

薬生監麻発 1019 第 2 号
令和 2 年 10 月 19 日

各

| |
|---------|
| 都 道 府 県 |
| 保健所設置市 |
| 特 別 区 |

 衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局監視指導・麻薬対策課長
(公 印 省 略)

令和元年度「後発医薬品品質確保対策事業」検査結果報告書について

医薬品の品質確保につきましては、日頃より格段のご協力をいただき感謝申し上げます。

さて、「後発医薬品の安心使用促進アクションプログラム」（平成 19 年 10 月 15 日策定）に基づく取組の 1 つとして、患者及び医療関係者が安心して後発医薬品を使用することができるよう、平成 20 年度より「後発医薬品品質確保対策事業」を実施しています。同事業は、「後発医薬品のさらなる使用促進のためのロードマップ」（平成 25 年 4 月 5 日策定）においても、継続して行うこととされています。

今般、各都道府県において医薬品等一斉監視指導を通じてご協力いただいた令和元年度「後発医薬品品質確保対策事業」検査結果報告書を別添のとおり作成いたしましたので、関係者に対して周知の程よろしく願いいたします。

令和元年度「後発医薬品品質確保対策事業」

検査結果報告書

厚生労働省 医薬・生活衛生局 監視指導・麻薬対策課
令和2年10月

目次

| | |
|----------------------|----|
| はじめに | 1 |
| 1. 検査方法 | 1 |
| (1) 検査対象品目 | 1 |
| (2) 検査方法 | 2 |
| 2. 検査結果の概要 | 2 |
| 3. 協力機関 | 2 |
| 4. これまでの結果の推移（参考） | 3 |
| 表1. 試験項目及び検査結果のまとめ | 4 |
| 表2. 検査結果詳細 | 7 |
| 別添. 平成30年検査結果詳細（追加分） | 28 |

はじめに

後発医薬品は、先発医薬品の特許終了後に、先発医薬品と品質・有効性・安全性が同等であるものとして厚生労働大臣が承認を行っているものである。

厚生労働省では、後発医薬品の使用推進の観点から、平成 19 年 10 月に「後発医薬品の安心使用促進アクションプログラム」、平成 25 年 4 月に「後発医薬品のさらなる使用促進のためのロードマップ」をそれぞれ策定し、①安定供給等、②品質確保、③後発医薬品メーカーによる情報提供、④使用促進に係る環境整備及び⑤医療保険制度上の事項に関し、使用促進策に係る目標を設定し、国及び関係者が取組むべき施策を明らかにしてきたところである。

その中で品質確保の観点から、厚生労働省では平成 20 年度より「後発医薬品品質確保対策事業」として、市場に流通する後発医薬品を対象に溶出試験等の品質検査を実施し、その検査結果を積極的に公表することとしている。令和元年度も令和元年 7 月から令和 2 年 3 月までの期間で同事業を実施したので、その結果を報告する。

なお、令和元年度からはバイオ後続品も対象としている。

1. 検査方法

(1) 検査対象品目

検査対象品目は、アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン、アゾセミド、アミカシン硫酸塩、アルジオキサ、アルファカルシドール、イオパミドール、イミペネム水和物・シラスタチンナトリウム、イルベサルタン、イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩、エスタゾラム、エチゾラム、エピルピシン塩酸塩、エペリゾン塩酸塩、カモスタットメシル酸塩、カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩、カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド、クエチアピソフマル酸塩、クレンブテロール塩酸塩、ジエノゲスト、ジゴキシン、硝酸イソソルビド、ゾピクロン、タルチレリン、テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド、トリメブチンマレイン酸塩、ナフトピジル、ニザチジン、バルプロ酸ナトリウム、パロキセチン塩酸塩水和物、バンコマイシン塩酸塩、ビペリデン塩酸塩、ピモベンダン、ピリドキサーリン酸エステル水和物、ピレノキシン、フラビンアデニンジヌクレオチド、フルオロメトロン、フルコナゾール、フルバスタチンナトリウム、ブロチゾラム、ブロムヘキシン塩酸塩、ベポタスチンベシル酸塩、ミグリトール、ミチグリニドカルシウム水和物、メトクロプラミド、ユビデカレノン、ブロマゼパム、ロラゼパム、塩酸セルトラリン、インフリキシマブの計 49 有効成分を含む医薬品計 834 品目（ただし、参照品目として先発医薬品 41 有効成分 137 品目を含む）。

(2) 検査方法

① 検査品目及び標準品の入手

検査品目については、市場に流通する医薬品の品質を確認するため、各都道府県において卸売販売業者等を通じて入手した。

標準品については、各都道府県等において先発品を取り扱っている製造販売業者等を通じて入手した。なお、日本薬局方抗生物質標準品については、国立感染症研究所で製品交付しているロットを使用した。

② 試験方法

成分及び剤形毎に溶出試験、崩壊試験又は定量・力価試験から試験項目を選定し、試験を実施した。成分の試験項目については表1を参照。

各試験項目の試験方法については、日本薬局方又は日本薬局方外医薬品規格において規格(以下「公的規格」という。)が定められている場合には、公的規格に規定されている試験法に基づき検査を実施した。

2. 検査結果の概要

令和元年度は834品目49有効成分を検査対象とした。うち、溶出試験は611品目35有効成分、定量・力価試験は221品目16有効成分、生物活性試験2品目1有効成分。その結果、833品目49有効成分が承認書に定める規格に適合した。

他1品目1有効成分については、以下のとおり。

(表1：成分ごとの試験結果、表2：品目ごとの試験結果)

アズレン・グルタミン配合細粒

アズレン・グルタミン配合細粒「EMEC」について、都道府県による溶出試験で規格値を下回る結果となった。その後、製造販売業者が参考品及び都道府県で試験した検体を再度試験したところ、規格に適合していることが確認された。両方で試験方法を精査したが、不適切な試験操作は確認されなかった。また、製造販売業者を所管する都道府県による調査で溶出性に影響を与えるような問題は確認されなかった。

3. 協力機関

国立医薬品食品衛生研究所、国立感染症研究所、北海道、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡

県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県

なお、検査実施にあたり必要となる検査品、標準品などの入手にあたり、日本製薬団体連合会、日本製薬工業協会、日本ジェネリック製薬協会、一般社団法人日本医薬品卸売業連合会、一般社団法人日本ジェネリック医薬品販社協会の各業界団体のご協力をいただいたことを申し添える。

4. これまでの結果の推移（参考）

| 年度 | 平成 28 年度 | 平成 29 年度 | 平成 30 年度 | 令和元年度 |
|-----|----------|----------|----------|-------|
| 品目数 | 774 | 782 | 822※ | 697 |
| 適合数 | 771 | 779 | 822※ | 697 |
| 適合率 | 99.6% | 99.6% | 100% | 100% |

後発医薬品のみ掲載。

※ 平成 30 年度分の結果について、別添（P28）のとおり追加報告あり。

表1. 試験項目及び検査結果のまとめ

| | 成分名 | 規格 | 試験項目 | 品目数 | 適合数 |
|-------------------------|---------------------------|-------------------------|------|-----|-----|
| 1 | アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン | 0.375ES配合錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 0.5ES配合錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 1.0ES配合錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 配合細粒 | 溶出試験 | 1 | 1※ |
| 2 | アゾセミド | 30mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 60mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 3 | アミカシン硫酸塩 | 100mg注 | 力価試験 | 7 | 7 |
| | | 200mg注 | 力価試験 | 7 | 7 |
| 4 | アルジオキサ | 100mg錠 | 溶出試験 | 4 | 4 |
| | | 10%顆粒 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 20%顆粒 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 25%顆粒 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 5 | アルファカルシドール | 50%顆粒 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 0.25 μ g錠 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 0.25 μ gカプセル | 定量試験 | 9 | 9 |
| | | 0.5 μ g錠 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 0.5 μ gカプセル | 定量試験 | 10 | 10 |
| | | 1.0 μ g錠 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 1.0 μ gカプセル | 定量試験 | 11 | 11 |
| 6 | イオパミドール | 3.0 μ gカプセル | 定量試験 | 7 | 7 |
| | | 150注(30.62%50mL1瓶) | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 150注(30.62%200mL1瓶) | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 300注(61.24%20mL1瓶) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 300注(61.24%50mL1瓶) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 300注(61.24%80mL1筒) | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 300注(61.24%100mL1瓶) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 300注シリンジ(61.24%50mL1筒) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 300注シリンジ(61.24%100mL1筒) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 300注シリンジ(61.24%150mL1筒) | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 300注シリンジ(75.52%100mL1筒) | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 370注(75.52%20mL1瓶) | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 370注(75.52%50mL1瓶) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 370注(75.52%100mL1瓶) | 定量試験 | 4 | 4 |
| | | 370注シリンジ(75.52%50mL1筒) | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 370注シリンジ(75.52%65mL1筒) | 定量試験 | 3 | 3 |
| 370注シリンジ(75.52%80mL1筒) | 定量試験 | 2 | 2 | | |
| 370注シリンジ(75.52%100mL1筒) | 定量試験 | 4 | 4 | | |
| 7 | イミペネム水和物、シラスチンナトリウム | 0.5g筋注用 | 力価試験 | 1 | 1 |
| | | 0.5g静注用 | 力価試験 | 3 | 3 |
| 8 | イルベサルタン | 50mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 100mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 200mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 50mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 100mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 200mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 9 | イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | 配合錠HD | 溶出試験 | 16 | 16 |
| | | 配合錠LD | 溶出試験 | 16 | 16 |
| 10 | エスタゾラム | 1mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 2mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 11 | エチゾラム | 0.25mg錠 | 溶出試験 | 15 | 15 |
| 12 | エピルピシン塩酸塩 | 10mg注 | 力価試験 | 3 | 3 |
| | | 50mg注 | 力価試験 | 3 | 3 |
| 13 | エペリゾン塩酸塩 | 50mg錠 | 溶出試験 | 13 | 13 |
| 14 | カモスタットメシル酸塩 | 100mg錠 | 溶出試験 | 13 | 13 |
| 15 | カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | 配合錠HD | 溶出試験 | 7 | 7 |
| | | 配合錠LD | 溶出試験 | 7 | 7 |
| 16 | カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | 配合錠HD | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 配合錠LD | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 17 | クエチアピソフマル酸塩 | 200mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| 18 | クレンブテロール塩酸塩 | 10 μ g錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 19 | ジエノゲスト | 1mg錠 | 定量試験 | 11 | 11 |
| | | 1mgOD錠 | 定量試験 | 6 | 6 |

| | | | | | |
|----|--------------------|---------------------|------|----|----|
| 20 | ジゴキシン | 0.125mg錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 0.25mg錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 21 | 硝酸イソソルビド | 20mg徐放錠 | 溶出試験 | 4 | 4 |
| | | 20mgカプセル | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 5mg注(5mg/10mL) | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 5mg注(5mg/5mL) | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 50mg注(50mg/100mL) | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 50mg注(50mg/50mL) | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 100mg注(100mg/100mL) | 定量試験 | 1 | 1 |
| 22 | ゾピクロン | 7.5mg錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| | | 10mg錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| 23 | タルチレリン | 5mg錠 | 溶出試験 | 4 | 4 |
| | | 5mgOD錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| 24 | テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | 配合錠AP | 溶出試験 | 6 | 6 |
| | | 配合錠BP | 溶出試験 | 6 | 6 |
| 25 | トリメブチンマレイン酸塩 | 100mg錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| | | 20%細粒 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 26 | ナフトピジル | 25mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 50mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 75mg錠 | 溶出試験 | 12 | 12 |
| | | 25mgOD錠 | 溶出試験 | 21 | 21 |
| | | 50mgOD錠 | 溶出試験 | 21 | 21 |
| | | 75mgOD錠 | 溶出試験 | 21 | 21 |
| 27 | ニザチジン | 75mgカプセル | 溶出試験 | 5 | 5 |
| | | 150mgカプセル | 溶出試験 | 5 | 5 |
| 28 | バルプロ酸ナトリウム | 100mg徐放錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 29 | パロキセチン塩酸塩水和物 | 5mg錠 | 溶出試験 | 28 | 28 |
| | | 10mg錠 | 溶出試験 | 28 | 28 |
| | | 20mg錠 | 溶出試験 | 27 | 27 |
| | | 5mgOD錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 10mgOD錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 20mgOD錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| 30 | バンコマイシン塩酸塩 | 0.5g酸 | 力価試験 | 5 | 5 |
| 31 | ビペリデン塩酸塩 | 1%細粒 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 1mg錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 2mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| 32 | ピモベンダン | 0.625mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 1.25mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 2.5mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| 33 | ピリドキサルリン酸エステル水和物 | 10mg錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 20mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 30mg錠 | 溶出試験 | 4 | 4 |
| | | 10mg注 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 30mg注 | 定量試験 | 3 | 3 |
| 34 | ピレノキシシン | 0.005%点眼液 | 定量試験 | 3 | 3 |
| 35 | フラビンアデニンジヌクレオチド | 5mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 10mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 15mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 5m腸溶錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 10mg腸溶錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 15mg腸溶錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 0.05%点眼液 | 定量試験 | 3 | 3 |
| | | 0.3%シロップ | 定量試験 | 2 | 2 |
| 36 | フルオロメトロン | 0.02%点眼液 | 定量試験 | 5 | 5 |
| | | 0.05%点眼液 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 0.1%点眼液 | 定量試験 | 5 | 5 |
| 37 | フルコナゾール | 50mg静注液 | 定量試験 | 6 | 6 |
| | | 100mg静注液 | 定量試験 | 7 | 7 |
| | | 200mg静注 | 定量試験 | 7 | 7 |
| | | 0.1%静注液 | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 0.2%50mL1袋 | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 0.2%100mL1袋 | 定量試験 | 1 | 1 |

| | | | | | |
|----|----------------|-----------|--------|----|----|
| 38 | フルバスタチンナトリウム | 10mg錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| | | 20mg錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| | | 30mg錠 | 溶出試験 | 5 | 5 |
| 39 | プロチゾラム | 0.25mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| 40 | ブロムヘキシン塩酸塩 | 4mg錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| | | 0.2%吸入液 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 0.08%シロップ | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 4mg注射液 | 定量試験 | 2 | 2 |
| 41 | ペポタスチンベシル酸塩 | 5mg錠 | 溶出試験 | 9 | 9 |
| | | 10mg錠 | 溶出試験 | 9 | 9 |
| | | 5mgOD錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| | | 10mgOD錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| 42 | ミグリトール | 25mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 50mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 75mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 25mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 50mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| | | 75mgOD錠 | 溶出試験 | 3 | 3 |
| 43 | ミチグリニドカルシウム水和物 | 5mgOD錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| | | 10mgOD錠 | 溶出試験 | 6 | 6 |
| 44 | メクロプラミド | 5mg錠 | 溶出試験 | 7 | 7 |
| | | 10mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 2%細粒 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 0.1%シロップ | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 10mg注射液 | 定量試験 | 4 | 4 |
| 45 | ユビデカレノン | 5mg錠 | 定量試験 | 2 | 2 |
| | | 10mg錠 | 定量試験 | 6 | 6 |
| | | 5mgカプセル | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 10mgカプセル | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 10mg糖衣錠 | 定量試験 | 1 | 1 |
| | | 1%顆粒 | 定量試験 | 2 | 2 |
| 46 | プロマゼパム | 1mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 2mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 3mg錠 | 溶出試験 | 1 | 1 |
| | | 5mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 1%細粒 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 47 | ロラゼパム | 0.5mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| | | 1.0mg錠 | 溶出試験 | 2 | 2 |
| 48 | 塩酸セルトラリン | 25mg錠 | 溶出試験 | 19 | 19 |
| | | 50mg錠 | 溶出試験 | 19 | 19 |
| | | 100mg錠 | 溶出試験 | 19 | 19 |
| 49 | インフリキシマブ | 100mg注 | 生物活性試験 | 2 | 2 |

※ 都道府県による溶出試験で、規格値を下回る結果となった。その後、製造販売業者が再度試験を行ったところ、規格に適合していることが確認された。両方で試験方法を精査したが、不適切な試験操作は確認されなかった。また、製造販売業を所管する都道府県による調査で溶出性に影響を与えるような問題は確認されなかった。

表2. 検査結果詳細

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン | マーズレン配合錠0.375ES | 寿製薬 | 先発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン | マーズレン配合錠0.5ES | 寿製薬 | 先発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン | マーズレン配合錠1.0ES | 寿製薬 | 先発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン | アズレン・グルタミン配合細粒「EMEC」 | サンノーバ | 後発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 局外規 | 適※ |
| アゾセמיד | ダイアート錠30mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 奈良県 | 奈良県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アゾセמיד | アゾセמיד錠30mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 奈良県 | 奈良県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アゾセמיד | ダイアート錠60mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 奈良県 | 奈良県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アゾセמיד | アゾセמיד60mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 奈良県 | 奈良県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカマイシン注射液100mg | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液100mg「F」 | 富士製薬工業 | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液100mg「NikP」 | 日医工ファーマ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液100mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液100mg「日医工」 | 日医工 | 先発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注100mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射用100mg「日医工」 | 日医工 | 先発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカマイシン注射液200mg | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液200mg「F」 | 富士製薬工業 | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液200mg「NikP」 | 日医工ファーマ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液200mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射液200mg「日医工」 | 日医工 | 先発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注200mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アミカシン硫酸塩 | アミカシン硫酸塩注射用200mg「日医工」 | 日医工 | 先発品 | 鹿児島県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ錠100mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ錠100mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ錠100mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ錠100mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒10%「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒20%「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒25%「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒25%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒50%「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルジオキサ | アルジオキサ顆粒50%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| アルファカルシドール | ワンアルファ錠0.25μg | 帝人ファーマ | 先発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | カルフィーナ錠0.25μg | 共和薬品工業 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファロールカプセル0.25μg | 中外製薬 | 先発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | トヨファロールカプセル0.25 | 旭化成ファーマ | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「EE」 | サンノーバ | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「テバ」 | 武田テバ薬品 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|------------|---------------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「フソー」 | 扶桑薬品工業 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.25μg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | ワンアルファ錠0.5μg | 帝人ファーマ | 先発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | カルフィーナ錠0.5μg | 共和薬品工業 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファロールカプセル0.5μg | 中外製薬 | 先発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | トヨファロールカプセル0.5 | 旭化成ファーマ | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「BMD」 | ピオメディクス | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「EE」 | サンノーバ | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「テバ」 | 武田テバ薬品 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「フソー」 | 扶桑薬品工業 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル0.5μg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | ワンアルファ錠1.0μg | 帝人ファーマ | 先発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | カルフィーナ錠1.0μg | 共和薬品工業 | 後発品 | 宮城県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファロールカプセル1μg | 中外製薬 | 先発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルシオドールカプセル1μg | シオノケミカル | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | トヨファロールカプセル1.0 | 旭化成ファーマ | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1.0μg「BMD」 | ピオメディクス | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1.0μg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1.0μg「フソー」 | 扶桑薬品工業 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1μg「EE」 | サンノーバ | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1μg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1μg「テバ」 | 武田テバ薬品 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1μg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル1μg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファロールカプセル3μg | 中外製薬 | 先発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3.0μg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3μg「BMD」 | ピオメディクス | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3μg「EE」 | サンノーバ | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3μg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3μg「テバ」 | 武田テバ薬品 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| アルファカルシドール | アルファカルシドールカプセル3μg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 秋田県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注150 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | バイステージ150注50mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン150注50mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注150 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | バイステージ150注200mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン150注200mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300 | バイエル薬品 | 先発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | バイステージ300注20mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------|--------------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| イオパミドール | イオパミドール300注20mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注20mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ300注50mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール300注50mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注50mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ注300シリンジ80mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール300注シリンジ80mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注シリンジ80mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ300注100mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール300注100mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注100mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 広島県 | 広島県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ注300シリンジ50mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール300注シリンジ50mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注シリンジ50mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 広島県 | 広島県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ注300シリンジ100mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール300注シリンジ100mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注シリンジ100mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン300注シリンジ150mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注300シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ370注20mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注20mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注20mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注370 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ370注50mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注50mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注50mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注370 | バイエル薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | パステージ370注100mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注100mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注100mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミロン注370シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注シリンジ50mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注シリンジ50mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパロミン注370シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注シリンジ65mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注シリンジ65mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 和歌山県 | 和歌山県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注シリンジ80mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注シリンジ80mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 定量試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------------------|--------------------------|----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| イオパミドール | イオパミロン注370シリンジ | バイエル薬品 | 先発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | バイステージ注370シリンジ100mL | 武田テバファーマ | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | イオパミドール370注シリンジ100mL「HK」 | 光製薬 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イオパミドール | オイパロミン370注シリンジ100mL | 富士製薬工業 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| イミベネム水和物、シラスチンナトリウム | チエナム筋注用0.5g | MSD | 先発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| イミベネム水和物、シラスチンナトリウム | チエナム点滴静注用0.5g | MSD | 先発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| イミベネム水和物、シラスチンナトリウム | チエナム点滴静注用キット0.5g | MSD | 先発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| イミベネム水和物、シラスチンナトリウム | チエペナム点滴静注用0.5g | シオノケミカル | 後発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン | アバプロ錠50mg | 大日本住友製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベタン錠50mg | 塩野義製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「DSPB」 | DSファーマバイオメディカル | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「EE」 | エルメッド エーザイ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | アバプロ錠100mg | 大日本住友製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベタン錠100mg | 塩野義製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「DSPB」 | DSファーマバイオメディカル | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「EE」 | エルメッド エーザイ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | アバプロ錠200mg | 大日本住友製薬 | 先発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベタン錠200mg | 塩野義製薬 | 先発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「DSPB」 | DSファーマバイオメディカル | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「EE」 | エルメッド エーザイ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------------------|-----------------------|------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタン錠200mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠50mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠50mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠50mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠100mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠100mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠100mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠200mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠200mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン | イルベサルタンOD錠200mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | アイミクス配合錠HD | 大日本住友製薬 | 先発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「DSPB」 | DSファーマプロモ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「EE」 | エルメッド | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「サンド」 | サンド | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「三和」 | ダイト | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠HD「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | アイミクス配合錠LD | 大日本住友製薬 | 先発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「DSPB」 | DSファーマプロモ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「EE」 | エルメッド | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「サンド」 | サンド | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「三和」 | ダイト | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------------------|------------------------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩 | イルアミクス配合錠LD「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エスタゾラム | ユーロジン1mg錠 | 武田テバ薬品 | 先発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エスタゾラム | エスタゾラム錠1mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エスタゾラム | ユーロジン2mg錠 | 武田テバ薬品 | 先発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エスタゾラム | エスタゾラム錠2mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エチゾラム | デバス錠0.25mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「EMEC」 | サンノーバ | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「SW」 | メディサ新薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「オーハラ」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「クニヒロ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「クニヒロ」 | 皇漢堂製薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「フジナガ」 | 藤永製薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エチゾラム | エチゾラム錠0.25mg「日新」 | 日新製薬 | 後発品 | 滋賀県 | 滋賀県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液10mg/5mL「NK」 | 日本化薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液10mg「NK」 | マイラン製薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液50mg/25mL「NK」 | 日本化薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液50mg「NK」 | マイラン製薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エピルピシン塩酸塩 | エピルピシン塩酸塩注射液50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 福井県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | ミオナール錠50mg | エーザイ | 先発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | ミオナベース錠50mg | 寿製薬 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | ミオリラク錠50mg | 共和薬品工業 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「旭化成」(旧名称:サンバゾン錠50mg) | 旭化成ファーマ | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| エペリゾン塩酸塩 | エペリゾン塩酸塩錠50mg「日新」 | 日新製薬 | 後発品 | 岐阜県 | 岐阜県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタット錠100 | 小林化工 | 先発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | フオイパン錠100mg | 小野薬品工業 | 先発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「サワイ」 | メディサ新薬 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「フソー」 | ダイト | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カモスタットメシル酸塩 | カモスタットメシル酸塩錠100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | ユニシア配合錠HD | 武田テバ薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「サンド」 | サンド | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠HD「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | ユニシア配合錠LD | 武田テバ薬品 | 先発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「サンド」 | サンド | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・アムロジピンベシル酸塩 | カムシア配合錠LD「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | エカード配合錠HD | 武田テバ薬品 | 先発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | カデチア配合錠HD「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | カデチア配合錠HD「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | エカード配合錠LD | 武田テバ薬品 | 先発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | カデチア配合錠LD「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| カンデサルタンシレキセチル・ヒドロクロロチアジド | カデチア配合錠LD「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 静岡県 | 静岡県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | セロクエル200mg錠 | アステラス製薬 | 先発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「EE」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「MEEK」 | 小林化工 | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「三和」 | シオノケミカル | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「日新」 | 日新製薬 | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「ファイザー」 | ファイザー | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| クエチアピソール酸塩 | クエチアピソール錠200mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 栃木県 | 国衛研 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|------------|---------------------------|-------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| クレブテロール塩酸塩 | スピロペント錠10 μ g | 帝人ファーマ | 先発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| クレブテロール塩酸塩 | トニール錠10 μ g | 原沢製薬工業 | 先発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ジェノゲスト | ディナゲスト錠1mg | 持田製薬 | 先発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「F」 | 富士製薬工業 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「MYL」 | ニプロファーマ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「SUN」 | サンファーマ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「キッセイ」 | ジェイドルフ製薬 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲスト錠1mg「モチダ」 | 持田製薬販売 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ディナゲストOD錠1mg | 持田製薬 | 先発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲストOD錠1mg「F」 | 富士製薬工業 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲストOD錠1mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲストOD錠1mg「キッセイ」 | ジェイドルフ製薬 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲストOD錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジェノゲスト | ジェノゲストOD錠1mg「モチダ」 | 持田製薬販売 | 後発品 | 山梨県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ジゴキシン | ジゴキシン錠0.125mg | 太陽ファルマ | 先発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ジゴキシン | ジゴキシン錠0.125mg「AFP」 | アルフレッサ ファーマ | 後発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ジゴキシン | ハーフジゴキシンKY錠0.125 | 京都薬品工業 | 後発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ジゴキシン | ジゴキシン錠0.25mg | 太陽ファルマ | 先発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ジゴキシン | ジゴキシン錠0.25mg「AFP」 | アルフレッサ ファーマ | 後発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ジゴキシン | ジゴキシンKY錠0.25 | 京都薬品工業 | 後発品 | 東京都 | 東京都 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | ブランドル錠20mg | トーアエイヨー | 先発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド徐放錠20mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド徐放錠20mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド徐放錠20mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | イソコロナールRカプセル20mg | 佐藤薬品工業 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | カリアントSRカプセル20mg | 全星薬品工業 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | ニトロールRカプセル20mg | エーザイ | 先発品 | 栃木県 | 栃木県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | ニトロール注5mg | エーザイ | 先発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド注5mg/10mL「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド注5mg/5mL「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド注50mg/100mL「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド注50mg/50mL「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| 硝酸イソソルビド | 硝酸イソソルビド注100mg/100mL「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 栃木県 | 栃木県 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ゾピクロン | アモバンテス錠7.5 | 小林化工 | 先発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | アモバン錠7.5 | サノフィ | 先発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | ゾピクロン錠7.5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | ゾピクロン錠7.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------------------|--------------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ゾピクロン | ゾピクロン錠7.5mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | アモバンテス錠10 | 小林化工 | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | アモバン錠10 | サノフィ | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | ゾピクロン錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | ゾピクロン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ゾピクロン | ゾピクロン錠10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| タルチレリン | セレジスト錠5mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリン錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリン錠5mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリン錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | セレジストOD錠5mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリンOD錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリンOD錠5mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリンOD錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| タルチレリン | タルチレリンOD錠5mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 三重県 | 三重県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | ミコンビ配合錠AP | 日本ベーリンガーインゲルハイム | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠AP「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠AP「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠AP「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠AP「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠AP「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | ミコンビ配合錠BP | 日本ベーリンガーインゲルハイム | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠BP「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠BP「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠BP「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠BP「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド | テルチア配合錠BP「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | セレキノン錠100mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | セレキノン細粒20% | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩細粒20%「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| トリメブチンマレイン酸塩 | トリメブチンマレイン酸塩細粒20%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ナフトピジル | フリバス錠25mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「EE」 | エルメッド エーザイ | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------|---------------------|------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠25mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | フリバス錠50mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「EE」 | エルメッド エーザイ | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | フリバス錠75mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「EE」 | エルメッド | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「JG」 | 長生堂製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジル錠75mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 愛知県 | 愛知県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | フリバスOD錠25mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「EE」 | エルメッド | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「ケミファ」 | 日本薬品工業 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------|----------------------|-------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「ニットー」 | 日東メディック | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「フソー」 | シオノケミカル | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 群馬県 | 群馬県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠25mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 福井県 | 福井県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | フリバスOD錠50mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「EE」 | エルメッド | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「FFP」 | 富士ファイルムファーマ | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「ケミファ」 | 日本薬品工業 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「ニットー」 | 日東メディック | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「フソー」 | シオノケミカル | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠50mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 神奈川県 | 神奈川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | フリバスOD錠75mg | 旭化成ファーマ | 先発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「EE」 | エルメッド | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「あすか」 | あすか製薬 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「ケミファ」 | 日本薬品工業 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------------|-------------------------|--------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 茨城県 | 茨城県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「日新」 | 日新製薬 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「ニットー」 | 日東メディック | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ナフトピジル | ナフトピジルOD錠75mg「フソー」 | シオノケミカル | 後発品 | 石川県 | 石川県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル75mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル75mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル75mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル75mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル75mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル150mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル150mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル150mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル150mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ニザチジン | ニザチジンカプセル150mg「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 千葉県 | 千葉県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| バルプロ酸ナトリウム | デパケンR錠100mg | 協和キリン | 先発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| バルプロ酸ナトリウム | バルプロ酸Na徐放B錠100mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| バルプロ酸ナトリウム | バルプロ酸ナトリウムSR錠100mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 佐賀県 | 佐賀県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パキシル錠5mg | グラクソ・スミスクライン | 先発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「AA」 | あすか製薬 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「DK」 | 大興製薬 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「EE」 | エルメッド | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「NPI」 | 日本薬品工業 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「TSU」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「アスペン」 | アスペンジャパン | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「科研」 | ダイト | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------------|--------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「ファイザー」 | ファイザー | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠5mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パキシル錠10mg | グラクソ・スミスクライン | 先発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「AA」 | あすか製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「DK」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「EE」 | 日医工 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「NPI」 | 日本薬品工業 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「TSU」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「アスペン」 | アスペンジャパン | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「ファイザー」 | ファイザー | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「科研」 | 科研製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠10mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パキシル錠20mg | グラクソ・スミスクライン | 先発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「AA」 | あすか製薬 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「DK」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「EE」 | 日医工 | 後発品 | 富山県 | 富山県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | 後発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|------------------|------------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 北海道 | 北海道 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「TSU」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「アスペン」 | アスペンジャパン | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「ファイザー」 | ファイザー | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「科研」 | ダイト | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチン錠20mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 岩手県 | 岩手県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチンOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチンOD錠20mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| パロキセチン塩酸塩水和物 | パロキセチンOD錠5mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 兵庫県 | 兵庫県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| バンコマイシン塩酸塩 | 塩酸バンコマイシン散0.5g(シオノギ) | 塩野義製薬 | 先発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| バンコマイシン塩酸塩 | バンコマイシン塩酸塩散0.5g「MEEK」 | 小林化工 | 後発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| バンコマイシン塩酸塩 | バンコマイシン塩酸塩散0.5g「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| バンコマイシン塩酸塩 | バンコマイシン塩酸塩散0.5g「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| バンコマイシン塩酸塩 | バンコマイシン塩酸塩散0.5g「ファイザー」 | マイラン製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 感染研 | 力価試験 | 日局 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | アキネトン細粒1% | 大日本住友製薬 | 先発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | ビペリデン塩酸塩細粒1%「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | ビペリデン塩酸塩散1%「ヨシトミ」 | 田辺三菱製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | アキネトン錠1mg | 大日本住友製薬 | 先発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | ビペリデン塩酸塩錠1mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | ビペリデン塩酸塩錠1mg「ヨシトミ」 | 田辺三菱製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ビペリデン塩酸塩 | ビペリデン塩酸塩錠2mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 京都府 | 京都府 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピモベンダン | ピモベンダン錠0.625mg「TE」 | トーアエイヨー | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ピモベンダン | ピモベンダン錠1.25mg「TE」 | トーアエイヨー | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ピモベンダン | ピモベンダン錠2.5mg「TE」 | トーアエイヨー | 後発品 | 新潟県 | 新潟県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル錠10mg | 太陽ファルマ | 先発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | リボビックス錠10mg | 鶴原製薬 | 先発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル錠10mg「イセイ」 | コーアイセイ | 後発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|------------------|-----------------------|------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピドキサル錠20mg | 太陽ファルマ | 先発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル錠20mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピドキサル錠30mg | 中外製薬 | 先発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル錠30mg「イセイ」 | コーアイセイ | 後発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル錠30mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | リン酸ピリドキサル錠30 | 小林化工 | 後発品 | 香川県 | 香川県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピドキサル注10mg | 中外製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル注10mg「イセイ」 | コーアイセイ | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピタゼックス注30mg | 東和薬品 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピドキサル注30mg | 中外製薬 | 先発品 | 山形県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピリドキサルリン酸エステル水和物 | ピリドキサル注30mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 山形県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピレノキシ | カタリンK点眼液0.005% | 千寿製薬 | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピレノキシ | カタリン点眼液0.005% | 千寿製薬 | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ピレノキシ | カリーユニ点眼液0.005% | 参天製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | フラビタン錠5mg | トーアエイヨー | 先発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD錠5mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | フラビタン錠10mg | トーアエイヨー | 先発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD錠10mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD錠「15」タツミ | 辰巳化学 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD腸溶錠5mg「わかもと」 | わかもと製薬 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD腸溶錠10mg「わかもと」 | わかもと製薬 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD腸溶錠15mg「わかもと」 | わかもと製薬 | 後発品 | 福島県 | 福島県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | フラビタン点眼液0.05% | トーアエイヨー | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD点眼液0.05%「サンテン」 | 参天製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FAD点眼液0.05%「日東」 | 日東メディック | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | フラビタンシロップ0.3% | トーアエイヨー | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フラビンアデニンジヌクレオチド | FADシロップ0.3%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルメロン点眼液0.02% | 参天製薬 | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | オドメール点眼液0.02% | 千寿製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン点眼液0.02%「日点」 | 日本点眼薬研究所 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン0.02%点眼液T | 日東メディック | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン点眼液0.02%「わかもと」 | わかもと製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン点眼液0.05%「日点」 | 日本点眼薬研究所 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | オドメール点眼液0.05% | 千寿製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルメロン点眼液0.1% | 参天製薬 | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | オドメール点眼液0.1% | 千寿製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン点眼液0.1%「日点」 | 日本点眼薬研究所 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン0.1%点眼液T | 日東メディック | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルオロメロン | フルオロメロン点眼液0.1%「わかもと」 | わかもと製薬 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| フルコナゾール | ジフルカン静注液50mg | ファイザー | 先発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注50mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注50mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------------|--------------------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液50mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | ジフルカン静注液100mg | ファイザー | 先発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注100mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注100mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液100mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液100mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液100mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | ジフルカン静注液200mg | ファイザー | 先発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注200mg「NP」 | ニプロ | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注200mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液200mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液200mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液200mg「テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液200mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液0.1%「F」 | 富士製薬工業 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液0.2%「F」(0.2%50mL1袋) | 富士製薬工業 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルコナゾール | フルコナゾール静注液0.2%「F」(0.2%100mL1袋) | 富士製薬工業 | 後発品 | 鹿児島県 | 国衛研 | 定量試験 | 日局 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | ローコール錠10mg | サンファーマ | 先発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠10mg「JG」 | 大興製薬 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠10mg「三和」 | シオノケミカル | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠10mg「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | ローコール錠20mg | サンファーマ | 先発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠20mg「JG」 | 大興製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠20mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠20mg「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠20mg「三和」 | シオノケミカル | 後発品 | 福岡県 | 福岡県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | ローコール錠30mg | サンファーマ | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠30mg「JG」 | 大興製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠30mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠30mg「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| フルバスタチンナトリウム | フルバスタチン錠30mg「三和」 | シオノケミカル | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| プロチゾラム | プロチゾラム錠0.25mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 奈良県 | 奈良県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ピソルボン錠4mg | サノフィ | 先発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「イセイ」 | コーアイセイ | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「クニヒロ」 | 皇漢堂製薬 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ブロムヘキシシン塩酸塩 | ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 長野県 | 長野県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|-------------|--------------------------|-----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ブロムヘキシン塩酸塩 | ブロムヘキシン塩酸塩シロップ0.08%「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ブロムヘキシン塩酸塩 | ピソルボン吸入液0.2% | サノフィ | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ブロムヘキシン塩酸塩 | ブロムヘキシン塩酸塩吸入液0.2%「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ブロムヘキシン塩酸塩 | ピソルボン注4mg | サノフィ | 先発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ブロムヘキシン塩酸塩 | ブロムヘキシン塩酸塩注射液4mg「タイヨー」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 岡山県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | タリオン錠5mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「DK」 | 大興製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「SN」 | シオノケミカル | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠5mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | タリオン錠10mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「DK」 | 大興製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「SN」 | シオノケミカル | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩錠10mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | タリオンOD錠5mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠5mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠5mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠5mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠5mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | タリオンOD錠10mg | 田辺三菱製薬 | 先発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ペポタスチンベシル酸塩 | ペポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大阪府 | 大阪府 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブル錠25mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトール錠25mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブル錠50mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトール錠50mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブル錠75mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトール錠75mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブルOD錠25mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|----------------|-----------------------|-----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ミグリトール | ミグリトールOD錠25mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトールOD錠25mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブルOD錠50mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトールOD錠50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトールOD錠50mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | セイブルOD錠75mg | 三和化学研究所 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトールOD錠75mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミグリトール | ミグリトールOD錠75mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | グルファストOD錠5mg | キッセイ薬品工業 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠5mg「FFP」 | シオノケミカル | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠5mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠5mg「フソー」 | リョートーファイン | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠5mg「三和」 | 大興製薬 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | グルファストOD錠10mg | キッセイ薬品工業 | 先発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠10mg「FFP」 | シオノケミカル | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠10mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠10mg「フソー」 | リョートーファイン | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| ミチグリニドカルシウム水和物 | ミチグリニドCa・OD錠10mg「三和」 | 大興製薬 | 後発品 | 長崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | プリンペラン錠5 | アステラス製薬 | 先発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | テルペラン錠5 | あすか製薬 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | ブラミール錠5mg | ナガセ医薬品 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド錠5mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド錠5mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド錠5mg「テパ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド錠5mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | テルペラン錠10 | あすか製薬 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | プリンペラン細粒2% | アステラス製薬 | 先発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド細粒2%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 徳島県 | 徳島県 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | プリンペランシロップ0.1% | アステラス製薬 | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | ブラミールシロップ0.1% | ナガセ医薬品 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | テルペラン注射液10mg | あすか製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | プリンペラン注射液10mg | アステラス製薬 | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | メクロプラミド注10mg「テパ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| メクロプラミド | 塩酸メクロプラミド注射液10mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ノイキノン錠5mg | エーザイ | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ノイキノン錠10mg | エーザイ | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠10mg「イセイ」 | コーアイセイ | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠10mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品／ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|---------|----------------------|----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン錠10mg「日新」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノンカプセル5mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|----------|---------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| ユビデカレノン | ユビデカレノンカプセル10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ノイキノン糖衣錠10mg | エーザイ | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ノイキノン顆粒1% | エーザイ | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| ユビデカレノン | ユビデカレノン顆粒1%「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 定量試験 | 承認書 | 適 |
| プロマゼパム | レキソタン錠1 | エーザイ | 先発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | セニラン錠1mg | サンド | 後発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | レキソタン錠2 | エーザイ | 先発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | セニラン錠2mg | サンド | 後発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | セニラン錠3mg | サンド | 後発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | レキソタン錠5 | エーザイ | 先発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | セニラン錠5mg | サンド | 後発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | レキソタン細粒1% | エーザイ | 先発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| プロマゼパム | セニラン細粒1% | サンド | 後発品 | 愛媛県 | 愛媛県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ロラゼパム | ワイパックス錠0.5 | ファイザー | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ロラゼパム | ロラゼパム錠0.5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ロラゼパム | ワイパックス錠1.0 | ファイザー | 先発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| ロラゼパム | ロラゼパム錠1mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 埼玉県 | 埼玉県 | 溶出試験 | 局外規 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | ジェイゾロフト錠25mg | ファイザー | 先発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「トーワ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「科研」 | タイト | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「三和」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠25mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | ジェイゾロフト錠50mg | ファイザー | 先発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |

表2. 検査結果詳細

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|----------|---------------------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|--------|-----------|----------|
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「科研」 | ダイト | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「三和」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 大分県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠50mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | ジェイゾロフト錠100mg | ファイザー | 先発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「JG」 | 日本ジェネリック | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 熊本県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「YD」 | 陽進堂 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「アメル」 | 共和薬品工業 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「ケミファ」 | 日本ケミファ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「サンド」 | サンド | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「ツルハラ」 | 鶴原製薬 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「杏林」 | キョーリンリメディオ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「科研」 | ダイト | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「三和」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| 塩酸セルトラリン | セルトラリン錠100mg「明治」 | Meiji Seikaファルマ | 後発品 | 宮崎県 | 国衛研 | 溶出試験 | 承認書 | 適 |
| インフリキシマブ | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」 | 日本化薬 | 後発品 | 厚労省 | 国衛研 | 生物活性試験 | 承認書 | 適 |
| インフリキシマブ | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 厚労省 | 国衛研 | 生物活性試験 | 承認書 | 適 |

※ 都道府県による溶出試験で、規格値を下回る結果となった。その後、製造販売業者が再度試験を行ったところ、規格に適合していることが確認された。両方で試験方法を精査したが、不適切な試験操作は確認されなかった。また、製造販売業者を所管する都道府県による調査で溶出性に影響を与えるような問題は確認されなかった。

別添. 平成30年検査結果詳細(追加分)

| 検査品目 | | 製造販売業者 | 先発品/ 後発品 | 製品を確保 した都道府 県 | 試験実施 機関 | 試験項目 | 参照 試験法 | 試験 結果 |
|--------------|-------------------------|-----------|-------------|---------------------|------------|------|-----------|----------|
| モンテルカストナトリウム | キプレスチュアブル錠5mg | 杏林製薬 | 先発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | シングレアチュアブル錠5mg | MSD | 先発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「AA」 | 浜理薬品工業 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「KN」 | 小林化工 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「TCK」 | 辰巳化学 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「オーハラ」 | 大原薬品工業 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「科研」 | ダイト | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「サワイ」 | 沢井製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「三和」 | 三和化学研究所 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「タカタ」 | 高田製薬 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「トーフ」 | 東和薬品 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「日医工」 | 日医工 | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「ニプロ」 | ニプロ | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「ファイザー」 | ファイザー | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |
| モンテルカストナトリウム | モンテルカストチュアブル錠5mg「明治」 | 日新製薬(山形) | 後発品 | 山口県 | 山口県 | 溶出試験 | 日局 | 適 |