
| | | | | ジゴキシン錠 | I/ TLC U/ LC D/ FL A/ LC |
| | | | | ジゴキシン注射液 | I/ TLC A/ LC |
| シスプラチン | 8℃以下 | 150 mg | 25,715 円 | シスプラチン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| シチコリン | 8℃以下 | 150 mg | 27,990 円 | シチコリン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| ジドブジン | 25℃以下 | 200 mg | 40,114 円 | ジドブジン | I/ IR A/ LC |
| ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 36,206 円 | ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩 | A/ LC |
| ジフルコルトロン吉草酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 18,412 円 | ジフルコルトロン吉草酸エステル | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| シプロフロキサシン | 8℃以下 | 250 mg | 26,570 円 | シプロフロキサシン | I/ IR I/ TLC A/ LC |
| | | | | シプロフロキサシン塩酸塩水和物 | I/ TLC A/ LC |
| ジフロラゾン酢酸エステル | 8℃以下 | 100 mg | 40,280 円 | ジフロラゾン酢酸エステル | I/ IR A/ LC |
| シベレスタット | -20~-30℃ | 120 mg | 93,363 円 ^(薬) | シベレスタットナトリウム水和物 | A/ LC |
| | | | | 注射液用シベレスタットナトリウム | A/ LC |
| 装置校正用シュウ酸カルシウム一水和物 | 25℃以下 | 100 mg | 22,628 円 | | 一般試験法 (2.52 熱分析法) |
| ショ糖オクタ硫酸エステルカリウム | -20~-30℃ | 1 g | 18,514 円 ^(薬) | スクラルファート水和物 | A/ LC |
| シルニジピン | 8℃以下 | 200 mg | 39,940 円 | シルニジピン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| | | | | シルニジピン錠 | U/ UV-VIS D/ LC A/ LC |
| シロスタゾール | 25℃以下 | 450 mg | 25,715 円 | シロスタゾール | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| | | | | シロスタゾール錠 | I/ TLC U/ LC D/ UV-VIS A/ LC |
| シロドシン | 8℃以下 | 250 mg | 88,820 円 | シロドシン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| | | | | シロドシン錠 | I/ LC U/ LC D/ LC A/ LC |
| シンバスタチン | -20~-30℃ | 100 mg | 25,715 円 ^(薬) | シンバスタチン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| | | | | シンバスタチン錠 | U/ LC D/ LC A/ LC |
| スウェルチアマリン | 8℃以下 | 20 mg | 35,074 円 | センブリ | I/ TLC A/ LC |
| | | | | センブリ末 | I/ TLC A/ LC |
| | | | | センブリ・重曹散 | I/ TLC |
| スコボラミン臭化水素酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | アヘンアルカロイド・スコボラミン注射液 | I/ TLC A/ GC |
| | | | | 弱アヘンアルカロイド・スコボラミン注射液 | I/ TLC A/ GC |
| | | | | ヘパトロン総アルカロイド | A/ LC |
| | | | | ロートコン | I/ TLC A/ LC |
| | | | | ロートエキス | I/ TLC A/ LC |
| | | | | ロートエキス散 | I/ TLC A/ LC |
| | | | | ロートエキス・アネスタミン散 | I/ TLC |
| スピロノラクトン | 25℃以下 | 200 mg | 25,715 円 | スピロノラクトン | I/ UV-VIS I/ IR A/ UV-VIS |
| | | | | スピロノラクトン錠 | U/ LC D/ UV-VIS A/ LC |
| スルファジアジン銀 | 25℃以下 | 300 mg | 20,970 円 | スルファジアジン銀 | I/ IR A/ UV-VIS |
| ヒト下垂体性腺刺激ホルモン | -20℃以下 | 最終ページ記載★ | 46,594 円 ^(薬) | ヒト下垂体性腺刺激ホルモン | P/ BA A/ BA |
| ヒト絨毛性腺刺激ホルモン | -20℃以下 | 1030 単位 | 41,554 円 ^(薬) | ヒト絨毛性腺刺激ホルモン | A/ BA |
| | | | | 注射用ヒト絨毛性腺刺激ホルモン | A/ BA |
| セトチアミン塩酸塩 | 8℃以下 | 150 mg | 41,143 円 | セトチアミン塩酸塩水和物 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| セボフルラン | 8℃以下 | 18 mL | 52,457 円 | セボフルラン | I/ IR A/ GC |
| 確認試験用セラセフェート | 25℃以下 | 50 mg | 12,582 円 | セラセフェート | I/ IR |
| センノシドA | 8℃以下 | 20 mg | 33,737 円 | 乙字湯エキス | A/ LC |
| | | | | センナ | I/ TLC A/ LC |
| | | | | センナ末 | I/ TLC A/ LC |
| | | | | ダイオチ | A/ LC |
| | | | | ダイオチ末 | A/ LC |
| | | | | 大黃甘草湯エキス | A/ LC |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|-------------------|----------|--------|--------------------------|---|---|
| | | | | 日局医薬品各条 | 試験項目等* |
| センノシドB | 8℃以下 | 20 mg | 32,503 円 | 桃核承気湯エキス センナ センナ末 | A/ LC A/ LC A/ LC |
| 装置適合性確認用アセトアニリド | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 115.5℃ |
| 装置適合性確認用アセトフェネチジン | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 136.5℃ |
| 装置適合性確認用カフェイン | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 237.5℃ |
| 装置適合性確認用スルファニルアミド | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 166.5℃ |
| 装置適合性確認用スルファピリジン | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 192.5℃ |
| 装置適合性確認用ワニリン | 25℃以下 | 200 mg | 10,286 円 | | 一般試験法 (2.60 融点測定法) MP_f 83.0℃ |
| ゾニサミド | 8℃以下 | 200 mg | 160,270 円 | ゾニサミド [®] ゾニサミド [®] 錠 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC U/ UV-VIS D/ UV-VIS A/ UV-VIS |
| タカルシトール | -20~-30℃ | 4 mg | 135,771 円 ^(※) | タカルシトール水和物 タカルシトールローション タカルシトール軟膏 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC I/ LC A/ LC I/ LC A/ LC |
| タクロリムス | 8℃以下 | 100 mg | 29,829 円 | タクロリムス水和物 タクロリムスカプセル | I/ IR A/ LC U/ LC A/ LC |
| ダナゾール | 25℃以下 | 100 mg | 19,543 円 | ダナゾール | I/ UV-VIS I/ IR A/ UV-VIS |
| チアマラルール | 25℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | チアマラルナトリウム 注射用チアマラルナトリウム | A/ LC A/ LC |
| チアミン塩化物塩酸塩 | 25℃以下 | 1 g | 19,923 円 | 乾燥酵母 チアミン塩化物塩酸塩 チアミン塩化物塩酸塩散 チアミン塩化物塩酸塩注射液 チアミン硝化物 | A/ LC I/ UV-VIS I/ IR A/ LC A/ LC A/ LC A/ LC |
| 消化力試験用チロシン | 25℃以下 | 500 mg | 13,316 円 | | 一般試験法 (4.03 消化力試験法) |
| デキサメタゾン | 25℃以下 | 100 mg | 17,794 円 | デキサメタゾン | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| テストステロンプロピオン酸エステル | 25℃以下 | 50 mg | 19,235 円 | テストステロンプロピオン酸エステル注射液 テストステロンプロピオン酸エステル テストステロンプロピオン酸エステル注射液 | A/ CA I/ UV-VIS I/ IR A/ LC I/ TLC A/ LC |
| デスラノシド | 25℃以下 | 100 mg | 20,263 円 | デスラノシド [®] デスラノシド [®] 注射液 | P/ TLC A/ CA I/ TLC A/ CA |
| デフェロキサミンメシル酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 20,970 円 | デフェロキサミンメシル酸塩 | I/ IR A/ CA |
| テブレノン | -20~-30℃ | 170 mg | 28,800 円 ^(※) | テブレノン テブレノカプセル | I/ IR A/ GC U/ GC D/ LC A/ GC |
| ドキサゾシンメシル酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 18,514 円 | ドキサゾシンメシル酸塩 ドキサゾシンメシル酸塩錠 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC U/ UV-VIS D/ LC A/ UV-VIS |
| トコフェロール | 8℃以下 | 150 mg | 22,217 円 | トコフェロール トコフェロールコハク酸エステルカルシウム トコフェロール酢酸エステル | I/ IR A/ LC P/ TLC P/ TLC |
| トコフェロールコハク酸エステル | 8℃以下 | 150 mg | 22,114 円 | トコフェロールコハク酸エステルカルシウム | A/ LC |
| トコフェロール酢酸エステル | 8℃以下 | 150 mg | 22,114 円 | トコフェロール酢酸エステル | I/ IR A/ LC |
| トコフェロールニコチン酸エステル | 25℃以下 | 150 mg | 24,274 円 | トコフェロールニコチン酸エステル | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| トスフロキサシントシル酸塩 | 8℃以下 | 350 mg | 38,057 円 | トスフロキサシントシル酸塩水和物 トスフロキサシントシル酸塩錠 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC U/ LC D/ UV-VIS A/ LC |
| ドセタキセル | 8℃以下 | 370 mg | 73,173 円 | ドセタキセル水和物 ドセタキセル注射液 注射用ドセタキセル | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC A/ LC A/ LC |
| ドネペジル塩酸塩 | 8℃以下 | 450 mg | 15,429 円 | ドネペジル塩酸塩 ドネペジル塩酸塩錠 ドネペジル塩酸塩細粒 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC U/ LC D/ LC A/ LC U/ LC D/ LC A/ LC |
| ドブタミン塩酸塩 | 25℃以下 | 300 mg | 26,214 円 | ドブタミン塩酸塩 | I/ IR A/ LC |
| トラネキサム酸 | 25℃以下 | 200 mg | 25,715 円 | トラネキサム酸 トラネキサム酸錠 トラネキサム酸カプセル トラネキサム酸注射液 | I/ IR A/ LC A/ LC D/ LC A/ LC A/ LC |
| トリアムシロン | 25℃以下 | 100 mg | 19,851 円 | トリアムシロン | I/ IR A/ LC |
| トリアムシロンアセトニド | 25℃以下 | 100 mg | 19,851 円 | トリアムシロンアセトニド [®] | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC |
| トリクロルメチアジド | 25℃以下 | 250 mg | 46,286 円 | トリクロルメチアジド [®] トリクロルメチアジド [®] 錠 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC I/ TLC U/ LC D/ LC A/ LC |
| トリヘキシフェニジル塩酸塩 | 25℃以下 | 300 mg | 33,553 円 | トリヘキシフェニジル塩酸塩錠 | I/ TLC U/ CA D/ CA A/ CA |
| ドルゾラミド塩酸塩 | 8℃以下 | 80 mg | 61,714 円 | ドルゾラミド [®] 塩酸塩 ドルゾラミド [®] 塩酸塩点眼液 | I/ UV-VIS I/ IR A/ LC A/ LC |
| トルナフタート | 25℃以下 | 200 mg | 17,075 円 | トルナフタート トルナフタート液 | I/ UV-VIS I/ IR A/ UV-VIS I/ TLC A/ LC |
| トルブタミド | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | トルブタミド [®] 錠 | D/ UV-VIS |
| トレハロース | 25℃以下 | 600 mg | 70,971 円 | トレハロース水和物 | I/ IR A/ LC |
| トロキシビド | 25℃以下 | 250 mg | 27,771 円 | トロキシビド [®] | I/ UV-VIS I/ IR |

保存温度、試験項目の略号は最終ページ参照。

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|-----------------------|----------|----------|-------------------------|--------------------------|----------------------|-----------|-----------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| | | | | トロンビド [®] 錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | トロンビド [®] 細粒 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| トロンビン | -20~-30℃ | 720単位×2 | 45,155 円 ^(課) | トロンビン | A/ EA | | |
| ナテグリニド | 25℃以下 | 170 mg | 56,571 円 | ナテグリニド [®] | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ナテグリニド [®] 錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| ナブメトン | 8℃以下 | 200 mg | 55,543 円 | ナブメトン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ナブメトン錠 | D/ UV-VIS | A/ LC | |
| ナルトグラスチム | -80℃ | 最終ページ記載* | 92,571 円 ^(課) | ナルトグラスチム(遺伝子組換え) | I/ LC | A/ BA | |
| | | | | 注射用ナルトグラスチム(遺伝子組換え) | A/ BA | A/ LC | |
| ニコチン酸 | 25℃以下 | 500 mg | 16,462 円 | ニコチン酸 | I/ UV-VIS | | |
| | | | | ニコチン酸注射液 | A/ LC | | |
| ニコチン酸アミド | 25℃以下 | 500 mg | 17,930 円 | ニコチン酸アミド [®] | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| ニザチジン | 25℃以下 | 150 mg | 47,315 円 | ニザチジン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ニザチジンカプセル | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| 確認試験用無水乳糖 | 25℃以下 | 50 mg | 12,582 円 | 無水乳糖 | I/ IR | | |
| 確認試験用乳糖 | 25℃以下 | 50 mg | 10,486 円 | 70%一硝酸イソソルビトール乳糖末 | I/ IR | | |
| | | | | 乳糖水和物 | I/ IR | | |
| ニルバジピン | 8℃以下 | 250 mg | 30,857 円 | ニルバジピン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ニルバジピン錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| ネオスチグミンメチル硫酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | ネオスチグミンメチル硫酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ネオスチグミンメチル硫酸塩注射液 | A/ LC | | |
| ノルアドレナリン酒石酸水素塩 | 8℃以下 | 50 mg | 14,994 円 | ノルアドレナリン | P/ TLC | | |
| | | | | ノルアドレナリン注射液 | P/ CC | | |
| | | | | ノルアドレナリン注射液 | P/ CC | A/ CA | |
| ノルゲストレル | 25℃以下 | 350 mg | 33,553 円 | ノルゲストレル・エチルエストラジール錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ LC A/ LC |
| バイカリン | 8℃以下 | 30 mg | 29,829 円 | ウコロン | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | ウコロン末 | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 黄連解毒湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 乙字湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 柴胡桂枝湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 柴朴湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 柴苓湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 小柴胡湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 大柴胡湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 半夏瀉心湯エキス | A/ LC | | |
| | | | | 防風通聖散エキス | A/ LC | | |
| バクロフェン | 8℃以下 | 800 mg | 33,553 円 | バクロフェン | I/ UV-VIS | | |
| | | | | バクロフェン錠 | I/ TLC | U/ CA | D/ UV-VIS A/ CA |
| パズフロキサシンメシル酸塩 | 8℃以下 | 150 mg | 109,340 円 | パズフロキサシンメシル酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | パズフロキサシンメシル酸塩注射液 | A/ LC | | |
| バソプレシン | 8℃以下 | 最終ページ記載* | 56,571 円 | バソプレシン注射液 | A/ LC | | |
| 純度試験用パラアミノベンゾイルグルタミン酸 | 25℃以下 | 500 mg | 29,044 円 | 葉酸 | P/ CA | | |
| パラオキシ安息香酸エチル | 8℃以下 | 200 mg | 37,029 円 | パラオキシ安息香酸エチル | I/ IR | A/ LC | |
| パラオキシ安息香酸ブチル | 8℃以下 | 200 mg | 37,029 円 | パラオキシ安息香酸ブチル | I/ IR | A/ LC | |
| | | | | 一般試験法 (9.41 試薬・試液) | パラオキシ安息香酸ブチル, 分離確認用 | I/ IR | |
| パラオキシ安息香酸プロピル | 8℃以下 | 200 mg | 37,029 円 | パラオキシ安息香酸プロピル | I/ IR | A/ LC | |
| | | | | 一般試験法 (9.41 試薬・試液) | パラオキシ安息香酸プロピル, 分離確認用 | I/ IR | |
| パラオキシ安息香酸メチル | 8℃以下 | 200 mg | 37,029 円 | パラオキシ安息香酸メチル | I/ IR | A/ LC | |
| | | | | 一般試験法 (9.41 試薬・試液) | パラオキシ安息香酸メチル, 分離確認用 | I/ IR | |
| バラシクロビル塩酸塩 | 8℃以下 | 150 mg | 40,430 円 | バラシクロビル塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | バラシクロビル塩酸塩錠 | D/ UV-VIS | A/ LC | |
| バルサルタン | 8℃以下 | 350 mg | 21,600 円 | バルサルタン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | バルサルタン錠 | I/ UV-VIS | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/ LC |
| バロキセチン塩酸塩 | 8℃以下 | 200 mg | 31,164 円 | バロキセチン塩酸塩水和物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | バロキセチン塩酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| パントテン酸カルシウム | 8℃以下 | 1.1 g | 41,143 円 | アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | パントテン酸カルシウム | I/ IR | A/ LC | |
| ピオグリタゾン塩酸塩 | 8℃以下 | 160 mg | 26,743 円 | ピオグリタゾン塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ピオグリタゾン塩酸塩錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | ピオグリタゾン塩酸塩・グリメチリド錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | ピオグリタゾン塩酸塩・メソキシ塩酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| ピサコジル | 25℃以下 | 100 mg | 20,970 円 | ピサコジル | I/ UV-VIS | I/ IR | |
| | | | | ピサコジル坐剤 | I/ TLC | U/ LC | A/ LC |
| ピタバスタチンメチルベンジルアミン | 8℃以下 | 100 mg | 74,950 円 | ピタバスタチンカルシウム水和物 | A/ LC | | |
| | | | | ピタバスタチンカルシウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| ヒドロクロロチアジド | 25℃以下 | 100 mg | 16,663 円 | カテチルタン シレキセル・ヒドロクロロチアジド錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | ヒドロクロロチアジド | I/ UV-VIS | A/ LC | |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|--------------------------------|----------|----------|--------------------------|--|---|---------------------------------|-------------------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| ヒドロコルチゾン | 25℃以下 | 100 mg | 17,485 円 | ロサルタンカリウム・ヒドロコルチゾン錠 ヒドロコルチゾン ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム | U/ LC I/ IR P/ LC | D/ LC A/ LC | A/ LC |
| ヒドロコルチゾンコハク酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 18,926 円 | ヒドロコルチゾンコハク酸エステル ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム | I/ IR I/ IR | A/ LC A/ UV-VIS | |
| ヒドロコルチゾン酢酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 17,691 円 | ヒドロコルチゾン酢酸エステル | I/ IR | A/ LC | |
| ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム | 25℃以下 | 100 mg | 17,897 円 | ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム | I/ IR | A/ LC | |
| ピリドキサルリン酸エステル | 8℃以下 | 200 mg | 49,730 円 | ピリドキサルリン酸エステル水和物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ UV-VIS |
| ピリドキシン塩酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 25,165 円 | ピリドキシン塩酸塩 ピリドキシン塩酸塩注射液 | I/ UV-VIS I/ TLC | I/ IR A/ CA | |
| ピンクリスチン硫酸塩 | -20~-30℃ | 80 mg | 65,828 円 ^(※) | ピンクリスチン硫酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ピンプラスチン硫酸塩 | -20~-30℃ | 50 mg | 26,214 円 ^(※) | ピンプラスチン硫酸塩 注射液ピンプラスチン硫酸塩 | I/ UV-VIS I/ UV-VIS | I/ IR U/ LC | A/ LC A/ LC |
| フィトナジオン | 8℃以下 | 200 mg | 64,800 円 | フィトナジオン | A/ LC | | |
| フィルグラスチム | -80℃ | 最終ページ記載★ | 108,000 円 ^(※) | フィルグラスチム(遺伝子組換え) フィルグラスチム(遺伝子組換え)注射液 | I/ SP I/ SP | I/ PM P/ LC | A/ LC A/ BA A/ LC |
| フェキソフェナジン塩酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 21,600 円 | フェキソフェナジン塩酸塩 フェキソフェナジン塩酸塩錠 | I/ UV-VIS U/ LC | I/ IR D/ LC | A/ LC A/ LC |
| ブエラリン | 8℃以下 | 20 mg | 35,794 円 | カッコン 葛根湯エキス 葛根湯加川芎辛夷エキス | I/ TLC I/ TLC | A/ LC | |
| ブドウ糖 | 8℃以下 | 1 g | 11,930 円 | 精製ブドウ糖 ブドウ糖水合物 | I/ LC I/ LC | A/ LC A/ LC | |
| ブラゾシン塩酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 27,771 円 | ブラゾシン塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ブラバスタチン1,1,3,3-テトラメチルブチルアンモニウム | -20~-30℃ | 200 mg | 25,715 円 ^(※) | ブラバスタチンナトリウム ブラバスタチンナトリウム錠 ブラバスタチンナトリウム細粒 ブラバスタチンナトリウム液 | I/ TLC U/ LC U/ LC A/ LC | A/ LC D/ UV-VIS D/ UV-VIS | A/ LC A/ LC A/ LC |
| ブランルカスト | 8℃以下 | 100 mg | 71,147 円 | ブランルカスト水和物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ブリミドン | 25℃以下 | 300 mg | 17,280 円 | ブリミドン | A/ UV-VIS | | |
| フルオシノニド | 25℃以下 | 100 mg | 21,395 円 | フルオシノニド | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| フルオシノロンアセトニド | 25℃以下 | 50 mg | 19,645 円 | フルオシノロンアセトニド | I/ IR | A/ LC | |
| フルオロメトロン | 25℃以下 | 100 mg | 20,263 円 | フルオロメトロン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| フルスルチアミン塩酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 26,214 円 | フルスルチアミン塩酸塩 | I/ IR | A/ LC | |
| フルタミド | 8℃以下 | 150 mg | 31,886 円 | フルタミド | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| フルドロコルチゾン酢酸エステル | 8℃以下 | 100 mg | 59,657 円 | フルドロコルチゾン酢酸エステル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ UV-VIS |
| フルボキサミンマレイン酸塩 | 25℃以下 | 350 mg | 28,800 円 | フルボキサミンマレイン酸塩 フルボキサミンマレイン酸塩錠 | I/ UV-VIS U/ LC | I/ IR D/ UV-VIS | A/ LC A/ LC |
| プレドニゾロン | 25℃以下 | 100 mg | 17,177 円 | プレドニゾロン プレドニゾロン錠 プレドニゾロンリン酸エステルナトリウム | I/ IR I/ IR A/ UV-VIS | A/ LC U/ UV-VIS | |
| プレドニゾロンコハク酸エステル | 25℃以下 | 150 mg | 20,970 円 | プレドニゾロンコハク酸エステル 注射液プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム | I/ IR A/ LC | A/ UV-VIS | |
| プレドニゾロン酢酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 17,383 円 | プレドニゾロン酢酸エステル | I/ IR | A/ LC | |
| プロクロルペラジンマレイン酸塩 | 25℃以下 | 500 mg | 33,553 円 | プロクロルペラジンマレイン酸塩錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ UV-VIS A/ LC |
| プロゲステロン | 25℃以下 | 150 mg | 25,715 円 | プロゲステロン プロゲステロン注射液 | I/ UV-VIS I/ TLC | I/ IR A/ LC | A/ UV-VIS |
| フロセミド | 25℃以下 | 200 mg | 25,715 円 | フロセミド フロセミド錠 フロセミド注射液 | I/ UV-VIS U/ UV-VIS A/ UV-VIS | I/ IR D/ UV-VIS | A/ UV-VIS |
| プロピペリン塩酸塩 | 25℃以下 | 200 mg | 25,715 円 | プロピペリン塩酸塩 プロピペリン塩酸塩錠 | I/ UV-VIS U/ LC | I/ IR D/ LC | A/ LC A/ LC |
| プロブコール | 25℃以下 | 300 mg | 34,971 円 | プロブコール プロブコール錠 プロブコール細粒 | I/ UV-VIS U/ LC U/ LC | I/ IR A/ LC | A/ LC |
| プロベネシド | 25℃以下 | 500 mg | 33,553 円 | プロベネシド プロベネシド錠 | I/ UV-VIS I/ UV-VIS | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/ UV-VIS |
| ペオニフロリン | 8℃以下 | 20 mg | 34,869 円 | 葛根湯エキス 葛根湯加川芎辛夷エキス 加味逍遙散エキス 桂枝茯苓丸エキス 牛車腎気丸エキス 柴胡桂枝湯エキス シャクヤク シャクヤク末 芍薬甘草湯エキス 十全大補湯エキス | I/ TLC I/ TLC A/ LC A/ LC A/ LC I/ TLC I/ TLC I/ TLC I/ TLC | A/ LC A/ LC | |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|---|-------|----------|------------|--|-----------|-----------|---------------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| | | | | 小青竜湯エキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 真武湯エキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 大柴胡湯エキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 当帰芍薬散エキス | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 八味地黄丸エキス | A/ LC | | |
| | | | | 防風通聖散エキス | A/ LC | | |
| ベクロメタゾンプロピオン酸エステル ベタメタゾン | 25℃以下 | 100 mg | 20,263 円 | ベ ^ク ロメタゾ ^ン プロピ ^{オン} 酸 ^{エステル} | I/ IR | A/ LC | |
| | 25℃以下 | 100 mg | 17,589 円 | ベ ^ク メタゾ ^ン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ベタメタゾン吉草酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 20,057 円 | ベ ^ク メタゾ ^ン 錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ LC A/ LC |
| | | | | ベ ^ク メタゾ ^ン リン酸 ^{エステル} ナトリウム | P/ TLC | | |
| | | | | ベ ^ク メタゾ ^ン 吉草 ^酸 エステル | I/ IR | A/ LC | |
| ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム 低分子量ヘパリン ヘパリンナトリウム | 8℃以下 | 100 mg | 18,308 円 | ベ ^ク メタゾ ^ン 吉草 ^酸 エステル・ゲ ^ン タマイシ ^ン 硫酸 ^塩 軟 ^膏 | I/ TLC | A/ LC | |
| | 8℃以下 | 最終ページ記載★ | 35,486 円 | ベ ^ク 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 | I/ TLC | A/ LC | |
| | 8℃以下 | 最終ページ記載★ | 35,897 円 | ベ ^ク メタゾ ^ン リン酸 ^{エステル} ナトリウム | I/ IR | A/ LC | |
| 確認試験用ヘパリンナトリウム | 8℃以下 | 100 mg | 18,514 円 | パ ^ル ナ ^リ ン ^ナ トリウム | A/ EA | | |
| | | | | プ ^ロ タ ^ミ ン ^硫 酸 ^塩 | A/ TA | | |
| | | | | プ ^ロ タ ^ミ ン ^硫 酸 ^塩 注射 ^液 | A/ TA | | |
| | | | | ヘ ^パ リン ^カ ルシウム | A/ EA | | |
| | | | | ヘ ^パ リン ^ナ トリウム | A/ EA | | |
| | | | | ヘ ^パ リン ^ナ トリウム注射 ^液 | A/ EA | | |
| | | | | ヘ ^パ リン ^カ ルシウム | I/ LC | P/ LC | |
| 含糖ペブシン ベミロラストカリウム | 8℃以下 | 最終ページ記載★ | 26,023 円 | ヘ ^パ リン ^ナ トリウム | I/ LC | P/ NMR | P/ LC |
| | 25℃以下 | 200 mg | 41,143 円 | 含 ^糖 ペ ^ブ シ ^ン | A/ DT | | |
| ペルフェナジン | 25℃以下 | 100 mg | 20,970 円 | ベ ^ミ ロ ^ラ スト ^カ リウム | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ベ ^ミ ロ ^ラ スト ^カ リウム錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS |
| | | | | シ ^ョ ップ ^用 ベ ^ミ ロ ^ラ スト ^カ リウム | U/ UV-VIS | A/ UV-VIS | |
| | | | | ベ ^ミ ロ ^ラ スト ^カ リウム点 ^眼 液 | A/ LC | | |
| ベルベリン塩化物 | 25℃以下 | 30 mg | 33,326 円 | ペ ^ル フェ ^ナ ジ ^ン | I/ UV-VIS | | |
| | | | | ペ ^ル フェ ^ナ ジ ^ン 錠 | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS |
| ベントバルビタール | 25℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | タンニ ^ン 酸 ^ベ ル ^ベ リン | A/ LC | | |
| | | | | ベ ^ル ベ ^リ ン ^塩 化 ^物 水 ^和 物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | オ ^ウ バ ^ク | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | オ ^ウ バ ^ク 末 | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | バ ^ッ ク ^用 複 ^方 オ ^ウ バ ^ク 散 | I/ TLC | | |
| | | | | オ ^ウ バ ^ク ・タ ^ン ナル ^ビ ン [・] ビ ^ン ・ス ^マ ス ^散 | I/ TLC | | |
| | | | | オ ^ウ レ ^ン | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | オ ^ウ レ ^ン 末 | I/ TLC | A/ LC | |
| | | | | 黄 ^連 解 ^毒 湯 ^エ キ ^ス | A/ LC | | |
| | | | | 半 ^夏 瀉 ^心 湯 ^エ キ ^ス | A/ LC | | |
| 確認試験用ポビドン ポリコナゾール | 8℃以下 | 50 mg | 14,679 円 | ベ ^ン ト ^バ ル ^ビ タ ^{ール} カルシウム | A/ LC | | |
| | 8℃以下 | 200 mg | 110,070 円 | ベ ^ン ト ^バ ル ^ビ タ ^{ール} カルシウム錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| ポリコナゾール | 8℃以下 | 50 mg | 14,679 円 | ポ ^ビ ド ^ン | I/ IR | | |
| | 8℃以下 | 200 mg | 110,070 円 | ポ ^リ コ ^ナ ゾ ^{ール} | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ホリナートカルシウム | 25℃以下 | 250 mg | 20,970 円 | ポ ^リ コ ^ナ ゾ ^{ール} 錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | 注射 ^用 ポ ^リ コ ^ナ ゾ ^{ール} | A/ LC | | |
| マニジピン塩酸塩 | 8℃以下 | 250 mg | 59,657 円 | ホ ^リ ナ ^{ート} カルシウム | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| | | | | レ ^ボ ホ ^リ ナ ^{ート} カルシウム水 ^和 物 | P/ LC | A/ LC | |
| マルトース | 25℃以下 | 300 mg | 33,553 円 | マ ^ニ ジ ^ピ ン ^塩 酸 ^塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | マ ^ニ ジ ^ピ ン ^塩 酸 ^塩 錠 | I/ TLC | U/ LC | D/ LC A/ LC |
| D-マンニトール | 8℃以下 | 4.6 g | 35,581 円 | マル ^ト ース水 ^和 物 | A/ LC | | |
| | | | | D-マン ^ニ ト ^{ール} | I/ IR | A/ LC | |
| ミグリトール | 8℃以下 | 200 mg | 41,650 円 | ミ ^グ リ ^ト ール | I/ IR | I/ TLC | A/ LC |
| | | | | ミ ^グ リ ^ビ ン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ミチグリニドカルシウム | 8℃以下 | 360 mg | 97,450 円 | ミ ^グ リ ^ビ ン | I/ TLC | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/ UV-VIS |
| | | | | ミ ^チ グ ^リ ニ ^ド カルシウム水 ^和 物 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| メキシレチン塩酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 15,728 円 | ミ ^チ グ ^リ ニ ^ド カルシウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | メ ^キ シ ^レ チ ^ン 塩 ^酸 塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| メコバラミン | 25℃以下 | 450 mg | 25,715 円 | メ ^コ バ ^ラ ミ ^ン | I/ UV-VIS | A/ LC | |
| | | | | メ ^コ バ ^ラ ミ ^ン 錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| メストラノール | 25℃以下 | 100 mg | 15,840 円 | メ ^ス ト ^ラ ノ ^{ール} | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ UV-VIS |
| | | | | メ ^チ ル ^エ ル ^ゴ メ ^ト リ ^ン マ ^レ イ ^ン 酸 ^塩 | I/ UV-VIS | A/ CA | |
| メチルジゴキシン | 25℃以下 | 50 mg | 16,046 円 | メ ^チ ル ^エ ル ^ゴ メ ^ト リ ^ン マ ^レ イ ^ン 酸 ^塩 錠 | U/ CA | D/ FL | A/ CA |
| | | | | メ ^チ ル ^ジ ゴ ^キ シ ^ン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ CA |
| メチルテストステロン | 25℃以下 | 100 mg | 20,970 円 | メ ^チ ル ^テ ス ^ト ス ^テ ロ ^ン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | メ ^チ ル ^テ ス ^ト ス ^テ ロ ^ン 錠 | I/ TLC | U/ UV-VIS | D/ UV-VIS A/ LC |
| メチルドパ | 25℃以下 | 400 mg | 26,214 円 | メ ^チ ル ^ド パ ^水 和 ^物 | I/ UV-VIS | I/ IR | |
| | | | | メ ^チ ル ^ド パ ^錠 | U/ CA | A/ CA | |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | | | |
|-----------------------|----------|-----------|--------------------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|
| | | | | 日局医薬品各条 | | 試験項目等* | |
| メチルプレドニゾンコハク酸エステル | 25℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | メチルプレドニゾンコハク酸エステル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| メトキシレン | 25℃以下 | 200 mg | 16,148 円 | メトキシレン | I/ UV-VIS | A/ UV-VIS | |
| メトトレキサート | 8℃以下 | 800 mg | 20,447 円 | メトトレキサート | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | メトトレキサート錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | メトトレキサートカプセル | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| メドロキシプロゲステロン酢酸エステル | 8℃以下 | 150 mg | 57,090 円 | メドロキシプロゲステロン酢酸エステル | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| メナトレンオン | 8℃以下 | 300 mg | 25,715 円 | メナトレンオン | I/ IR | A/ LC | |
| システム適合性試験用モンテルカスト | 8℃以下 | 5 mg | 26,570 円 | モンテルカストナトリウム | A/ LC | | |
| モンテルカストジシクロヘキシルアミン | 8℃以下 | 120 mg | 22,020 円 | モンテルカストナトリウム | A/ LC | | |
| | | | | モンテルカストナトリウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | モンテルカストナトリウムチュアブル錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | モンテルカストナトリウム顆粒 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| 確認試験用モンテルカストナトリウム | 8℃以下 | 50 mg | 18,080 円 | モンテルカストナトリウム | I/ UV-VIS | I/ IR | |
| システム適合性試験用モンテルカストラセミ体 | 8℃以下 | 5 mg | 31,510 円 | モンテルカストナトリウム | P/ LC | | |
| ユビデカレノン | 8℃以下 | 150 mg | 26,214 円 | ユビデカレノン | I/ IR | A/ LC | |
| 葉酸 | 25℃以下 | 500 mg | 17,930 円 | 葉酸 | I/ UV-VIS | A/ CA | |
| | | | | 葉酸錠 | U/ CA | D/ UV-VIS | A/ CA |
| | | | | 葉酸注射液 | A/ CA | | |
| ラクツロース | 25℃以下 | 1.5 g | 26,214 円 | ラクツロース | P/ LC | A/ LC | |
| ラニチジン塩酸塩 | 25℃以下 | 100 mg | 25,715 円 | ラニチジン塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ラベプラゾールナトリウム | 8℃以下 | 1.35 g | 47,315 円 | ラベプラゾールナトリウム | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| ランソプラゾール | 8℃以下 | 200 mg | 24,770 円 | ランソプラゾール | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ランソプラゾール腸溶性口腔内崩壊錠 | U/ UV-VIS | A/ LC | |
| | | | | ランソプラゾール腸溶カプセル | U/ UV-VIS | A/ LC | |
| リセドロン酸 | 25℃以下 | 200 mg | 44,228 円 | リセドロン酸ナトリウム水和物 | A/ LC | | |
| | | | | リセドロン酸ナトリウム錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| リゾチーム | 8℃以下 | 最終ページ記載* | 33,943 円 | リゾチーム塩酸塩 | A/ EA | | |
| リトドリン塩酸塩 | 25℃以下 | 250 mg | 66,857 円 | リトドリン塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | リトドリン塩酸塩錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| リバビリン | 8℃以下 | 150 mg | 53,750 円 | リバビリン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | リバビリンカプセル | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| リボフラビン | 25℃以下 | 200 mg | 20,237 円 | リボフラビンエチルニコチン酸ナトリウム | A/ UV-VIS | | |
| | | | | リボフラビン | I/ UV-VIS | A/ UV-VIS | |
| | | | | リボフラビン散 | D/ UV-VIS | A/ UV-VIS | |
| | | | | リボフラビン酪酸エステル | A/ UV-VIS | | |
| | | | | リボフラビンリン酸エステルナトリウム | A/ UV-VIS | | |
| | | | | リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 | A/ UV-VIS | | |
| リマプロスト | -20~-30℃ | 10 mg | 66,857 円 ^(※) | リマプロストアルファデキス | A/ LC | | |
| リュプロレリン酢酸塩 | -20~-30℃ | 500 mg | 272,306 円 ^(※) | リュプロレリン酢酸塩 | I/ IR | A/ LC | |
| レセルピン | 25℃以下 | 50 mg | 30,093 円 | レセルピン | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | レセルピン錠 | U/ LC | D/ FL | A/ LC |
| | | | | レセルピン散0.1% | A/ LC | | |
| | | | | レセルピン注射液 | A/ UV-VIS | | |
| レチノール酢酸エステル | 8℃以下 | 10000単位×5 | 19,029 円 | レチノール酢酸エステル | I/ TLC | | |
| レチノールパルミチン酸エステル | 8℃以下 | 10000単位×5 | 18,000 円 | レチノールパルミチン酸エステル | I/ TLC | | |
| レノグラスチム | -80℃ | 最終ページ記載* | 73,029 円 ^(※) | レノグラスチム(遺伝子組換え) | I/ LC | I/ PM | P/ LC A/ LC |
| | | | | | A/ BA | | |
| ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩 | 25℃以下 | 300 mg | 53,486 円 | ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩 | I/ UV-VIS | I/ IR | |
| | | | | ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩徐放錠 | U/ LC | A/ LC | |
| | | | | ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩徐放カプセル | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| | | | | 注射用ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩 | A/ LC | | |
| ロキソプロフェン | 8℃以下 | 200 mg | 22,019 円 | ロキソプロフェンナトリウム水和物 | A/ LC | | |
| | | | | ロキソプロフェンナトリウム錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| ロサルタンカリウム | 25℃以下 | 100 mg | 19,543 円 | ロサルタンカリウム | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ロサルタンカリウム錠 | U/ LC | D/ UV-VIS | A/ LC |
| | | | | ロサルタンカリウム・ヒドロクロチアジド錠 | U/ LC | D/ LC | A/ LC |
| ワルファリンカリウム | 25℃以下 | 350 mg | 25,715 円 | ワルファリンカリウム | I/ UV-VIS | I/ IR | A/ LC |
| | | | | ワルファリンカリウム錠 | U/ UV-VIS | D/ LC | A/ UV-VIS |

2. タール色素省令薄層クロマトグラフ用標準品

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|------------|-------|--------|------------|---|----------------------------------|
| | | | | 医薬品等に使用することができる タール色素を定める省令 | 試験項目等* |
| 青色1号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 青色1号 青色1号アルミニウムレーキ 青色1号ハリウムレーキ 青色1号ジルコニウムレーキ | I/TLC I/TLC I/TLC I/TLC |
| 青色2号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 青色2号 青色2号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色2号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色2号 赤色2号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色3号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色3号 赤色3号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色102号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色102号 赤色102号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色104号の(1) | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色104号の(1) 赤色104号の(1)アルミニウムレーキ 赤色104号の(1)ハリウムレーキ | I/TLC I/TLC I/TLC |
| 赤色105号の(1) | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色105号の(1) 赤色105号の(1)アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色106号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色106号 赤色106号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色202号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色202号 | I/TLC |
| 赤色203号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色203号 | I/TLC |
| 赤色204号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色204号 | I/TLC |
| 赤色218号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色218号 | I/TLC |
| 赤色221号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色221号 | I/TLC |
| 赤色223号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色223号 | I/TLC |
| 赤色230号の(1) | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色230号の(1) 赤色230号の(1)アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色230号の(2) | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色230号の(2) 赤色230号の(2)アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色231号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色231号 赤色231号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色232号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色232号 赤色232号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色502号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色502号 赤色502号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色503号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色503号 赤色503号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色504号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色504号 赤色504号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 赤色505号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色505号 | I/TLC |
| 赤色506号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 赤色506号 赤色506号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |
| 黄色4号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色4号 黄色4号アルミニウムレーキ 黄色4号ハリウムレーキ 黄色4号ジルコニウムレーキ | I/TLC I/TLC I/TLC I/TLC |
| 黄色5号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色5号 黄色5号アルミニウムレーキ 黄色5号ハリウムレーキ 黄色5号ジルコニウムレーキ | I/TLC I/TLC I/TLC I/TLC |
| 黄色201号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色201号 | I/TLC |
| 黄色401号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色401号 | I/TLC |
| 黄色403号の(1) | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色403号の(1) 黄色403号の(1)アルミニウムレーキ 「アゼヒン酸」の調製 | I/TLC I/TLC |
| 黄色404号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色404号 | I/TLC |
| 黄色405号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 黄色405号 | I/TLC |
| だいたい色203号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | だいたい色203号 | I/TLC |
| だいたい色205号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | だいたい色205号 だいたい色205号アルミニウムレーキ だいたい色205号ハリウムレーキ だいたい色205号ジルコニウムレーキ | I/TLC I/TLC I/TLC I/TLC |
| だいたい色402号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | だいたい色402号 だいたい色402号アルミニウムレーキ | I/TLC I/TLC |

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|-----------|-------|--------|------------|---------------------------------|--------|
| | | | | 医薬品等に使用することができる タール色素を定める省令 | 試験項目等* |
| だいたい色403号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | だいたい色402号 ^ハ リウムレキ | I/TLC |
| | | | | だいたい色403号 「だいたい色403号標準溶液」の調製 | I/TLC |
| 緑色3号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 緑色3号 | I/TLC |
| 緑色402号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | 緑色3号アルミニウムレキ | I/TLC |
| | | | | 緑色402号 | I/TLC |
| | | | | 緑色402号アルミニウムレキ | I/TLC |
| | | | | 緑色402号 ^ハ リウムレキ | I/TLC |

3. 食品添加物公定書標準品

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|----------|----------|----------|-------------------------|------------|-------------|
| | | | | 食品添加物公定書各条 | 試験項目* |
| キシリトール | 25℃以下 | 3.7 g | 30,857 円 | キシリトール | I/ IR A/ GC |
| 食用青色1号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用青色2号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色2号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色3号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色40号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色102号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色104号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色105号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用赤色106号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用黄色4号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用黄色5号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| 食用緑色3号 | 25℃以下 | 100 mg | 13,371 円 | タール色素の製剤 | I/PC |
| ナイシン | -20～-30℃ | 最終ページ記載* | 59,246 円 ^(※) | ナイシン | I/ BA A/ BA |
| ナタマイシン | 8℃以下 | 150 mg | 67,165 円 | ナタマイシン | A/LC |

4. 日本薬局方外標準品

4-1. 日本薬局方外医薬品規格に規定された試験に用いる標準品

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 | |
|----------------------------|-------|--------|------------|-------------------------|-----------------|
| | | | | 日本薬局方外医薬品規格各条 | 試験項目等* |
| インドシアニングリーン ^(国) | 8℃以下 | 300 mg | 18,617 円 | インドシアニングリーン | A/ UV-VIS |
| エストラジオール ^(国) | 25℃以下 | 50 mg | 19,645 円 | エストラジオール | A/ UV-VIS |
| エストロン ^(国) | 25℃以下 | 50 mg | 19,645 円 | エストロン | I/ IR A/ UV-VIS |
| フルドロキシコルチド ^(国) | 25℃以下 | 100 mg | 23,760 円 | フルドロキシコルチド [†] | A/ LC |

4-2. その他の標準品

| 標準品名 | 保存温度 | 包装単位 | 価格 (税込) | 用途 |
|-------------------------|----------|--------|-------------------------|----|
| ヒト成長ホルモン ^(国) | -20～-30℃ | 4.5 mg | 43,920 円 ^(※) | — |

(※) 冷凍配送品（ドライアイス詰梱包による別配送）

(国) 旧国立医薬品食品衛生研究所標準品

保存温度について

| | |
|----------|--------------------------------------|
| 室温 | : 1~30℃で保管して下さい。 |
| 25℃以下 | : 1~25℃で保管して下さい。 |
| 8℃以下 | : 1~8℃で保管して下さい。 |
| -20℃以下 | : -20℃以下で保管して下さい。 |
| -20~-30℃ | : 容器の耐低温性の点から、-30℃より低い温度での保管を避けて下さい。 |
| -80℃ | : -80℃±10℃で保管して下さい。 |

★包装単位

| | | | |
|----------------|---------|---------------------------|-----------------------------------|
| インスリンヒト | 50 mg | 26.0 単位/mg | |
| エポエチンアルファ | 0.05 mL | 1.25 mgタンパク質/mL | 2.02×10 ⁵ 単位/mgタンパク質 |
| エポエチンベータ | 0.25 mL | 0.999 mgタンパク質/mL | 220000単位/mL |
| ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン | 3 管 | 卵胞刺激ホルモン活性: 154 単位/管 | 黄体形成ホルモン (間質細胞刺激ホルモン)活性: 127 単位/管 |
| ナイシン | 500 mg | 1000 単位/mg | |
| ナルトグラスチム | 1 mL | 1.1 mgタンパク質/mL | 4.8×10 ⁸ 単位/mgタンパク質 |
| バソプレシン | 5 mg | 475 単位/mg | |
| フィルグラスチム | 1 mL | 0.491 mgタンパク質/mL | 1.6×10 ⁸ 単位/mgタンパク質 |
| 低分子量ヘパリン | | 抗第IIa因子活性: 690 単位/管 | 抗第Xa因子活性: 1750 単位/管 |
| ヘパリンナトリウム | | 1690ヘパリン単位 (抗第IIa因子活性) /瓶 | 1700抗第Xa因子活性単位/瓶 |
| 含糖ペプシン | 5 g | 5000 単位/g | |
| リゾチーム | 500 mg | 0.98 mg (力価) /mg (乾燥物換算) | |
| レノグラスチム | 1 mL | 0.512 mgタンパク質/mL | 63.84×10 ⁶ 単位/mL |

日本薬局方エンドトキシン標準品について

当財団で製造・頒布している「エンドトキシン標準品」の表示力価はロットにより変動しますが、1瓶あたり10000から25000エンドトキシン単位 (EU) の間となるようにコントロールしています。日本薬局方「4.01 エンドトキシン試験法」に使用される際には、購入された標準品の表示力価および添付文書に記載された溶解方法に従って10000 EU/mLの標準原液を調製してご使用下さい。

***試験項目の略号一覧**

| | | |
|----------|------------------|--------------------|
| A: 定量法 | BA: バイオアッセイ法 | LC: 液体クロマトグラフィー |
| U: 製剤均一性 | CA: 比色分析 | NMR: 核磁気共鳴スペクトル測定法 |
| D: 溶出性 | CC: 比色 | PC: ろ紙クロマトグラフィー |
| I: 確認試験 | CE: キャピラリー電気泳動 | PM: ペプチドマップ |
| P: 純度試験 | DT: 消化力試験法 | SP: SDS-PAGE |
| | EA: 酵素活性測定法 | ST: 滴定液の標定 |
| | FL: 蛍光光度法 | TA: 濁度測定 |
| | GC: ガスクロマトグラフィー | TLC: 薄層クロマトグラフィー |
| | IR: 赤外吸収スペクトル測定法 | UV-VIS: 紫外可視吸光度測定法 |
| | | WB: ウェスタンブロッティング |