

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在
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おります。

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:*2020年9月30日、**2021年3月31日)。

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。

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 |
|---------|--|-----------|---------------------|-------------------------------|-------------|-------|
| アリビラゾール | 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 | ①②③ |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「ニプロ」 | ニプロ | ① |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「明治」 | MeijiSeika | ① |
| | | | 後発 | 2020年8月7+F22:H144+F22:G53日 現在 | 共和薬品 | ① |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「トーワ」 | 東和薬品 | ① |
| | | | 後発 | アリビラゾール散1%「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - |
| | | | 後発 | アリビラゾール細粒1%「タカタ」 | 高田 | - |
| | | | 3mg1錠 | エビリファイ錠3mg | 大塚 | ①②③ |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「YD」 | 陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠3mg「タカタ」 | 高田 | - | |
| | | 6mg1錠 | エビリファイ錠6mg | 大塚 | ①②③ | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「YD」 | 陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠6mg「タカタ」 | 高田 | - | |
| | | 12mg1錠 | エビリファイ錠12mg | 大塚 | ①②③ | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「YD」 | 陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠12mg「タカタ」 | 高田 | - | |
| | | 24mg1錠 | エビリファイ錠24mg | 大塚 | ①②③ | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「YD」 | 陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾール錠24mg「オーハラ」 | 大原 | - | |
| | | 3mg1錠(OD) | エビリファイOD錠3mg | 大塚 | ①②③ | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「杏林」 | キョーリンメディオ=杏林=陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「タカタ」 | 高田 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠3mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | - | |
| | | 6mg1錠(OD) | エビリファイOD錠6mg | 大塚 | ①②③ | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「JG」 | 日本ジェネリック | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「オーハラ」 | 大原=共創未来ファーマ | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「杏林」 | キョーリンメディオ=杏林=陽進堂 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「タカタ」 | 高田 | - | |
| | | 後発 | アリビラゾールOD錠6mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | - | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | | |
|------------|------------------|---|---|---|------------------------|--------------------------|---------------|------|
| アリビラゾール | ①双極性障害における躁症状の改善 | 12mg1錠(OD) | | エビリファイOD錠12mg | 大塚 | ①②③ | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「オーハラ」 | 大原＝共創未来ファーマ | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林＝陽進堂 | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠12mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | | |
| | | ②うつ病・うつ状態 | 24mg1錠(OD) | | エビリファイOD錠24mg | 大塚 | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「ヨシトミ」 | ニプロESファーマ | ① | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「明治」 | MeijiSeika | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「アメル」 | 共和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「オーハラ」 | 大原＝共創未来ファーマ | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林＝陽進堂 | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾールOD錠24mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | | |
| | アリビラゾール | | 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 | ①②③ |
| | | | | | 後発 | アリビラゾール内用液3mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①② |
| | | | | | 後発 | アリビラゾール内用液3mg分包「ニプロ」 | ニプロ＝ニプロESファーマ | ① |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液3mg分包「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液3mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液3mg分包「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | |
| | | 後発 | | アリビラゾール内用液3mg分包「タカタ」 | 高田＝共和薬品 | — | | |
| ②うつ病・うつ状態 | | 0.1%3mL1包 | | | アリビラゾール内用液6mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液6mg分包「ニプロ」 | ニプロ＝ニプロESファーマ | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液6mg分包「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液6mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液6mg分包「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液6mg分包「タカタ」 | 高田＝共和薬品 | — | |
| | | ③小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | | 0.1%6mL1包 | | アリビラゾール内用液12mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①② |
| | | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「ニプロ」 | ニプロ＝ニプロESファーマ | ① |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「タカタ」 | 高田＝共和薬品 | — | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「ニプロ」 | ニプロ＝ニプロESファーマ | ① | |
| | | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | | |
| | | | 後発 | アリビラゾール内用液12mg分包「タカタ」 | 高田＝共和薬品 | — | | |
| イマチニブメシル酸塩 | | | ①KIT(CD117)陽性消化管間質腫瘍 ②FIP1L1-PDGFRα陽性の好酸球増多症候群、慢性好酸球性白血病 | 100mg1錠 | | グリベック錠100mg | ノバルティス | ①② |
| | | | | | 後発 | イマチニブ錠100mg「EE」 | エルメッド＝ユーザイ | — |
| | | | | | 後発 | イマチニブ錠100mg「明治」 | MeijiSeika | — |
| | | | | 後発 | イマチニブ錠100mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | |
| | | | | 後発 | イマチニブ錠100mg「NK」 | 日本化薬 | — | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「ヤクルト」 | 高田＝ヤクルト | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「KN」 | 小林化工 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「ニプロ」 | ニプロ＝共和クリティケア | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「オーハラ」 | 大原 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「サワイ」 | 沢井 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「ケミファ」 | ケミファ | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「TCK」 | 辰巳 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「日医工」 | 日医工 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「ファイザー」 | マイレン＝ファイザー | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | | |
| | | 後発 | | イマチニブ錠100mg「KMMP」 | 共創未来ファーマ | — | | |
| | 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ペーチェット病による難治性網膜ぶどう膜炎 ②強直性脊椎炎 ③腸管型ペーチェット病、血管型ペーチェット病 ④川崎病の急性期 | | 100mg1瓶 | | レミケード点滴静注用100 | 田辺三菱製薬 | ①②③④ |
| | | | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「CTH」 | セルトリオン | ① | | |
| | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「日医工」 | 日医工 | 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 | ① | | |
| | | | 後発 | インフリキシマブBS点滴静注用100mg「あゆみ」 | あゆみ製薬 | — | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | |
|-------------|------------------------------|----------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------|----------|---|
| エダラボン | 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 | | ラジカット注30mg | 田辺三菱 | ① | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「KN」 | 小林化工 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「NP」 | ニプロ | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | — | |
| | | | 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 | — | |
| | | | 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「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | | 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液30mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mg「F」 | 富士製薬 | — | |
| | | 30mg100mL1キット | | ラジカット点滴静注バッグ30mg | 田辺三菱 | ① | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mgバッグ「DSEP」 | 第一三共エスファ | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注30mgバッグ「アイロム」 | 共和クリティケア＝富士フィルムファーマ | — | |
| | | | 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液30mgバッグ「NP」 | ニプロ | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mgバッグ「ケミファ」 | ケミファ | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注液30mgバッグ「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | | 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液バッグ30mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「NS」 | 日新 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「YD」 | 陽進堂 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | — | |
| | | | 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| 後発 | エダラボン点滴静注バッグ30mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | | | |
| 後発 | エダラボン点滴静注液30mgバッグ「F」 | 富士製薬 | — | | | | |
| ジェノゲスト | ①子宮筋腫に伴う疼痛の改善 | 1mg1錠 | | ディナゲスト錠1mg | 持田 | ① | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「F」 | 富士製薬 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「KN」 | 小林化工＝あすか＝武田 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「MYL」 | マイランEPD | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「SUN」 | サンファーマ＝ケミックス | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「キッセイ」 | ジェイドルフ＝キッセイ | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「サワイ」 | 沢井 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「ニプロ」 | ニプロ | — | |
| | | 後発 | ジェノゲスト錠1mg「モチダ」 | 持田製薬販売 | — | | |
| | | 1mg1錠(OD) | | ディナゲストOD錠1mg | 持田 | ① | |
| | | | 後発 | ジェノゲストOD錠1mg「KN」 | 小林化工＝あすか＝武田 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲストOD錠1mg「モチダ」 | 持田製薬販売 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲストOD錠1mg「キッセイ」 | ジェイドルフ＝キッセイ | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲストOD錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | | 後発 | ジェノゲストOD錠1mg「F」 | 富士製薬 | — | |
| | | | 1mg1錠(カプセル) | | プログラフカプセル0.5mg | アステラス | ① |
| | | | | 後発 | タクロリムスカプセル0.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | | 後発 | タクロリムスカプセル0.5mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| 後発 | タクロリムスカプセル0.5mg「ファイザー」 | | | マイラン＝ファイザー | — | | |
| 後発 | タクロリムスカプセル0.5mg「サント」 | ニプロファーマ＝サント | | — | | | |
| 0.5mg1錠 | 後発 | タクロリムス錠0.5mg「日医工」 | | 日医工 | — | | |
| | 後発 | タクロリムス錠0.5mg「トーワ」 | | 東和薬品 | — | | |
| | 後発 | タクロリムス錠0.5mg「あゆみ」 | | あゆみ製薬 | — | | |
| | 後発 | タクロリムス錠0.5mg「F」 | | 富士製薬 | — | | |
| 1mg1錠(カプセル) | | プログラフカプセル1mg | | アステラス | ① | | |
| | 後発 | タクロリムスカプセル1mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | | | |
| | 後発 | タクロリムスカプセル1mg「ニプロ」 | ニプロ | — | | | |
| | 後発 | タクロリムスカプセル1mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | — | | | |
| | 後発 | タクロリムスカプセル1mg「サント」 | ニプロファーマ＝サント | — | | | |
| | 1mg1錠 | 後発 | タクロリムス錠1mg「日医工」 | 日医工 | — | | |
| | | 後発 | タクロリムス錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | | 後発 | タクロリムス錠1mg「あゆみ」 | あゆみ製薬 | — | | |
| | | 後発 | タクロリムス錠1mg「F」 | 富士製薬 | — | | |
| | 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 | 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 | ① |
| 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 | — | |
| 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」 | マイラン | — | |
| 後発 | | | | ダルベポエチン アルファBS注射液5 μgシリンジ「MYL」 | マイラン | — | |
| 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 | ① | |
| | | | 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 | — | |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注射液10 μgシリンジ「MYL」 | マイラン | — | |
| 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 | ① | |
| | | | 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 | — | |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注射液15 μgシリンジ「MYL」 | マイラン | — | |
| 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 | ① | |
| | | | 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 | — | |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | | 後発 | ダルベポエチン アルファBS注射液20 μgシリンジ「MYL」 | マイラン | — | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | 30 μg/シリンジ | | ネスブ注射液30 μg プラシリンジ | 協和キリン | ① |
| | | | 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 | — |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | 40 μg/シリンジ | | ネスブ注射液40 μg プラシリンジ | 協和キリン | ① |
| | | | 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 | — |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | 60 μg/シリンジ | | ネスブ注射液60 μg プラシリンジ | 協和キリン | ① |
| | | | 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 | — |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| | | 120 μg/シリンジ | | ネスブ注射液120 μg プラシリンジ | 協和キリン | ① |
| | | | 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 | — |
| | | | 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」 | マイラン | — | |
| 180 μg/シリンジ | | ネスブ注射液180 μg プラシリンジ | 協和キリン | ① | | |
| | 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 | — | | |
| | 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」 | マイラン | — | | | |
| デクスメタミジン塩酸塩 | ①「集中治療における人工呼吸中及び離脱後の鎮静」に対する小児用量 | 200μg/2mL1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 | プレセデックス静注液200μg「丸石」 | 丸石 | ① |
| | | 200μg/50mL1筒 | | デクスメタミジン 静注液200μg「サンド」 | サンド | — |
| | | | 後発 | デクスメタミジン 静注液200μg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | | 200μg/50mL1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 | プレセデックス静注液200μg/50mLシリンジ「丸石」 | 丸石 | ① |
| 200μg/50mL1筒 | | デクスメタミジン 静注液200μg/50mLシリンジ「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| | 後発 | デクスメタミジン 静注液200μg/50mLシリンジ「ニプロ」 | ニプロ | — | | |
| ナトリウム・カリウム配合剤 | ①バリウム注腸X線造影検査前処置 | 袋 | | ニフレック配合内用剤 | EAファーマ | ① |
| | | 後発 | | オーベク配合内用剤 | 日医工 | — |
| | | 後発 | | ニフラス配合内用剤 | 大原=旭化成ファーマ | — |
| ナルプラフィン塩酸塩 | ①透析患者、慢性肝疾患患者におけるその痒症の改善 (補足: 先発医薬品の効能における「透析患者」は血液透析患者と腹膜透析患者を含む。 後発医薬品の現在の効能は血液透析患者のみ。) | 2.5 μg1錠(OD) | | レミッチOD錠2.5 μg | 東レ=鳥居 | ① |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩OD錠2.5 μg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩OD錠2.5 μg「フソー」 | 扶桑 | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩ODフィルム2.5 μg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | | 2.5 μg1カプセル | | レミッチカプセル2.5 μg | 東レ=鳥居薬品 | ① |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「BMD」 | ピオメディクス=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「あすか」 | あすか=武田 | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「キッセイ」 | キッセイ | — |
| | | | 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「ケミファ」 | 日本薬工=ケミファ | — |
| 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「トーワ」 | シー・エイチ・オー=東和薬品 | — | | | |
| 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「日医工」 | 日医工 | — | | | |
| 後発 | ナルプラフィン塩酸塩カプセル2.5 μg「ニプロ」 | ニプロ | — | | | |
| 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 | 旭化成ファーマ=マルホ | ① |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「JG」 | ダイト=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「KN」 | 小林化工 | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「YD」 | コーアバイオテック=陽進堂 | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「タカタ」 | 高田 | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | ファムシクロビル錠250mg「日医工」 | 日医工 | — |
| 後発 | ファムシクロビル錠250mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | | |
| 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 | — | | | |
| 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 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 | — | |
| | | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 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 | — | |
| | | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 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 | — | |
| | | 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「明治」 | | 祐徳=MeijiSeika | — | | |
| 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 | — | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 |
|---------------|---|----------|----------------------------|----------------------------|---------------|-------|
| フェンタニル | ①中等度から高度の慢性疼痛における鎮痛 | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「トローワ」 | 東和薬品 | — |
| | | 後発 | フェンタニル3日用テープ16.8mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | |
| | | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 後発 | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | | 後発 | 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「明治」 | 祐徳=MeijiSeika | — |
| | | 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「明治」 | | 祐徳=MeijiSeika | — | | |
| 後発 | フェンタニル3日用テープ1mg | | 久光=協和キリン | ①② | | |
| 後発 | フェンタニル3日用テープ1mg「第一三共」 | | 救急薬品=第一三共 | — | | |
| フェンタニルクエン酸塩 | 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から「オピオイド鎮痛剤から切り替えて使用する」を削除 | 1mg1枚 | | フェントステープ1mg | 久光=協和キリン | ①② |
| | | | 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 | — |
| | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | |
| | | 2mg1枚 | | フェントステープ2mg | 久光=協和キリン | ①② |
| | | | 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 | — |
| | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | |
| | | 4mg1枚 | | フェントステープ4mg | 久光=協和キリン | ①② |
| | | | 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 | — |
| | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | |
| | | 6mg1枚 | | フェントステープ6mg | 久光=協和キリン | ①② |
| | | | 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 | — |
| | | 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | |
| | | 8mg1枚 | | フェントステープ8mg | 久光=協和キリン | ①② |
| | | | 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 | — |
| 後発 | フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg「テイコク」 | 帝国=テルモ | — | | | |
| フルボキサミンマレイン酸塩 | ①小児の強迫性障害 | 25mg1錠 | | デプロメール錠25 | MeijiSeika | ① |
| | | | | ルボックス錠25 | アッヴィ | ① |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「CH」 | 長生堂=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「EMEC」 | エルメッド=日医工 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「FFP」 | シオノ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「JG」 | 大興=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「NP」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「タカタ」 | 高田 | — |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「トローワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「TYK」 | 武田テバ薬品=武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「ファイザー」 | ファイザー | — | |
| | | 50mg1錠 | | デプロメール錠50 | MeijiSeika | ① |
| | | | | ルボックス錠50 | アッヴィ | ① |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「CH」 | 長生堂=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「EMEC」 | エルメッド=日医工 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「FFP」 | シオノ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「JG」 | 大興=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「NP」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「タカタ」 | 高田 | — |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「トローワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「TYK」 | 武田テバ薬品=武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「ファイザー」 | ファイザー | — | |
| | | 75mg1錠 | | デプロメール錠75 | MeijiSeika | ① |
| | | | | ルボックス錠75 | アッヴィ | ① |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「CH」 | 長生堂=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「EMEC」 | エルメッド=日医工 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「FFP」 | シオノ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「JG」 | 大興=日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「NP」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「タカタ」 | 高田 | — |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「トローワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「TYK」 | 武田テバ薬品=武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 後発 | フルボキサミンマレイン酸塩錠75mg「ファイザー」 | ファイザー | — | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 |
|----------------|--|-----------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|-------|
| ペバシズマブ(遺伝子組換え) | ①扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌、 ②卵巣癌、 ③進行又は再発の子宮頸癌、 ④手術不能又は再発乳癌、 ⑤悪性神経膠腫 | 100mg4mL1瓶 | | アバスチン点滴静注用100mg/4mL | 中外 | ①②③④⑤ |
| | | | 後発 | ペバシズマブBS点滴静注100mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | ペバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」 | 第一三共 | — |
| | | 400mg16mL1瓶 | | アバスチン点滴静注用400mg/16mL | 中外 | ①②③④⑤ |
| | | | 後発 | ペバシズマブBS点滴静注400mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | ペバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」 | 第一三共 | — |
| ボセンタン水和物 | ①全身性強皮症における手指潰瘍の発症抑制 | 62.5mg1錠 | | トラクリア錠62.5mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「JG」 | 長生堂＝日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「KN」 | 小林化工 | — |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | — |
| | | | 後発 | ボセンタン錠62.5mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| ミカファンギンナトリウム | ①造血幹細胞移植患者におけるアスベルギルス症及びカンジダ症の予防 | 25mg1瓶 | | ファンガード点滴用25mg | アステラス | ① |
| | | | 後発 | ミカファンギンナトリウム点滴静注用25mg「日医工」 | 日医工 | — |
| | | 50mg1瓶 | | ファンガード点滴用50mg | アステラス | ① |
| | | | 後発 | ミカファンギンNa点滴静注用50mg「サワイ」 | 沢井製薬 | — |
| | | | 後発 | ミカファンギンNa点滴静注用50mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | ミカファンギンNa点滴静注用50mg「明治」 | MeijiSeika | — |
| | | | 後発 | ミカファンギンナトリウム点滴静注用50mg「日医工」 | 日医工 | — |
| | | 75mg1瓶 | | ファンガード点滴用75mg | アステラス | ① |
| | | | 後発 | ミカファンギンNa点滴静注用75mg「サワイ」 | 沢井製薬 | — |
| | | | 後発 | ミカファンギンNa点滴静注用75mg「ニプロ」 | ニプロ | — |
| モサブリドクエン酸塩水和物 | ①経口腸管洗浄剤によるバリウム注腸X線造影検査前処置の補助 | 1%1g | | ガスモチン散1% | 大日本住友 | ① |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩散1%「日医工」 | 日医工 | — |
| | | 2.5mg1錠 | | ガスモチン錠2.5mg | 大日本住友 | ① |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「AA」 | あすか＝武田 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「EE」 | エルメッド＝日医工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「NP」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「TCK」 | 辰巳 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「TSU」 | 鶴原 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「ZE」 | 金星薬品工業＝金星 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「イセイ」 | コーアイセイ＝カイゲン | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「杏林」 | キョーリンメディオ＝杏林 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「サンド」 | サンド | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「日医工」 | 日医工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「日新」 | 日新 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「ファイザー」 | ファイザー | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「NPI」 | 日本薬工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠2.5mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — |
| | | 5mg1錠 | | ガスモチン錠5mg | 大日本住友 | ① |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「AA」 | あすか＝武田 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「EE」 | エルメッド＝日医工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「NP」 | ニプロ | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「TCK」 | 辰巳 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「TSU」 | 鶴原 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「ZE」 | 金星薬品工業＝金星 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「イセイ」 | コーアイセイ＝カイゲン | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「杏林」 | キョーリンメディオ＝杏林 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | — |
| | | | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「サワイ」 | 沢井 | — |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「サンド」 | サンド | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「日医工」 | 日医工 | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「日新」 | 日新 | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「明治」 | MeijiSeika=Meファルマ | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「NPI」 | 日本薬工=堀井薬品 | — | | |
| | 後発 | モサブリドクエン酸塩錠5mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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難治性のネフローゼ症候群(頻回再発型あるいはステロイド依存性を示す場合) ③慢性特発性血小板減少性紫斑病 ④後天性血栓性血小板減少性紫斑病 ⑤下記のABO血液型不適合移植における抗体関連型拒絶反応の抑制 腎移植、肝移植 ⑥インジウム(¹¹¹ In)イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液及びイットリウム(⁹⁰ Y)イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液投与前投与 | 100mg10mL1瓶 | | リツキサン点滴静注100mg | 全薬工業=中外 | ①②③④ ⑤⑥ |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注100mg「ファイザー」 | ファイザー | ③⑥ |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注100mg「KHK」 | サンド=協和キリン | ③⑥ |
| | | 500mg50mL1瓶 | | リツキサン点滴静注500mg | 全薬工業=中外 | ①②③④ ⑤⑥ |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注500mg「ファイザー」 | ファイザー | ③⑥ |
| | | | 後発 | リツキシマブBS点滴静注500mg「KHK」 | サンド=協和キリン | ③⑥ |
| リバビリン | ①ソホスビルとの併用による次のいずれかのC型慢性肝炎又はC型代償性肝硬変におけるウイルス血症の改善 (1)セログループ2(ジェノタイプ2)の患者、(2)セログループ1(ジェノタイプ1)又はセログループ2(ジェノタイプ2)のいずれにも該当しない患者 ②ソホスビル・ペルバタスビル配合剤との併用による、前治療歴を有するC型慢性肝炎又はC型代償性肝硬変におけるウイルス血症の改善 | 200mg1カプセル | | レバトールカプセル200mg | MSD | ①② |
| | | 200mg1錠 | 後発 | リバビリン錠200mgRE「マイラン」 | 高田=ファイザー | — |
| レミフェンタニル塩酸塩 | ①小児 全身麻酔の維持における鎮痛 | 2mg1瓶 | | アルチバ静注用2mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 | 丸石=第一三共 | — |
| | | 5mg1瓶 | | アルチバ静注用5mg | ヤンセン | ① |
| | | | 後発 | レミフェンタニル静注用5mg「第一三共」 | 丸石=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

2020年9月3日 現在

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 |
|---------------|--|-------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------|
| エゼチミブ | ①ホモ接合体性シトステロール血症 | 10mg1錠 | 後発 | ゼチーア錠10mg | MSD=バイエル | ① |
| | | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「KMP」 | 共創未来ファーマ | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「KN」 | 小林化工 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「TCK」 | 辰巳 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「TE」 | トーアエイヨー=アステラス | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「YD」 | 陽進堂=アルフレッサファーマ | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「アメル」 | 共和薬品 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「杏林」 | キョーリンリメディオ=杏林 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「ケミファ」 | ダイト=ケミファ=日本薬工 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「サワイ」 | 沢井製薬 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「サンド」 | サンド | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「武田テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「日医工」 | 日医工 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「日新」 | 日新 | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「ニプロ」 | ニプロ | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「フェルゼン」 | フェルゼンファーマ | — | |
| | | 後発 | エゼチミブ錠10mg「明治」 | Meファルマ=Meiji Seika | — | |
| 後発 | エゼチミブOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — | | | |
| オキサリプラチン | ①小腸癌 | 10mg1錠(OD) | 後発 | エゼチミブOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | | 後発 | エゼチミブOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | — |
| | | 50mg10mL1瓶 | 後発 | エルブラット点滴静注液50mg | ヤクルト | ① |
| | | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「ケミファ」 | ナガセ=ケミファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「サンド」 | サンド | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「KCC」 | 共和クリティケア | — | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液50mg「FFP」 | 富士フイルム富山化学 | — | |
| | | 100mg20mL1瓶 | 後発 | エルブラット点滴静注液100mg | ヤクルト | ① |
| | | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「ケミファ」 | ナガセ=ケミファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「サンド」 | サンド | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「KCC」 | 共和クリティケア | — | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液100mg「FFP」 | 富士フイルム富山化学 | — | |
| | | 200mg40mL1瓶 | 後発 | エルブラット点滴静注液200mg | ヤクルト | ① |
| | | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「ケミファ」 | ナガセ=ケミファ | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「テバ」 | 武田テバファーマ=武田 | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「サンド」 | サンド | ① | |
| | | 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「KCC」 | 共和クリティケア | — | |
| 後発 | オキサリプラチン点滴静注液200mg「FFP」 | 富士フイルム富山化学 | — | | | |
| オクトレオチド酢酸塩 | ①先天性高インスリン血症に伴う低血糖(他剤による治療で効果が不十分な場合)の効能とその用法 | 50μg1mL1管 | 後発 | サンドスタチン皮下注用50μg | ノバルティス | ① |
| | | | 後発 | オクトレオチド酢酸塩皮下注50μg「サンド」 | サンド | ① |
| | | 後発 | オクトレオチド皮下注50μg「SUN」 | サンファーマ | — | |
| | | 後発 | オクトレオチド皮下注50μg「あすか」 | あすか製薬=武田 | — | |
| | | 100μg1mL1管 | 後発 | サンドスタチン皮下注用100μg | ノバルティス | ① |
| | | | 後発 | オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サンド」 | サンド | ① |
| | | 後発 | オクトレオチド皮下注100μg「SUN」 | サンファーマ | — | |
| | | 後発 | オクトレオチド皮下注100μg「あすか」 | あすか製薬=武田 | — | |
| カンデサルタンシレキセチル | ①慢性心不全(軽症～中等症)の状態、アンジオテンシン変換酵素阻害剤の投与が適切でない場合 ②高血圧症に対する小児の用法用量 | 2mg1錠 | 後発 | プロプレス錠2 | 武田テバ薬品=武田 | ①② |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「あすか」 | あすか=武田 | ①② |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ケミファ」 | ケミファ=日本薬工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「EE」 | エルメッド=日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「KN」 | 小林化工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「YD」 | 陽進堂 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「アメル」 | 共和薬品 | ①② | |

次頁に続く

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 |
|-------------------|--|-------|--------------------|------------------|-------------|-------|
| カンデサルタン シレキセチル | ①慢性心不全(軽症～中等症)の状態、 アンジオテンシン変換 酵素阻害剤の投与が 適切でない場合 ②高血圧症に対する 小児の用法用量 | 2mg1錠 | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ゼリア」 | 日本薬工＝ゼリア | ①② |
| | | 続き | 後発 | カンデサルタン錠2mg「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ①② |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「日医工」 | 日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ニプロ」 | ニプロ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「明治」 | MeijiSeika | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「TCK」 | 辰巳 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「JG」 | 日本ジェネリック | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「科研」 | シオノ＝科研 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「オーハラ」 | 大原 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「三和」 | 三和化学 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「日新」 | 日新 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ZE」 | 全星薬品工業＝全星 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「サンド」 | サンド | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「ツルハラ」 | 鶴原 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「DK」 | 大興 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「モチダ」 | 持田製薬販売＝持田 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「KO」 | 寿 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「サノフィ」 | サノフィ | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「BMD」 | ピオメディクス | — | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠2mg「KOG」 | 興和 | — | |
| | | 4mg1錠 | プロプレス錠4 | 武田テバ薬品＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「あすか」 | あすか＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「トーワ」 | 東和薬品 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「EE」 | エルメッド＝日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「KN」 | 小林化工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「YD」 | 陽進堂 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「アメル」 | 共和薬品 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ゼリア」 | 日本薬工＝ゼリア | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「日医工」 | 日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ニプロ」 | ニプロ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「明治」 | MeijiSeika | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「TCK」 | 辰巳＝フェルゼンファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「JG」 | 日本ジェネリック | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「科研」 | シオノ＝科研 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「オーハラ」 | 大原 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「三和」 | 三和化学 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「日新」 | 日新 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ZE」 | 全星薬品工業＝全星 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「サンド」 | サンド | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「ツルハラ」 | 鶴原 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「DK」 | 大興 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「モチダ」 | 持田製薬販売＝持田 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「KO」 | 寿 | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「サノフィ」 | サノフィ | ① | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「BMD」 | ピオメディクス | — | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠4mg「KOG」 | 興和 | — | |
| | | 8mg1錠 | プロプレス錠8 | 武田テバ薬品＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「あすか」 | あすか＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「サワイ」 | 沢井 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「トーワ」 | 東和薬品 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「EE」 | エルメッド＝日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「KN」 | 小林化工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「YD」 | 陽進堂 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「アメル」 | 共和薬品 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ゼリア」 | 日本薬工＝ゼリア | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「日医工」 | 日医工 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ニプロ」 | ニプロ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「明治」 | MeijiSeika | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「TCK」 | 辰巳＝フェルゼンファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「JG」 | 日本ジェネリック | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「科研」 | シオノ＝科研 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「オーハラ」 | 大原 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「三和」 | 三和化学 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「日新」 | 日新 | ①② | |
| | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ZE」 | 全星薬品工業＝全星 | ①② | |

次頁に続く

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | |
|------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------|---|
| カンデサルタンシレキセチル | ①慢性心不全(軽症～中等症)の状態、アンジオテンシン変換酵素阻害剤の投与が適切でない場合 ②高血圧症に対する小児の用法用量 | 8mg1錠 | 後発 | カンデサルタン錠8mg「サンド」 | サンド | ①② | |
| | | 続き | 後発 | カンデサルタン錠8mg「ツルハラ」 | 鶴原 | ①② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「DK」 | 大興 | ① | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「モチダ」 | 持田製薬販売＝持田 | ① | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「KO」 | 寿 | ① | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「サノファイ」 | サノファイ | ① | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「BMD」 | ピオメディクス | — | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠8mg「KOG」 | 興和 | — | |
| | | 12mg1錠 | | プロプレス錠12 | 武田テバ薬品＝武田 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「あすか」 | あすか＝武田 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「サワイ」 | 沢井 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「DSEP」 | 第一三共エスファ | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「トーワ」 | 東和薬品 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ケミファ」 | ケミファ＝日本薬工 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「EE」 | エルメッド＝日医工 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「KN」 | 小林化工 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「YD」 | 陽進堂 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「アメル」 | 共和薬品 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ゼリア」 | 日本薬工＝ゼリア | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「日医工」 | 日医工 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ニプロ」 | ニプロ | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「明治」 | MeijiSeika | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「TCK」 | 辰巳 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「JG」 | 日本ジェネリック | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「科研」 | シオノ＝科研 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「オーハラ」 | 大原 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「三和」 | 三和化学 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「タナベ」 | ニプロESファーマ | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「杏林」 | キョーリンリメディオ＝杏林 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「FFP」 | 共創未来ファーマ | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「日新」 | 日新 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ZE」 | 金星薬品工業＝金星 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「サンド」 | サンド | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「ツルハラ」 | 鶴原 | ② | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「DK」 | 大興 | — | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「モチダ」 | 持田製薬販売＝持田 | — | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「KO」 | 寿 | — | |
| | | | 後発 | カンデサルタン錠12mg「サノファイ」 | サノファイ | — | |
| | 後発 | カンデサルタン錠12mg「BMD」 | ピオメディクス | — | | | |
| | 後発 | カンデサルタン錠12mg「KOG」 | 興和 | — | | | |
| ゲムシタピン塩酸塩 | ①非小細胞肺癌の用法・用量の変更 | 200mg1瓶 | | ジェムザール注射用200mg | 日本イーライリリー | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「ヤクルト」 | 高田＝ヤクルト | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「NK」 | 日本化薬 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「TYK」 | 武田テバ薬品＝武田テバファーマ＝武田 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「日医工」 | 日医工ファーマ＝日医工 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用200mg「タイホウ」 | 大鵬薬品 | — | |
| | | 200mg5mL1瓶 | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注液200mg/5mL「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注液200mg/5mL「サンド」 | サンド | ① | |
| | | 200mg5.3mL1瓶 | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注液200mg/5.3mL「ホスピーラ」 | ファイザー | ① |
| | | 1g1瓶 | | | ジェムザール注射用1g | 日本イーライリリー | ① |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「ヤクルト」 | 高田＝ヤクルト | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「NK」 | 日本化薬 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「TYK」 | 武田テバ薬品＝武田テバファーマ＝武田 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「日医工」 | 日医工ファーマ＝日医工 | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | |
| | | | 後発 | ゲムシタピン点滴静注用1g「タイホウ」 | 大鵬薬品 | — | |
| | | 1g25mL1瓶 | | | ゲムシタピン点滴静注液1g/25mL「NK」 | 日本化薬 | ① |
| | 後発 | ゲムシタピン点滴静注液1g/25mL「サンド」 | サンド | ① | | | |
| 1g26.3mL1瓶 | | | ゲムシタピン点滴静注液1g/26.3mL「ホスピーラ」 | ファイザー | ① | | |
| タゾバクタムナトリウム・ピペラリンナトリウム | ①発熱性好中球減少症の小児用量 | (2.25g)1瓶 | | ゾシン静注用2.25 | 大鵬薬品 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「サンド」 | サンド＝共和クリティケア | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「SN」 | シオノ＝光 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「DSEP」 | 第一三共エスファ＝第一三共 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「CHM」 | ケミックス | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用2.25「DK」 | 大興 | — | |
| | | (4.5g)1瓶 | | | ゾシン静注用4.5 | 大鵬薬品 | ① |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「日医工」 | 日医工 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「明治」 | MeijiSeika | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「サンド」 | サンド＝共和クリティケア | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「SN」 | シオノ＝光 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「DSEP」 | 第一三共エスファ＝第一三共 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「ニプロ」 | ニプロ | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「テバ」 | 武田テバファーマ＝武田 | ① | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① | |
| | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「CHM」 | ケミックス | ① | | | |
| | 後発 | タゾビベ配合静注用4.5「DK」 | 大興 | — | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | | |
|-------------------------------------|---|------------------|--|----------------------------------|---------------------|------------------------|-------------|---|
| タゾバクタム ナトリウム・ピ ペラシリンナ トリウム | ①発熱性好中球減少 症の小児用量 | (2.25g)1キット | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用2.25バッグ「サンド」 | サンド | ① | | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用バッグ2.25「DSEP」 | 第一三共エスファ＝第一三共 | ① | | |
| | | (4.5g)1キット | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用バッグ2.25「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用バッグ2.25「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① | | |
| | | | 後発 | ゾシシ配合点滴静注用バッグ4.5 | 大鵬薬品＝大正富山 | ① | | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用4.5バッグ「サンド」 | サンド | ① | | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用バッグ4.5「DSEP」 | 第一三共エスファ＝第一三共 | ① | | |
| | | | 後発 | タゾビベ配合点滴静注用バッグ4.5「ニプロ」 | ニプロ | ① | | |
| | | ドブタミン塩 酸塩 | ①心エコー図検査に おける負荷 | 100mg1管 | 後発 | ドブトレックス注射液100mg | 共和薬品 | ① |
| | | | | | 後発 | ドブタミン点滴静注液100mg「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① |
| 0.1%200mL1袋 | 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100mg「アイロム」 | 共和クリティケア＝日本ジェネリック | ① | | |
| | 後発 | | | ドブタミン点滴静注100mg「AFP」 | 共創未来ファーマ＝アルフレッサファーマ | ① | | |
| | 後発 | | | ドブタミン点滴静注液100mg「F」 | 富士製薬 | ① | | |
| | 後発 | | | 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「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① | | |
| 0.3%200mL1袋 | 後発 | | | 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「ファイザー」 | マイラン＝ファイザー | ① | | |
| | 後発 | ドブポン注0.1%シリンジ | テルモ＝協和キリン | — | | | | |
| | 後発 | ドブポン注0.3%シリンジ | テルモ＝協和キリン | — | | | | |
| バタメタゾン 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 | 後発 | リンデロン注2mg(0.4%) | シオノギファーマ＝塩野義 | ① | | |
| | | | 後発 | リノサル注射液2mg(0.4%) | わかもと | — | | |
| | | 4mg1管 | 後発 | リンデロン注4mg(0.4%) | シオノギファーマ＝塩野義 | ① | | |
| | | | 後発 | リノサル注射液4mg(0.4%) | わかもと | — | | |
| | | ラベプラゾール ナトリウム | ①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 | 10mg1錠 | 後発 | バリエット錠10mg | エーザイ＝EAファーマ | ① |
| | | | | | 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「AA」 | あすか＝武田 | ① |
| | | | | 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「JG」 | 日本ジェネリック | ① | |
| | | | | 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「サワイ」 | 沢井 | ① | |
| | | | | 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | | | 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「日新」 | 日新 | ① | |
| 後発 | ラベプラゾールNa塩錠10mg「オーハラ」 | | | 大原＝エッセンシャル＝第一三共エス ファ＝共創未来ファーマ | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「TCK」 | | | 辰巳 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「科研」 | | | ダイト＝科研 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「ケミファ」 | | | ケミファ＝日本薬工 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「サンド」 | | | サンド | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「NPJ」 | | | 日本薬工 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「杏林」 | | | キョーリンリメディオ＝杏林 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa塩錠10mg「明治」 | | | MeijiSeika | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「YD」 | | | 陽進堂 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「武田テバ」 | | | 武田テバ薬品＝武田テバファーマ＝武田 | ① | | | |
| 後発 | *ラベプラゾールNa錠10mg「TYK」 | | | 武田テバ薬品＝武田テバファーマ＝武田 | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「ファイザー」 | | | ファイザー | ① | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「日医工」 | | | 日医工 | — | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「FFP」 | | | シオノ＝富士フィルムファーマ | — | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「NP」 | ニプロ | — | | | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「タイヨー」 | 大興＝武田テバファーマ＝武田 | — | | | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「BMD」 | ピオメディクス | — | | | | | |
| 後発 | ラベプラゾールナトリウム錠10mg「ゼリア」 | ゼリア | — | | | | | |
| 後発 | ラベプラゾールNa錠10mg「ニプロ」 | ニプロESファーマ＝ニプロ | — | | | | | |
| リスベリドン | ①小児期の自閉スペ クトラム症に伴う易刺 激性 | 1%1g | 後発 | リスパダール細粒1% | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「CH」 | 長生堂＝日本ジェネリック | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「MEEK」 | 小林化工＝MeijiSeika | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「NP」 | ニプロ＝ケミファ | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「オーハラ」 | 大原 | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | | 後発 | リスベリドン細粒1%「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | | | 1mg1錠 | 後発 | リスパダール錠1mg | ヤンセン | ① | |
| | | | | 後発 | リスベリドン錠1mg「CH」 | 長生堂＝日本ジェネリック | ① | |
| | | | | 後発 | リスベリドン錠1mg「MEEK」 | 小林化工＝MeijiSeika | ① | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「NP」 | ニプロ＝ケミファ | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「オーハラ」 | 大原 | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「クニヒロ」 | 皇漢堂 | — | | |
| | | 後発 | | リスベリドン錠1mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | | |
|--------|-------------------------------|---|-------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-------------|---|
| リスパリドン | ①小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性 | 2mg1錠 | | リスパダール錠2mg | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン錠2「MEEK」 | 小林化工＝MeijiSeika | ① | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「NP」 | ニプロ＝ケミファ | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2「オーハラ」 | 大原 | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「日医工」 | 日医工 | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「CH」 | 長生堂＝日本ジェネリック | ① | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「タカタ」 | 高田 | — | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | | |
| | | 後発 | リスパリドン錠2mg「クニヒロ」 | 皇漢堂 | — | | | |
| | | 0.5mg1錠(OD) | | リスパダールOD錠0.5mg | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠0.5mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠0.5mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠0.5mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠0.5mg「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | 1mg1錠(OD) | | リスパダールOD錠1mg | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠1mg「サワイ」 | 沢井＝日本ジェネリック | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠1mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠1mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠1mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | 2mg1錠(OD) | | リスパダールOD錠2mg | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠2mg「サワイ」 | 沢井 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠2mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠2mg「ヨシトミ」 | 全星薬品工業＝田辺三菱 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドンOD錠2mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | 0.1%1mL、0.1%0.5mL1包、0.1%1mL1包、0.1%2mL1包 | | リスパダール内用液1mg/mL | ヤンセン | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液1mg/mL「ヨシトミ」 | 同仁＝田辺三菱 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液1mg/mL「トーワ」 | 東和薬品 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液1mg/mL「MEEK」 | 小林化工＝MeijiSeika | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液1mg/mL「タカタ」 | 高田 | — | | |
| | | 0.1%0.5mL1包 | 後発 | リスパリドン内用液分包装0.5mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液分包装0.5mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液分包装0.5mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | | 0.1%1mL1包 | 後発 | リスパリドン内用液分包装1mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液分包装1mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | 0.1%2mL1包 | 後発 | リスパリドン内用液分包装1mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液分包装2mg「日医工」 | 日医工 | ① | | |
| | | 後発 | 後発 | リスパリドン内用液分包装2mg「アメル」 | 共和薬品 | — | | |
| | | | 後発 | リスパリドン内用液分包装2mg「ファイザー」 | ファイザー | — | | |
| | | リセドロン酸ナトリウム水和物 | ①骨ペーজেット病 | 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「ファイザー」 | ファイザー | 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「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「FFP」 | | | 共創未来ファーマ | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「日新」 | | | 日新 | 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塩錠17.5mg「タナベ」 | | | ニプロESファーマ | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「タカタ」 | | | 高田 | 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「明治」 | | | MeijiSeika | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「杏林」 | | | キューリンメディオ＝杏林 | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「SN」 | | | シオノ＝科研 | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「YD」 | | | 陽進堂 | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「ユートク」 | | | 大興＝祐徳 | ① | | | |
| 後発 | リセドロン酸Na錠17.5mg「JG」 | | | 日本ジェネリック | — | | | |
| 後発 | **リセドロン酸Na錠17.5mg「テバ」 | | | 武田テバ薬品＝武田テバファーマ | — | | | |
| 後発 | (販売中止)リセドロン酸ナトリウム錠17.5mg「アメル」 | | | 共和薬品 | — | | | |

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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 | 2.5mg1錠 | | クレストール錠2.5mg | アストラゼネカ=塩野義 | 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「ファイザー」 | ファイザー | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「MEEK」 | 小林化工 | 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「日医工」 | 日医工 | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「タカタ」 | 高田 | 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「ゼリア」 | 日本薬工=ゼリア | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「日新」 | 日新 | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「明治」 | MeijiSeika =Meファルマ | ① |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「EE」 | エルメッド=日医工 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「TCK」 | 辰巳 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「オーハラ」 | 大原 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「科研」 | ダイト=科研 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | — |
| | | | 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 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「サンド」 | サンド | — |
| | | | 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「武田テバ」 | 武田テバ薬品=武田テバファーマ=武田 | — |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「ツルハラ」 | 鶴原 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠2.5mg「フェルゼン」 | フェルゼンファーマ | — | |
| | | 5mg1錠 | クレストール錠5mg | アストラゼネカ=塩野義 | 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「ファイザー」 | ファイザー | ① | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「MEEK」 | 小林化工 | 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「タカタ」 | 高田 | 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「ゼリア」 | 日本薬工=ゼリア | ① | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「日新」 | 日新 | ① | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「明治」 | MeijiSeika =Meファルマ | ① | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「EE」 | エルメッド=日医工 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「TCK」 | 辰巳 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「YD」 | 陽進堂 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「アメル」 | 共和薬品 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「オーハラ」 | 大原 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「科研」 | ダイト=科研 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | — | |
| | | 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 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠5mg「サンド」 | サンド | — | |
| | | 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「武田テバ」 | 武田テバ薬品=武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 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5mg「フェルゼン」 | フェルゼンファーマ | — | |
| | | 10mg1錠 | ロスバスタチン錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① | |
| | | 後発 | ロスバスタチン錠10mg「タカタ」 | 高田 | ① | |
| | | 2.5mg1錠(OD) | クレストールOD錠2.5mg | アストラゼネカ=塩野義 | 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「MEEK」 | 小林化工 | 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「タカタ」 | 高田 | 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「EE」 | エルメッド=日医工 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「TCK」 | 辰巳=武田テバファーマ=武田 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「YD」 | 陽進堂 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「アメル」 | 共和薬品 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「オーハラ」 | 大原 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「科研」 | ダイト=科研 | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | — | |
| | | 後発 | ロスバスタチンOD錠2.5mg「三和」 | 三和化学 | — | |
| | | 5mg1錠(OD) | クレストールOD錠5mg | アストラゼネカ=塩野義 | 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「MEEK」 | 小林化工 | 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「タカタ」 | 高田 | 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 | |

次頁に続く

効能効果、用法用量等に違いのある後発医薬品リスト

2020年9月3日 現在

| 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(OD) | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「明治」 | MeijiSeika = Meファアルマ | ① |
| | | 続き | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「EE」 | エルメッド=日医工 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「JG」 | 日本ジェネリック | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「TCK」 | 辰巳=武田テバファーマ=武田 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「YD」 | 陽進堂 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「アメル」 | 共和薬品 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「オーハラ」 | 大原 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「科研」 | ダイト=科研 | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「共創未来」 | 共創未来ファーマ | — |
| | | | 後発 | ロスバスタチンOD錠5mg「三和」 | 三和化学 | — |
| | | 10mg1錠(OD) | 後発 | ロスバスタチンOD錠10mg「トーワ」 | 東和薬品 | ① |

<改訂履歴>

2020年9月2日 リツキシマブBS点滴静注100mg/500mg「KHK」に次の効能と用法が追加されました。：「慢性特発性血小板減少性紫斑病」、
「インジウム^{(111)In}イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液及びビットリウム^{(90)Y}イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液投与の前投与」
2020年8月26日 トラスツズマブBS点滴静注用60mg/150mg「第一三共」の用法に、HER2過剰発現が確認された乳癌に対するB法が追加されました。これにより、トラスツズマブ(遺伝子組換え)のすべての後続品に当該用法が追加されましたので、次回本リストから削除します。
リスベリドンの次の製品に、小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性の効能とその用法が追加され、当該成分をリストIIIに移動しました。：リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg「CH」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg、同内用液1mg/1mL「MEEK」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg「NP」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg「オーハラ」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg、同OD錠0.5mg、1mg、2mg「サワイ」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg、同OD錠0.5mg、1mg、2mg、同内用液1mg/1mL「トーワ」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg、同内用液分包0.5mg、1mg「日医工」、リスベリドン細粒1%、同錠1mg、2mg、同OD錠0.5mg、1mg、2mg、同内用液1mg/1mL「ヨシトミ」
2020年8月21日 オクトレオチド酢酸塩皮下注射剤の先発品サンドスタチン皮下注射50μg/100μg及び後発品オクトレオチド酢酸塩皮下注射50μg/100μg「サンド」に、先天性高インスリン血症に伴う低血糖(他剤による治療で効果が不十分な場合)の効能とその用法が追加され、リストIIIに追加しました。
2020年8月6日 リツキシマブBS点滴静注100mg/500mg「ファイザー」に次の効能と用法が追加されました。：「慢性特発性血小板減少性紫斑病」、
「インジウム^{(111)In}イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液及びビットリウム^{(90)Y}イブリツモマブ チウキセタン(遺伝子組換え)注射液投与の前投与」
アリビプラゾール散1%「トーワ」、同錠3mg、6mg、12mg、24mg「トーワ」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「トーワ」、同内用液3mg、6mg、12mg分包「トーワ」
2020年7月29日 次の後発医薬品に、双極性障害における躁症状の改善の効能と用法が追加されました。：
アリビプラゾール散1%「アメル」、同錠3mg、6mg、12mg、24mg「アメル」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「アメル」
2020年7月22日 次の後発医薬品に、双極性障害における躁症状の改善の効能と用法が追加されました。：
アリビプラゾール散1%「日医工」、同錠3mg、6mg、12mg「日医工」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「日医工」、
アリビプラゾール散1%「明治」、同錠3mg、6mg、12mg、24mg「明治」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「明治」、同内用液分包3mg、6mg、12mg「明治」
2020年7月1日 次の後発医薬品に、双極性障害における躁症状の改善の効能と用法が追加されました。：
アリビプラゾール散1%「ニプロ」、同錠3mg、6mg、12mg「ニプロ」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「ニプロ」、同内用液分包3mg、6mg、12mg「ニプロ」、アリビプラゾール散1%「ヨシトミ」、同錠3mg、6mg、12mg「ヨシトミ」、同OD錠3mg、6mg、12mg、24mg「ヨシトミ」。
ボセンタン水和物の先発品トラクリア錠62.5mgの製造販売業者がアクテリオンからヤンセンファーマに変更されました。
ミカファンギンNa点滴静注用製剤の後発医薬品に、ミカファンギンNa点滴静注用50mg、75mg「ニプロ」、ミカファンギンNa点滴静注用50mg、75mg「明治」、ミカファンギンナトリウム点滴静注用25mg、50mg、75mg「日医工」を追加しました。

<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。