

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日
日本ジェネリック製薬協会 調べ

＜ご使用にあたってのご注意＞

本リストは日本ジェネリック製薬協会が独自に調査したもので、後発医薬品をご使用いただく際の参考情報として提供させていただいております。すべての効能効果等の違いを網羅したものではありませんので、ご使用に際しては当該製品の添付文書等をご確認くださいようお願い申し上げます。後発医薬品の各製造販売会社におきましては、再審査期間、特許期間の満了等に伴い、順次効能追加申請を行っております。

そのため、製造販売会社からの情報提供にもご留意いただくとともに、詳細は製造販売会社にお尋ねください。

「違いのある効能効果等」の欄は、品目により違いのある効能効果等のみを記載しております。番号(①、②等)は効能の有無を「効能の有無」の欄に記載しており、「-」は番号の付された効能効果等未取得していません。

なお、販売名の前に*印を付したものは薬価の経過措置品目を示しております(経過措置の期限: *2024年3月31日、**2024年9月30日、

:2025年3月31日、*:2026年3月31日、*****:2027年3月31日。:厚生労働省ホームページの薬価基準収載品目リストを参照して記載)

バイオ医薬品についても、効能効果等に違いがある後発医薬品を掲載いたしました。

「違いのある効能効果等」欄のうち先発品の効能効果または用法用量が再審査期間中であることを確認できたものは赤字にしております。

I. 先発品のみ特定の効能、用法を有する医薬品リスト

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | |
|----------------------|--|---------------------------------|--------|----------------------------------|---------------------|---------|-----|
| アダリムマブ (遺伝子組換え) | ①化膿性汗腺炎 ②壊疽性膿皮症 | 40mg0.4mL1筒 | | ヒュミラ皮下注40mgシリンジ0.4mL | アッヴィ | ①② | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「MA」 | 持田=あゆみ製薬 | - | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.4mL「CTNK」 | 日本化薬 | - | |
| | | 40mg0.8mL1筒 | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.8mL「第一三 | 第一三共 | - | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgシリンジ0.8mL「FKB」 | 協和キリン富士フィルムバイオロジクス= | - | |
| | | | | | サンド | | |
| | | 40mg0.4mL1キット | | ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL | アッヴィ | ①② | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「MA」 | 持田=あゆみ製薬 | - | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgペン0.4mL「CTNK」 | 日本化薬 | - | |
| | | 40mg0.8mL1キット | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgペン0.8mL「第一三共」 | 第一三共 | - | |
| | | | 後発 | アダリムマブBS皮下注40mgペン0.8mL「FKB」 | 協和キリン富士フィルムバイオロジクス= | - | |
| | | | | | サンド | | |
| アフリベルセプト | ①糖尿病黄斑浮腫 ②血管新生緑内障 | 2mg0.05mL1筒 | | アイリーア硝子体内注射用キット40mg/mL | バイエル=参天 | ①② | |
| | | | 後発 | アフリベルセプト硝子体内注射用キット40mg/mL「バイエル」 | バイエルライフサイエンス=参天 | ① | |
| | | | 後発 | アフリベルセプトBS硝子体内注射用キット40mg/mL「NIT」 | 富士製薬=日東メディック | - | |
| | | ①糖尿病黄斑浮腫 ②血管新生緑内障 ③未熟児網膜症 | 40mg1瓶 | | アイリーア硝子体内注射液40mg/mL | バイエル=参天 | ①②③ |
| | | | 後発 | アフリベルセプトBS硝子体内注射液40mg/mL「NIT」 | 富士製薬=日東メディック | - | |
| アンプリセンタン | ①小児の用法用量 | 2.5mg1錠 | | ヴォリプリス錠2.5mg | GSK | ① | |
| | | | 後発 | アンプリセンタン錠2.5mg「KMP」 | 共創未来ファーマ=三和化学 | - | |
| | | | 後発 | アンプリセンタン錠2.5mg「サワイ」 | 沢井 | - | |
| | | | 後発 | アンプリセンタン錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| インフリキシマブ (遺伝子組換え) | 既存治療で効果不十分な下記疾患 ①腸管型ベーチェット病、神経型ベーチェット病、血管型ベーチェット病 ②川崎病の急性期 | 100mg1瓶 | | レミケード点滴静注用100 | 田辺ファーマ | ①② | |
| | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」 | セルトリオン=日本化薬 | ① | |
| | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「ファイザー」 | ファイザー | - | |
| | | | 後発 | *****インフリキシマブBS点滴静注用100mg「日医 | 日医工 | - | |
| | | | 後発 | *****インフリキシマブBS点滴静注用100mg「あゆ | あゆみ製薬 | - | |
| | | | | | | | |
| ウステキヌマブ (遺伝子組換え) | ①中等症から重症の活動期クローン病の維持療法(既存治療で効果不十分な場合に限る) ②中等症から重症の潰瘍性大腸炎の維持療法(既存治療で効果不十分な場合に限る) | 45mg0.5mL1筒 | | ステラーラ皮下注45mgシリンジ | ヤンセンファーマ=田辺ファーマ | ①② | |
| | | | 後発 | ウステキヌマブBS皮下注45mgシリンジ「F」 | 富士製薬 | - | |
| | | | 後発 | ウステキヌマブBS皮下注45mgシリンジ「YD」 | 陽進堂 | - | |
| | | | 後発 | ウステキヌマブBS皮下注45mgシリンジ「CT」 | セルトリオン | - | |
| | | | | | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|-------------------|--|-------------|-----|----------------------------|-------------------|-------|
| エソメプラゾールマグネシウム水和物 | ①逆流性食道炎に対する1歳以上の幼児及び小児の用法・用量における維持療法の用法・用量 ②非ステロイド性抗炎症薬投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制の効能に対する1歳以上の幼児及び小児に対する用法・用量 ③低用量アスピリン投与時における胃潰瘍又は十二指腸潰瘍の再発抑制の効能に対する1歳以上の幼児及び小児の用法・用量 | 10mg1カプセル | | ネキシウムカプセル10mg | アストラゼネカ | ①②③ |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「ケミファ」 | ケミファ | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「日新」 | 日新製薬 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル10mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | ①逆流性食道炎に対する1歳以上の幼児及び小児の維持療法の用法・用量 | 20mg1カプセル | | ネキシウムカプセル20mg | アストラゼネカ | ① |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル20mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル20mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル20mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル20mg「ケミファ」 | ケミファ | — |
| | | | 後発 | エソメプラゾールカプセル20mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| エリブリンメシル酸塩 | ①悪性軟部腫瘍 | 1mg2mL1瓶 | | ハラヴェン静注1mg | エーザイ | ① |
| | | | 後発 | エリブリンメシル酸塩静注液1mg「日医工」 | 日医工 | — |
| | | | 後発 | エリブリンメシル酸塩静注液1mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| オキシコドン塩酸塩水和物 | ①非オピオイド鎮痛薬又は他のオピオイド鎮痛薬で治療困難な中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛 | 5mg1錠 | | オキシコドンTR錠5mg | シオノギファーマ＝塩野義 | ① |
| | | | 後発 | オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」 | 第一三共 | — |
| | | 10mg1錠 | | オキシコドンTR錠10mg | シオノギファーマ＝塩野義 | ① |
| | | | 後発 | オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」 | 第一三共 | — |
| | | 20mg1錠 | | オキシコドンTR錠20mg | シオノギファーマ＝塩野義 | ① |
| | | | 後発 | オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」 | 第一三共 | — |
| カルボプラチン | ①子宮体癌の効能と用法 | 50mg5mL1瓶 | | パラプラチン注射液50mg | チェブラファーム | ①②③ |
| | | | 後発 | カルボプラチン点滴静注液50mg「SW」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン注射液50mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン静注液50mg「NK」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | *****カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン点滴静注液50mg「サンド」 | サンド | — |
| | ②乳癌に対する用法用量のうち、「PD-L1陽性のホルモン受容体陰性かつHER2陰性の手術不能又は再発乳癌に対するペムプロリズマブ（遺伝子組換え）及びゲムシタビン塩酸塩との併用」の用法 | 150mg15mL1瓶 | | パラプラチン注射液150mg | チェブラファーム | ①②③ |
| | | | 後発 | カルボプラチン点滴静注液150mg「SW」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン注射液150mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン静注液150mg「NK」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | *****カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン点滴静注液150mg「サンド」 | サンド | — |
| | ③乳癌に対する用法用量のうち、「ホルモン受容体陰性かつHER2陰性で再発高リスクの乳癌に対する術前薬物療法として、ペムプロリズマブ（遺伝子組換え）及びバタリタキセルとの併用」の用法 | 450mg45mL1瓶 | | パラプラチン注射液450mg | チェブラファーム | ①②③ |
| | | | 後発 | カルボプラチン点滴静注液450mg「SW」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | カルボプラチン注射液450mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| スニチニブリンゴ酸塩 | ①腓神経内分泌腫瘍 | 12.5mgカプセル | | スーテントカプセル12.5mg | ファイザー | ① |
| | | | 後発 | スニチニブ錠12.5mg「NK」 | 日本化薬 | — |
| | | | | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|-----------------------|--|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|---------|-------|
| ソマトロピン (遺伝子組換え) | ①骨端線閉鎖を伴わない成長ホルモン分泌不全性低身長症における用法のうち筋肉内注射の用法 ②効能効果の「プラダー・ウィリー症候群における骨端線閉鎖を伴わない低身長」が「プラダー・ウィリー症候群における体組成異常及び骨端線閉鎖を伴わない低身長」に変更、および当該効能における用法用量 | 5.33mg1筒(溶解液付) | | ジェネトロンTC注用5.3mg | ファイザー | ①② |
| | | 5mg1筒 | 後発 | ソマトロピンBS皮下注5mg「サンド」シュアパル | サンド | — |
| | | 12mg1筒(溶解液付) | | ジェネトロンTC注用12mg | ファイザー | ①② |
| | | 10mg1筒 | 後発 | ソマトロピンBS皮下注10mg「サンド」シュアパル | サンド | — |
| ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物 | ①1型糖尿病 ②慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 ③慢性腎臓病 ただし、末期腎不全又は透析施行中の患者を除く。 | 5mg1錠 | | フォシーガ錠5mg | アストラゼネカ | ①②③ |
| ダパグリフロジン | | 後発 | ダパグリフロジン錠5mg「TSP」 | T'sファーマ | — | |
| ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物 | | 後発 | ダパグリフロジン錠5mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| ダパグリフロジン | | 後発 | ダパグリフロジン錠5mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| ダパグリフロジンプロピレングリコール水和物 | ①1型糖尿病 ②慢性心不全 ただし、慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る。 ③慢性腎臓病 ただし、末期腎不全又は透析施行中の患者を除く。 | 10mg1錠 | | フォシーガ錠10mg | アストラゼネカ | ①②③ |
| ダパグリフロジン | | 後発 | ダパグリフロジン錠10mg「TSP」 | T'sファーマ | — | |
| ダパグリフロジン | | 後発 | ダパグリフロジン錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| ダパグリフロジン | | 後発 | ダパグリフロジン錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| ダブトマイシン | ①敗血症に対する小児の用法用量 ②深在性皮膚感染症、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、びらん・潰瘍の二次感染に対する小児の用法用量 | 350mg1瓶 | | キュビシン静注用350mg | MSD | ①② |
| | | | 後発 | ダブトマイシン静注用350mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | ダブトマイシン静注用350mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| デクスメデトミジン塩酸塩 | ①小児の非挿管での非侵襲的な処置及び検査時の鎮静の効能と用法 | 200μg2mL1瓶 | | プレセデックス静注液200μg「ファイザー」 | ファイザー | ① |
| | | | 後発 | デクスメデトミジン静注液200μg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | デクスメデトミジン静注液200μg「サンド」 | サンド | — |
| | | 200μg50mL1筒 | | プレセデックス静注液200μg/50mLシリンジ「ファイザー」 | ファイザー | ① |
| | 後発 | デクスメデトミジン静注液200μg/50mLシリンジ「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| トラスツズマブ(遺伝子組換え) | ①HER2陽性の根治切除不能な進行・再発の唾液腺癌 ②がん化学療法後に増悪したHER2陽性の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌 | 60mg1瓶 | | *****ハーセプチン注射用60 | 中外製薬 | ①② |
| | | | 後発 | トラスツズマブBS点滴静注用60mg「NK」 | セルトリオン | ② |
| | | | 後発 | *****トラスツズマブBS点滴静注用60mg「CTH」 | セルトリオン | ② |
| | | | 後発 | トラスツズマブBS点滴静注用60mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | *****トラスツズマブBS点滴静注用60mg「第一三共」 | 第一三共 | — |
| | | 150mg1瓶 | | ハーセプチン注射用150 | 中外製薬 | ①② |
| | | | 後発 | トラスツズマブBS点滴静注用150mg「NK」 | セルトリオン | ② |
| | | | 後発 | *****トラスツズマブBS点滴静注用150mg「CTH」 | セルトリオン | ② |
| | 後発 | トラスツズマブBS点滴静注用150mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | 後発 | *****トラスツズマブBS点滴静注用150mg「第一三共」 | 第一三共 | — | | |
| トシリズマブ(遺伝子組換え) | ①既存治療で効果不十分な下記疾患 成人発症スチル病の効能と用法 ②SARS-CoV-2による肺炎(ただし、酸素投与を要する患者に限る)の効能と用法 | 80mg1瓶 | | アクテムラ点滴静注用80mg | 中外 | ①② |
| | | | 後発 | トシリズマブBS点滴静注80mg「CT」 | セルトリオン | — |
| | | 200mg1瓶 | | アクテムラ点滴静注用200mg | 中外 | ①② |
| | | | 後発 | トシリズマブBS点滴静注200mg「CT」 | セルトリオン | — |
| | | 400mg1瓶 | | アクテムラ点滴静注用400mg | 中外 | ①② |
| | 後発 | トシリズマブBS点滴静注400mg「CT」 | セルトリオン | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | | |
|------------------|--|----------------------------|----------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------|-------------|---|
| トルバプタン | ①抗利尿ホルモン不適合分泌症候群(SIADH)における低ナトリウム血症の改善 | 1%1g | | サムスカ顆粒1% | 大塚製薬 | ① | | |
| | | | 後発 | トルバプタン顆粒1%「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタン顆粒1%「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | 3.75mg1錠(OD) | 後発 | トルバプタンOD錠3.75mg「TE」 | トーアエイヨー | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠3.75mg「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| | | 7.5mg1錠(OD) | | サムスカOD錠7.5mg | 大塚製薬 | ① | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「TE」 | トーアエイヨー | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「オーツカ」 | 大塚製薬工場 | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「ニプロ」 | ニプロ=フェルゼン | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠7.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | | 15mg1錠(OD) | | サムスカOD錠15mg | 大塚製薬 | ① | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠15mg「TE」 | トーアエイヨー | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠15mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | | |
| | | | 後発 | トルバプタンOD錠15mg「オーツカ」 | 大塚製薬工場 | — | | |
| | | ニロチニブ塩酸塩二水和物 | ①小児の用法用量 | 150mg1錠 | | タシグナカプセル150mg | ノバルティス ファーマ | ① |
| | | | | | 後発 | ニロチニブカプセル150mg「サワイ」 | 沢井製薬 | — |
| 200mg1錠 | | | | タシグナカプセル200mg | ノバルティス ファーマ | ① | | |
| | 後発 | | | ニロチニブカプセル200mg「サワイ」 | 沢井製薬 | — | | |
| パクリタキセル | ①進行又は再発の子宮頸癌に対する用法用量に、「他の抗悪性腫瘍剤との併用でF法」を追加。(変更前の上記適応に対する用法は「シスプラチンとの併用でD法」のみ。これに上述の用法用量が追加された) | 100mg16.7mL1瓶 | | タキソール注射液100mg | チェブラファーム | ① | | |
| | | | 後発 | パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」 | 日本化薬 | ① | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル注射液100mg「NP」 | ニプロ | — | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル点滴静注液100mg/16.7mL「ホスピーラ」 | ファイザー | — | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル注射液100mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | 30mg5mL1瓶 | | タキソール注射液30mg | チェブラファーム | ① | | |
| | | | 後発 | パクリタキセル注30mg/5mL「NK」 | 日本化薬 | ① | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル注射液30mg「NP」 | ニプロ | — | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル点滴静注液30mg/5mL「ホスピーラ」 | ファイザー | — | | |
| | | | 後発 | ****パクリタキセル注射液30mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| パロノセロン塩酸塩 | ①18歳以下の用法用量 | 0.75mg5mL1瓶 | | アロキシ静注0.75mg | 大鵬薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | パロノセロン静注0.75mg/5mL「タイホウ」 | 岡山大鵬薬品 | ① | | |
| | | 0.75mg2mL1瓶 | | パロノセロン静注0.75mg/2mL「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | 0.75mg50mL1袋 | | アロキシ点滴静注バッグ0.75mg | 大鵬薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | パロノセロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイホウ」 | 岡山大鵬薬品 | ① | | |
| | | 0.75mg2mL1筒 | | パロノセロン静注0.75mg/2mLシリンジ「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | 後発 | パロノセロン静注0.75mg/2mLシリンジ「NP」 | シオノギファーマ=ニプロ | — | | | | |
| フィルグラスチム(遺伝子組換え) | ①神経芽腫に対するジヌツキシマブ(遺伝子組換え)の抗腫瘍効果の増強の効能と用法 | 75μg0.3mL1筒 | | グランシリンジ75 | 協和キリン | ① | | |
| | | | 後発 | フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「F」 | 富士製薬 | — | | |
| | | | 後発 | フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「NK」 | 日本化薬 | — | | |
| | | 150μg0.6mL1筒 | | グランシリンジ150 | 協和キリン | ① | | |
| | | | 後発 | フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「F」 | 富士製薬 | — | | |
| | | | 後発 | フィルグラスチムBS注150μgシリンジ「NK」 | 日本化薬 | — | | |
| フェブキソスタット | ①痛風、高尿酸血症に対する小児用法 | 10mg1錠 | | フェブリク錠10mg | 帝人ファーマ | ① | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「AFP」 | アルフレッサファーマ | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「TCK」 | 辰巳 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「YD」 | 陽進堂 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「日新」 | 日新製薬 | — | | |
| | | 20mg1錠 | | フェブリク錠20mg | 帝人ファーマ | ① | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | — | | |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「AFP」 | アルフレッサファーマ | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「TCK」 | 辰巳 | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「YD」 | 陽進堂 | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「日新」 | 日新製薬 | — | | | | |
| 40mg1錠 | | フェブリク錠40mg | 帝人ファーマ | ① | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | | | |
| | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「サワイ」 | 沢井 | — | | | | |
| 次頁へ続く | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | — | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|--------------|--|----------------------------|-----------|----------------------------|-------------------|-------|
| フェブキソスタット | | 40mg1錠 | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | | (続き) | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「杏林」 | キョーリンリヌディオ=杏林 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「AFP」 | アルフレッサファーマ | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「TCK」 | 辰巳 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「日新」 | 日新製薬 | — |
| フェブキソスタット水和物 | | 10mg1錠 | 後発 | フェブキソスタット錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | 20mg1錠 | 後発 | フェブキソスタット錠20mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| フェブキソスタット | ①痛風、高尿酸血症に対する小児用法 | 40mg1錠 | 後発 | フェブキソスタット錠40mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | 10mg1錠(OD) | 後発 | フェブキソスタットOD錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠10mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠10mg「NPI」 | 日本薬工=フェルゼン | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠10mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠10mg「日新」 | 日新製薬 | — |
| | | 20mg1錠(OD) | 後発 | フェブキソスタットOD錠20mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠20mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠20mg「NPI」 | 日本薬工=フェルゼン | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠20mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠20mg「日新」 | 日新製薬 | — |
| | | 40mg1錠(OD) | 後発 | フェブキソスタットOD錠40mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠40mg「NPI」 | 日本薬工=フェルゼン | — |
| | | | 後発 | フェブキソスタットOD錠40mg「ケミファ」 | ケミファ | — |
| | 後発 | フェブキソスタットOD錠40mg「日新」 | 日新製薬 | — | | |
| フェンタニル | ①中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛 | 2.1mg1枚 | | デュロテップMTパッチ2.1mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ2.1mg「HMT」 | 久光 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ2.1mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ2.1mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ2.1mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| | | 4.2mg1枚 | | デュロテップMTパッチ4.2mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ4.2mg「HMT」 | 久光 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ4.2mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ4.2mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ4.2mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| | | 8.4mg1枚 | | デュロテップMTパッチ8.4mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ8.4mg「HMT」 | 久光 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ8.4mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ8.4mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ8.4mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| | | 12.6mg1枚 | | デュロテップMTパッチ12.6mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ12.6mg「HMT」 | 久光 | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ12.6mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ12.6mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | — | | |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ12.6mg「ユートク」 | 祐徳 | — | | |
| 16.8mg1枚 | | デュロテップMTパッチ16.8mg | ヤンセン | ① | | |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「HMT」 | 久光 | — | | |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | — | | |
| | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「ユートク」 | 祐徳 | — | | |
| フェンタニル | ①中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛 | 0.84mg1枚 | | ワンデュロパッチ0.84mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル1日用テープ0.84mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| | | 1.7mg1枚 | | ワンデュロパッチ1.7mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル1日用テープ1.7mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| | | 3.4mg1枚 | | ワンデュロパッチ3.4mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | フェンタニル1日用テープ3.4mg「ユートク」 | 祐徳 | — |
| 5mg1枚 | | ワンデュロパッチ5mg | ヤンセン | ① | | |
| | 後発 | フェンタニル1日用テープ5mg「ユートク」 | 祐徳 | — | | |
| 6.7mg1枚 | | ワンデュロパッチ6.7mg | ヤンセン | ① | | |
| | 後発 | フェンタニル1日用テープ6.7mg「ユートク」 | 祐徳 | — | | |
| フェンタニルクエン酸塩 | 〔成人〕 ①中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛の効能と用法 ②中等度から高度の疼痛を伴う各種がんに対する用法における「オピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する場合に限る」という制限の解除(先発品の用法にはこの制限はない) 〔小児〕 ③小児における効能と用法 | 0.5mg1枚 | | フェントステープ0.5mg | 久光=協和キリン | ①②③ |
| | | 1mg1枚 | | フェントステープ1mg | 久光=協和キリン | ①②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | ②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg「第一三共」 | 救急薬品=第一三共 | — |
| | | 2mg1枚 | | フェントステープ2mg | 久光=協和キリン | ①②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | ②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「第一三共」 | 救急薬品=第一三共 | — |
| | | 4mg1枚 | | フェントステープ4mg | 久光=協和キリン | ①②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | ②③ |
| | | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg「第一三共」 | 救急薬品=第一三共 | — |
| 6mg1枚 | | フェントステープ6mg | 久光=協和キリン | ①②③ | | |
| | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | ②③ | | |
| | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg「第一三共」 | 救急薬品=第一三共 | — | | |
| 8mg1枚 | | フェントステープ8mg | 久光=協和キリン | ①②③ | | |
| | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg「テイコク」 | 帝國=テルモ | ②③ | | |
| | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg「第一三共」 | 救急薬品=第一三共 | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|--------------------|--|---------------|-----|---------------------------------|--------------|-------|
| プラスグレル塩酸塩 | ①虚血性脳血管障害(大血管アテローム硬化又は小血管の閉塞に伴う)後の再発抑制(脳梗塞発症リスクが高い場合に限る) [2.5mgおよび3.75mg製剤のみの効能効果] | 2.5mg1錠 | | エフィエント錠2.5mg | 第一三共 | ① |
| | | | 後発 | プラスグレル錠2.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | 3.75mg1錠 | | エフィエント錠3.75mg | 第一三共 | ① |
| | | | 後発 | プラスグレル錠3.75mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | プラスグレル錠3.75mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | | | | |
| ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え) | ①造血幹細胞の末梢血中への動員 | 3.6mg0.36mL1筒 | | ジーラスタ皮下注3.6mg | 協和キリン | ① |
| | | | 後発 | ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「モチダ」 | 持田 | — |
| | | | 後発 | ペグフィルグラスチムBS皮下注3.6mg「ニプロ」 | 持田製薬販売=ニプロ | — |
| ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム | ①早産が予期される場合における、母体投与による胎児肺成熟を介した新生児呼吸窮迫症候群の発症抑制 | 2mg1管 | | リンデロン注2mg(0.4%) | シオノギファーマ=塩野義 | ① |
| | | | 後発 | リノサール注射液2mg(0.4%) | わかもと | — |
| | | 4mg1管 | | リンデロン注4mg(0.4%) | シオノギファーマ=塩野義 | ① |
| | | | 後発 | リノサール注射液4mg(0.4%) | わかもと | — |
| ベバシズマブ(遺伝子組換え) | ①卵巣癌 ②進行又は再発の子宮頸癌 | 100mg4mL1瓶 | | アバスチン点滴静注用100mg/4mL | 中外 | ①②③④ |
| | | | 後発 | ベバシズマブBS点滴静注100mg「CTNK」 | 日本化薬 | ① ③ |
| | | | 後発 | ベバシズマブBS点滴静注100mg「ファイザー」 | ファイザー | ① ③ |
| | | | 後発 | ****ベバシズマブBS点滴静注100mg「アムジェン」 | アムジェン | ① ③ |
| | ③悪性神経膠腫 ④切除不能な肝細胞癌 | 400mg16mL1瓶 | | アバスチン点滴静注用400mg/16mL | 中外 | ①②③④ |
| | | | 後発 | ベバシズマブBS点滴静注400mg「CTNK」 | 日本化薬 | ① ③ |
| | | | 後発 | ベバシズマブBS点滴静注400mg「ファイザー」 | ファイザー | ① ③ |
| | | | 後発 | ****ベバシズマブBS点滴静注400mg「アムジェン」 | アムジェン | ① ③ |
| | | | 後発 | ベバシズマブBS点滴静注400mg「日医工」 | 日医工 | — |
| | | | | | | |
| ベンダムスチン塩酸塩水和物 | ①慢性リンパ性白血病 | 25mg1mL1瓶 | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1mL「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1mL「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液25mg/1mL「イセイ」 | コーアイセイ=高田 | — |
| | | 100mg4mL1瓶 | | トレアキシ点点滴静注液100mg/4mL | シンバイオ製薬 | ① |
| | | | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | ベンダムスチン塩酸塩点滴静注液100mg/4mL「イセイ」 | コーアイセイ=高田 | — |
| ボルテゾミブ | ①マントル細胞リンパ腫 ②全身性ALアミロイドーシス | 3mg1瓶 | | ベルケイト注射用3mg | ヤンセン | ①② |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | | 後発 | ****ボルテゾミブ注射用3mg「ヤクルト」 | 高田 | — |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用3mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | ボルテゾミブ注射用2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| メロニダゾール | ①酒さ | 0.75%1g | | ロゼックスゲル0.75% | マルホ | ① |
| | | | 後発 | メロニダゾールゲル0.75%「マルイシ」 | 丸石製薬 | — |
| ランジオロール塩酸塩 | ①<成人>における以下の効能と用法 生命に危険のある下記の不整脈で難治性かつ緊急を要する場合: 心室細動、血行動態不安定な心室頻拍 ②<成人>における以下の効能と用法 敗血症に伴う下記の頻脈性不整脈: 心房細動、心房粗動、洞性頻脈 ③<小児>における以下の効能と用法 心機能低下例における下記の頻脈性不整脈: 上室頻拍、心房細動、心房粗動 | 50mg1瓶 | | オノアクト点滴静注用50mg | 小野 | ①②③ |
| | | | 後発 | ランジオロール塩酸塩点滴静注用50mg「F」 | 富士製薬 | — |
| | | 150mg1瓶 | | オノアクト点滴静注用150mg | 小野 | ①②③ |
| | | | 後発 | ランジオロール塩酸塩点滴静注用150mg「F」 | 富士製薬 | — |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | |
|--------------------|---|----------------------|------|---------------------------------|-----------------------|--------------|--|
| リツキシマブ (遺伝子組換え) | ①CD20 陽性の慢性リンパ性白血病 ②全身性強皮症 ③難治性の尋常性天疱瘡及び落葉状天疱瘡 ④視神経脊髄炎スペクトラム障害(視神経脊髄炎を含む)の再発予防 ⑤下記の臓器移植における抗体関連型拒絶反応の抑制 腎移植、肝移植、心移植、肺移植、脾移植、小腸移植 ⑥下記の臓器移植における抗体関連型拒絶反応の治療 腎移植、肝移植、心移植、肺移植、脾移植、小腸移植 ⑦頻回再発型あるいはステロイド依存性のネフローゼ症候群 ⑧自己免疫性溶血性貧血 | 100mg10mL1瓶 | | リツキサン点滴静注100mg | 全薬工業=中外=全薬販売 | ①②③④ ⑤⑥⑦⑧ | |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注100mg「KHK」 | サンド=協和キリン | ⑦ | |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注100mg「ファイザー」 | ファイザー | — | |
| | | 500mg50mL1瓶 | | リツキサン点滴静注500mg | 全薬工業=中外=全薬販売 | ①②③④ ⑤⑥⑦⑧ | |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注500mg「KHK」 | サンド=協和キリン | ⑦ | |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注500mg「ファイザー」 | ファイザー | — | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| リバーロキサバン | ①Fontan手術施行後における血栓・塞栓形成の抑制 | 10mg1錠 | | イグザレルト錠10mg | バイエル | ① | |
| | | | 後発 | リバーロキサバン錠10mg「バイエル」 | バイエルライフサイエンス=第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバン錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | 15mg1錠 | | イグザレルト錠15mg | バイエル | ① | |
| | | | 後発 | リバーロキサバン錠15mg「バイエル」 | バイエルライフサイエンス=第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバン錠15mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | 10mg1錠(OD) | | イグザレルトOD錠10mg | バイエル | ① | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「バイエル」 | バイエルライフサイエンス=第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「TCK」 | 辰巳=ケミファ=フェルゼン | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「ニプロ」 | ニプロ | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠10mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | 15mg1錠(OD) | | イグザレルトOD錠15mg | バイエル | ① | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「バイエル」 | バイエルライフサイエンス=第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「TCK」 | 辰巳=ケミファ=フェルゼン | — | |
| | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「サワイ」 | 沢井 | — | | | |
| | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | | |
| | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「ニプロ」 | ニプロ | — | | | |
| | 後発 | リバーロキサバンOD錠15mg「日医工」 | 日医工 | — | | | |
| リユープロレリン | ①球脊髄性筋委縮症の進行抑制 | 11.25mg1筒 | | リユープリンSR注射用キット11.25mg | 武田薬品 | ① | |
| | | | 後発 | リユープロレリン酢酸塩SR注射用キット11.25mg「あすか」 | あすか製薬=武田薬品 | — | |
| | | | 後発 | リユープロレリン酢酸塩SR注射用キット11.25mg「NP」 | ニプロ | — | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|-----------|--|--------------------|----------------------|------------------------|---------------------|-------|
| レナリドミド水和物 | ①再発又は難治性の成人T細胞白血病リンパ腫 ②再発又は難治性の濾胞性リンパ腫及び辺縁帯リンパ腫 ③5番染色体長腕部欠失を伴う骨髄異形成症候群 | 2.5mg1カプセル | | レブラミドカプセル2.5mg | ブリistol・マイヤーズ スクイブ | ①②③ |
| | | | 後発 | レナリドミドカプセル2.5mg「BMSH」 | ブリistol・マイヤーズスクイブ販売 | ②③ |
| レナリドミド | | 後発 | レナリドミドカプセル2.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ③ | |
| | | 後発 | レナリドミドカプセル2.5mg「F」 | 富士製薬 | ③ | |
| | | 後発 | レナリドミドカプセル2.5mg「サワイ」 | 沢井 | ③ | |
| | | 後発 | レナリドミドカプセル2.5mg「FNK」 | 藤本製薬＝日本化薬 | — | |
| レナリドミド水和物 | | 5mg1カプセル | | レブラミドカプセル5mg | ブリistol・マイヤーズ スクイブ | ①②③ |
| | | | 後発 | レナリドミドカプセル5mg「BMSH」 | ブリistol・マイヤーズスクイブ販売 | ②③ |
| レナリドミド | | 後発 | レナリドミドカプセル5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ③ | |
| | | 後発 | レナリドミドカプセル5mg「F」 | 富士製薬 | ③ | |
| | 後発 | レナリドミドカプセル5mg「サワイ」 | 沢井 | ③ | | |
| | 後発 | レナリドミドカプセル5mg「FNK」 | 藤本製薬＝日本化薬 | ③ | | |
| レベチラセタム | ①部分発作(二次性全般化発作を含む)に対する生後1ヵ月以上4歳未満の小児てんかん患者の用法 | 500mg1瓶 | | イーケブラ点滴静注500mg | ユーシービージャパン | ① |
| | | | 後発 | レベチラセタム点滴静注500mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタム点滴静注500mg「日新」 | 日新 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタム点滴静注500mg「明治」 | MeijiSeika | — |
| | | 50%1g | | イーケブラドライシロップ50% | ユーシービージャパン | ① |
| | | | 後発 | レベチラセタムドライシロップ50%「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムドライシロップ50%「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムDS50%「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムDS50%「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムDS50%「タカタ」 | 高田 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムDS50%「トーワ」 | 東和薬品＝共創未来ファーマ＝三和 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムドライシロップ50%「日医工」 | 日医工 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムドライシロップ50%「日新」 | 日新製薬 | — |
| | | | 後発 | レベチラセタムドライシロップ50%「明治」 | MeijiSeika | — |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日 -

II. 先発品及び一部後発品が特定の効能、用法を有する医薬品リスト

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | |
|------------------|--|--|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------|-----|
| アジルサルタン | ①6歳以上の小児における用法用量 ②2歳以上6歳未満の小児における用法用量 (②は10mgと20mg製剤のみの用法用量) | 10mg1錠 | | アジルバ錠10mg | 武田 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品＝三和化学＝共創未来ファーマ | ①② | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「ニプロ」 | ニプロ | ①② | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「TCK」 | 辰巳＝フェルゼン | ①② | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「サンド」 | サンド | — | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠10mg「武田デバ」 | T'sファーマ＝武田 | — | | |
| | | 20mg1錠 | | アジルバ錠20mg | 武田 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠20mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠20mg「トーワ」 | 東和薬品＝三和化学＝共創未来ファーマ | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠20mg「ニプロ」 | ニプロ | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠20mg「TCK」 | 辰巳＝フェルゼン | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠20mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | 後発 | | アジルサルタン錠20mg「サンド」 | サンド | — | | |
| | 後発 | | アジルサルタン錠20mg「武田デバ」 | T'sファーマ＝武田 | — | | |
| | ①6歳以上の小児における用法用量 | 40mg1錠 | | アジルバ錠40mg | 武田 | ① | |
| | | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「トーワ」 | 東和薬品＝三和化学＝共創未来ファーマ | ① | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「TCK」 | 辰巳＝フェルゼン | ① | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「サンド」 | サンド | — | | |
| | | 後発 | アジルサルタン錠40mg「武田デバ」 | T'sファーマ＝武田 | — | | |
| | | ①6歳以上の小児における用法用量 ②2歳以上6歳未満の小児における用法用量 (②は10mgと20mg製剤のみの用法用量) | 10mg1錠(OD) | 後発 | アジルサルタンOD錠10mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ①② |
| | | | | 後発 | アジルサルタンOD錠10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ①② |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠10mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ①② | | |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠10mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | | |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠10mg「日新」 | 日新製薬 | ①② | | |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠10mg「フェルゼン」 | ダイト＝フェルゼン | ①② | | |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠10mg「明治」 | MeijiSeika＝Meファルマ | — | | |
| | 20mg1錠(OD) | | 後発 | アジルサルタンOD錠20mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタンOD錠20mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタンOD錠20mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタンOD錠20mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | | 後発 | アジルサルタンOD錠20mg「日新」 | 日新製薬 | ①② | |
| 後発 | | | アジルサルタンOD錠20mg「フェルゼン」 | ダイト＝フェルゼン | ①② | | |
| 後発 | | | アジルサルタンOD錠20mg「明治」 | MeijiSeika＝Meファルマ | — | | |
| ①6歳以上の小児における用法用量 | | 40mg1錠(OD) | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | |
| | 後発 | | アジルサルタンOD錠40mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① | | |
| | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ① | | | |
| | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | | |
| | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「日新」 | 日新製薬 | ① | | | |
| | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「フェルゼン」 | ダイト＝フェルゼン | ① | | | |
| | 後発 | アジルサルタンOD錠40mg「明治」 | MeijiSeika＝Meファルマ | — | | | |
| | アリピラゾール | ①双極性障害における躁症状の改善 ②うつ病・うつ状態 ③小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 1%1g | | エビリファイ散1% | 大塚製薬 | ①②③ |
| 後発 | | | | アリピラゾール散1%「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | |
| 後発 | | | アリピラゾール散1%「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| 後発 | | | アリピラゾール散1%「アメル」 | 共和薬品 | ① | | |
| 後発 | | | アリピラゾール細粒1%「タカタ」 | 高田 | — | | |
| 後発 | | | ****アリピラゾール散1%「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| 1mg1錠 | | | 後発 | アリピラゾール錠1mg「サワイ」 | 沢井 | ①②③ | |
| | | | 3mg1錠 | | エビリファイ錠3mg | 大塚製薬 | ①②③ |
| | | | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「サワイ」 | 沢井 | ①②③ |
| | | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | |
| | | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| 6mg1錠 | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | | |
| | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「YD」 | 陽進堂 | ① | | |
| | | 後発 | ****アリピラゾール錠3mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | | |
| | | 後発 | ****アリピラゾール錠3mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| | | 後発 | アリピラゾール錠3mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | 後発 | ****アリピラゾール錠6mg「タカタ」 | 高田 | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | | |
|------------------------------|------------------|---------------------------|---|---------------------------|---------------------------|----------------------|---------------|-----|
| アリピプラゾール | ①双極性障害における躁症状の改善 | 12mg錠 | | エビリファイ錠12mg | 大塚製薬 | ①②③ | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「サワイ」 | 沢井 | ①②③ | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | | |
| | | | ②うつ病・うつ状態 | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「YD」 | 陽進堂 | ① | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | |
| | | | ③小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 後発 | ****アリピプラゾール錠12mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠12mg「タカタ」 | 高田 | — | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | ①双極性障害における躁症状の改善 | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | | |
| | | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「YD」 | 陽進堂 | ① | | | |
| | | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | | |
| | | 後発 | アリピプラゾール錠24mg「タカタ」 | 高田 | — | | | |
| | ①双極性障害における躁症状の改善 | 3mg錠(OD) | | エビリファイOD錠3mg | 大塚製薬 | ①②③ | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠3mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | | 後発 | ****アリピプラゾールOD錠3mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| | | | ②うつ病・うつ状態 | 6mg錠(OD) | | エビリファイOD錠6mg | 大塚製薬 | ①②③ |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠6mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠6mg「ニプロ」 | ニプロ | ① |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠6mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠6mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠6mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① |
| | | | ③小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 12mg錠(OD) | | エビリファイOD錠12mg | 大塚製薬 | ①②③ |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠12mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠12mg「ニプロ」 | ニプロ | ① |
| | | | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠12mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| | 後発 | アリピプラゾールOD錠12mg「杏林」 | | | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① | | |
| | 後発 | アリピプラゾールOD錠12mg「JG」 | | | 日本ジェネリック | ① | | |
| | ①双極性障害における躁症状の改善 | 24mg錠(OD) | | エビリファイOD錠24mg | 大塚製薬 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠24mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠24mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠24mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠24mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① | | |
| | | | 後発 | アリピプラゾールOD錠24mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | | |
| 後発 | | | アリピプラゾールOD錠24mg「オーハラ」 | 大原 | — | | | |
| 後発 | | | アリピプラゾールOD錠24mg「タカタ」 | 高田 | — | | | |
| 後発 | | | アリピプラゾールOD錠24mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | | |
| ①双極性障害における躁症状の改善 | | | 0.1%1mL1包 0.1%3mL1包 0.1%6mL1包 0.1%12mL1包 | | エビリファイ内用液0.1% | 大塚製薬 | ①②③ | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール内用液3mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①②③ | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール内用液3mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | |
| | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包3mg「ニプロ」 | | ニプロ | ① | | | |
| | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包3mg「明治」 | | MeijiSeika | ① | | | |
| | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包3mg「タカタ」 | | 高田 | — | | | |
| | ②うつ病・うつ状態 | 0.1%6mL1包 | | 後発 | アリピプラゾール内用液6mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①②③ | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール内用液6mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | |
| | | | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包6mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包6mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包6mg「タカタ」 | 高田 | — | |
| | | | | 後発 | アリピプラゾール内用液12mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①②③ | |
| ③小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 0.1%12mL1包 | 後発 | アリピプラゾール内用液12mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① ③ | | | |
| | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包12mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | | |
| | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包12mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | | |
| | | 後発 | ****アリピプラゾール内用液分包12mg「タカタ」 | 高田 | — | | | |
| | | 後発 | ラジカット注30mg | 田辺ファーマ | ① | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「NP」 | ニプロ | ① | | | |
| ①筋萎縮性側索硬化症(ALS)における機能障害の進行抑制 | 30mg20mL1管 | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「タカタ」 | 高田 | — | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「明治」 | MeijiSeika | — | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mg「NS」 | 日新製薬 | — | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mg「ケミファ」 | ケミファ | — | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mg「日医工」 | 日医工 | — | | | |
| | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | | |
| | | 30mg20mL1瓶 | 後発 | ラジカット点滴静注バッグ30mg | 田辺ファーマ | ① | | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」 | ニプロ | ① | | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mgバッグ「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「NS」 | 日新製薬 | — | | |
| | | | 後発 | ****エダラボン点滴静注液30mgバッグ「明治」 | MeijiSeika | — | | |
| | | | 後発 | ****エダラボン点滴静注30mgバッグ「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | | |
|----------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|---|
| ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え) | ①骨髄異形成症候群に伴う貧血 ②ベルズチファン投与に伴う貧血 | 5 μg/シリンジ | | ネスプ注射液5 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注5 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注5 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注5 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液5 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 10 μg/シリンジ | | ネスプ注射液10 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注10 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注10 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注10 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液10 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 15 μg/シリンジ | | ネスプ注射液15 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注15 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注15 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注15 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液15 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 20 μg/シリンジ | | ネスプ注射液20 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注20 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注20 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注20 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液20 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 30 μg/シリンジ | | ネスプ注射液30 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注30 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注30 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注30 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液30 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 40 μg/シリンジ | | ネスプ注射液40 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注40 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注40 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注40 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液40 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 60 μg/シリンジ | | ネスプ注射液60 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注60 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注60 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注60 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液60 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 120 μg/シリンジ | | ネスプ注射液120 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注120 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注120 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注120 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液120 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | 180 μg/シリンジ | | ネスプ注射液180 μg プラシリンジ | 協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファ注180 μgシリンジ「KKF」 | 協和キリンフロンティア＝協和キリン | ①② | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注180 μgシリンジ「三和」 | 三和化学 | — | | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注180 μgシリンジ「JCR」 | JCRファーマ＝キッセイ | — | | |
| | | 後発 | ****ダルベポエチン アルファBS注射液180 μgシリンジ「MYL」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | — | | | |
| | | ドブタミン塩酸塩 | ①心エコー図検査における負荷 | 100mg1管 | | ドブトレックス注射液100mg | 共和薬品 | ① |
| | | | | | 後発 | ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | | | 後発 | ドブタミン点滴静注液100mg「VTRS」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | ① |
| 後発 | ****ドブタミン点滴静注液100mg「F」 | | | | 富士製薬 | ① | | |
| 0.1%200mL1袋 | | | | ドブトレックスキット点滴静注用200mg | 共和薬品 | ① | | |
| | 後発 | | | ドブタミン点滴静注液200mgキット「VTRS」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | ① | | |
| 0.3%200mL1袋 | | | | ドブトレックスキット点滴静注用600mg | 共和薬品 | ① | | |
| | 後発 | | | ドブタミン点滴静注液600mgキット「VTRS」 | ヴィアトリス・ヘルスケア＝ヴィアトリス | ① | | |
| 0.1%50mL1筒 | 後発 | | | ドブタミン持続静注50mgシリンジ「テルモ」 | テルモ | — | | |
| | 後発 | | | ドブタミン持続静注50mgシリンジ「KKC」 | テルモ＝協和キリン | — | | |
| 0.3%50mL1筒 | 後発 | | | ドブタミン持続静注150mgシリンジ「テルモ」 | テルモ | — | | |
| | 後発 | | | ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」 | テルモ＝協和キリン | — | | |
| 0.6%50mL1筒 | 後発 | ドブタミン持続静注300mgシリンジ「テルモ」 | テルモ | — | | | | |
| | 後発 | ドブタミン持続静注300mgシリンジ「KKC」 | テルモ＝協和キリン | — | | | | |
| ファムシクロビル | ①再発性単純疱疹の用法用量 | 250mg1錠 | | ファムビル錠250mg | 旭化成セラピューティクス＝マルホ | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「タカタ」 | 高田 | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「JG」 | ダイト＝日本ジェネリック | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「YD」 | コーアバイオテックベイ＝陽進堂 | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | ① | | |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「日本臓器」 | 小財家興産＝日本臓器 | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 |
|----------|------------------------|---|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| リスペリドン | ①小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 0.5mg1錠 | 後発 | リスペリドン錠0.5mg「NP」 | ニプロ=ケミファ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠0.5mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業=田辺ファーマ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠0.5mg「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠0.5mg「クニヒロ」 | 皇漢堂 | — |
| | | 1mg1錠 | | リスバダール錠1mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「NP」 | ニプロ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業=田辺ファーマ=ニプロ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠1mg「クニヒロ」 | 皇漢堂 | — |
| | | 2mg1錠 | | リスバダール錠2mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「NP」 | ニプロ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業=田辺ファーマ=ニプロ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン錠2mg「クニヒロ」 | 皇漢堂 | — |
| | | 0.5mg1錠(OD) | | リスバダールOD錠0.5mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠0.5mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠0.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠0.5mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | 1mg1錠(OD) | | リスバダールOD錠1mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠1mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠1mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | 2mg1錠(OD) | | リスバダールOD錠2mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠2mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドンOD錠2mg「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | 0.1%1mL、0.1%0.5mL1包、0.1%1mL1包、0.1%2mL1包 | | リスバダール内用液1mg/mL | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液1mg/mL「ヨシトミ」 | 同仁=杏林=キョーリンリメディオ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液1mg/mL「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液1mg/mL「タカタ」 | 高田 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液1mg/mL「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液1mg/mL「杏林」 | 同仁=杏林=キョーリンリメディオ | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液分包0.5mg「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | リスペリドン内用液分包1mg「アメル」 | 共和薬品 | ① |
| 後発 | リスペリドン内用液分包2mg「アメル」 | | 共和薬品 | ① | | |
| 17.5mg1錠 | | | アクトネル錠17.5mg | EAファーマ=エーザイ | ① | |
| | | | ベネット錠17.5mg | 武田 | ① | |
| | 後発 | | リセドロン酸ナトリウム錠17.5mg「ケミファ」 | 日本薬工=ケミファ | ① | |
| | 後発 | | リセドロン酸Na錠17.5mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | 後発 | | リセドロン酸Na錠17.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | 後発 | | リセドロン酸Na錠17.5mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | 後発 | | リセドロン酸Na錠17.5mg「日新」 | 日新製薬 | ① | |
| | 後発 | ****リセドロン酸Na錠17.5mg「NP」 | ニプロ | ① | | |
| | 後発 | ****リセドロン酸Na錠17.5mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | ① | | |
| | 後発 | ****リセドロン酸Na錠17.5mg「F」 | 富士製薬 | ① | | |
| | 後発 | ****リセドロン酸Na錠17.5mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| | 後発 | ***リセドロン酸Na錠17.5mg「サンド」 | サンド | ① | | |
| 後発 | ***リセドロン酸Na錠17.5mg「ZE」 | 全星薬品工業=全星 | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | | |
| 2.5mg1錠 | | クレストール錠2.5mg | アストラゼネカ | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「日新」 | 日新製薬 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「TCK」 | 辰巳=フェルゼン | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「オーハラ」 | 大原 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「YD」 | 陽進堂 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「NIG」 | 日医工岐阜=日医工 | ① | | |
| | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「三和」 | 三和化学 | — | | |
| 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「ツルハラ」 | 鶴原 | — | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2026年5月15日-

| 有効成分名 | 違いのある効能効果等 | 規格 | 後発品 | 販売名 | 会社名 | 効能の有無 | |
|--------------|----------------|-----------|-------------|------------------------|-----------------------|----------|---|
| ロスバスタチンカルシウム | ①家族性高コレステロール血症 | 5mg1錠 | | クレストール錠5mg | アストラゼネカ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「日新」 | 日新製薬 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「TCK」 | 辰巳=フェルゼン | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「YD」 | 陽進堂 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「オーハラ」 | 大原 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「NIG」 | 日医工岐阜=日医工 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「三和」 | 三和化学 | — | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「ツルハラ」 | 鶴原 | — | |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | 2.5mg1錠(OD) | | ****クレストールOD錠2.5mg | アストラゼネカ | ① |
| | | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「明治」 | MeijiSeika =Meファルマ | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「科研」 | ダイト=科研 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「YD」 | 陽進堂 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「オーハラ」 | 大原 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「三和」 | 三和化学 | ① | |
| | | 後発 | | ロスバスタチンOD錠2.5mg「フェルゼン」 | フェルゼン | ① | |
| | | 5mg1錠(OD) | | | ****クレストールOD錠5mg | アストラゼネカ | ① |
| | | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① |
| | | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「サワイ」 | 沢井 | ① |
| | | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「明治」 | MeijiSeika =Meファルマ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「科研」 | ダイト=科研 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「YD」 | 陽進堂 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「オーハラ」 | 大原 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「三和」 | 三和化学 | ① | |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「フェルゼン」 | フェルゼン | ① | |

<改訂履歴>

2026年5月15日 後発品レナリドミドカプセル2.5mg「BMSH」、同5mg「BMSH」に、再発又は難治性の濾胞性リンパ腫及び辺縁帯リンパ腫の効能効果と用法用量が追加されました。

2026年5月13日 ロスバスタチン錠2.5mg「フェルゼン」、同錠5mg「フェルゼン」の添付文書が削除されたため、本リストの欄から削除しました。

2026年5月11日 以下の品目の添付文書が削除されたため、本リストのそれぞれの欄から削除しました。

リセドロン酸Na錠17.5mg「タカタ」
ロスバスタチン錠2.5mg「科研」、同錠5mg「科研」

2026年5月7日 フェンタニル1日用テープ0.84mg「明治」、同1.7mg「明治」、同3.4mg「明治」、同5mg「明治」、同6.7mg「明治」の添付文書が削除されたため、本リストのフェンタニルの欄から上記品目を削除しました。

2026年4月30日 トシリズマブBS点滴静注80mg「CT」、同200mg「CT」、同400mg「CT」が発売され、先発品と効能効果等に相違があるため、トシリズマブをリストに追加しました。

・パロセトロン塩酸塩の後発品、パロセトロン静注0.75mg/5mL「タイホウ」、同点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイホウ」、およびパロセトロン静注0.75mg/2mL「日医工」に18歳以下の用法用量が追加されました。

2026年4月24日 インフリキシマブBS点滴静注用100mg「CTH」の添付文書が削除されたため、インフリキシマブの欄から当該品目を削除しました。

2026年4月23日 リツキシマブBS点滴静注100mg「KHK」、同500mg「KHK」に頻回再発型あるいはステロイド依存性のネフローゼ症候群に対する効能効果と用法用量が追加されました。

2026年4月21日 トルバブタン以下の後発品に、先発品と違いがあった②の効能効果(腎容積が既に増大しており、かつ、腎容積の増大速度が速い常染色体優性多発性のう胞腎の進行抑制)が追加されました。これにより、②の効能効果についてはすべての後発品で先発品と相違がなくなったため、次のリスト更新時に違いのある効能効果欄から②の記載を削除します。

トルバブタン顆粒1%「トーワ」、トルバブタンOD錠7.5mg「トーワ」、同15mg「トーワ」、
トルバブタン顆粒1%「サワイ」、トルバブタンOD錠7.5mg「サワイ」、同15mg「サワイ」、
トルバブタンOD錠3.75mg「TE」、同7.5mg「TE」、同15mg「TE」、
トルバブタンOD錠3.75mg「ニプロ」、同7.5mg「ニプロ」、同15mg「ニプロ」
トルバブタンOD錠7.5mg「DSEP」、同15mg「DSEP」、
トルバブタンOD錠7.5mg「オーツカ」、同15mg「オーツカ」

<医薬品製造販売会社へのお願い>

記載内容には十分な注意を払っておりますが、万一、間違い等がございましたら、日本ジェネリック製薬協会までお申し出ください。また、一変申請により、効能追加等の承認を取得された場合や、販売名等の変更がございましたら、お申し出ください。

なお、本リストは医薬品医療機器総合機構のホームページ掲載の医療用医薬品添付文書情報で確認のうえ更新を行っています。