



薬生監麻発 0327 第 2 号
平成 31 年 3 月 27 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)

平成 29 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齊監視指導を通じてご協力いただいた平成 29 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お願ひいたします。



平成 29 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
平成 31 年 3 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	4
4. これまでの結果の推移（参考）	4
表1. 試験項目及び検査結果のまとめ	5
表2. 検査結果詳細	8

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。平成 29 年度も平成 29 年 4 月から平成 30 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。

1. 検査方法

(1) 検査対象品目

検査対象品目は、アゼルニジピン、アフロクアロン、アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物、アリルエストレノール、アルプラゾラム、アロチノロール塩酸塩、アンブロキソール塩酸塩、イソプロピルウノプロストン、イマチニブメシル酸塩、エダラボン、オフロキサシン、オメプラゾールナトリウム、カプトプリル、カルボシステイン、グラニセトロン塩酸塩、グリメビリド、クロチアゼパム、クロルフェネシンカルバミン酸エステル、ケトチフェンフル酸塩、シメチジン、シルニジピン、スクラルファート水和物、スプラタストトシリ酸塩、セフィキシム、タゾバクタムナトリウム・ピペラシンナトリウム、チキジウム臭化物、デキストロメトルファン臭化水素酸塩、トスフロキサシントシリ酸塩水和物、トフィソパム、ドブタミン塩酸塩、トラゾドン塩酸塩、トラネキサム酸、ニカルジピン塩酸塩、ニプラジロール、バラシクロビル塩酸塩、バルサルタン、バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩、パンテチン、ビソプロロールフル酸塩、ファモチジン、ブチルスコポラミン臭化物、フラボキサート塩酸塩、フルニトラゼパム、フルボキサミンマレイン酸塩、ベタキソロール塩酸塩、ペミロラストカリウム、マプロチリン塩酸塩、ミルナシプラン塩酸塩、メコバラミン、メドロキシプロゲステロン酢酸エステル、レボカバスチン、レボフロキサシン水和物、レボメプロマジンマレイン酸塩、ロフラゼブ酸エチルの計 55 有効

成分を含む医薬品計 900 品目（ただし、参照品目として先発医薬品 54 有効成分 118 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。公的規格が規定されていない場合には、承認書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

平成 29 年度は 900 品目 55 有効成分を検査対象とした。うち、溶出試験は 621 品目 37 有効成分、崩壊試験は 4 品目 1 有効成分、定量・力価試験は 275 品目 18 有効成分。その結果、887 品目 55 有効成分が承認書に定める規格に適合した。

他 13 品目 3 有効成分については、以下①から③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）

①アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物（10 品目）

アマルエット配合錠 2 番「ニプロ」、アマルエット配合錠 3 番「D S E P」、「ケミファ」、「サンド」、「ニプロ」、アマルエット配合錠 4 番「D S E P」、「ケミファ」、「サンド」、「ニプロ」について、国立医薬品食品衛生研究所による溶出試験で、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。当該 9 製品は共同開発品であり、同一製造所で製造されている。両者の試験結果で差が見られた原因を精査したところ、溶出試験に使用する試験液の脱気方法に違いがあることが確認された。

製造販売業者が用いている脱気方法は、現行の科学的な知見に照らして脱気効率が劣るが、脱気方法は承認書に規定されておらず、承認書の記載事項に従っていないとまでは言えないことから、適合と判断した。なお、製造販売業者は、適切な溶出試験法に変更することとしている。

アマルエット配合錠4番「KN」について、国立医薬品食品衛生研究所による試験で、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。両者の試験方法を精査したが、試験結果で差が見られた原因は特定されなかった。製造所を所管する都道府県が立入調査を行い、製品標準書、手順書、試験報告書、原料試験成績書及びバリデーション関係資料を精査したが、溶出性に影響を与えるような問題は確認されなかつたため、適合と判断した。

②アリルエストレノール（2品目）

メイエストン錠25、コバレノール錠25について、都道府県と各製造販売業者による溶出試験の両方で、規格値を下回ることが確認された。各製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成30年3月に回収終了した。各製造販売業者による調査で、規格値を下回った原因として、原薬の粒子径が影響したことが推測された。

メイエストン錠25は、原薬の粒度分布の規格 ($D90 \leq 200 \mu m$ 以下※) が承認書で規定されている。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の受入時に、規格に適合 ($D90 = 94.78 \mu m$) していることが確認されていた。しかし、都道府県の試験結果を受けて、製造販売業者が当該ロットに使用した原薬について再度調査したところ、一部、粒子径 $799 \mu m$ の粒が存在することが確認された。そのため、製造販売業者は、原薬の粒度分布を $D90 = 110 \mu m$ 以下とし、 $150 \mu m$ 篩の残留が 10%以下となるよう粉碎するよう、改善対策を行った。また、他ロットに使用した原薬については、製造販売業者が粒子径 $799 \mu m$ 程の粗大な粒がなかつたことを確認し、最終製品について、再度、溶出試験を行い、規格に適合していることが確認された。

※体積の 90%が $200 \mu m$ 以下であること。

コバレノール錠25は、原薬の粒度分布については承認書内で管理する項目となつていなかつた。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の粒度分布を測定したところ、 $D90 = 385 \mu m$ であることが確認された。そのため、製造販売業者は今後、原薬の粒子径が $D90 = 100 \mu m$ 以下であることを確認して、使用するよう改善対策を行つた。また、他ロットに使用した原薬については、粒度分布は $D90 = 238.6 \mu m$ 及び $D90 = 208.1 \mu m$ であることを製造販売業者が確認し、最終製品について、再度、溶出試験を行つた結果、規格に適合していることが確認された。

また、同一の原薬製造所で製造された原薬を使用する他社製品においては、原

薬の粒度分布の規格 (D₅₀ 20 μm以下) を逸脱する場合は、粉碎して使用することとされており、都道府県による試験で、最終製品が規格に適合することが確認されている。

③ファモチジン（1品目）

ファモチジン注射用 10mg 「トーワ」について、国立医薬品食品衛生研究所と製造販売業者による定量試験の両方で、規格値を上回ることが確認された。製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成 30 年 8 月に回収終了した。製造販売業者による検討で、当該ロットに限り、原薬の充填量が上限値付近であり、かつ、充填量にばらつきがあることが確認された。その他ロットについては、製造販売業者が再度試験を行い、規格に適合していることが確認された。製造販売業者は充填量の工程管理の厳格化と充填作業手順書を見直すよう改善対策を行った。また、同一製造所でファモチジン注射用 20mg 「トーワ」が製造されているが、製造販売業者により全ロット検査が再度行われ、規格に適合していることが確認された。

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、秋田県、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、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、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、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、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 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度
品目数	347	358	774	782
適合数	347	357	771	779
適合率	100%	99.7%	99.6%	99.6%

※後発医薬品のみ、判定ができなかった品目を除く

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	アゼルニジピン	8mg錠	溶出試験	12	12
		16mg		12	12
2	アフロクアロン	20mg錠	溶出試験	3	3
3	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	2.5mg/5mg錠	溶出試験	11	11
		2.5mg/10mg錠		11	11※1
		5mg/5mg錠		11	11※1
		5mg/10mg錠		11	11※1※2
4	アリルエストレノール	25mg錠	溶出試験	5	3※3※4
5	アルプラゾラム	0.4mg錠	溶出試験	5	5
		0.8mg錠		5	5
6	アロチノロール塩酸塩	5mg錠	溶出試験	6	6
		10mg錠		6	6
7	アンブロキソール塩酸塩	0.3%シロップ	定量・力価試験	6	6
8	イソプロピルウノプロストン	0.12%点眼液	定量・力価試験	5	5
9	イマチニブメシル酸塩	100mg錠	溶出試験	18	18
10	エダラボン	30mg注	定量・力価試験	16	16
		30mg注キット		19	19
11	オフロキサシン	100mg錠	溶出試験	6	6
12	オメプラゾールナトリウム	20mg注	定量・力価試験	5	5
13	カブトブリル	12.5mg錠	溶出試験	6	6
		25mg錠		6	6
14	カルボシステイン	5%シロップ	定量・力価試験	6	6
15	グラニセトロン塩酸塩	1mg注	定量・力価試験	13	13
		3mg注		13	13
		1mg注		2	2
		3mg注		2	2
		1mg注		3	3
		3mg注		7	7
		3mg注		12	12
16	グリメピリド	0.5mg錠	溶出試験	27	27
		0.5mgOD錠		8	8
		3mgOD錠		8	8
17	クロチアゼパム	5mg錠	溶出試験	5	5
		10mg錠		5	5
18	クロルフェネシンカルバミン酸エステル	125mg錠	溶出試験	4	4
		250mg錠		4	4
19	ケトチフェンフル酸塩	0.02%シロップ	定量・力価試験	7	7
20	サラゾスルファピリジン	500mg錠	溶出試験	4	4
		250mg腸溶錠		5	5
		500mg腸溶錠		5	5
21	シメチジン	200mg注	定量・力価試験	5	5
22	シルニジピン	5mg錠	溶出試験	6	6
		10mg錠		6	6
23	スクラルファート水和物	10%内用液	定量・力価試験	3	3
24	スプラタストトシリ酸塩	50mgカプセル	溶出試験	5	5
		100mgカプセル		5	5
25	セフィキシム	50mg細粒	定量・力価試験	2	2
		100mg細粒		1	1

26	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	2.25g注	定量・力価試験	11	11
		4.5g注		11	11
		2.25g注		4	4
		4.5g注		5	5
27	チキジウム臭化物	5mgカプセル	溶出試験	4	4
		10mgカプセル		4	4
28	デキストロメトルファン臭化水素酸塩	10%散	溶出試験	4	4
		15mg錠	崩壊試験	4	4
29	トスフロキサシントシリ酸塩水和物	15%細粒	溶出試験	5	5
		75mg錠		11	11
		150mg錠		11	11
30	トフィソパム	10%細粒	溶出試験	3	3
31	ドブタミン塩酸塩	100mg注	定量・力価試験	7	7
		200mg注		2	2
		600mg注		2	2
		50mg注		1	1
		150mg注		1	1
		300mg注		1	1
32	トラゾドン塩酸塩	25mg錠	溶出試験	3	3
		50mg錠		3	3
33	トラネキサム酸	250mg注	定量・力価試験	2	2
		250mg注		2	2
		1g注		5	5
		1g注		1	1
34	ニカルジピン塩酸塩	2mg注	定量・力価試験	6	6
		10mg注		6	6
		25mg注		6	6
35	ニプラジロール	0.25%点眼液	定量・力価試験	7	7
36	バラシクロビル塩酸塩	50%顆粒	溶出試験	6	6
		500mg錠		32	32
37	バルサルタン	20mg錠	溶出試験	30	30
		40mg錠		30	30
		80mg錠		6	6
		160mg錠		30	30
		20mgOD錠		6	6
		40mgOD錠		6	6
		80mgOD錠		6	6
		160mgOD錠		6	6
38	バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	80mg/5mg錠	溶出試験	25	25
39	パンテチン	100mg錠	溶出試験	3	3
40	ビソプロロールフルマール酸塩	0.625mg錠	溶出試験	8	8
41	ファモチジン	10mg注	定量・力価試験	9	8※5
		20mg注		8	8
42	ブチルスコポラミン臭化物	10mg錠	溶出試験	5	5
43	フラボキサート塩酸塩	200mg錠	溶出試験	8	8
44	フルニトラゼパム	1mg錠	溶出試験	5	5
		2mg錠		5	5
45	フルボキサミンマレイン酸塩	75mg錠	溶出試験	17	17
46	ペタキソロール塩酸塩	5mg錠	溶出試験	5	5
		10mg錠		5	5

47	ペミロラストカリウム	5mg錠	溶出試験	6	6
		10mg錠		6	6
		0.5%トライシロップ		4	4
48	マプロチリン塩酸塩	10mg錠	溶出試験	4	4
		25mg錠		4	4
		50mg錠		3	3
49	ミルナシプラン塩酸塩	12.5mg錠	溶出試験	11	11
		15mg錠		11	11
		25mg錠		11	11
		50mg錠		11	11
50	メコバラミン	500 μg錠	溶出試験	11	11
51	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル	2.5mg錠	溶出試験	3	3
52	レボカバスチン	0.025%点眼液	定量・力価試験	11	11
53	レボフロキサシン水和物	0.5%点眼液	定量・力価試験	20	20
		1.5%点眼液		20	20
54	レボメプロマジンマレイン酸塩	50mg錠	溶出試験	3	3
55	ロフラゼブ酸エチル	1mg錠	溶出試験	5	5
		2mg錠		5	5

※1 国立医薬品食品衛生研究所による溶出試験で、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。当該9製品は共同開発品であり、同一製造所で製造されている。両者の試験結果で差が見られた原因を精査したところ、溶出試験に使用する試験液の脱気方法に違いがあることが確認された。製造販売業者が用いている脱気方法は、現行の科学的な知見に照らして脱気効率が劣るが、脱気方法は承認書に規定されておらず、承認書の記載事項に従っていないとまでは言えないことから、適合と判断した。なお、製造販売業者は、適切な溶出試験法に変更することとしている。

※2 国立医薬品食品衛生研究所による試験で、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。両者の試験方法を精査したが、試験結果で差が見られた原因は特定されなかった。製造所を所管する都道府県が立入調査を行い、製品標準書、手順書、試験報告書、原料試験成績書及びバリデーション関係資料を精査したが、溶出性に影響を与えるような問題は確認されなかつたため、適合と判断した。

※3 都道府県と製造販売業者による溶出試験の両方で、規格値を下回ることが確認された。製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成30年3月に回収終了した。製造販売業者による調査で、規格値を下回った原因として、原薬の粒子径が影響したことが推測された。原薬の粒度分布の規格(D90 200 μm以下)が承認書で規定されている。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の受入時に、規格に適合(D90 94.78 μm)していることが確認されていた。しかし、都道府県の試験結果を受けて、製造販売業者が当該ロットに使用した原薬について再度調査したところ、一部、粒子径799 μmの粒が存在することが確認された。そのため、製造販売業者は、原薬の粒度分布をD90 110 μm以下とし、150 μm篩の残留が10%以下となるよう粉碎するよう、改善対策を行った。また、他ロットに使用した原薬については、製造販売業者が粒子径799 μm程の粗大な粒がなかったことを確認し、最終製品について、再度、溶出試験を行い、規格に適合していることが確認された。

※4 都道府県と製造販売業者による溶出試験の両方で、規格値を下回ることが確認された。製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成30年3月に回収終了した。製造販売業者による調査で、規格値を下回った原因として、原薬の粒子径が影響したことが推測された。原薬の粒度分布については承認書内で管理する項目となっていた。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の粒度分布を測定したところ、D90 385 μmであることが確認された。そのため、製造販売業者は今後、原薬の粒子径がD90 100 μm以下であることを確認して、使用するよう改善対策を行った。また、他ロットに使用した原薬については、粒度分布はD90 238.6 μm及びD90 208.1 μmであることを製造販売業者が確認し、最終製品について、再度、溶出試験を行った結果、規格に適合していることが確認された。

※5 国立医薬品食品衛生研究所と製造販売業者による定量試験の両方で、規格値を上回ることが確認された。製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成30年8月に回収終了した。製造販売業者による検討で、当該ロットに限り、原薬の充填量が上限値付近であり、かつ、充填量にばらつきがあることが確認された。その他ロットについては、製造販売業者が再度試験を行い、規格に適合していることが確認された。製造販売業者は充填量の工程管理の厳格化と充填作業手順書を見直すよう改善対策を行った。また、同一製造所でファモチジン注用20mg「トーワ」が製造されているが、製造販売業者により全ロット検査が再度行われ、規格に適合していることが確認された。

表 2. 檢查結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験機関	試験実施日	試験項目		参照試験法
							製品を構成する部材	溶出試験	
	カルブロック錠8mg	第一三共	1010001095640	先発	茨城県 茨城県	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	富士フィルムファーマ 日本ジェネリック	アゼルニジビン錠8mg「JG」	7010401084857	後発	茨城県 茨城県	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	興和	アゼルニジビン錠8mg「KOG」	1010001091383	後発	茨城県 茨城県	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	二プロ	アゼルニジビン錠8mg「NP」	1180001035811	8120001068678	辰巳化学 陽進堂	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠8mg	アゼルニジビン錠8mg「TCK」	1220001004150	32200010040865	辰巳化学 日本ケミファ	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠8mg「YD」	アゼルニジビン錠8mg「ケミファ」	5010001033101	9120001077463	田辺三菱製薬 武田テバ薬品	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠8mg「タナベ」	アゼルニジビン錠8mg「テバ」	5160001005382	4120001157872	東和薬品 日医工	後発	茨城県 茨城県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠8mg「トーウィー」	アゼルニジビン錠8mg「日医工」	1230001002236	1010001095640	第一三共 富士フィルムファーマ	先発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg	アゼルニジビン錠16mg「FFP」	7010401084857	1010001091383	日本ケミファ 興和	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg「JG」	アゼルニジビン錠16mg「KOG」	1180001035811	8120001068678	二プロ 辰巳化学	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg「NP」	アゼルニジビン錠16mg「TCK」	5160001005382	4120001157872	東和薬品 日医工	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg「YD」	アゼルニジビン錠16mg「ケミファ」	1220001004150	32300010040865	辰巳化学 日本ケミファ	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg「タナベ」	アゼルニジビン錠16mg「テバ」	5010001005382	9120001077463	田辺三菱製薬 武田テバ薬品	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠16mg「トーウィー」	アゼルニジビン錠16mg「日医工」	1230001002236	1010001095640	アゼルニジビン錠16mg	先発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アゼルニジビン錠20mg	アゼルニジビン錠20mg	4120001157872	1010001094677	東和薬品 日医工	後発	群馬県 群馬県	溶出試験	局方 局方
	アフロクラロン錠20mg	アフロクラロン錠20mg「サワイ」	4120001004150	1010001131745	沢井製薬 ファイサー	後発	群馬県 岩手県	溶出試験	局外規 局外規
	アデュエット配合錠1番	アデュエット配合錠1番「DSEP」	8013301015253	8013301015253	アマルエット配合錠1番「EE」 アマルエット配合錠1番「EE」	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠1番「KN」	アマルエット配合錠1番「EE」	6210001007109	6210001007109	小林化工 辰巳化学	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠1番「TK」	アマルエット配合錠1番「TK」	1220001004150	5010001033101	日本ケミファ 沢井製薬	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠1番「サワイ」	アマルエット配合錠1番「サワイ」	4120001004179	5010401010253	サンド 二プロ	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠1番「サンド」	アマルエット配合錠1番「サンド」	4120001157872	1230001002236	アマルエット配合錠1番「トーウィー」 アマルエット配合錠1番「日医工」	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠2番	アマルエット配合錠2番「DSEP」	1011001064677	1011001064677	アマルエット配合錠2番「EE」 アマルエット配合錠2番「KN」	先発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエットエーザイ	アマルエットエーザイ	7010001131745	8013301015253	アマルエット配合錠2番「EE」 アマルエット配合錠2番「TK」	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アマルエット配合錠2番「KN」	アマルエット配合錠2番「TK」	6210001007109	1220001004179	アマルエット配合錠2番「ケミファ」 アマルエット配合錠2番「サワイ」	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書
	アムロジピンベニル酸塩・アト アルバスタチンカルシウム水和 物2.5mg/5mg錠	アムロジピンベニル酸塩・アト アルバスタチンカルシウム水和 物2.5mg/10mg錠	5010001033101	5010401010253	日本ケミファ 沢井製薬 サンド	後発	岩手県 岩手県	溶出試験	承認書 承認書

表 2. 級別検査結果

検査品目	販元名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施機関	試験項目	試験結果	
							試験を従事した都道府県	承認書
アマルエット配合錠2錠「トーワ」	東邦薬品	4120001157872	後発	岩手県	国衛研	溶出試験	承認書	適
アマルエット配合錠2錠「日医工」	日医工	1230001002236	後発	岩手県	国衛研	溶出試験	承認書	適
二プロ	二プロ	8120001068678	後発	岩手県	国衛研	溶出試験	承認書	適
ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
第一三共エスファ	第一三共エスファ	7010001131745	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
エルメッド エーザイ	エルメッド エーザイ	8013301015253	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
小林化工	小林化工	6210001007109	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
辰巳化学	辰巳化学	12200001004150	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
日本ケミファ	日本ケミファ	5010001033101	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
沢井製薬	沢井製薬	4120001000419	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
サンド	サンド	5010401010253	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
日医工	日医工	1230001002236	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
二プロ	二プロ	8120001068678	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
第一三共エスファ	第一三共エスファ	7010001131745	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
エルメッド エーザイ	エルメッド エーザイ	8013301015253	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
小林化工	小林化工	6210001007109	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
辰巳化学	辰巳化学	12200001004150	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
日本ケミファ	日本ケミファ	5010001033101	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
サンド	サンド	5010401010253	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
日医工	日医工	1230001002236	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
二プロ	二プロ	8120001068678	後発	岡山県	国衛研	溶出試験	承認書	適
MSD	MSD	2010001135668	先発	北海道	北海道	溶出試験	承認書	適
日本新薬	日本新薬	2130001012236	後発	北海道	北海道	溶出試験	承認書	適
東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	北海道	北海道	溶出試験	承認書	不適※3
小林化工	小林化工	6210001007109	後発	北海道	北海道	溶出試験	承認書	不適※4
沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	北海道	北海道	溶出試験	承認書	適
ペニセリン錠25mg	ペニセリン錠25mg	5160001005382	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
メイエストレノール錠25mg	メイエストレノール錠25mg	1011001064627	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
コハシノール錠25	コハシノール錠25	4120001157872	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
アリエーストレノール錠25mg「サワイ」	アリエーストレノール錠25mg「サワイ」	2120001005499	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
コンスタン0.4mg錠	コンスタン0.4mg錠	5160001005382	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
ソナナックス0.4mg錠	ソナナックス0.4mg錠	1011001064627	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
アルブラゾラム0.4mg錠	アルブラゾラム0.4mg錠	4120001157872	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
メデイサ新薬	メデイサ新薬	1120001118051	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
共和薬品工業	共和薬品工業	212000105499	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
武田テバ薬品	武田テバ薬品	5160001005382	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
メデイサ新薬	メデイサ新薬	1120001118051	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
アルブラゾラム錠0.4mg「アメル」	アルブラゾラム錠0.4mg「アメル」	212000105499	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
コンスタン0.8mg錠	コンスタン0.8mg錠	5160001005382	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
ソナナックス0.8mg錠	ソナナックス0.8mg錠	1011001064627	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
アルブラゾラム錠0.4mg「トーワ」	アルブラゾラム錠0.4mg「トーワ」	4120001157872	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
東邦薬品	東邦薬品	1120001118051	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
メデイサ新薬	メデイサ新薬	112000105499	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
武田テバ薬品	武田テバ薬品	212000105499	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
アロチノロール塩酸錠5mg「DSP」	アロチノロール塩酸錠5mg「DSP」	312000107747	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
日医工	日医工	1230001002236	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
日本ジエナック	日本ジエナック	1010001091383	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
アルブラゾラム錠0.8mg「アメル」	アルブラゾラム錠0.8mg「アメル」	4120001000479	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
アロチノロール塩酸錠5mg「トーワ」	アロチノロール塩酸錠5mg「トーワ」	5160001005382	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適
大日本生友製薬	大日本生友製薬	312000107747	先発	滋賀県	滋賀県	溶出試験	局外規	適

表2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先端品／後発品	試験実施機関	試験項目	参照試験法	試験結果
アロチノロール塩酸塩錠10mg錠	アロチノロール塩酸塩10mg「日医工」	日本ジエメリック	1010001091383	後発	滋賀県 滋賀県	溶出試験	局外規	適
	アロチノロール塩酸塩錠10mg「サワイ」	沢井製薬	4120001000479	後発	滋賀県 滋賀県	溶出試験	局外規	適
	アロチノロール塩酸塩錠10mg「テバ」	武田テバ薬品	5160001005382	後発	滋賀県 滋賀県	溶出試験	局外規	適
	アロチノロール塩酸塩錠10mg「トーヴ」	東和薬品	4120001157872	後発	滋賀県 滋賀県	溶出試験	局外規	適
アンプロキソール塩酸塩0.3%シロップ	小児用コソルバンシロップ0.3%	帝人ファーマ	8010001078242	先発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適
	アンプロキソール塩酸塩シロップ小児用0.3%	武田テバファーマ	7180001052842	後発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適
	ローマン工業	5010701010564	後発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適	適
	岩城製薬	6010001103747	後発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適	適
	東和薬品	4120001157872	後発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適	適
アンプロキソール塩酸塩シロップ小児用0.3%「イワキ」	東和薬品	4120001004150	先発	新潟県 新潟県	定量・力値試験	承認書	適	適
アンプロキソール塩酸塩シロップ小児用0.3%「TCK」	辰巳化学	1220001004140	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
レスキュアル塩酸塩シロップ小児用0.3%「トーワ」	スキンシップファーマ	60100010104140	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
レスキュアル塩酸塩シロップ小児用0.12%「TS」	ティカラ製薬	4230001001763	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
レスキュアル塩酸塩シロップ小児用0.3%「タヨー」	沢井製薬	4120001000479	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
日本点眼薬研究所	日本点眼薬研究所	8180001015261	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
レスキュアル塩酸塩シロップ小児用0.3%「TCK」	ニッテン	5180001046697	後発	宮城県 宮城県	定量・力値試験	承認書	適	適
イソプロビルウノプロストン0.12%点眼液	ノハリティス フィーマ	4010401011491	先発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
イソプロビルウノプロストン0.12%「ザワイ」	エルメッド エーザイ	8013301015253	後発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
イソプロビルウノプロストン0.12%「日点」	小林化工业	6210001007109	後発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
イソプロビルウノプロストン0.12%「ニッテン」	日本化薬	3010001016850	後発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
イソプロビルウノプロストン0.12%「ツバメ」	高田製薬	3010501007399	後発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
グリベック錠100mg	第一三共エスファ	7010001131745	後発	北海道 北海道	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「EE」	共創未来ファーマ	1010701003893	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「KN」	ニプロ	8120001066678	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「NK」	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「ヤクルト」	大原薬品工業	9160001005346	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「DSEP」	日本ケミファ	5010001033101	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「NSKK」	イマチニブ錠100mg「KN」	412000100479	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「ニプロ」	日本ケミファ	1010001091383	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「明治」	イマチニブ錠100mg「オーハラ」	1220001004150	後発	石川県 石川県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「ケミフル」	イマチニブ錠100mg「ケミフル」	4120001074139	後発	三重県 三重県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「サワイ」	日本ジエメリック	7180001052842	後発	三重県 三重県	溶出試験	承認書	適	適
イマチニブ錠100mg「TCK」	辰巳化学	4120001157872	後発	三重県 三重県	溶出試験	承認書	適	適
東和薬品	田辺三菱製薬	9120001077463	先発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
日医工	第一三共エスファ	7010001131745	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
マイラン製薬	小林化工业	6210001007109	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
マイチニブ錠100mg「ファイザー」	ニプロ	8120001066678	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
マイチニブ錠100mg「テバ」	キヨーリンリメディオ	5220001004576	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
ラジナット注30mg	高田製薬	3010501007399	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「DSEP」	エダラボン点滴静注30mg「カタタ」	1011001064627	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「KN」	エダラボン点滴静注30mg「ファイザー」	3010001034951	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「NPJ」	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「NS」	日本ケミファ	5010001033101	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「サワイ」	沢井製薬	4120001000479	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「日医工」	日医工	1230001002236	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適
エダラボン点滴静注30mg「HK」	光製薬	3010501011145	後発	熊本県 熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適

表2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	製品を確実に受け取った都道府県	試験実施機関	試験項目	参照試験法	試験結果
エダラボン30mg注 (30mg/20mL1瓶)	エダラボン点滴静注液30mg[TYK]	武田テバ薬品	5160001005382	後発	熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	東和薬品		4120001157872	後発	熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	富士製薬工業		5010001084045	後発	熊本県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	田辺三菱製薬		9120001077463	先発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	第一三共エスファ		7010001131745	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	共和クリティケア		8011101062495	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	高田製薬		3010501007599	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	二プロ		8120001068678	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	日本ケミファ		5010001033101	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	沢井製薬		4120001000479	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	エダラボン点滴静注液30mg/シング「アイロム」	Meiji Seika フルマ	3010001034951	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	日医工		1230001002236	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	あすかActavis製薬		1011101054800	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	日新製薬(山形)		6390001004526	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	陽進堂		3220001004965	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	キヨーリンリメディオ		5220001004576	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	東和薬品		4120001157872	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	武田テバ薬品		5160001005382	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	武田テバ製薬工業		1011001064627	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	フライサー		501000108045	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	富士製薬工業		5010401010253	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	サンド		5010501011145	後発	山梨県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	光製薬		1010001095640	先発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	第一三共		4120001000479	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	沢井製薬		4120901019800	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	鶴原製薬		4120001157872	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	東和薬品		5160001005382	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	武田テバ薬品		44800010010086	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規	適合
	長生堂製薬		9120001073652	先発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	アストラゼネカ		8120001068678	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	二プロ		2120001054849	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	共和薬品工業		1230001002236	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	日医工		5160001005382	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	武田テバ薬品		4120001000479	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	オフロキサシン錠100mg		4120901019800	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	オフロキサシン錠100mg「ツルハラ」		4120001157872	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	タリフロン錠100mg		5160001005382	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	オフロキサシン錠100mg「テバ」		44800010010086	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	オフロキサシン錠100mg「JG」		9120001073652	先発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	オメプラマール注射用20mg[NP]		8120001068678	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	オメプラマール注射用20mg「アメル」		2120001054849	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	オメプラマール注射用20mg「TYK」		1230001002236	後発	群馬県	国衛研	定量・力値試験	承認書	適合
	カブトナトリウム20mE注		7010001131745	先発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		6210001007109	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		4120001000479	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		4120001157872	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		1230001002236	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		44800010010086	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム12.5mg		7010001131745	先発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg		6210001007109	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg		4120001000479	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg「トーワ」		4120001157872	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg「JG」		1230001002236	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg		44800010010086	後発	石川県	国衛研	溶出試験	局外規	適合
	カブトナトリウム25mg		7010001014792	先発	愛媛県	国衛研	溶出試験	承認書	適合
	カブトナトリウム25mg		7010001019800	後発	愛媛県	国衛研	溶出試験	承認書	適合
	カブトナトリウム25mg		4120901004965	後発	愛媛県	国衛研	溶出試験	承認書	適合

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人事業番号	試験項目	試験結果		
					試験用に確保した都道府県の器具	試験用に確保した都道府県の機器	参考試験法
カルボシスティン5%シロップ	カルボシスティンシロップ5%「カタタ」	高田製薬	3010501007399	後発	愛媛県	愛媛県	定量・力価試験 承認書
カルボシスティン5%シロップ	カルボシスティンシロップ5%「JG」	大興製薬	8030061055058	後発	愛媛県	愛媛県	定量・力価試験 承認書
カルボシスティンシロップ	カルボシスティンシロップ小兒用5%「トーワ」	東和薬品	4120061157872	後発	愛媛県	愛媛県	定量・力価試験 承認書
カルボシスティンシロップ	カルボシスティンシロップ小兒用5%「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	愛媛県	愛媛県	定量・力価試験 承認書
カイトリル注1mg		中外製薬	5011501002900	先発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン静注液1mg「AFP」		大興製薬	8030061055058	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン静注液1mg「NK」		沢井製薬	4120061000479	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン静注液1mg「アイロム」		共和クリティケア	8011101062499	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン静注液1mg「日医工」		日医工	1230001002236	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン塩酸塩1mg ^注 (1mg1mL1袋)	グラニセトロン静注液1mg「マイラン」	マイラン製薬	8010401074139	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書
グラニセトロン静注液1mg「ナツメイ」	メティサ新薬	1120001118051	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「トーワ」	東和薬品	4120001157872	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「テバ」	光製薬	3010501011145	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「明治」	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「F」	富士製薬工業	5010001084045	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「FFP」	シオノケミカル	2010001046345	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
カイトリル注3mg	中外製薬	5011501002900	先発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「AFP」	大興製薬	8030061055058	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「F」	富士製薬工業	5010001084045	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「NK」	沢井製薬	4120061000479	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「アイロム」	共和クリティケア	8011101062499	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
東和薬品	グラニセトロン静注液3mg「トーワ」	4120001157872	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「日医工」	日医工	1230001002236	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「マイラン」	マイラン製薬	8010401074139	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「ナツメイ」	メティサ新薬	1120001118051	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「トーワ」	光製薬	3010501011145	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「明治」	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「FFP」	シオノケミカル	2010001046345	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	宮城県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン塩酸塩1mg ^注 (1mg1mL1袋)	沢井製薬	4120001000479	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液1mg「ナツメイ」	メティサ新薬	1120001118051	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン静注液3mg ^注 (3mg3mL1袋)	沢井製薬	4120001000479	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン塩酸塩1mg ^注 (3mg3mL1袋)	メティサ新薬	1120001118051	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン塩酸塩1mg ^注 (3mg50mL1袋)	シオノケミカル	2010001046345	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン塩酸塩1mg ^注 (3mg50mL1袋)	武田テバファーマ	7180001052842	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液1mg／50mL「FFP」	シオノケミカル	3010501011145	先発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液1mg／50mL「テバ」	武田テバファーマ	5011501002900	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL	光製薬	3010501011145	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「HK」	光製薬	3010501011145	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「ナツメイ」	マイラン製薬	8010401074139	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「NK」	高田製薬	3010501007399	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「AFP」	大興製薬	8030001055058	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「FFP」	シオノケミカル	2010001046345	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／50mL「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／100mL	中外製薬	5011501002900	先発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／100mL「テバ」	沢井製薬	4120001000479	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	
グラニセトロン点滴静注液3mg／100mL「ナツメイ」	共和クリティケア	8011101062499	後発	宮崎県	国衛研	定量・力価試験 承認書	

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品 後発品	試験実施 機関	試験項目	試験法		試験結果
							前回 試験 結果	後回 試験 結果	
グランセトロン塩酸塩3mg (3mg 100ml 1袋)	グラニセトロン点滴静注液3mg「明治」	日医工	12300010022236	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	グラニセトロン点滴静注液3mg「マイラン」	Meiji Seika フアルマ	3010001034951	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	光製薬	マイラン製薬	8010401074139	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	高田製薬	マイラン製薬	3010501011145	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	大興製薬	マイラン製薬	3010501007599	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	シオノケミカル	マイラン製薬	8020001055058	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	武田テバファーマ	マイラン製薬	2010001046345	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	武田テバファーマ	マイラン製薬	7180001052842	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	テルモ	マイラン製薬	3011001015116	後発	富崎真 国薬研	重量・力価試験	承認書	承認書	適
	サノフイ	アマリール0.5mg錠	7011101037279	先発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
グリメビリド錠0.5mg「NP」	二プロ	アマリール0.5mg「NP」	8120001068678	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	三和	アマリール0.5mg「三和」	5180001016624	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	ZE」	アマリール0.5mg「ZE」	6120101003500	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	サン	アマリール0.5mg「サン」	5010401010253	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	日医工	アマリール0.5mg「日医工」	1230001002236	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	あすか製薬	アマリール0.5mg「アスカ」	9010401018375	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	エルメッド エーザイ	アマリール0.5mg「EMECA」	8013301015253	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	小林化工	アマリール0.5mg「KN」	6210001007109	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	武田テバ薬品	アマリール0.5mg「TK」	51600010055382	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	共和薬品工業	アマリール0.5mg「アル」	21200010054849	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
グリメビリド錠0.5mg「EMEC」	キヨーリンリメディオ	アマリール0.5mg「EMEC」	5220001004576	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	ビオメティクス	アマリール0.5mg「BMD」	7010001112745	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	富士フイルムファーマ	アマリール0.5mg「FK」	7010401084657	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	武田テバ薬品	アマリール0.5mg「TK」	1010001091383	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	アメル	アマリール0.5mg「アル」	1220001004150	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	杏林	アマリール0.5mg「杏林」	32320001004965	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	辰巳化学	アマリール0.5mg「YD」	91600010055346	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	陽進堂	アマリール0.5mg「オーハラ」	4230001001499	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	ダイト	アマリール0.5mg「料研」	7010001005381	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	日本薬品工業	アマリール0.5mg「ケミファ」	4120001000479	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
グリメビリド錠0.5mg錠	沢井製薬	アマリール0.5mg「サワヰ」	3010501007479	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	高田製薬	アマリール0.5mg「タカラ」	9120001077463	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	グリメビリド錠0.5mg「タナベ」	東和薬品	4120001157872	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	日新製薬(山形)	アマリール0.5mg「トーワ」	6390001004526	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	ファイサー	アマリール0.5mg「ファイサー」	1011001064627	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	トーアエイヨー	アマリール0.5mg「モチダ」	8010001052296	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	局方	局方	適
	サノフイ	アマリールOD錠0.5mg	7011101037279	先発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	エルメッド エーザイ	アマリールOD錠0.5mg「EMEC」	8013301015253	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	小林化工	アマリールOD錠0.5mg「KN」	6210001007109	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	大興製薬	アマリールOD錠0.5mg「AFP」	8030001055058	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
グリメビリド錠3mg	シオノケミカル	アマリールOD錠0.5mg「ケミファ」	2010001046345	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	武田テバファーマ	アマリールOD錠0.5mg「テバ」	7180001052842	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	日医工	アマリールOD錠0.5mg「日医工」	1230001002236	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	東和薬品	アマリールOD錠0.5mg「トーワ」	4120001157872	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	サノフイ	アマリールOD錠3mg	7011101037279	先発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
グリメビリド錠3mg	大興製薬	アマリールOD錠3mg「AFP」	8030001055058	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適
	エルメッド エーザイ	アマリールOD錠3mg「EMEC」	8013301015253	後発	福岡県 福岡県	溶出試験	承認書	承認書	適

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人事業番号	製品を確保した都道府県	試験実施機関	試験項目	試験結果	
							参考試験法	参考試験法
グリメビリド3mgOD錠	クリメビリドOD錠3mg「KN」	小林化工	6210001007109	後発	福岡県	福岡県	溶出試験	承認書
	クリメビリドOD錠3mg「ケミファ」	シオノケミカル	2010001046345	後発	福岡県	福岡県	溶出試験	承認書
	クリメビリドOD錠3mg「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	福岡県	福岡県	溶出試験	承認書
	クリメビリドOD錠3mg「日医工」	日医工	1230001002236	後発	福岡県	福岡県	溶出試験	承認書
	クリメビリドOD錠3mg「トーコー」	東和薬品	4120001157872	後発	福岡県	福岡県	溶出試験	承認書
	リーゼ錠5mg	田辺三菱製薬	9120001077463	先発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	東和薬品	東和薬品	4120001157872	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	日医工	日医工	1230001002236	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	鶴原製薬	鶴原製薬	4120001019800	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	田辺三菱製薬	田辺三菱製薬	9120001077463	先発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	東和薬品	東和薬品	4120001157872	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	日医工	日医工	1230001002236	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	鶴原製薬	鶴原製薬	4120001019800	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規
	大正製薬	大正製薬	4013301006867	先発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	ニプロ	ニプロ	8120001068678	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	田辺三菱製薬	田辺三菱製薬	4120001019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	鶴原製薬	鶴原製薬	4120001006867	先発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	大正製薬	大正製薬	4013301006867	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	ニプロ	ニプロ	8120001068678	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	田辺三菱製薬	田辺三菱製薬	4120001019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	鶴原製薬	鶴原製薬	4120001019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	リソラキサー錠12.5mg	リソラキサー錠12.5mg	4013301006867	先発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠12.5mg「NP」	ニプロ	8120001068678	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠12.5mg「サワイ」	沢井製薬	4120001000479	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠12.5mg「ツルハラ」	鶴原製薬	4120001019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	リソラキサー錠2.50mg	リソラキサー錠2.50mg	4013301006867	先発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠2.50mg「NP」	ニプロ	8120001068678	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠2.50mg「サワイ」	沢井製薬	4120001000479	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	クロルフェネシンカルハミン酸エスチル錠2.50mg「ツルハラ」	鶴原製薬	4120001019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	局外規
	サジデンシロップ0.02%	サンファーマ	2010401099430	先発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	日医工	日医工	1230001002236	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	キヨーリンリメティオ	キヨーリンリメティオ	5220001004576	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	武田テバファーマ	武田テバファーマ	7180001052842	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	武田テバ薬品	武田テバ薬品	5160001005382	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	東和薬品	東和薬品	4120001157872	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	辰巳化学	辰巳化学	1220001004150	後発	広島県	広島県	定量・力価試験	承認書
	ファイザー	ファイザー	10110001064627	先発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	武田テバファーマ	武田テバファーマ	7180001052842	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	大塚製薬	大塚製薬	8030001055058	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	日医工	日医工	1230001002236	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	ファイザー	ファイザー	10110001064627	先発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	アザルフイジンEN錠250mg	アザルフイジンEN錠250mg	1230001002236	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「タヨー」	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「タヨー」	7180001052842	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	サラソスルフルアピリジン錠500mg「JG」	サラソスルフルアピリジン錠500mg「JG」	2010001046345	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	長生堂製薬	長生堂製薬	44800001001086	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	アザルフイジンEN錠500mg	アザルフイジンEN錠500mg	10110001064627	先発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「日医工」	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「日医工」	1230001002236	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「テバ」	サラソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「テバ」	7180001052842	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	シオノケミカル	シオノケミカル	2010001046345	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	長生堂製薬	長生堂製薬	44800001001086	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	タガソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「CH」	タガソスルフルアピリジン腸溶錠500mg「CH」	44800001001086	後発	岐阜県	岐阜県	溶出試験	局外規
	大日本生友製薬	大日本生友製薬	3120001077477	先発	三重県	三重県	国衛研	定量・力価試験
	沢井製薬	沢井製薬	412000100479	後発	三重県	三重県	国衛研	定量・力価試験
	シメチジン200mg注	シメチジン200mg注	8120001068678	後発	三重県	三重県	国衛研	定量・力価試験

表 2：檢查結果詳細

表 2：細胞結果検査

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	製品を確道府に交付した都道府県	試験実施機関	試験項目		参照試験法	試験結果
							愛知県	愛知県		
トスキサヘン酸150mg	マイランEPD	二ブロ	8010403012146	先発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「NP」	辰巳化学	辰巳化学	8120001068678	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「TCK」	武田テバ薬品	武田テバ薬品	5160001004150	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「YD」	陽進堂	陽進堂	3230001004965	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「サワイ」	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「サンド」	サンド	サンド	5010401010253	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「タヨー」	武田テバファーマ	武田テバファーマ	7180001052842	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「ナナベ」	田辺三菱製薬	田辺三菱製薬	9120001077463	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トスフロキサシントリル酸塩錠150mg「日医工」	日医工	日医工	1230001002236	後発	愛知県	愛知県	溶出試験	溶出試験	局方	適
グラジンキシン細粒10%	持田製薬	持田製薬	9011101021173	先発	千葉県	千葉県	溶出試験	溶出試験	局外規	適
トフイソノコム細粒10%「CH」	長生堂製薬	長生堂製薬	4480001001086	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	溶出試験	局外規	適
トフイソノコム細粒10%「ツルハラ」	鶴原製薬	鶴原製薬	4120901019800	後発	千葉県	千葉県	溶出試験	溶出試験	局外規	適
ドフレックスクス注射液100mg	塙野義製薬	塙野義製薬	9120001077430	先発	三重県	三重県	定量・力値試験	定量・力値試験	承認書	適
塙酸ドバミン点滴液100mg	コーダイセイ	コーダイセイ	3390001000131	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「アイロム」	共和クリティケア	共和クリティケア	801110101062499	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「サワイ」	沢井製薬	沢井製薬	41200010000479	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「AFP」	共創未来ファーマ	共創未来ファーマ	1010701003893	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「F」	富士製薬工業	富士製薬工業	5010001084945	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	マイラン製薬	マイラン製薬	8010401074139	後発	三重県	三重県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	塙野義製薬	塙野義製薬	9120001077430	先発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	マイラン製薬	マイラン製薬	8010401074139	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	塙野義製薬	塙野義製薬	9120001077430	先発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	マイラン製薬	マイラン製薬	8010401074139	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「ワカイザー」	テルモ	テルモ	3011001015116	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバボン注0.1%シリンジ(0.1%50mL1箇)	ドバボン注0.1%シリンジ(0.1%50mL1箇)	テルモ	3011001015116	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書	適
ドバミン点滴液100mg「(0.3%50mL1箇)」	ドバミン点滴液100mg「(0.6%50mL1箇)」	ドバボン注0.6%シリンジ	テルモ	3011001015116	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書
ドバミン点滴液100mg「(0.3%50mL1箇)」	ドバミン点滴液100mg「(0.6%50mL1箇)」	ドバボン注0.6%シリンジ	テルモ	3011001015116	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書
ドバミン点滴液100mg「(0.3%50mL1箇)」	ドバミン点滴液100mg「(0.6%50mL1箇)」	ドバボン注0.6%シリンジ	テルモ	3011001015116	後発	岡山県	岡山県	国衛研	国衛研	承認書
レスリントラゾラム25	MSD	MSD	20100011356668	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
テジレル錠25	ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
トランゾラム25	共和薬品工業	共和薬品工業	2120001054849	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
レスリントラゾラム50	MSD	MSD	20100011356668	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
テジレル錠50	ファイザー	ファイザー	1011001064627	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
トランゾラム25	共和薬品工業	共和薬品工業	2120001054849	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	溶出試験	局外規	適
トランゾラム25	第一三共	第一三共	1010001085640	先発	熊本県	熊本県	国衛研	国衛研	承認書	適
トランゾラム25	日新製薬(山形)	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	熊本県	熊本県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トランゾラム25	第一三共	第一三共	1010001093640	先発	熊本県	熊本県	国衛研	国衛研	承認書	適
トランゾラム25	コーアイセイ	コーアイセイ	3390001000131	後発	熊本県	熊本県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トランゾラム25	二ブロ	二ブロ	3390001000131	後発	熊本県	熊本県	国衛研	国衛研	承認書	適
トランゾラム25	コーエキサム酸1g注(10%10mL1管)	コーエキサム酸1g注(10%10mL1管)	812000106678	後発	熊本県	熊本県	国衛研	国衛研	承認書	適
トランゾラム25	日新製薬(山形)	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	熊本県	熊本県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トランゾラム25	武田テバファーマ	武田テバファーマ	7180001052842	後発	熊本県	熊本県	国衛研	国衛研	承認書	適
トランゾラム25	ニブロ	ニブロ	8120001066678	後発	熊本県	熊本県	溶出試験	溶出試験	局方	適
トランゾラム25	アステラス製薬	アステラス製薬	5010001034966	先発	広島県	広島県	国衛研	国衛研	承認書	適

表 2. 檢查結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	試験実施機関	試験項目	参考試験法	
						製品を確道した都道府県	後発品
二カルジピン塩酸塩2mg注	二スタジール点眼液2mg 二カルジピン塩酸塩2mg「タヨー」	東邦薬品 武田テバファーマ	4120001157872 4030001007483	後発 後発	広島県 広島県	国衛研 国衛研	定量・力価試験 定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩10mg注	二カルジピン塩酸塩10mg「タヨー」	日医工	7180001052842	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩2mg「日医工」	二カルジピン塩酸塩2mg「サワイ」	沢井製薬	1230001002246	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩2mg「サワイ」	ベルジピン塩酸塩注射液10mg 二スタジール点眼液10mg	アステラス製薬 東邦薬品	4120001000479 4030001034966	後発 後発	広島県 広島県	国衛研 国衛研	定量・力価試験 定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩10mg注	二カルジピン塩酸塩10mg「タヨー」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩10mg「日医工」	二カルジピン塩酸塩10mg「サワイ」	日医工	1230001002246	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩10mg「サワイ」	ベルジピン塩酸塩注射液10mg	沢井製薬	4120001000479	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩25mg注	二カルジピン塩酸塩25mg「タヨー」	日医工	5010000304966	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩25mg注	二カルジピン塩酸塩25mg「サワイ」	アステラス製薬 東邦薬品	1230001002246 4120001157872	後発 後発	広島県 広島県	国衛研 国衛研	定量・力価試験 定量・力価試験
二カルジピン塩酸塩25mg注	二カルジピン塩酸塩25mg「タヨー」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	広島県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液25mg「サワイ」	二カルジロール点眼液25mg「タヨー」	東邦薬品	4120001000479	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液25mg「タヨー」	二カルジロール点眼液25mg「サワイ」	沢井製薬	4030001007483	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液25mg「タヨー」	二カルジロール点眼液25mg「サワイ」	ティカ製薬	4230001001763	先発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%	二カルジロール点眼液0.25%「TOA」	興和	1180001035811	先発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%「TOA」	二カルジロール点眼液0.25%「サワイ」	東邦薬品	6230001001811	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%「サワイ」	二カルジロール点眼液0.25%「ニッテン」	沢井製薬	4120001000479	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%「ニッテン」	二カルジロール点眼液0.25%「ニッテン」	ニッテン	5180001046697	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%「日点」	二カルジロール点眼液0.25%「わかもど」	日本点眼薬研究所	8180001015261	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルジロール点眼液0.25%「わかもど」	二カルジロール点眼液0.25%「わかもど」	わかもど製薬	1010001035010	後発	千葉県	国衛研	定量・力価試験
二カルトレックス顆粒50%	二カルクノ・スマスクライイン	小林化工	2011001026329	先発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルトレックス顆粒50%	二カルクノ・スマスクライイン	小林化工	62100010026329	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル塩酸塩50%顆粒	二カルシクロビル顆粒50%「日医工」	日医工	1230001002246	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「日医工」	二カルシクロビル顆粒50%「明治」	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「アスペン」	二カルシクロビル顆粒50%「アスペン」	アスペンジャパン	1010401107268	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「トーフ」	二カルシクロビル顆粒50%「トーフ」	東邦薬品	4120001157872	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「トーフ」	二カルシクロビル顆粒50%「トーフ」	グラクソ・スマスクライイン	2011001026329	先発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	小林化工	3010001034951	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	日医工	62100010026329	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	アスペンジャパン	1010401107268	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	東邦薬品	4120001157872	後発	大阪府	大阪府	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	二カルシクロビル顆粒50%「MEEK」	グラクソ・スマスクライイン	2011001026329	先発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒50%「CEO」	二カルシクロビル顆粒50%「CEO」	セオリアファーマ	3010001138832	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「DSEP」	二カルシクロビル顆粒500mg「DSEP」	第一三共エスファ	7010001131745	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「EE」	二カルシクロビル顆粒500mg「EE」	エルメッド エーザイ	8013301015233	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「F」	二カルシクロビル顆粒500mg「F」	富士製薬工業	5010001084045	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「G」	二カルシクロビル顆粒500mg「G」	富士フィルムファーマ	7010401084857	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「JG」	二カルシクロビル顆粒500mg「JG」	日本ジェネリック	1010001091383	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「KOG」	二カルシクロビル顆粒500mg「KOG」	興和	1180001035811	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「L」	二カルシクロビル顆粒500mg「L」	小林化工	6220001007109	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「NP」	二カルシクロビル顆粒500mg「NP」	二プロ	8120001068678	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「PP」	二カルシクロビル顆粒500mg「PP」	ボーラファルマ	9010701018372	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「TCK」	二カルシクロビル顆粒500mg「TCK」	辰巳化学	1220001004150	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
二カルシクロビル顆粒500mg「YD」	二カルシクロビル顆粒500mg「YD」	陽進堂	3230001004905	後発	埼玉県	埼玉県	定量・力価試験
共和和葉品工業	共和和葉品工業	2120001054849	後発	埼玉県	埼玉県	溶出試験	溶出試験
岩城製薬	岩城製薬	6010001036747	後発	埼玉県	埼玉県	溶出試験	溶出試験
共創未来ファーマ	共創未来ファーマ	1010701003883	後発	埼玉県	埼玉県	溶出試験	溶出試験
キヨーリンリメディオ	キヨーリンリメディオ	5220001004576	後発	埼玉県	埼玉県	溶出試験	溶出試験

表 2. 検査結果詳細

検査項目	版元名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施機関	試験項目	試験結果	
							埼玉県	埼玉県
	日本ケミファ	日本ケミファ	5010001033101	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	佐藤製薬	佐藤製薬	2010401011411	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	沢井製薬	沢井製薬	4120001000479	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	三和化学研究所	三和化学研究所	5180001016824	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	鶴原製薬	鶴原製薬	4120901019800	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	武田テバファーマ	武田テバファーマ	7180001052942	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	日医工	日医工	1230001002236	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	東洋カプセル	東洋カプセル	5080101011611	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	ファイサー	ファイサー	1011001064627	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	Meiji Seika ファルマ	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	わかもと製薬	わかもと製薬	1010001035610	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	アスペンジャパン	アスペンジャパン	1010401107268	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	大興製薬	大興製薬	8080001055558	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	シオノケミカル	シオノケミカル	2010001046345	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	東邦薬品	東邦薬品	4120001157872	後発	埼玉県	溶出試験	承認書	適
	ノバルティス フィーマ	ノバルティス フィーマ	4010401011491	先発	静岡県	溶出試験	局方	適
	あすかActavis製薬	あすかActavis製薬	1011001054800	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	第一三共エスフード	第一三共エスフード	700001131745	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	エルシンド エーサイ	エルシンド エーサイ	8013230101553	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	富士フイルムファーマ	富士フイルムファーマ	7010401084857	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	日本ジェネリック	日本ジェネリック	1010001091383	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	小林化工	小林化工	6210001007109	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	興和	興和	1180001035811	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	辰巳化学	辰巳化学	1220001004150	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	陽進堂	陽進堂	3230001004965	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	全里薬品工業	全里薬品工業	6120101003900	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	共和薬品工業	共和薬品工業	2120001054849	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	大原薬品工業	大原薬品工業	91600010053246	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	タイト	タイト	4230001001499	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	キヨーリンメディオ	キヨーリンメディオ	5220001004576	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	日本ケミファ	日本ケミファ	5010001033101	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	日本薬品工業	日本薬品工業	7010001005981	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	沢井製薬	沢井製薬	4120001009479	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	サンド	サンド	5010401010253	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	高田製薬	高田製薬	3010501007399	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	田辺三菱製薬	田辺三菱製薬	9120001077463	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「オーラ」	パリサルタン錠20mg「オーラ」	4120901019800	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「杏林」	パリサルタン錠20mg「杏林」	4120001157872	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「サンド」	パリサルタン錠20mg「サンド」	5010401010253	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「タカラ」	パリサルタン錠20mg「タカラ」	3010501007399	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「タナベ」	パリサルタン錠20mg「タナベ」	9120001077463	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	パリサルタン錠20mg「ニプロ」	パリサルタン錠20mg「ニプロ」	6390001004526	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	ファイサー	ファイサー	8120001068678	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	Meiji Seika ファルマ	Meiji Seika ファルマ	1011001064627	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	持田製薬販売	持田製薬販売	3010001034951	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	武田テバファーマ	武田テバファーマ	6011101070198	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	ノバルティス フィーマ	ノバルティス フィーマ	7180001052842	後発	静岡県	溶出試験	局方	適
	あすかActavis製薬	あすかActavis製薬	4010401011491	先発	神奈川県	溶出試験	局方	適
	第一三共エスファ	第一三共エスファ	1011101054800	後発	神奈川県	溶出試験	局方	適
			7010001131745	後発	神奈川県	溶出試験	局方	適

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験機関	試験実施場所	試験項目	試験結果	
								試験法	参考試験法
	バルサルタン錠40mg「EE」	エルメッド エーザイ	8013301015253	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適
	バルサルタン錠40mg「FFP」	富士フィルムファーマ	7010401084857	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適
	日本ジェネリック	1010001091383	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	小林化工	6210001007109	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	興和	1180001035811	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	辰巳化学	1220001004150	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	陽進堂	3230001004965	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	全薬製品工業	6120101003900	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	共和薬品工業	2120001054849	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	大原薬品工業	9160001005346	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	ダイト	4230001001499	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	キヨーリンリメディオ	5220001004576	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	日本ケミファ	5010001033101	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	日本薬品工業	7010001005981	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	沢井製薬	4120001000479	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	サンド	5010401010253	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	高田製薬	3010501007399	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	辻三夢製薬	9120001077463	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	鶴原製薬	4120001019800	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	東和薬品	4120001157872	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	日医工	1230001002236	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	二プロ	8120061066878	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	ファイザー	1011001064627	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	持田製薬販売	6011101070198	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	武田テクノファーマ	7180001052842	後発	神奈川県	神奈川県	溶出試験	局方	適	
	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	ニプロ	8120001068878	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	ファイサー	1011001064627	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	持田製薬販売	6011101070198	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	武田テクノファーマ	7180001052842	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	日新製薬(山形)	6390001004526	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	ニプロ	8120001068878	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	ファイサー	1011001064627	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	第一三共エスファ	6011101070198	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	エルメッド エーザイ	701000105253	後発	富山県	富山県	溶出試験	局方	適	
	ノバルティス フィアーマ	4010401011491	先発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	日本ジェネリック	1010001091383	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	小林化工	6210001131745	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	興和	1180001035811	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	辰巳化学	1220001004150	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	陽進堂	3230001004965	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	全薬製品工業	6120101003900	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	共和薬品工業	2120001054849	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	大原薬品工業	9160001005346	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	ダイト	4230001001499	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	
	キヨーリンリメディオ	5220001004576	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適	

表 2：詳細結果検査

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先着品/後発品	試験実施機関	試験項目	参照試験法	
							兵庫県	兵庫県
バルサルタントン錠160mg「クミファ」	日本薬品工業	50100001033101	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「サワイ」	沢井製薬	70100001005981	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「サンド」	サンド	41200001000479	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「タカタ」	高田製薬	50104001010253	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「タナベ」	田辺三菱製薬	30105001007399	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「ツルハラ」	鶴原製薬	91200001077463	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「東和」	東和薬品	41200001019800	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
日医工	日医工	41200001157872	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「日新」	日新製薬(山形)	12300001002236	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「ニプロ」	ニプロ	63300001004526	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「ファイサー」	ファイサー	81200001068678	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「明治」	Meiji Seika ファルマ	1011001064627	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「モチダ」	持田製薬販売	30100001034951	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントン錠160mg「チバ」	武田テバファーマ	6011101070198	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
ティオ・シンOD錠20mg	ノバルティス ファーマ	71800001052842	後発	兵庫県	兵庫県	溶出試験	局方	適
バルサルタントンOD錠20mg「トーウ」	東和薬品	4010401011491	先発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠20mg「TCK」	辰巳化学	41200001157872	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠20mg「科研」	ダイイト	12200001004150	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠20mg「日医工」	日医工	42300001007499	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠20mg「ファイサー」	マイラン製薬	12300001002236	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
ティオ・シンOD錠20mg	ノバルティス ファーマ	8010401074139	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠40mg	東和薬品	4010401011491	先発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠40mg「トーウ」	辰巳化学	41200001157872	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠40mg「科研」	ダイイト	12200001004150	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠40mg「日医工」	日医工	42300001007499	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠40mg	マイラン製薬	12300001002236	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
ティオ・シンOD錠40mg	ノバルティス ファーマ	8010401074139	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントン40mgOD錠	東和薬品	4010401011491	先発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントン80mgOD錠	辰巳化学	41200001157872	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	ダイイト	12200001004150	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「日医工」	日医工	42300001007499	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	マイラン製薬	12300001002236	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
ティオ・シンOD錠80mg	ノバルティス ファーマ	8010401074139	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「トーウ」	東和薬品	4010401011491	先発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「TCK」	辰巳化学	41200001007499	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「科研」	ダイイト	12200001004150	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「日医工」	日医工	42300001007499	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	マイラン製薬	12300001002236	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
ティオ・シンOD錠80mg	ノバルティス ファーマ	8010401074139	後発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg「ファイサー」	エリクスフォージ配合錠	4010401011491	先発	富山県	富山県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	DSEP J	7010000113745	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	第一三共エスフ	41200001007499	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	エムメッド エーザイ	7010000113745	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	アムバロ配合錠EEJ	80103301015253	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	アムバロ配合錠FFP J	801040108457	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	アムバロ配合錠JGJ	10100001091283	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	日本ジェネリック	62100001007109	後発	東京都	東京都	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	小林化成	62100001046329	後発	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	シオノケミカル	20100001004150	後発	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	アムバロ配合錠ISN J	12200001004150	後発	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
バルサルタントンOD錠80mg	アムバロ配合錠TCK J	20100001004150	後発	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	法番号	先発品 後発品	試験実施機関	試験項目	参照試験法	試験結果
	陽進堂	3230001004965	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	共和薬品工業 コーパイセイ	2120001054849	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	大原薬品工業	3390001000131	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	ダイイト	9160001005346	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	キヨーリンリメティオ	4230001001499	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
バルサルタン・アムロジンベ ンシル酸塩80mg／5ml混錠	日本クミファ	5220001004576	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	沢井製薬	5010001033101	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	サンド	4120001000479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	田辺三菱製薬	5010401010253	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	武田テバファーマ	9120001077463	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	東和薬品	7180001052842	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	日医工	4120001157872	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	日新製薬(山形)	1230001002236	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	日東メティック	6380001004826	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	二プロ	7230001005340	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	ファイザー	81200010688678	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	パンテン錠100 パンテチン100mg錠	1011001064627	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	承認書	適
	第一三共エスファ シオエクターテン錠シオエ100 パンテチン錠100mg「YD」	7010001131745	先発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	陽進堂	6140001054819	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	田辺三菱製薬	3230001004965	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	サンド	9120001077463	先発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	全薬品工業	5010401010253	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
ビソプロロールフルマル酸塩錠0.6 25mg錠	沢井製薬	6120101003980	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	武田テバファーマ	412000100479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日医工	7180001052842	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日新製薬(山形)	1230001002236	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	東和薬品	6390001004526	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	アステラス製薬	4120001157872	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日新製薬(山形)	6380001004966	先発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	キヨーリンリメティオ	5010001034966	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	沢井製薬	6390001004526	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日医工	412000100479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	高田製薬	1230001002236	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	大原薬品工業	3010501007399	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	武田テバファーマ	9160001005346	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	ガスター注射液10mg 「アモチジン静注10mg「日新」」	5220001004576	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	ファモチジン静注10mg「杏林」	7180001052842	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	アステラス製薬	4120001157872	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日新製薬(山形)	6390001004966	先発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	キヨーリンリメティオ	5010001034966	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	沢井製薬	6390001004526	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日医工	412000100479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	高田製薬	1230001002236	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	大原薬品工業	3010501007399	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	武田テバファーマ	9160001005346	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	ガスター注射液10mg 「アモチジン静注10mg「トーワ」」	7180001052842	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	ファモチジン静注20mg 「杏林」	412000100479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	アステラス製薬	3010501007399	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日新製薬(山形)	6390001004966	先発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	キヨーリンリメティオ	5220001004576	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	沢井製薬	412000100479	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	高田製薬	3010501007399	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	大原薬品工業	9160001005346	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	武田テバファーマ	7180001052842	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	東和薬品	4120001157872	後発	奈良県	奈良県	奈良県	溶出試験	局外規 局外規	適
	日本ベーリングカーニング ルノバイム	1010701019774	先発	北海道	北海道	北海道	溶出試験	局外規 局外規	適
	コーアイセイ	3390001000131	後発	北海道	北海道	北海道	溶出試験	局外規 局外規	適
ブチルスコポラミン臭化物10 mg									不適※5

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施機関	試験項目	試験結果	
							試験結果	試験方法
mg錠	フルスコボラミン更化物錠10mg「YD」	優進堂	3230001004965	後発	北海道	国衛研	溶出試験	局外規
	フルスコボラミン更化物錠10mg「ツルハラ」	翻原製薬	4120901019800	後発	北海道	国衛研	溶出試験	局外規
	日本新薬 東和薬品	日本新薬	6390001004526	後発	香川県	国衛研	溶出試験	局外規
	アドラキート錠200mg	アオカ製薬	2130001012236	先発	香川県	香川県	溶出試験	局外規
フルボキサート塩酸塩錠200mg	ウロスコサート塩酸塩錠200mg「YD」	陽進堂	4120001157872	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規
フルボキサート塩酸塩錠200mg「日医工」	日医工	9010401018375	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
フルボキサート塩酸塩錠200mg「ソニー」	ダイト	3230001004955	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
フルボキサート塩酸塩錠200mg「ワフイ」	沢井製薬	1230001002236	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
フルボキサート塩酸塩錠200mg「TCK」	辰巳化学	4230001001459	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
サイレース錠1mg	エーザイ	412000100479	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
ロヒプノール錠1mg	中大製薬	1220001004150	後発	香川県	香川県	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠1mg「アルメル」	共和薬品工業	6010001000001	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠1mg「JG」	日本ジエナリック	5011501002900	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠1mg「TCK」	辰巳化学	2120001004849	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠2mg	エーザイ	10100010913833	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠2mg	中外製薬	1220001004150	後発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠2mg「JG」	日本ジエナリック	6010001000001	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
フルニトラゼパム錠2mg「TCK」	辰巳化学	5011501002900	先発	京都府	京都府	溶出試験	局外規	適
デプロメール錠75	Meiji Seika フアルマ	2120001034951	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
ルバクス錠75	アツヴィ	80100030173866	先発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「CH」	長生堂製薬	44800010010106	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「EMEC」	エルメント エーザイ	8013301015253	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「FFP」	シオノケミカル	2010001046345	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「JG」	大興製薬	8030001055058	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「NP」	ニプロ	8120001068678	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「TCK」	辰巳化学	1220001004150	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「YD」	陽進堂	3230001004955	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「アルメル」	共和薬品工業	2120001054849	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「杏林」	キヨーリンリメディオ	5220001004576	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「ソフィ」	沢井製薬	412000100479	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「タカラ」	高田製薬	3010501007399	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「日医工」	日医工	1230001002236	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「トーワ」	東邦製品	4120001157872	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「TYK」	武田テハ薬品	5160001005382	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「ファイサー」	ファイサー	1011001064627	後発	大阪府	大阪府	溶出試験	局外規	適
ケロロング錠5mg	サノフ	7011101037279	先発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ケフナント錠5mg	東邦製品	4120001157872	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ベタキソロール塩酸塩錠5mg錠	武田テバ薬品	5160001005382	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ベタキソロール塩酸塩錠5mg「テバ」	武田テバファーマ	7180001052942	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ベタキソロール塩酸塩錠5mg「ソニー」	沢井製薬	412000100479	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ケルロング錠10mg	サノフ	7011101037279	先発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ダルロング錠10mg	武田テハ薬品	5160001005382	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ケフナント錠10mg	東邦製品	4120001157872	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適
ベタキソロール塩酸塩錠10mg「テバ」	武田テバファーマ	7180001052842	後発	新潟県	新潟県	溶出試験	局外規	適

細結果検査表2.

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施機関	試験項目	試験結果	参考法
ミルナシプラン塩酸塩錠 25mg [トーワ]	ミルナシプラン塩酸塩錠 15mg [日医工]	東和薬品	4120001157872	後発	福島県 国衛研	溶出試験	局外規	適
ミルナシプラン塩酸塩錠 15mg [マイラン]	日医工製薬	日医工	12300010022366	後発	福島県 国衛研	溶出試験	局外規	適
トレドミニン錠 25mg	旭化成ファーマ	マイラン製薬	8010401074139	後発	福島県 国衛研	溶出試験	局外規	適
ミルナシプラン塩酸塩錠 25mg [AFP]	アルフレッサファーマ	旭化成ファーマ	2010001017823	先発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
日本ジエネリック	日本ジエネリック	アルフレッサファーマ	2120001077346	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
ニプロ	ニプロ	日本ジエネリック	1010001091383	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
武田テバ薬品	武田テバ薬品	ニプロ	8120001068678	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
共和製品工業	共和製品工業	武田テバ薬品	5160001005382	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
沢井製薬	沢井製薬	共和製品工業	2120001004849	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
武田テバファーマ	武田テバファーマ	沢井製薬	4120001000479	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
東和薬品	東和薬品	武田テバファーマ	7180001052842	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
日医工	日医工	東和薬品	4120001157872	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
マイラン製薬	マイラン製薬	日医工	1230001002236	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
旭化成ファーマ	旭化成ファーマ	マイラン製薬	8010401074139	後発	奈良県 国衛研	溶出試験	局外規	適
沢井製薬	沢井製薬	旭化成ファーマ	2010001017823	先発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
アルフレッサファーマ	アルフレッサファーマ	沢井製薬	4120001000479	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
武田テバ薬品	武田テバ薬品	アルフレッサファーマ	2120001077346	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
共和製品工業	共和製品工業	武田テバ薬品	5160001005382	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
日本ジエネリック	日本ジエネリック	共和製品工業	2120001054849	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
ニプロ	ニプロ	日本ジエネリック	1230001002236	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
武田テバファーマ	武田テバファーマ	日本ジエネリック	1010001091383	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
東和薬品	東和薬品	武田テバファーマ	8120001068678	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
日医工	日医工	東和薬品	7180001052842	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	日医工	4120001157872	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	8010401074139	後発	香川県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	4120001157872	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	4120001019800	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	メニパラミン錠 50mg	6010001000001	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メチコラン錠 500μg	メチコラン錠 500μg	メニパラミン錠 50mg	9010001023973	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メチコバイト錠 500μg	メチコバイト錠 500μg	メチコラン錠 500μg	4230001001499	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メノメコチール錠 500μg	メノメコチール錠 500μg	メチコバイト錠 500μg	6100001011476	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メノメバミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	メノメコチール錠 500μg	3230001004955	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メノメバミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	1010001091383	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メノメバミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	8120001068678	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 500μg	メニパラミン錠 500μg	メノメバミン錠 500μg	1220001004150	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メニパラミン錠 500μg	メニパラミン錠 500μg	メニパラミン錠 500μg	4120001000479	後発	長野県 国衛研	溶出試験	承認書	適
メロキシプログステロン酢酸	メロキシプログステロン酢酸	メニパラミン錠 500μg	4010001089128	先発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
エステル 2.5mg錠	エステル 2.5mg錠	メロキシプログステロン酢酸	4230001001163	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	メロキシプログステロン酢酸	4120001000479	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	6230001001811	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	三和化学研究所	5130001016324	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	1010001035010	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	コーフィルムファーマ	3390001000131	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適
レボカルバチニン点眼液	レボカルバチニン点眼液	富士フィルムファーマ	7010401084857	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適

表 2. 検査結果詳細

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施機関	試験項目		参照試験法	試験結果
						試験方法	試験結果		
	レボカバスタン点眼液0.025%「ファイサー」	ファイサー	1011001064627	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適合	適合
	レボカバスタン点眼液0.025%「KOG」	奥和	1180001035811	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適合	適合
	日本ジェネリック	日本ジェネリック	1010001091383	後発	佐賀県 国衛研	定量・力価試験	承認書	適合	適合
	参天製薬	参天製薬	5120001051819	先発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	富士フィルムファーマ	富士フィルムファーマ	7010401084857	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日本ジェネリック	日本ジェネリック	1010001091383	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	東亜製薬	東亜製薬	6230001001811	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ティカ製薬	ティカ製薬	4230001001763	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	陽進堂	陽進堂	3230001004985	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	共和薬品工業	共和薬品工業	2120001054849	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	大原薬品工業	大原薬品工業	9160001005346	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	タイト	タイト	4230001001499	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	キッセイ薬品工業	キッセイ薬品工業	1100001012982	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	キヨーリンリミテッド	キヨーリンリミテッド	5220001004576	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	高田製薬	高田製薬	3010601007389	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日医工	日医工	1230001002236	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日本新製薬(山形)	日本新製薬(山形)	6390001004526	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日本点眼薬研究所	日本点眼薬研究所	8180001015261	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	わかもと製薬	わかもと製薬	1010001035010	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	武田テバ薬品	武田テバ薬品	5160001005382	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ファイサー	ファイサー	1011001064627	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	興和	興和	1180001035811	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	二プロ	二プロ	8120001068678	後発	鹿児島県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	クラビット点眼液1.5%	クラビット点眼液1.5%	5120001051819	先発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	参天製薬	参天製薬	7010401084857	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	富士フィルムファーマ	富士フィルムファーマ	1180001035811	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	興和	興和	4230001001763	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ティカ製薬	ティカ製薬	3230001004985	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	陽進堂	陽進堂	2120001054849	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	共和薬品工業	共和薬品工業	9160001005346	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	大原薬品工業	大原薬品工業	4230001001499	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	タイト	タイト	5220001004576	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	キヨーリンリミテッド	キヨーリンリミテッド	5120001051819	先発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	高田製薬	高田製薬	7010401084857	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	武田テバ薬品	武田テバ薬品	1180001035811	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ファイサー	ファイサー	4230001001763	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	二プロ	二プロ	3230001004985	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ティカ製薬	ティカ製薬	2120001054849	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	陽進堂	陽進堂	9160001005346	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	共和薬品工業	共和薬品工業	4230001001499	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	大原薬品工業	大原薬品工業	5220001004576	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	タイト	タイト	5120001051819	先発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	レボフロキサシン水和物1.5%点眼液	レボフロキサシン水和物1.5%点眼液	3010601007389	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日本ジェネリック	日本ジェネリック	5160001005382	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	東亜製薬	東亜製薬	6230001001811	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	キッセイ薬品工業	キッセイ薬品工業	1100001004526	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	日本点眼薬研究所	日本点眼薬研究所	8180001015261	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	二プロ	二プロ	1011001064627	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ティカ製薬	ティカ製薬	3010501007389	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	ファイサー	ファイサー	5160001005382	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	二プロ	二プロ	1100001012982	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	レボフロキサシン点眼液1.5%「オーハラ」	レボフロキサシン点眼液1.5%「オーハラ」	8180001015261	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	レボフロキサシン点眼液1.5%「ニブロ」	レボフロキサシン点眼液1.5%「ニブロ」	8120001068678	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	レボフロキサシン点眼液1.5%「アメル」	レボフロキサシン点眼液1.5%「アメル」	1010001035010	後発	秋田県 国衛研	定量・力価試験	局方	適合	適合
	メイラクス錠1mg	メイラクス錠1mg	912000107430	先発	大阪府 溶出試験	局外規	適合	適合	適合
	レボメプロマジンレイン酸50mg錠	レボメプロマジンレイン酸50mg錠	912000107463	先発	大阪府 溶出試験	局外規	適合	適合	適合
	レボメラクス錠50mg	レボメラクス錠50mg	2120001054849	後発	大阪府 溶出試験	局外規	適合	適合	適合
	Meiji Seika ファルマ	Meiji Seika ファルマ	3010001034951	先発	愛知県 溶出試験	局外規	適合	適合	適合

表 2. 詳細結果検査

検査品目	販売名	製造販売業者	法人番号	先発品／後発品	試験実施場所	試験を確保した都道府県	試験項目	試験結果	
								参考試験法	試験法
ロフラゼブ酸エチル1mg錠	ジメタックス錠1 ロフラゼブ酸エチル錠1mg「サワイ」 ロフラゼブ酸エチル錠1mg「トーワ」 ロフラゼブ酸エチル錠1mg「SN」 メイラックス錠2mg	日医工 沢井製薬 東和薬品 シオノケミカル Meiji Seika フアルマ 日医工	1230001002236 4120001000479 4120001157572 2010001046454 3010001034551 1230001002236 4120001000479 4120001157572 2010001046454	後発 後発 後発 先発 後発 後発 後発 後発 後発 後発	愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県	愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県	溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験	溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験	局外規 適 適 適 適 局外規 局外規 局外規 局外規 局外規
ロフラゼブ酸エチル2mg錠	ジメタックス錠2 ロフラゼブ酸エチル錠2mg「サワイ」 ロフラゼブ酸エチル錠2mg「トーワ」 ロフラゼブ酸エチル錠2mg「SN」							溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験	溶出試験 溶出試験 溶出試験 溶出試験

*2 國立医薬品食品衛生研究所による試験で、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つたところ、規格に適合していることが確認された。両者の試験方法を精査したが、試験結果で差が見られた原因は特定されなかつた。製造所を所管する都道府県が立入調査を行い、製品標準書、原料試験成績書、手順書、試験報告書、原科試験報告書、原料試験標準書及びリデーション関係資料を精査したが、溶出性に影響を与えるような問題題は確認されなかつたため、適合と判断した。

※※※ 3 都道府県と製造販売業者による溶出試験の両方で規格値を下回ることが確認された。製造販売業者により当該ロットの自主回収が行われ、平成30年3月に回収終了した。製造販売業者による調査で、規格値を下回った原因として、原薬の粒子径が影響したことなどが推測されている。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の受入時に、規格に適合(D90: 200 μm 以下)が承認書で規定されている。原薬の粒度分布の規格(D90: 200 μm 以下)が承認された。しかし、都道府県の試験結果を受けて、製造販売業者が当該ロットにて、原薬が存在することが確認された。そのため、一部、粒子径799 μm の粒が存在するとして、原薬について再承認された。そのため、製造販売業者が粒子径799 μm 程度の粗大な粒がな

※4 都道府県と製造販売業者による溶出試験の面方で、規格値を下回った原因として、原薬の粒子径が影響したことが推測された。原薬の粒子径が影響したことは承認書内で管理する項目とならないなかつた。製造販売業者により、当該ロットに使用した原薬の粒度分布を測定したところ、D₉₀ 385 μm であることが確認された。そのため、製造販売業者は今後、原薬の粒子径がD₉₀ 100 μm 以下であることを確認して、使用するよう改善対策を行つた。また、他ロットに使用した原薬についても、粒度分布はD₉₀ 238.6 μm 及びD₉₀ 208.1 μm であることを製造販売業者が確認し、最終製品について、再度、溶出試験を行つた結果、規格に適合していることが確認された。

※※5 国立医薬品食品衛生研究所による定量試験の面方で、規格値を上回ることがあることなどが確認された。製造販売業者による検討では、当該ロットに限り、原薬の充填量が上限値付近でありかつ、充填量にばらつきがあることが確認された。その他のロットについても、規格に適合していることが確認された。製造販売業者が再度試験を行い、規格に適合しない場合は、再調査が実施される。規格に適合する場合は、規格に適合する。規格に適合しない場合は、規格に適合しない。

