

Orange Book

Orange Book

オレンジブック

保険薬局版

企画編集 日本薬剤師会

2014年4月版

対応

薬価基準全面改定

CD-ROM付

内用薬の成分別・製剤別品質再評価情報検索・備蓄医薬品一覧作成支援システム
(医療用医薬品品質情報集No1~32掲載の局外規第三部・溶出曲線測定例・物理化学的性質を収録・検索可)
内用固形製剤(後発医薬品)の「生物学的同等性資料」検索・印刷システム
外用薬の成分別・製剤別検索・備蓄医薬品一覧作成支援システム

序

「オレンジブック」と呼ばれるものは2種類あります。その一つは本書「オレンジブック保険薬局版」であり、もう一つは、「医療用医薬品品質情報集：日本版オレンジブック」として厚生労働省から提供されているものです。後者は、各製品の溶出試験に基づく再評価結果とその溶出のグラフ等を併せて掲載した大変精緻なものですが、その成分等は公示順であり、保険薬局の日常業務の中では、やや利用しにくい面があります。

そこで日本薬剤師会では、会員からの要望もあり、「日本版オレンジブック」から主要部分を抜き出すとともに、薬価基準も併記し、先発医薬品と後発医薬品の位置関係が明瞭になるように編集したものを平成14年から発行いたしておりますが、平成26年4月1日実施の薬価基準全面改定に対応して、「オレンジブック保険薬局版2014年4月版」として作成しました。本書では、薬価基準記載品目（内用薬・外用薬に加えて、注射薬・歯科用薬剤も記載）を一般名50音順に配列し、後発医薬品・一般名・剤形・規格・製剤特性・品質情報・薬価の情報を収録しています。これらの情報は各保険薬局にとって必須のものであり、後発医薬品の使用や、一般名記載の処方せん調剤の際に十分対応しうる内容であると自負しています。

また、本書では、後発医薬品を取り巻く状況や過去の経緯をご理解いただけるよう、「薬価基準と後発医薬品」と「後発医薬品とその発生」について簡単にとりまとめました。「後発」や「代替」という言葉は、各人により受け取り方は様々なようですが、この経緯からご理解いただけるものと思います。

また、付属のCD-ROMには、医療用医薬品品質情報集 No.1~32記載の局外規第三部・溶出曲線測定例・物理化学的性質に加えて、生物学的同等性資料（薬物動態パラメータ・薬物動態グラフ）を収録し、検索ができるようになっているほか、これらのデータは刊行毎に更新されておりますので、是非、最新版をご活用くださいますようお願いいたします。

最後に、薬価基準部分の作表にご助力をいただきました日本版オレンジブック研究会の方々にお礼申し上げますと共に、本書を出版された薬事日報社に謝意を表します。

平成26年4月


公益社団法人 日本薬剤師会

会長 児 玉 孝

目 次

序	i
凡例	v
本書の使用にあたって	vii
後発医薬品に係る調剤報酬点数	xii
薬価基準と後発医薬品	xix
後発医薬品とその発生	xxx
販売名索引	黄色ページ 販売名索引 1
一般名索引	黄色ページ 一般名索引 1
内用薬	1
外用薬	265
注射薬	341
歯科用薬剤	447
メーカーリスト	449
オレンジブック保険薬局版2014年4月版 付録CD-ROM取扱説明	455

凡 例

1. 本書は、平成26年3月5日厚生労働省告示第61号による薬価基準全面改正(平成26年4月1日実施)に対応・準拠して改訂しております。平成26年4月実施の調剤報酬「薬剤服用歴管理指導料」中の後発医薬品に関する情報にも利用できます。「医療用医薬品品質情報集(平成23年3月版)」(オレンジブックNo.32)迄に対応、さらに、付録CD-ROM中の生物学的同等性資料等については、前版以降の添付文書等の改訂等に対応して追加・改訂しております。
2. 医薬品リストに掲載の医薬品は、厚生労働省告示の薬価基準収載品目です(経過措置品目を除く(内・外):平成26年4月1日現在)。なお、厚生労働省が示した診療報酬における加算等の算定対象となる後発医薬品^{*1)}には局方品、生薬および漢方製剤は含まれていないため(内用薬)、本書でも割愛しました(銘柄収載局方品を除く)。
3. 医薬品リストは内用薬・外用薬・注射薬・歯科用薬剤に分けて収載しております。2010年8月版から注射薬・歯科用薬剤についても掲載いたしております。医薬品リストの配列は、新一般名の50音順です。なお、配合剤は販売名索引より検索してください。(外用薬等中の局方品等において、製造販売承認の品名では、他社の品名と区別できない品目で、官報告示の際、品名の次に括弧書によって医薬品製造販売業者名の略称を加えられたものがあります。)
4. 医薬品リスト [製剤特性] 欄は、内用固形製剤のうち「普通」は普通製剤、「腸溶」は腸溶製剤、「徐放」は徐放製剤を表示しています。また、本書では「口腔」は、口腔内崩壊錠、口腔内速溶錠、口腔粘膜貼付錠、舌下錠等の製剤を表示しています。
5. 医薬品リスト [標準] 欄は、医療用医薬品の内用固形製剤の品質再評価のための溶出試験の標準製剤には標準欄に「*」あるいは「+」が記載されています。ただし、品質再評価終了後に標準製剤が承認整理される等により、「*」あるいは「+」がない場合もあります。*****:臨床試験を実施した先発医薬品。**+**:先発医薬品と生物学的同等性が確認されている剤形違い・含量違い品で、適当な溶出試験が設定されているもの。なお、独自に用量設定試験を行った製剤が複数ある場合は、標準製剤を示す*あるいは+の後に a、b…と付しています。
6. 医薬品リスト [後発先発] 欄は、厚生労働省が示した「使用薬剤の薬価(薬価基準)に収載されている医薬品について(平成26年4月1日適用)」(厚生労働省、平成26年3月5日公表)(<http://www.mhlw.go.jp/topics/2014/03/tp0305-01.html>)に準拠して次のマークを個別に付与しております。
 先:薬価基準制度において「先発医薬品」として整理しているもの
 準:昭和42年以前に承認・薬価収載された医薬品のうち、価格差のある後発医薬品があるもの
 ○:診療報酬における加算等の算定対象となる後発医薬品(平成26年3月5日公表により更新済)
 ★:後発医薬品であるが、診療報酬において加算等の算定対象とならないもの(先発医薬品と同額は又は薬価が高いもの)
7. 医薬品リスト [品質情報] 欄に  (「公示」の略):厚生労働省が、品質再評価結果により

「医療用医薬品品質情報集」（日本版オレンジブック）*2)No. 1～32に収載した品目（平成23年3月31日薬食審査発0331第1号厚生労働省医薬食品局審査管理課長通知現在：「医療用医薬品品質情報集（平成23年3月版）」）で品質再評価結果が公示された品目。

【品質情報】欄に「承」（「承認」の略）：品質再評価結果公示後に公的溶出試験規格を設定して承認された品目。

「公示」も「承認」も同じ公的溶出試験規格を設定しており、それに適合する。

8. 販売名索引と一般名索引が付いています。

9. 付録（CD-ROM）には、内用薬の成分別・製剤別品質再評価情報検索・備蓄医薬品一覧作成支援システム（医療用医薬品品質情報集No.1～32収載の日本薬局方外医薬品規格第三部・溶出曲線測定例・物理化学的性質を収録・検索可）、内用固形製剤（後発医薬品）の「生物学的同等性資料」検索・印刷システム、外用薬の成分別・製剤別検索・備蓄医薬品一覧作成支援システムを搭載しています。使用方法・動作環境等は、巻末の「オレンジブック保険薬局版2014年4月版 付録CD-ROM取扱説明」（p.455）を参照してください。付録（CD-ROM）は、Windows7・8/8.1・Vistaに正式対応いたしております。「インターネットによるデータ更新」システムにより、原則として平成26年6月・12月に予定される後発医薬品薬価追補収載迄、必要に応じて、データ更新を提供させていただき予定です。

① オリジナルの「備蓄医薬品一覧」作成機能

内用薬・外用薬の両方について、「後発医薬品情報提供料」算定要件である「備蓄医薬品一覧」をオリジナルに、簡単に作成するため、備蓄医薬品一覧作成支援システムを搭載しております。

また、先発医薬品との単位当たりの薬価差額を追加表示しております。備蓄医薬品リストは、更新毎に上書きされ、備蓄一覧がCSVファイルとしても保存可能であり、Windows7・8/8.1・Vistaに対応しております。CD-ROMは、新一般名、会社名、薬効番号（3桁）でも検索できます。「備蓄モード」搭載で備蓄品のみの表示も可能になっております。

② 成分別・製剤別の品質再評価結果情報を収録・検索

「医療用医薬品品質情報集」（日本版オレンジブック）No. 1～32に収載された「溶出曲線測定例」、「物理化学的性質」、「日本薬局方外医薬品規格第三部」のPDFファイルを収録し、成分別・製剤別に検索可能になっております。

③ 内用固形製剤（後発医薬品）の生物学的同等性資料（添付文書情報から作成）が検索・印刷可能になっております。

* 1) 診療報酬における後発医薬品使用環境整備の対象となる後発品；先発医薬品の特許が切れた後に、先発医薬品と成分や規格等が同一であるとして、臨床試験などを省略して承認される、いわゆるジェネリック医薬品

* 2) 内用固形製剤のうち品質再評価が終了するなど、溶出性に係る品質が適当であることを確認している品目を取りまとめたもの

参考資料

- 1 日本公定書協会 編：「医療用医薬品品質情報集No. 1～31（1999～2010）」、薬事日報社
- 2 厚生労働省医薬食品局審査管理課：医療用医薬品品質情報集（平成23年3月版）
- 3 日本版オレンジブック研究会：「オレンジブック総合版」調査結果

本書の使用にあたって

1. 本書出版の趣旨

保険薬局における後発医薬品への積極的な取り組みを評価した点数として、「後発医薬品調剤体制加算」があります。後発医薬品調剤体制加算は、後発医薬品（ジェネリック医薬品）の使用促進の観点から、厚生労働大臣の定める施設基準の1つとして、調剤基本料の加算項目として設けられているものです。平成20年度調剤報酬改定において新設され、当初は、後発医薬品が含まれている処方せん枚数の割合に基づく基準（30%以上）とされていましたが、「平成24年度までに、後発医薬品の数量シェアを30%（現状から倍増）以上」という政府目標を踏まえ、平成22年4月からは、その指標に合わせたものとなるよう、調剤した後発医薬品の数量割合に応じた段階的な評価（3区分）の仕組みとして導入されました。そして、平成26年度改定では、後発医薬品調剤体制加算の点数を2区分に簡素化するとともに、平成25年4月5日に公表された「後発医薬品のさらなる使用促進のためのロードマップ」で示された「後発医薬品の数量シェアを平成30年3月末までに60%以上にする」という新たな目標に向けて、基準要件が見直されました。

また、保険薬剤師においては、「保険薬局及び保険薬剤師療養担当規則」の中で、①患者への後発医薬品に関する説明と、②後発医薬品を調剤するよう努めることが規定されています。

そこで、薬局及び薬剤師のそれら実務を支援するため、一般名（成分名）ごとに調剤報酬上の医薬品リストを作成し、必要な情報を盛り込み、書籍としました。併せて、薬局独自に、備蓄医薬品一覧を作成できるようなシステム・情報を収録したCD-ROMを付録としました。

2. 本書について

1) 品質再評価

医療用医薬品の内用固形製剤について、その品質を確保するため、平成10年度から溶出性が適当であるかどうか確認をするとともに、適当と認められた医薬品については、溶出試験規格を承認事項として設定するという品質再評価が開始されました。

品質再評価結果を「医療用医薬品品質情報集」（日本版オレンジブック）で公表すると共に、公的溶出試験法も公表（日本薬局方外医薬品規格第三部）することにより、追試等を行うことが出来るようになっていきます。

品質再評価は、内用固形製剤のうち、平成7年4月以前申請の医薬品が対象となっています。なお、平成7年4月以降の申請品目には溶出規格の設定が求められており、後発医薬品についても同様の規格設定が不可欠となっています。

2) 品質再評価の対象医薬品

「医療用医薬品の品質に係る再評価の実施等について」（平成10年7月15日付 医薬発第634号）において、「品質再評価の対象医薬品は、医療用医薬品の内用固形製剤とする。ただし、原則として以

下の内用固形製剤を除く。1. 日本薬局方収載製剤 2. 日本抗生物質医薬品基準収載製剤のうち、溶出試験が設定されているもの 3. その他溶出試験の設定を必要としないもの」とされています。

造影剤、消化酵素製剤、制酸剤、生薬・エキス製剤等、溶出試験法以外の製剤試験により適切な品質管理が行われている医薬品については、溶出試験による相対比較と溶出試験規格を設定する、品質再評価の対象とはされていません。

3) 本書と「医療用医薬品品質情報集」(日本版オレンジブック)

厚生労働省では、品質再評価結果を「医療用医薬品品質情報集」(日本版オレンジブック)として、平成11年から、順次公表しています。公的溶出試験方法とその結果を公表し、品質保証の手段の1つとするものです。No.31(平成22年3月版)(平成22年3月31日発出)、No.32(平成23年3月31日発出)まで公表されております。

「医療用医薬品品質情報集」(日本版オレンジブック)は、品質再評価結果であり、通知毎に発行されるため一覧性がなく、品質再評価結果後に承認された医薬品については収載されません。これらを補うため、本書では、品質再評価結果公示後に公的溶出試験規格を設定して承認された品目についても収載し、一覧性を図りました。

本書作成にあたり、日本版オレンジブック研究会では、情報内容の信頼性を確保するため、品質再評価の対象品目について、公的溶出試験規格の有無を該当会社に対し、調査・確認を行いました。後発医薬品に関する品質再評価結果の全ての情報を集合させ、保険薬局向けに企画編集したものが「オレンジブック保険薬局版」です。

「医療用医薬品品質情報集」(日本版オレンジブック) No.1~32に掲載の「日本薬局方外医薬品規格第三部」「溶出曲線測定例」「物理化学的性質」について、付録CD-ROMに収録・検索可能としました(No.32には、「日本薬局方外医薬品規格第三部」「溶出曲線測定例」「物理化学的性質」の収録はありませんでした)。

なお、調剤報酬算定を考慮し、外用薬、注射薬、歯科用薬剤についても本書には収載しました。

4) 内用固形製剤(後発医薬品)の生物学的同等性資料(添付文書情報から作成)が検索・印刷可能です。

付録CD-ROMにおいて、内用薬に関して、個々のジェネリック医薬品について生物学的同等性資料が検索可能となり、個別のジェネリック医薬品についての薬物動態パラメータ(AUC、Cmax、Tmax、T_{1/2})と薬物動態グラフ(当該医薬品の添付文書情報から作成)が検索可能となり、印刷も簡単にできるようになっております。(BE欄に●がついているものが、該当しません。実際には、添付文書上で、前記の薬物動態パラメータと薬物動態グラフが収載されている、内用固形製剤(後発医薬品)が収録対象となっております。ただし、添付文書の参考情報として動物(主にイヌ)による生物学的同等性のデータについては収録対象外としております。本書で従来から稼働しているインターネットによるデータ更新システム等を活用して、原則として2014年12月に予定される後発医薬品薬価追補収載迄、「生物学的同等性資料データ」更新・追加等に基づくデータ更新を必要に応じて行う予定です。

後発医薬品に係る調剤報酬点数

1. 後発医薬品の調剤に関する保険点数

後発医薬品の使用促進のための環境整備という観点から、診療報酬（調剤報酬）点数表の見直しが行われたのは、平成14年度の診療報酬改定以降のことです。

平成14年度改定では、調剤報酬点数表において「後発医薬品調剤加算」と「医薬品品質情報提供料」（その後、「後発医薬品情報提供料」に名称変更）が新設されたほか、医科点数表において、処方せん料に点数差（2点）が設けられました（点数差は平成20年3月末で廃止）。

平成18年度改定では、処方せん様式の変更（後発医薬品への変更が可能な場合に、処方医が署名又は記名・押印する欄を新設）が行われました。

平成20年度改定では、これまで以上に後発医薬品の使用促進のための具体的な点数に基づく施策が講じられ、調剤報酬点数表において「後発医薬品調剤体制加算」、「後発医薬品分割調剤」が新設されたほか、処方せん様式の再変更（後発医薬品への変更が全て不可の場合に署名又は記名・押印）などが行われました。

平成22年度改定では、調剤報酬点数表の「後発医薬品調剤体制加算」の評価方法について見直しが図られ、「平成24年度までに、後発医薬品の数量シェアを30%（現状から倍増）以上」という政府目標に合わせ、処方せん枚数ベースから数量ベースによる段階的評価（後発医薬品調剤体制加算1～3）に変更されました。

平成24年度改定では、後発医薬品調剤体制加算の基準要件の見直しと重点評価が図られるとともに、後発医薬品調剤加算と後発医薬品情報提供料が廃止されたほか、処方せん様式の一部変更や一般名処方の推進策（処方せん料へ2点加算）が導入されました。

そして、平成26年度改定では、後発医薬品調剤体制加算の点数を2区分に簡素化するとともに、平成25年4月5日に公表された「後発医薬品のさらなる使用促進のためのロードマップ」で示された「後発医薬品の数量シェアを平成30年3月末までに60%以上にする」という新たな目標に向けて、基準要件が見直されました。また、後発医薬品の数量シェアの計算方法については、国際的な比較が容易にできるよう、後発医薬品に置き換え不可能な市場（後発医薬品のない先発医薬品、局方品、漢方、生薬等）を含む割合（＝旧指標）から、後発医薬品に置き換え可能な先発医薬品と後発医薬品をベースとする割合（＝新指標）に変更されました。

平成26年4月以降、後発医薬品の調剤に関する保険点数は表1のようになっています。

販売名索引

[ア]

アイオピジンUD点眼液1%	268	アカルボース錠50mg「JG」	1	アクトネル錠2.5mg	245
アイケア点眼液0.1%	309	アカルボース錠50mg「NS」	1	アクトネル錠17.5mg	246
アイケア点眼液0.3%	309	アカルボース錠50mg「TCK」	1	アクトネル錠75mg	246
アイケアミニ点眼液0.3%	309	アカルボース錠50mg「YD」	1	アクブラ静注用10mg	406
アイスフラット懸濁用配合顆粒	101	アカルボース錠50mg「サワイ」	1	アクブラ静注用50mg	406
アイセントレス錠400mg	239	アカルボース錠50mg「日医工」	1	アクブラ静注用100mg	406
アイソボリン点滴静注用25mg	442	アカルボース錠50mg「ファイザー」	1	アクマルト輸液	379
アイソボリン点滴静注用100mg	443	アカルボース錠100mg「BMD」	1	アクメイン注	421, 422
アイデイト錠50mg	27	アカルボース錠100mg「JG」	1	ア克蘭シノン注射用20mg	341
アイデイト錠100mg	28	アカルボース錠100mg「NS」	1	アクリノール「コザカイ・M」	265
アイデイトロール錠10mg	203	アカルボース錠100mg「TCK」	1	アクリノール(東海製薬)	265
アイトロイチン1%点眼液	288	アカルボース錠100mg「TCK」	1	アクリノール「ホエイ」	265
アイトロイチン3%点眼液	288	アカルボース錠100mg「YD」	1	アクリノール水和物原末「マルイシ」	265
アイトロール錠10mg	33	アカルボース錠100mg「サワイ」	1	アクリノール(山善)	265
アイトロール錠20mg	33	アカルボース錠100mg「タイヨー」	1	アクリノール液0.1%「シオエ」	265
アイビーティカプセル50	103	アカルボース錠100mg「日医工」	1	アクリノール0.1%液「ヨシダ」	265
アイビーティカプセル100	103	アカルボース錠100mg「ファイザー」	1	アクリノール液0.2%「ヤクハン」	265
アイビーテイドラシロップ5%	103	アキネトン錠1mg	177	アクリノール液0.2%液「ヨシダ」	265
アイビナール点眼液0.01%	271	アキネトン注射液5mg	406	アクリノール0.5%液「ヨシダ」	265
アイファガン点眼液0.1%	317	アキリデン細粒1%	177	アクリノール外用液0.2%「ヤマゼン」	265
アイミクス配合錠HD	38	アキリデン錠1mg	177	アクリノール「ケンエー」	265
アイミクス配合錠LD	38	アクアチム錠1%	306	アクリノール消毒液0.1%「NP」	265
アイラックス錠200mg	2	アクアチムクリーム1%	306	アクリノール消毒液0.1%「昭和」	265
アイラックス錠400mg	3	アクアチムローション1%	306	アクリノール消毒液0.1%「タイセイ」	265
アイリーア硝子体内注射液40mg/mL	343	アクセノン末	42	アクリノール消毒液0.1%「東豊」	265
アイロミールエアゾール100μg	289	アクタミン注射液10mg	396	アクリノール消毒液0.1%「ニッコー」	265
アイロメート錠20mg	12	アクタミン注射液20mg	396	アクリノール消毒液0.2%「タイセイ」	265
アウドラザイム点滴静注液2.9mg	439	アクタリット錠100「TCK」	2	アクリノール消毒用液0.1%「マルイシ」	265
亜鉛華(10%)単軟膏「コザカイ・M」	265	アクタリット錠100mg「TOA」	2	アクリノール水和物原末「ニッコー」	265
亜鉛華(10%)単軟膏シオエ	265	アクタリット錠100mg「サワイ」	2	アクリノール・チンク油「ヨシダ」	266
亜鉛華(10%)単軟膏「ニッコー」	265	アクタリット錠100mg「マイラン」	2	アクレフロ腔粘膜吸収剤200μg	187
亜鉛華(10%)単軟膏「ホエイ」	265	アクチオス顆粒40%	2	アクレフロ腔粘膜吸収剤400μg	187
亜鉛華(10%)単軟膏「ヤマゼン」	265	アクチオス錠200	2	アクレフロ腔粘膜吸収剤600μg	187
亜鉛華(10%)単軟膏「ヨシダ」	265	アクチオス錠400	3	アクレフロ腔粘膜吸収剤800μg	187
亜鉛華「ホエイ」	290	アクチオス点滴静注用250mg	341	アクロマイシンVカプセル50mg	130
亜鉛華デンプン「ケンエー」	265	アクチオス点滴静注用250mgキット	341	アクロマイシンVカプセル250mg	130
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチダス点滴静注用250mg	341	アクロマイシントロチ15mg	302
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチット輸液	378, 379	アクロマイシン軟膏3%	302
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチット輸液	378, 379	アクロマイシン末	302
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチバシ注600万	346	アコニツバツブ70mg	272
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチバシ注1200万	346	アコフアイト錠100mg	2
亜鉛華デンプン「コザカイ・M」	265	アクチバシ注2400万	346	アコミック錠10	20
亜鉛華軟膏「JG」	265	アクティームカプセル90mg	247	アコレート錠20mg	84
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクティーム細粒10%	246	アザケタム注射用0.5g	342
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクティーム細粒45%	246	アザケタム注射用1g	342
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクティーム錠30mg	247	アサコール錠400mg	225
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクティームシロップ0.5%	247	アザスルファン腸溶錠250mg	84
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクティームシロップ1%	247	アザスルファン腸溶錠500mg	84
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクテムラ点滴静注用80mg	401	アザセトロン塩酸塩静注液10mg「SN」	341
亜鉛華軟膏「コザカイ・M」	265	アクテムラ点滴静注用200mg	401	アザセトロン塩酸塩静注液10mg「タイヨー」	341
アーマイト20%ゼリー25g	217	アクテムラ点滴静注用400mg	401	アザルフィジンEN錠250mg	84
アーマイト89.29%顆粒5.6g	217	アクテムラ皮下注162mgオートインジェクター	401	アザルフィジンEN錠500mg	84
アカルディカプセル1.25	178	アクテムラ皮下注162mgシリンジ	401	アシアロシンチ注	368
アカルディカプセル2.5	178	アクトシン注射液300mg	421	アシクロビルDS80%「サワイ」	3
アカルボースOD錠50mg「タイヨー」	1	アクトシン軟膏3%	315	アシクロビル顆粒40%「CH」	2
アカルボースOD錠50mg「ファイザー」	1	アクトスOD錠15	169	アシクロビル顆粒40%「CHOS」	2
アカルボースOD錠100mg「タイヨー」	1	アクトスOD錠30	170	アシクロビル顆粒40%「JG」	2
アカルボースOD錠100mg「ファイザー」	1	アクトス錠15	167	アシクロビル顆粒40%「サワイ」	2
アカルボース錠50mg「BMD」	1	アクトス錠30	168	アシクロビル顆粒40%「テバ」	2

一般名索引

[ア行]

亜鉛華	265	アセトアミノフェン(注射薬)	342	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(2-3)	345
亜鉛華デンプン	265	アセトヘキサミド	7	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(3)	345
亜鉛華軟膏	265	アセプトロール塩酸塩	7	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(4)	345
アカメガシワエキス	1	アセメタシン	7	アミノ酸・糖・電解質(1)	344
アガリンダーゼ アルファ(遺伝子組換え)	341	アゼラズチン塩酸塩	7	アミノ酸・糖・電解質(2-1)	344
アガリンダーゼ ベータ(遺伝子組換え)	341	アゼルニジピン	7	アミノ酸・糖・電解質(2-2)	344
アカルボース	1	アゾセמיד	8	アミノ酸・糖・電解質(2-3)	344
アカンプロサートカルシウム	1	アダバレン	268	アミノ酸・糖・電解質(3-1)	344
アキシチニブ	1	アダリムマブ(遺伝子組換え)	342	アミノ酸・糖・電解質(3-2)	344
アクトリット	2	アデニン(内用)	8	アミノ酸・糖・電解質(3-3)	344
アクチノマイシンD	341	アデニン(注射薬)	342	アミノ酸・糖・電解質(4-1)	344
アクラトニウムナバジル塩酸塩	2	アデノシン	342	アミノ酸・糖・電解質(4-2)	344
アクラルピシン塩酸塩	341	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	342	アミノフィリン水和物(内用)	13
アクリノール水和物	265	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	8	アミノフィリン水和物(注射薬)	345
アクリノール水和物・チンク油	266	アテノロール	9	アミノレプリン酸塩酸塩	13
アコチアミド塩酸塩水和物	2	アデホビルピボキシル	9	アムシノド	268
アザシチジン	341	アトバコン	10	アムホテリシンB(内用)	14
アザセロン塩酸塩(内用)	2	アトバコン・プログアナール塩酸塩	10	アムホテリシンB(注射薬)	345
アザセロン塩酸塩(注射薬)	341	アトモキセチン塩酸塩	10	アムルピシン塩酸塩	345
亜酸化窒素	266	アトルバスタチンカルシウム水和物	10	アムロジピンベシル酸塩	14
アシクロビル(内用)	2	アドレナリン(外用)	268	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	20
アシクロビル(外用)	266	アドレナリン(注射薬)	343	アメジニウムメチル硫酸塩	20
アシクロビル(注射薬)	341	アドレノクロムモノアミノグアニジンメシル酸塩水和物	11	アモキサピン	20
アジスロマイシン水和物(内用)	3	アトロピン硫酸塩水和物(外用)	268	アモキシシリン水和物	20
アジスロマイシン水和物(注射薬)	341	アトロピン硫酸塩水和物(注射薬)	343	アモキシシリン水和物・クラブラン酸カリウム	21
アシタザノラスト水和物	266	アナグリプチン	11	アモスラロール塩酸塩	21
亜硝酸アムル	266	アナストロゾール	11	アモルロフィン塩酸塩	268
アジルサルタン	4	アバカビル硫酸塩	12	アラセプリル	21
アスコルビン酸(内用)	4	アバタセプト(遺伝子組換え)	343	アラニジピン	22
アスコルビン酸(注射薬)	341	アビキサパン	12	アラビアゴム	268
アスコルビン酸・L-システイン	342	アブラクロニジン塩酸塩	268	アリスキレンフマル酸塩	22
アスコルビン酸・バントテン酸カルシウム	4	アフリベルセプト(遺伝子組換え)	343	アリピプラゾール	22
アズトレオナム	342	アブリンジン塩酸塩(内用)	12	アリメマジン酒石酸塩	22
L-アスバラギナーゼ	342	アブリンジン塩酸塩(注射薬)	343	アリルエストレノール	22
L-アスバラギン酸カリウム	50	アブレピタント	12	アルガトロバン水和物	345
L-アスバラギン酸カリウム	342	アフロクアロン	12	L-アルギニン・L-アルギニン塩酸塩	51
L-アスバラギン酸カリウム・L-アスバラギン酸マグネシウム	51	アヘンアルカロイド・スコポラミン	343	L-アルギニン塩酸塩	345
アスバラギン酸カリウム・マグネシウム	342	弱アヘンアルカロイド・スコポラミン	343	L-アルギニン塩酸塩	346
L-アスバラギン酸カリウム	342	アヘンアルカロイド・アトロピン	343	アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩	268
L-アスバラギン酸カルシウム水和物	5	アボモルヒネ塩酸塩水和物	343	アルギン酸ナトリウム(内用)	22
アスピリン	5	アマンタジン塩酸塩	13	アルギン酸ナトリウム(外用)	269
アスピリン・ダイアルミネート	5	アミオダロン塩酸塩(内用)	13	アルグルコシダーゼアルファ(遺伝子組換え)	346
アスペルギルスオリゼ産生消化酵素	5	アミオダロン塩酸塩(注射薬)	343	アルクロキサ	269
アズレン	266	アミオ安息香酸エチル(外用)	268	アルクロメタゾンプロピオン酸エステル	269
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物(内用)	5	アミノ安息香酸エチル(歯科用薬剤)	447	アルジオキサ	22
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物(外用)	266, 267	アミノ安息香酸エチル・テトラカイン塩酸塩・ジブカイン塩酸塩	447	アルテプララーゼ(遺伝子組換え)	346
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン	5	塩・ホモスルファミン配合剤	447	アルファカルシドール	23
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・炭酸ナトリウム	267	アミノ安息香酸エチル・パラブチルアミノ安息香酸ジエチルアミノエチル塩酸塩	447	アルプラゾラム	25
アセタゾラミド	6	アミノ酸・糖・脂肪・電解質(1-1)	344	アルブニロール塩酸塩	25
アセタゾラミドナトリウム	342	アミノ酸・糖・脂肪・電解質(1-2)	344	アルプロスタジール	346
アセチルコリン塩化物	342	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(1-1)	344	アルプロスタジール アルファデクス(外用)	269
アセチルシステイン(内用)	6	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(1-2)	344	アルプロスタジール アルファデクス(注射薬)	346
アセチルシステイン(外用)	267	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(1-3)	344	アルプロスタジール	346
アセチルフェネトライド	6	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(2-1)	345	アルベカシン硫酸塩	347
アセトアミノフェン(内用)	6	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(2-2)	345	アルベンダゾール	25
アセトアミノフェン(外用)	267			アルミノパラアミノサリチル酸カルシウム水和物	25

2 内阿克

一般名	剤形	製剤特性	規格単位	標準	後発先発	品質情報	販売名	製造販売(販売業者)	単位薬価	1日薬価	
										最小	最大
114 解熱鎮痛消炎剤											
アクトリット											
	錠剤	普通	100mg1錠	*	先	公	モーバー錠100mg	田辺三菱製薬	72.40		217.20
					先	公	オークル錠100mg	日本新薬	72.40		217.20
					○	承	アクトリット錠100「TCK」	辰巳化学(辰巳, 日本ジェネリック)	34.10		102.30
					○	承	アクトリット錠100mg「TOA」	東亜薬品(テバ)	34.10		102.30
					○	承	アクトリット錠100mg「サワイ」	沢井製薬	34.10		102.30
					○	承	アクトリット錠100mg「マイラン」	マイラン製薬	34.10		102.30
213 自律神経剤											
アクラトニウムナジシル酸塩											
	カプセル剤	普通	25mg1カプセル	*	先	公	アボピスカプセル25	富山化学工業(大正富山)	5.70	17.10	34.20
			50mg1カプセル	*	先	公	アボピスカプセル50	富山化学工業(大正富山)	9.00	13.50	27.00
239 その他の消化器官用薬											
アコチアミド塩酸塩水和物											
	錠剤	普通	100mg1錠		先		アコファイド錠100mg	ゼリア新薬(アステラス)	37.20		111.60
239 その他の消化器官用薬											
アゼセロン塩酸塩											
	錠剤	普通	10mg1錠		先		セロトーン錠10mg	日本たばこ産業(鳥居)	1,404.50		1,404.50
625 抗ウイルス剤											
アシクロビル											
	顆粒剤	普通	40%1g	*	先	公	ゾピラックス顆粒40%	グラクソスミスクライン	370.70	926.75	3,707.00
					○	公	アクチオス顆粒40%	テバ製薬	81.30	203.25	813.00
					○	公	アシクロビル顆粒40%「CH」	長生堂製薬(日本ジェネリック)	81.30	203.25	813.00
					○	承	アシクロビル顆粒40%「CHOS」	シーエイチオー新薬(ファイザー)	81.30	203.25	813.00
					○	承	アシクロビル顆粒40%「JG」	日本ジェネリック	81.30	203.25	813.00
					○	公	アシクロビル顆粒40%「サワイ」	沢井製薬	81.30	203.25	813.00
					○	承	アシクロビル顆粒40%「テバ」	大正薬品工業(テバ)	81.30	203.25	813.00
					○	公	アシクロビル顆粒40%「トーフ」	東和薬品	81.30	203.25	813.00
					○	公	アシクロピン顆粒40%	日医工(日医工, 日本ケミファ)	81.30	203.25	813.00
					○	公	グロスパール顆粒40%	高田製薬(高田, 和光堂)	135.30	338.25	1,353.00
					○	公	ピクロックス顆粒40%	小林化工(小林化工, Meiji Seika ファルマ)	135.30	338.25	1,353.00
	錠剤	普通	200mg1錠	*	先	公	ゾピラックス錠200	グラクソスミスクライン	239.10	1,195.50	4,782.00
					○	公	アイラックス錠200mg	辰巳化学	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アクチオス錠200	テバ製薬	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アシクロビル錠200mg「CH」	長生堂製薬(日本ジェネリック)	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アシクロビル錠200mg「サワイ」	沢井製薬	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アシクロビル錠200mg「テバ」	大正薬品工業(テバ)	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アシクロビル錠200mg「トーフ」	東和薬品	50.10	250.50	1,002.00
					○	公	アシクロビル錠200mg「マイラン」	マイラン製薬(ファイザー)	50.10	250.50	1,002.00

一般名	剤形	製剤特性	規格単位	標準	後発先発	品質情報	販売名	製造販売(販売業者)	単位薬価		1日薬価	
									単位薬価	最小	最大	
641 抗原虫剤												
パロモマイシン硫酸塩												
	カプセル剤	普通	250mg1カプセル		先		アメパロモカプセル250mg	ファイザー	444.20			2,665.20
233 健胃消化剤												
パンクレリパーゼ												
	顆粒剤	普通	300mg1包		先		リパクレオン顆粒300mg 分包	アボットジャパン(エーザイ)	60.70			
	カプセル剤	普通	150mg1カプセル		先		リパクレオンカプセル150mg	アボットジャパン(エーザイ)	32.50			
611 主としてグラム陽性菌に作用するもの												
バンコマイシン塩酸塩												
	散剤	普通	500mg1瓶		先		塩酸バンコマイシン散0.5g(シオノギ)	塩野義製薬	2,924.80	11,699.20	17,548.80	
					○		バンコマイシン塩酸塩散0.5g「タイヨー」	テバ製薬	1,261.70	5,046.80	7,570.20	
					○		塩酸バンコマイシン散0.5g「マイラン」	マイラン製薬(ファイザー)	1,261.70	5,046.80	7,570.20	
					○		バンコマイシン塩酸塩散0.5g「サワイ」	沢井製薬	1,513.30	6,053.20	9,079.80	
					○		塩酸バンコマイシン散0.5「MEEK」	小林化工(小林化工, Meiji Seikaファルマ)	1,513.30	6,053.20	9,079.80	
313 ビタミンB剤 (ビタミンB ₁ 剤を除く。)												
パントテン												
	散剤	普通	20%1g	*	準	公	パントシン散20%	第一三共エスファ	17.00	2.55	51.00	
						○	パントテン散20%「テバ」	大正薬品工業(テバ)	6.20	0.93	18.60	
	細粒剤	普通	20%1g			○	パルトックス細粒20%	鶴原製薬	6.20	0.93	18.60	
						○	パントテン細粒20%「KN」	小林化工	6.20	0.93	18.60	
			50%1g	*	準	公	パントシン細粒50%	第一三共エスファ	33.80	2.03	40.56	
						○	パントテン細粒50%「KN」	小林化工	11.90	0.71	14.28	
	錠剤	普通	30mg1錠	*		公	パントシン錠30	第一三共エスファ	5.60	5.60	112.00	
						○	パルトックス錠30mg	鶴原製薬	5.60	5.60	112.00	
			60mg1錠	*	準	公	パントシン錠60	第一三共エスファ	7.40	3.70	74.00	
						○	パルトックス錠60mg	鶴原製薬	5.60	2.80	56.00	
			100mg1錠	*	準	公	パントシン錠100	第一三共エスファ	9.70	2.91	58.20	
						○	パントテン錠100mg「YD」	陽進堂(陽進堂, 日医工)	5.60	1.68	33.60	
						○	パントテン錠シオエ100	シオエ製薬(日本新薬)	5.60	1.68	33.60	
			200mg1錠	*		公	パントシン錠200	第一三共エスファ	19.60	2.94	58.80	
313 ビタミンB剤 (ビタミンB ₁ 剤を除く。)												
パントテン酸カルシウム												
	散剤	普通	10%1g			公	パントテン酸カルシウム散10%「三恵」	三恵薬品	6.20	0.62	12.40	
						公	パントテン酸カルシウム散10%「マルイシ」	丸石製薬	6.20	0.62	12.40	
317 混合ビタミン剤 (ビタミンA・D混合剤を除く。)												
パントテン酸カルシウム・リボフラビン・ピリドキシン塩酸塩・ニコチン酸アミド												
	顆粒剤	普通	1g			公	デルパント配合顆粒	陽進堂	5.90	2.95	11.80	
				*		公	ワッサーV配合顆粒	東亜薬品(サンド)	6.20		6.20	
396 糖尿病用剤												
ピオグリタゾン塩酸塩												
	錠剤	普通	15mg1錠		先		アクトス錠15	武田薬品工業	73.80		147.60	
					○		ピオグリタゾン錠15mg「ZJ」	ザイダスファーマ	17.00		34.00	
					○		ピオグリタゾン錠15mg「マイラン」	マイラン製薬	17.00		34.00	
					○		ピオグリタゾン錠15mg「エルメッドエーザイ」	エルメッドエーザイ	32.40		64.80	

200 内フロ

一般名	剤形	製剤特性	規格単位	標準	後発先発	品質情報	販売名	製造販売(販売業者)	単位薬価	1日薬価	
										最小	最大
429 その他の腫瘍用薬											
プロカルバジン塩酸塩											
	カプセル剤	普通	50mg1カプセル	*	先	公	塩酸プロカルバジンカプセル50mg「中外」	中外製薬	368.30	368.30	736.60
211 強心剤											
プロキシフィリン											
	錠剤	普通	100mg1錠	*		公	モノフィリン錠100mg	日医工	5.60	11.20	16.80
	末剤	普通	1g	*		公	モノフィリン原末	日医工	14.40	2.88	4.32
222 鎮咳剤											
プロキシフィリン・エフェドリン塩酸塩・フェノバルビタール											
	錠剤	普通	1錠	*		公	アストモリジン配合胃溶錠	マルホ	19.80	19.80	39.60
		腸溶	1錠	*		公	アストモリジン配合腸溶錠	マルホ	19.80	19.80	39.60
232 消化性潰瘍用剤											
プログルミド											
	錠剤	普通	200mg1錠	*	先	公	プロミド錠200mg	科研製薬	7.40	44.40	59.20
114 解熱鎮痛消炎剤											
プログルメタシンマレイン酸塩											
	錠剤	普通	90mg1錠		先		ミリダシン錠90mg	大鵬薬品工業	13.90		41.70
213 利尿剤											
フロセミド											
	細粒剤	普通	4%1g	*	準	公	ラシックス細粒4%	サノフィ(日医工)	16.10	16.10	32.20
				○		公	フロセミド細粒4%「EMEC」	エルメッドエーザイ	6.40	6.40	12.80
	錠剤	普通	10mg1錠		準		ラシックス錠10mg	サノフィ(日医工)	9.10	36.40	72.80
				○			フロセミド錠10mg「NP」	ニプロ	6.00	24.00	48.00
			20mg1錠	*	準	公	ラシックス錠20mg	サノフィ(日医工)	9.60	19.20	38.40
				○		公	フロセミド錠20「タイヨー」	テバ製薬	6.00	12.00	24.00
				○		承	フロセミド錠20mg「JG」	日本ジェネリック	6.00	12.00	24.00
				○		承	フロセミド錠20mg「NP」	ニプロ	6.00	12.00	24.00
			40mg1錠	*	準	公	ラシックス錠40mg	サノフィ(日医工)	14.70	14.70	29.40
				○		公	フロセミド錠40「タイヨー」	テバ製薬	6.30	6.30	12.60
				○		承	フロセミド錠40mg「JG」	日本ジェネリック	6.30	6.30	12.60
				○		公	フロセミド錠40mg「NP」	ニプロ	6.30	6.30	12.60
				○		公	フロセミド錠40mg「イセイイ」	イセイ	6.30	6.30	12.60
				○		公	フロセミド錠40mg「トーワ」	東和薬品	6.30	6.30	12.60
	カプセル剤	徐放	40mg1カプセル	*	先	公	オイテンシンカプセル40mg	サノフィ(日医工)	17.80	17.80	35.60
112 催眠鎮静剤, 抗不安剤											
プロチゾラム											
	錠剤	普通	0.125mg1錠	○			プロチゾラム錠0.125mg「NP」	ニプロ	5.60	11.20	22.40
			0.25mg1錠	*	先	公	レンドルミン錠0.25mg	日本ベーリンガー	26.40	26.40	52.80
				○		公	アムネゾン錠0.25mg	日新製薬(日新製薬, 第一三共エスファ)	8.50	8.50	17.00
				○		公	ソレントミン錠0.25mg	大正薬品工業(テバ, ファイザー)	8.50	8.50	17.00
				○		公	ネストローム錠0.25mg	辰巳化学(辰巳, 富士フィルムファーマ)	8.50	8.50	17.00
				○		公	プロチゾラム錠0.25mg「CH」	長生堂製薬(日本ジェネリック)	8.50	8.50	17.00
				○		承	プロチゾラム錠0.25mg「JG」	大興製薬(日本ジェネリック)	8.50	8.50	17.00
				○		公	プロチゾラム錠0.25mg「NP」	ニプロ	8.50	8.50	17.00
				○		承	プロチゾラム錠0.25mg「YD」	陽進堂	8.50	8.50	17.00
				○		公	プロチゾラム錠0.25mg「アメル」	共和薬品工業	8.50	8.50	17.00

一般名	剤形	規格単位	後発 先発	販売名	製造販売(販売業者)	単位薬価
264 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ベタメタゾンジプロピオン酸エステル					
	クリーム剤	0.064%1g	先	リンデロン-DPクリーム	塩野義製薬	29.50
			○	デルモゾール DPクリーム0.064%	岩城製薬	6.80
			○	ヒズボットクリーム0.064%	辰巳化学	6.80
			○	ダイプロセルクリーム0.064%	佐藤製薬	12.20
			○	ディーピーボロンクリーム0.064%	摩耶堂製薬	12.20
			○	ベタメタゾンジプロピオン酸エステルクリ ーム0.064%「テイコク」	帝國製薬(日医工)	12.20
	液剤	0.064%1g	先	リンデロン-DPゾル	塩野義製薬	29.50
		0.064%1mL	○	デルモゾール DP ローション0.064%	岩城製薬	6.80
264 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル					
	軟膏剤	0.05%1g	先	アンテベート軟膏0.05%	鳥居薬品	31.90
			○	アンフラベート0.05%軟膏	前田薬品工業(佐藤製 薬, 日医工)	15.20
			○	サレックス軟膏0.05%	岩城製薬	15.20
			○	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸 エステル軟膏0.05%「JG」	日本ジェネリック	15.20
	クリーム剤	0.05%1g	先	アンテベートクリーム0.05%	鳥居薬品	31.90
			○	アンフラベート0.05%クリーム	前田薬品工業(佐藤製 薬, 日医工)	15.20
			○	サレックスクリーム0.05%	岩城製薬	15.20
	液剤	0.05%1g	先	アンテベートローション0.05%	鳥居薬品	31.90
			○	アンフラベート0.05%ローション	前田薬品工業(佐藤製 薬, 日医工)	15.20
			○	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸 エステルローション0.05%「JG」	日本ジェネリック	15.20
131 眼科用剤	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム					
	点眼液	0.01%1mL		リンデロン点眼液0.01%	塩野義製薬	45.80
		0.1%1mL	準	リンデロン点眼・点耳・点鼻液0.1%	塩野義製薬	72.60
			○	リノサール眼科耳鼻科用液0.1%	わかもと製薬	24.70
			○	サンベタゾン眼耳鼻科用液0.1%	参天製薬	24.70
			○	ベルベゾン眼耳鼻科用液0.1%	ニッテン(日本点眼薬)	24.70
			○	リンベタPF眼耳鼻科用液0.1%	日本点眼薬研究所	24.70
245 副腎ホルモン剤	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム					
	液剤	1.975mg1個	○	ステロネマ注腸1.5mg	日医工	495.50
		3.95mg1個	○	ステロネマ注腸3mg	日医工	709.10
333 血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム					
	軟膏剤	500単位1g	準	ヘパリンZ軟膏500単位/g	ゼリア新薬工業	13.40
			○	ペセタ軟膏	池田薬品工業(日医工)	7.60
264 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ヘパリン類似物質					
	ゲル剤	1g	準	ヒルドイドゲル0.3%	マルホ	14.30
			○	ゼムロンゲル0.3%	大正薬品工業(テバ)	6.50
			○	ヘパリン類似物質ゲル0.3%「アメル」	共和薬品工業	6.50
			○	ホソイドンゲル0.3%	東和薬品	6.50
			○	ビーソフテンゲル0.3%	日医工	7.30
333 血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質					
	軟膏剤1	1g	準	ヒルドイドソフト軟膏0.3%	マルホ	25.30
			○	ビーソフテン油性クリーム0.3%	日医工(日医工, 持田)	10.10
	軟膏剤2	1g	準	ヒルドイドクリーム0.3%	マルホ	25.30
			○	エアリートクリーム0.3%	東光薬品工業(ラケール)	7.20
			○	セレロイズ軟膏0.3%	シオノケミカル	7.20
			○	ヘパリン類似物質クリーム0.3%「アメル」	共和薬品工業	10.10
			○	ヘパリン類似物質クリーム0.3%「YD」	陽進堂	10.10
			○	ビーソフテンクリーム0.3%	日医工(日医工, 持田製薬)	10.10

一般名	規格単位	後発 先発	販売名	製造販売(販売業者)	単位薬価
331 血液代用剤					
酢酸維持液(1)					
	500mL1瓶	先	アクチット輸液	興和(興和創薬)	204.00
		★	エスロンB注	アイロム製薬	205.00
		★	ベンライブ注	マイラン製薬(ファイザー)	205.00
	500mL1袋	★	アクマルト輸液	光製薬	205.00
		★	ソルマルト輸液	テルモ	205.00
		★	ベンライブ注	マイラン製薬(ファイザー)	205.00
	200mL1袋	★	アクマルト輸液	光製薬	168.00
		★	エスロンB注	アイロム製薬	168.00
		★	ソルマルト輸液	テルモ	168.00
		★	ベンライブ注	マイラン製薬(ファイザー)	168.00
	300mL1袋	○	ベンライブ注	マイラン製薬(ファイザー)	184.00
331 血液代用剤					
酢酸維持液(2)					
	200mL1瓶	○	アルトフェッド注射液	扶桑薬品工業	197.00
	500mL1瓶	○	アルトフェッド注射液	扶桑薬品工業	202.00
	500mL1袋	○	アルトフェッド注射液	扶桑薬品工業	202.00
331 血液代用剤					
酢酸維持液(ブドウ糖加)					
	200mL1袋	○	アセトキープ3G注	アイロム製薬	133.00
		○	アセテート維持液3G「HK」	光製薬	133.00
	500mL1瓶	先	ヴィーン3G輸液	興和(興和創薬)	185.00
		○	アセトキープ3G注	アイロム製薬	170.00
	500mL1袋	○	アセテート維持液3G「HK」	光製薬	170.00
	200mL1瓶	先	ヴィーン3G輸液	興和(興和創薬)	144.00
331 血液代用剤					
酢酸リンゲル(液)					
	500mL1瓶	先	ヴィーンF輸液	興和(興和創薬)	153.00
		○	ソリュージェンF注	アイロム製薬	143.00
	500mL1袋	○	ソルアセトF輸液	テルモ	143.00
	1L1袋	○	ソルアセトF輸液	テルモ	191.00
114 解熱鎮痛消炎剤					
サリチル酸ナトリウム					
	5%5mL1管	○	サルソニン静注0.25g	扶桑薬品工業	56.00
	5%10mL1管	○	サルソニン静注0.5g	扶桑薬品工業	58.00
		○	ザルソロン静注500mg	共和薬品	58.00
		○	ネオザルベリン静注0.5g	日新製薬(日新製薬, 日本ジェネリック)	58.00
		○	ハフトロン静注0.5g	東和薬品	58.00
		○	ヘパルス静注0.5g	イセイ	58.00
114 解熱鎮痛消炎剤					
サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合剤					
	2mL1管		ネオピタカイン注2mL	ピタカイン製薬(田辺三菱)	183.00
		○	ジカベリン注2mL	シオノケミカル(日本ジェネリック, ファイザー, シオノケミカル)	59.00
		○	ジブカルソー注	日新製薬(旭化成ファーマ, 日新製薬)	59.00
		○	タイオゼット注2mL	テバ製薬	59.00
		○	トリガイン注2mL	共和薬品	59.00
		○	ビーセルファ注	東和薬品	59.00
	5mL1管		ネオピタカイン注5mL	ピタカイン製薬(田辺三菱)	226.00
		○	ジカベリン注5mL	シオノケミカル(日本ジェネリック, ファイザー, シオノケミカル)	75.00
		○	ジブカルソー注	日新製薬(旭化成ファーマ, 日新製薬)	75.00
		○	タイオゼット注5mL	テバ製薬	65.00
		○	トリガイン注5mL	共和薬品	75.00
		○	ビーセルファ注	東和薬品	75.00
	2mL1筒		ネオピタカイン注シリンジ2mL	ピタカイン製薬(田辺三菱)	314.00
	5mL1筒		ネオピタカイン注シリンジ5mL	ピタカイン製薬(田辺三菱)	353.00

メーカーリスト

- アイロム製薬(株) 医薬営業本部学術情報部 160-0023 東京都新宿区西新宿6-14-1新宿グリーンタワービル4階
03-5324-5321 <http://www.irom-pharma.co.jp/>
- アグサジャパン(株) 540-0004 大阪市中央区玉造1-2-34 06-6768-6344 <http://www.agsa.co.jp/>
- アクテリオン ファーマシューティカルズ ジャパン(株) DIセンター 150-0012
東京都渋谷区広尾1-1-39恵比寿プライムスクエアタワー 03-5774-4716
<http://www.actelion.co.jp/>
- 旭化成ファーマ(株) 医薬学術部くすり相談窓口 101-8101 東京都千代田区神田神保町1-105 0120-114-936
<http://www.asahi-kasei.co.jp/iyaku/>
- 味の素製薬(株) くすり相談室 104-0042 東京都中央区入船2-1-1 0120-917-719
<http://www.ajinomoto-seiyaku.co.jp/>
- あすか製薬(株) くすり相談室 108-8532 東京都港区芝浦2-5-1 0120-848-339 <http://www.aska-pharma.co.jp/>
- あすかActavis製薬(株) くすり相談室 163-0541 東京都新宿区西新宿1-26-2新宿野村ビル41F 0120-008-351
<http://www.actavis-aska.co.jp/>
- アステラス製薬(株) 営業本部DIセンター 103-8411 東京都中央区日本橋本町2-5-1 0120-189-371
<http://www.astellas.com/jp/>
- アストラゼネカ(株) メディカルインフォメーションセンター 530-0031
大阪市北区大深町3-1グランフロント大阪タワーB 0120-189-115
<http://www.astrazeneca.co.jp/>
- アッヴィ合同会社 108-6303 東京都港区三田3-5-27住友不動産三田ツインビル西館 0120-587-874
<http://www.abbvie.co.jp/>
- アボット ジャパン(株) くすり相談室 108-6302 東京都港区三田3-5-27住友不動産三田ツインビル西館 0120-964-930
<http://www.abbott.co.jp/>
- 甘糟化学産業(株) 学術部 103-0023 東京都中央区日本橋本町3-4-5 03-3241-5241
<http://www.amakasu-chem.co.jp/>
- 天藤製薬(株) 信頼性保証本部薬事情報部 541-0045 大阪市中央区道修町2-3-8武田北浜ビル3階 06-6204-2712
<http://www.borraginol.com/>
- アリジェン製薬(株) 107-0061 東京都港区北青山1-5-12北青山ホームズ5階 03-3470-3310 <http://www.arigen.jp/>
- アルフレッサ ファーマ(株) 医薬推進部 540-8575 大阪市中央区石町2-2-9 06-6941-0306
<http://www.alfresa-pharma.co.jp/>
- アレクシオンファーマ合同会社 メディカルインフォメーションセンター 150-0012
東京都渋谷区広尾1-1-39恵比寿プライムスクエアタワー12F 0120-577-657
<http://www.alexion.co.jp/>
- アンジェスMG(株) 営業企画部 108-0014 東京都港区芝5-20-14三田鈴木ビル5階 03-5730-2481
<http://www.anges-mg.com/>
- 株イセイ 学術課 990-2495 山形市若葉町13-45 023-622-7755 <http://www.isei-pharm.co.jp/>
- 岩城製薬(株) 学術部 103-8434 東京都中央区日本橋小網町19-8IW日本橋ビル 03-3668-1574
<http://www.iwakiseiyaku.co.jp/>
- ヴィーブヘルスケア(株) カスタマーサービス 151-8566 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-6-15 0120-066-525
<http://glaxosmithkline.co.jp/viiv/>
- エイワイファーマ(株) 103-0007 東京都中央区日本橋浜町2-31-1 03-6667-8200 <http://www.aypharma.co.jp/>
- エーザイ(株) hhcホットライン 112-8088 東京都文京区小石川4-6-10 0120-419-497 <http://www.eisai.co.jp/>
- SBIファーマ(株) くすり相談室 106-6020 東京都港区六本木1-6-1 0120-853-831 <http://www.sbipharma.co.jp/>
- 株エッセンシャルファーマ お客様相談室 100-8225 東京都千代田区丸の内1-1-1パレスビル10階 0120-350-803
<http://www.essential-ph.co.jp/>
- 恵美須薬品化工(株) 540-0037 大阪市中央区内平野町3-3-2 06-6561-5016 <http://ebisuyakuhin.jp/>
- エフピー(株) 医薬学術部 580-0011 大阪府松原市西大塚1-3-40 0120-545-427 <http://www.fp-pharm.co.jp/>
- MSD(株) MSDカスタマーサポートセンター 102-8667 東京都千代田区九段北1-13-12北の丸スクエア 0120-024-961
<http://www.msd.co.jp/>
- エムジーファーマ(株) お客様相談窓口 567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7-7-25 072-643-1117
<http://www.mgpharma.co.jp/>
- エルメッドエーザイ(株) 商品情報センター 170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-5 0120-223-698
<http://www.emec.co.jp/>
- エール薬品(株) 104-0004 東京都中央区明石町8-1聖路加タワー36階 03-6740-7711 <http://www.yell-pharma.co.jp/>
- 大蔵製薬(株) 薬事部 601-8025 京都市南区東九条柳下町66番地 075-651-1661 <http://www.okuraseiyaku.com/>
- オオサキメディカル(株) 452-0812 愛知県名古屋市中区玉池町203 0120-15-0039 <http://www.osakimedical.co.jp/>
- 大塚製薬(株) 医薬情報センター 108-8242 東京都港区港南2-16-4品川グランドセントラルタワー 0120-189-840
<http://www.otsuka.co.jp/>

オレンジブック保険薬局版 2014 年 4 月版

付録 CD-ROM 取扱説明

●本取扱説明書には、本ソフトウェアをインストールし、使用する上で重要な内容が記載されておりますので、インストールする前に、必ずお読みください。

●「オレンジブック保険薬局版 2010 年 4 月版」を含むそれ以前の古いバージョンをお使いのお客様へのお願い

「オレンジブック保険薬局版2010年8月版」以降のバージョンより、Microsoft Windows 7 に正式に対応となりました。Microsoft Windows 7 では、各種セキュリティ対策が重点的に行われており、本ソフトウェアは、それに対応するため、従来の操作方法是そのままに、インストーラーやソフトウェアの開発方法等を最新のものに更新し、それに加えて、近年のデータの増大化に対応するため、検索速度の向上や、バージョンアップ時間を短くするなど、最新の技術を使用して完全に新規に制作いたしました。

このため、インストール先のフォルダ構成や、データの保存方法が大きく変更となり、残念ながら、「オレンジブック保険薬局版2010年4月版」を含むそれ以前の古いバージョンへの上書きインストールでは対応不能となりました。

そこで、今回、古いバージョンからデータを移行させるため、「データ移行ツール」を準備しました。

「オレンジブック保険薬局版 2010 年 4 月版」を含むそれ以前の古いバージョンをお使いの方は、以下の手順でインストールを進めてください。

- (1) 本ソフトウェアのインストール 「1 インストール」(p.458) をご覧ください)
- (2) データ移行 「4 データの移行」(p.468) をご覧ください)
- (3) 古いバージョンのアンインストール 「5 古いバージョンのアンインストール」(p.470) をご覧ください)

●注意事項

- ・本ソフトウェアをインストールする際は、必ず管理者権限を持つユーザーで行ってください。
- ・本ソフトウェアは、画面の DPI 設定は96DPI（標準設定）であることを前提としております。
- ・本ソフトウェアは、コントロールパネル内「プログラム（アプリケーション）の追加と削除」により削除できます。
- ・本ソフトウェアの追補・メンテナンスサービス等はいりません。本書の改訂時に新たに最新版を添付する予定です。
- ・本書並びに本システムに収録されているデータに関しては、正確かつ最新であることを目指し、最善の努力を払っておりますが、医薬品はその特性上、本書並びに本システムへ収録後、変更等が生じる場合もあります。最新の製品添付文書等をご覧ください、適宜ご確認等願います。
- ・本ソフトウェアは、内用薬と外用薬を対象としております。

●オレンジブック保険薬局版 2014 年 4 月版システムの動作環境

ハードウェア

- ・1GHz以上のCPUを搭載したPC/AT互換機
- ・1GB以上のハードディスク空き容量
- ・搭載メモリー256MB以上（512MB以上を推奨）

対応 OS

- ・ Microsoft Windows 7 日本語版 (32bit 版および64bit 版)
- ・ Microsoft Windows 8/8.1日本語版 (32bit 版および64bit 版)
- ・ Microsoft Windows Vista 日本語版 SP2 以降 (32bit 版のみ)
- ・ いずれも Microsoft Internet Explorer 7 以上がインストールされていること

ディスプレイ

- ・ 1024×768ピクセル以上 フルカラー表示が可能なグラフィックカード

プリンタ

- ・ A4サイズの内紙が印刷可能なプリンタ (印刷実行時)

その他

- ・ CD-ROMドライブ (インストール時)
- ・ ブロードバンド以上 (推奨) のインターネット接続環境 (データ更新時)

上記条件をご確認後、インストールを行ってください。

- Microsoft Windows XP は2014年4月9日をもちまして、製造元である Microsoft 社におけるサポートが終了いたします。これに伴い、本ソフトウェアにつきましても Microsoft Windows XP に対するサポートを終了とさせていただきます。

- 文書内の画面、操作に関しましては、Microsoft Windows 7 を例に解説しております。Windows の操作方法に関しましては、ご利用中のコンピュータの取扱説明書をご参照ください。

● Microsoft Windows Vista、Windows 7およびWindows8/8.1をお使いの場合の注意事項

Microsoft Windows Vista、Windows 7 および Windows 8 /8.1では、セキュリティ機能が強化されているため、お使いのコンピュータの設定によっては、インストール中、および使用中に、以下の警告メッセージが表示される場合があります。本ソフトウェアをインストールし、使用するためには、以下の操作を必ず行う必要があります。

なお、表示されるウィンドウの外観に関しましては、ご利用中の OS やバージョンにより異なる場合があります。また、これらのウィンドウの意味、操作に関しましては、ご利用中のコンピュータの取扱説明書をご参照ください。

- ・ 右のウィンドウが表示された場合は「実行」をクリックしてください。
 - ・ 「キャンセル」をクリックした場合は、本ソフトウェアは正常に動作しません。
- ※本ソフトウェアは、デジタル署名は行っておりませんが、動作に問題はありません。



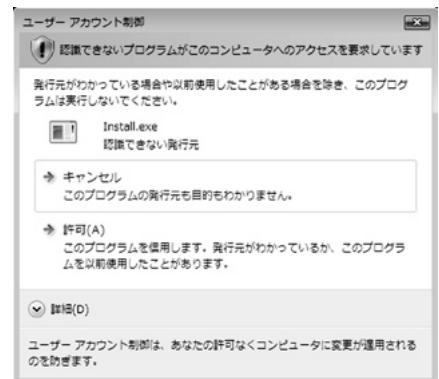
- ・右のウィンドウが表示された場合は「はい」をクリックしてください。
- ・「いいえ」をクリックした場合は、本ソフトウェアは正常に動作しません。



- ・右のウィンドウが表示された場合は「はい」をクリックしてください。
- ・「いいえ」をクリックした場合は、本ソフトウェアは正常に動作しません。



- ・右のウィンドウが表示された場合は「許可」をクリックしてください。
- ・「キャンセル」をクリックした場合は、本ソフトウェアは正常に動作しません。



1 インストール

※「オレンジブック保険薬局版2010年4月版」を含むそれ以前の古いバージョンのソフトウェアを既に使用している場合は、本ソフトウェアのインストール後、データの移行と、古いバージョンのアンインストールが必要となります。詳しくは、「4 データの移行」をご覧ください。

※「オレンジブック保険薬局版2014年4月版」は「オレンジブック保険薬局版」という名称でシステムにインストールされます。

※本ソフトウェアをインストールする際は、必ず管理者権限を持つユーザーで行ってください。

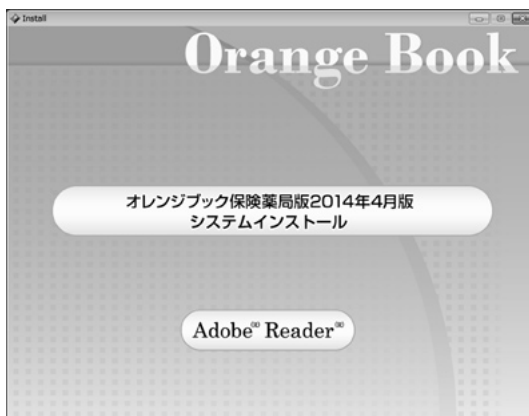
(1) CD-ROMをPCに挿入します。

(2) 自動的にインストーラーが起動します。インストーラーが起動しない場合は、マイコンピュータからCD-ROMを開き、CD-ROM内にある[Install.exe]をダブルクリックして、実行してください。

まず初めに、オレンジブック保険薬局版2014年4月版システムインストールとAdobe社製Adobe Readerインストールするためのメニューが表示されます。

Adobe社製Adobe Readerとは本システムで使用するPDFを表示するために必要なソフトです。

ご使用になるパソコンにインストールしていない場合は、ここでAdobe Readerのインストールを行ってください。インストール終了後、再度(1)からやり直してください。



オレンジブック保険薬局版2014年4月版システムインストールを選択すると(3)へ進みます。

(3) 本ソフトウェアの動作に必要な、追加のソフトウェアのインストール画面が0～3回程度表示されることがあります。(ご利用中のコンピュータによっては、表示されない場合もあります。)

この画面が表示された場合は、「同意する」を選択してインストールを続行してください。「同意しない」を選択した場合は、インストールが中止されます。

なお、これらの追加のソフトウェアは、本ソフトウェアをアンインストールしても、削除されません。

本ソフトウェアで使用する、追加のソフトウェアは以下の通りです。

- ・ Microsoft .NET Framework 3.5
- ・ Microsoft SQL Server 2005 Compact Edition
- ・ Crystal Reports for Visual Studio 2008



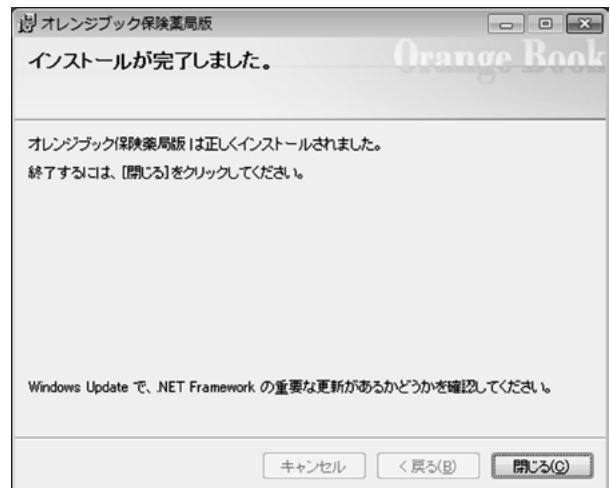
(4) 暫くすると、インストーラーのタイトル画面が表示されますので、インストーラーの画面に従って、インストールを進めてください。

(5) インストールに必要な設定と、ファイルの転送が開始されます。所要時間はマシンの性能により異なります。



(6) 全ての作業が完了すると、インストールの完了画面が表示されますので、「完了」をクリックしてください。

(7) マシンによっては、再起動が求められる事がありますので、その場合はマシンの再起動を行ってください。



2 起動方法

- (1) Windows のスタートメニューから「すべてのプログラム」－「薬事日報社」－「オレンジブック」－「オレンジブック保険薬局版」と選択して、ソフトウェアを起動してください。
 (デスクトップにも「オレンジブック保険薬局版」という名前でアイコンが生成されていますので、それをダブルクリックしても起動する事が出来ます。)



※初期設定について

インストール実行後、初めて起動した場合、自動的に初期設定が実行されます。初期設定は、環境により数分から数十分程度かかりますので、処理が完了するまで、そのままお待ちください。



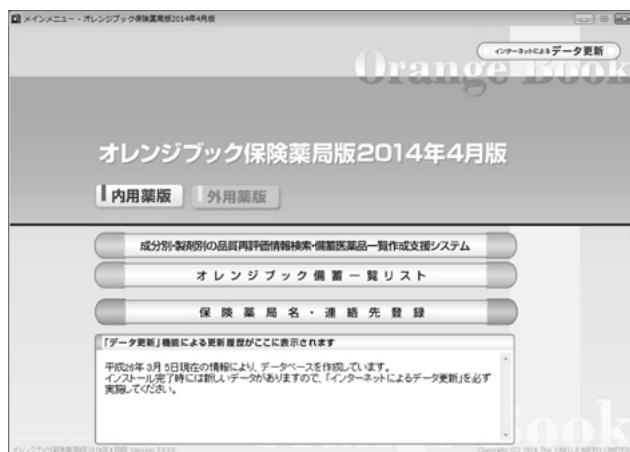
3 操作方法

(1) タイトル画面

タイトルのすぐ下にある「内用薬版」「外用薬版」をクリックすることで、どちらを閲覧するか選択することができます。(カラーで表示されているほうが選択されています。起動時は「内用薬版」が選択されています。)

「成分別・製剤別の品質再評価情報検索・備蓄医薬品一覧作成支援システム」をクリックすると「(2) 一覧表画面」を表示します。

「オレンジブック備蓄一覧リスト」をクリックすると「(8) 備蓄一覧画面」を表示します。



「保険薬局名・連絡先登録」をクリックすると「(9) 基本情報登録画面」を表示します。
(こちらの機能は、内用薬・外用薬の区別はありません。)

「インターネットによるデータ更新」をクリックすると「(10) データ更新画面」を表示します。
(こちらの機能は、内用薬・外用薬の区別はありません。)

(2) 一覧表画面

まず、「手順1 検索区分を選択して下さい。」で何を検索するかを指定します。

その後、「手順2 キーワードがあれば入力して下さい。」で検索を行いたいキーワードを入力します。

最後に検索ボタンをクリックすれば、実際に検索が実行されます。

一般名/販売名	剤形	製剤特性	規格単位	ステップ	BE
アカガシソフエキス	錠剤	普通	135mg1錠		
アカルボース	錠剤	口腔	50mg1錠 100mg1錠	5	●
アムロジピンカルシウム	錠剤	熱帯	333mg1錠		
アキシチニブ	錠剤	普通	1mg1錠 5mg1錠		
アクタリット	錠剤	普通	100mg1錠	5	●
アクラトニウムナトリウム酸塩	カプセル剤	普通	25mg1カプセル 50mg1カプセル	5	
アコチアミド塩酸塩水和物	錠剤	普通	100mg1錠		
アゼチロドリン酸塩	錠剤	普通	10mg1錠		
アシロドリン酸塩	錠剤	普通	40%1g 200mg1錠 400mg1錠		
アシロドリン酸塩	錠剤	普通	200mg1錠 800mg1錠 8%1mL 80%1g	5	●
アシロドリン酸塩	錠剤	普通	100mg1錠 100mg1錠 250mg1錠 500mg1錠 600mg1錠 100mg1カプセル 2g1瓶		●
アシロドリン酸塩	錠剤	普通	20mg1錠 40mg1錠		

「備蓄が有る物のみ」をONにすると、備蓄として指定された製品が存在する物のみが検索対象となります。

「五十音順検索」では、一般名・販売名の頭文字で絞り込みを行う事が出来ます。絞り込みを解除するには「検索」をクリックしてください。

「薬効番号(3桁)」にチェックを入れ、「キーワード」に薬効番号(3桁)を入力し、「検索」をクリックすると、当該薬効番号(3桁)に該当する一般名の一覧表画面が表示されます。

一般名/販売名をクリックすると「(3) 詳細画面」が表示されます。

一番右の列の「BE」欄にある「●」をクリックすると「(5) 生物学的同等性データ一覧画面」が表示されます。(「BE」欄は内用薬版のみに存在し、外用薬版にはありません。)

「一括印刷する」をクリックすると、現在登録されている全ての備蓄薬のリストが一般名単位で印刷されます。

画面右上の「メニューに戻る」をクリックすると、タイトル画面に戻ります。

(3) 詳細画面

選択された一般名に対応する詳細画面を表示します。

画面上部の「局外規第三部」「溶出挙動」「物理化学的性質」の3カ所は、対応するPDFファイルが存在する場合は「PDF」というボタンが表示されます。これをクリックすると、システムにインストールされているAdobe Readerが自動的に起動し、ファイルが表示されます。

(「局外規第三部」「溶出挙動」「物理化学的性質」の3カ所は内用薬版の該当医薬品にのみ存在し、外用薬版にはありません。)



薬効番号	薬効分類	一般名	剤形	製剤特性	局外規第三部	溶出挙動	物理化学的性質	剤形別絞込み表示					
625	抗ウイルス剤	アシクロビル		錠剤別絞込み 内服剤 外用剤 トランスジェム	普通	△	□	☆					
						PDF	PDF	PDF					
剤形	製剤特性	ステップ	標準	販売名	会社名	含量	単位薬価	1日薬価(最小)	1日薬価(最大)	後薬品	規格	公正承認	備考
錠剤別	普通	5	X	シロバックス錠40%	グラクソスミスクライン	4001g	370.70	926.75	3,707.00		公的	公示	☑
錠剤別	普通	5		アクチオス錠40%	チロ製薬	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	公示	☑
錠剤別	普通	5		アシクロビル錠40%「CH」	長生堂製薬(日本ジェネリック)	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	承認	☑
錠剤別	普通			アシクロビル錠40%「CHOSJ」	シー・エチ・オー新薬(フアイザー)	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	承認	☑
錠剤別	普通			アシクロビル錠40%「JG」	日本ジェネリック	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	承認	☑
錠剤別	普通	5		アシクロビル錠40%「サイ」	沢井製薬	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	承認	☑
錠剤別	普通			アシクロビル錠40%「チ」	大正薬品工業(チロ)	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	承認	☐
錠剤別	普通	5		アシクロビル錠40%「トロー」	東和薬品	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	公示	☐
錠剤別	普通	5		アシクロビル錠40%	日医工(日医工、日本ケミファ)	4001g	81.00	203.25	810.00	○	公的	公示	☑
錠剤別	普通	5		グロスパール錠40%	高田製薬(高田、和光堂)	4001g	135.00	338.25	1,350.00	○	公的	公示	☑
錠剤別	普通	5		ビクロックス錠40%	小林化工(小林化工、Meiji Seika ファルマ)	4001g	135.00	338.25	1,350.00	○	公的	公示	☑
錠剤別	普通	5	X	シロバックス錠200	グラクソスミスクライン	200me1錠	239.10	1,195.50	4,782.00		公的	公示	☐
錠剤別	普通	5		アイワックス錠200mg	興行化学	200me1錠	50.10	250.50	1,002.00	○	公的	公示	☐

画面上部右にある「剤形別絞込み表示」で希望の剤形を選択すると、現在一覧表に表示されている内容から指定された剤形に絞込みされた一覧表が表示されます。絞込みを解除する場合は「全て」を選択してください。

一覧表にある「備考」は、現在備考リストに登録されている薬品を選択する事が出来ます。ON/OFFを変更した後は、画面右上の「登録する」をクリックすることにより、システムに始めて登録されます。

登録した備考リストは、一般的な表計算ソフトで開き、編集することが出来ます。備考リストを使用したい場合は、本システムがインストールされたフォルダの下の「csv」フォルダに、「Bichikuln.csv」(内用薬版)、「BichikuEx.csv」(外用薬版)という名前で保存されますので、任意のフォルダにコピーをしてから、ご利用ください。(通常は、「C:¥ YAKUJI_NIPPO¥OrangeBook¥data」に保存されています)

なお、このファイルを編集しても、本システムの備考リスト情報は書き換わりません。また、本ファイルは、備考リストを更新する度に上書きをしますので、ご注意ください。

画面右上の「印刷する」は、現在表示している一覧表から、備考リストに登録されている物のみを印刷する機能です。このメニューをクリックすると、印刷のプロパティが表示されますので、印刷に使用するプリンタを選択してください。

画面右上の「閉じる」をクリックすると、現在表示されている画面を閉じて、一覧画面に戻ります。

(4) 備蓄医薬品一覧印刷

備蓄医薬品一覧印刷には、「(2) 一覧表画面」の一括印刷ボタンを押す場合と「(3) 詳細画面」の印刷ボタンを押す場合の2通りあります。

「(2) 一覧表画面」の一括印刷ボタンを押した場合、備蓄されているすべての医薬品を一般名単位で出力します。

「(3) 詳細画面」の印刷ボタンを押した場合、該当の一般名のみ出力します。

レイアウト例 (内用薬版)

備蓄医薬品一覧【内用薬】													
一般名		アシクロビル											
剤形	製剤特性	ステップ	標準	販売名	会社名	含量	単位薬価	1日薬価(最小)	1日薬価(最大)	後発品	規格	公示承認	単位当り薬価差
顆粒剤	普通	5	*	ゾビラックス顆粒40%	グラクソ・スミスクライン	40%g	370.70	926.75	3,707.00		公的	公示	
顆粒剤	普通	5		アクチオス顆粒40%	テバ製薬	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	公示	289.40
顆粒剤	普通	5		アシクロビル顆粒40%「CH」	長生堂製薬(日本ジェネリック)	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	公示	289.40
顆粒剤	普通			アシクロビル顆粒40%「CHOS」	シー・エイチ・オー新薬(ファイザー)	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	承認	289.40
顆粒剤	普通			アシクロビル顆粒40%「JG」	日本ジェネリック	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	承認	289.40
顆粒剤	普通	5		アシクロビル顆粒40%「サワイ」	沢井製薬	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	公示	289.40
顆粒剤	普通	5		アシクロビル顆粒40%	日医工(日医工, 日本ケミファ)	40%g	81.30	203.25	813.00	○	公的	公示	289.40
顆粒剤	普通	5		グロスパール顆粒40%	高田製薬(高田, 和光堂)	40%g	135.30	338.25	1,353.00	○	公的	公示	235.40

〇〇ファーマシー

所在地 東京都〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

電話番号 03-XXXX-XXXX

ページ 1 / 1

「(9) 基本情報登録画面」で登録された情報が印刷されます。

レイアウト例（外用薬版）

備蓄医薬品一覧【外用薬】

一般名	クロモグリク酸ナトリウム					
剤形	販売名	会社名	含量	単価	後発品	単価差
液剤	インタール点鼻液2%	サノフィ	190mg9.5mL1瓶	837.20		
液剤	トータル点鼻液2%	東和薬品	190mg9.5mL1瓶	330.50	○	506.70
液剤	ミタヤ点鼻液2%	キョーリンメディオ(杏林日医工富士フィルムファーマ)	190mg9.5mL1瓶	330.50	○	506.70
液剤	メインター点鼻液2%	マイラン製薬(ファイザー)	190mg9.5mL1瓶	330.50	○	506.70
液剤	ルゲオン点鼻液2%	協和新薬(わかもと)	190mg9.5mL1瓶	330.50	○	506.70
液剤	ノスラン点鼻液2%	科研製薬	190mg9.5mL1瓶	550.00	○	287.20

○○ファーマシー

所在地 東京都○○○○○○○○○○○○○○○

電話番号 03-XXXX-XXXX

ページ 1 / 1



「(9) 基本情報登録画面」で登録された情報が印刷されます。

(5) 生物学的同等性データ一覧画面

この画面は、内用薬版のみ表示されます。外用薬版ではこの画面は表示されません。

選択された一般名に対する、生物学的同等性データの一覧を閲覧することが出来ます。

一番右の列の「詳細」欄にある「●」をクリックすると「(6) 生物学的同等性データ詳細画面」が表示されます。

生物学的同等性データ一覧 - オレンジブック保険薬局版2014年4月版

内用薬版 オレンジブック保険薬局版2014年4月版

薬効番号	薬効分類	一般名	剤形	製剤特性	規格単位
114	解熱鎮痛消炎剤	アクトリット	錠剤	普通	100mg 1錠

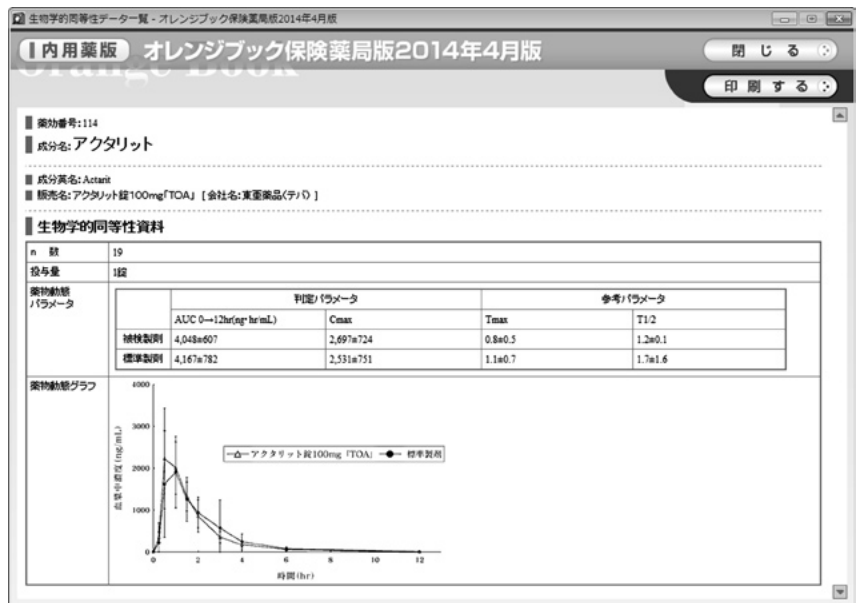
販売名	n数	投与量	AUC単位	区分	AUC	C _{max}	T _{max}	T _{1/2}	詳細
アクトリット錠100mg「TCK」	20	1錠	0→6hr (ng·hr/mL)	被験製剤 標準製剤	3.71±0.52 3.88±0.53	2.55±0.63 2.68±0.48	0.88±0.17 0.85±0.17	0.85±0.16 0.84±0.13	●
アクトリット錠100mg「TOA」	19	1錠	0→12hr (ng·hr/mL)	被験製剤 標準製剤	4,048±607 4,167±782	2,697±724 2,531±751	0.8±0.5 1.1±0.7	1.2±0.1 1.7±1.6	●
アクトリット錠100mg「サイ」	20	1錠	0→6hr (ng·hr/mL)	被験製剤 標準製剤	3.87±0.52 3.99±0.55	2.32±0.71 2.48±0.60	1.2±0.5 1.1±0.6	0.9±0.1 0.9±0.2	●
アクトリット錠100mg「タイヨー」	24	1錠	0→6hr (ng·hr/mL)	被験製剤 標準製剤	3.7±0.6 3.8±0.6	2.2±0.7 2.2±0.9	1.3±0.7 1.3±0.7	0.9±0.1 0.9±0.1	●
アクトリット錠100mg「マイラ」	30	1錠	0→6hr (ng·hr/mL)	被験製剤 標準製剤	3,550±554 3,472±550	2,373±638 2,199±593	0.8±0.5 1.1±0.6	0.95±0.12 0.95±0.13	●

(6) 生物学的同等性データ詳細画面

この画面は、内用薬版のみ表示されます。外用薬版ではこの画面は表示されません。

選択された製品に対する、生物学的同等性データの詳細を閲覧・印刷することが出来ます。

「印刷する」をクリックすると、現在表示されている生物学的同等性データの詳細が印刷されます。



(7) 生物学的同等性データ詳細印刷

「(6) 生物学的同等性データ詳細画面」で表示されている生物学的同等性データの詳細が印刷されます。

レイアウト例

薬効番号	114			
成分名	アクタリット			
成分英名	Actarit			
販売名	アクタリット錠100mg「TOA」			
生物学的同等性資料				
n数	19			
投与量	1錠			
薬物動態 パラメータ	判定パラメータ		参考パラメータ	
	AUC _{0→12hr} (ng·hr/mL)	C _{max}	T _{max}	T _{1/2}
	被検製剤	4.048 ± 607	2.697 ± 724	0.8 ± 0.5
標準製剤	4.167 ± 782	2.531 ± 751	1.1 ± 0.7	1.7 ± 1.6
薬物動態 グラフ	<p style="text-align: center;">添付文書情報から作成</p>			

(8) 備蓄一覧画面

現在登録されている備蓄の一覧画面を表示します。

画面上部右にある「薬効番号絞り込み表示」で希望の薬効番号を選択すると、現在一覧表に表示されている内容から指定された薬効番号のみに絞り込んだ一覧表が表示されま
す。絞り込みを解除する場合は「全て」を選択してください。

一覧表の右にある「詳細」をクリックすると、画面上部の緑色の詳細表示エリアに、当該薬品の詳細情報が表示されます。

薬効番号	薬効分類	一般名	剤形	製剤特性	局外規第三部	溶出挙動	物理化学的性質	薬効番号絞り込み表示				
錠剤	普通	モーバー錠100mg	アクタリット	100mg 錠				114 396 926				
錠剤	普通	オークル錠100mg	アクタリット	100mg 錠								
錠剤	普通	アクタリット錠100mg「TCK」	アクタリット	100mg 錠								
錠剤	普通	アクタリット錠100mg「TCAJ」	アクタリット	100mg 錠								
錠剤	普通	5	×	ガルコン「イ錠」50mg	アカルボース	50mg 錠	22.10	66.30	192.60	公約	公示	詳細
錠剤	普通			アカルボース錠50mg「JQJ」	アカルボース	50mg 錠	19.60	49.80	81.60	公約	承認	詳細
錠剤	普通			アカルボース錠50mg「TCKJ」	アカルボース	50mg 錠	19.60	49.80	81.60	公約	承認	詳細
顆粒錠剤	普通	5	×	ソビラックス顆粒40%	アシクロビル	40% 錠	370.70	926.75	2,797.00	公約	公示	詳細
顆粒錠剤	普通	5		アクチオス顆粒40%	アシクロビル	40% 錠	81.80	203.25	818.00	公約	公示	詳細
顆粒錠剤	普通	5		アシクロビル顆粒40%	アシクロビル	40% 錠	81.80	203.25	818.00	公約	公示	詳細
顆粒錠剤	普通	5		グロストール顆粒40%	アシクロビル	40% 錠	195.00	398.25	1,953.00	公約	公示	詳細
顆粒錠剤	普通	5		ビクロックス顆粒40%	アシクロビル	40% 錠	195.00	398.25	1,953.00	公約	公示	詳細

また、「局外規第三部」「溶出挙動」「物理化学的性質」の3カ所は、対応するPDFファイルが存在する場合は「PDF」というボタンが表示されます。これをクリックすると、システムにインストールされているAdobe Readerが自動的に起動し、ファイルが表示されます。
(「局外規第三部」「溶出挙動」「物理化学的性質」の3カ所は内用薬のみに存在し、外用薬にはありません。)

(9) 基本情報登録画面

ここでは、印刷に使用する薬局名等の基本情報を登録する事が出来ます。

必要事項を入力したら、最後に画面中央下の「登録する」をクリックしてください。

画面右上の「メニューに戻る」をクリックすると、タイトル画面に戻ります。

なお、この画面は、内用薬版・外用薬版の区別はありません。いずれも同じ情報が使用されます。

保険薬局名・連絡先登録

保険薬局名

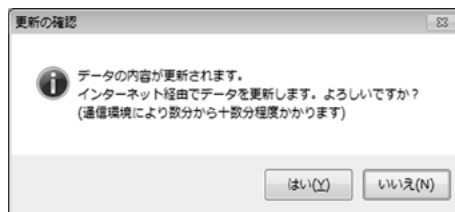
所在地

電話番号

(10) データ更新画面

ここでは、インターネット上から最新版のデータをダウンロードする事が出来ます。

「はい (Y)」をクリックするとダウンロードが開始されます。



なお、データ更新は、内用薬版・外用薬版の区別はありません。1回の操作で両方のデータが更新されます。

※注意事項

- ・本機能を利用するには、インターネット接続環境が必要です。
- ・通信環境により数分から数十分程度かかる場合があります。
- ・通信をするために必要な環境構築費用、及び通信費等はご利用者様のご負担となります。
- ・インターネットによるデータ更新は、原則として2014年12月に予定される後発医薬品薬価追補収載迄、必要に応じて、データ更新を提供させていただく予定です。
- ・次改訂版（「2016年4月版」を発行予定です）以降のインターネットによるデータ更新機能は、次改訂版に添付のCD-ROMをインストールした環境下においてのみ可能となります。

4 データの移行

(1) データの移行について

「オレンジブック保険薬局版 2010年4月版」を含むそれ以前の古いバージョンのソフトウェアを既に使用している場合、本ソフトウェアへ、備蓄の情報と、保険薬局名・連絡先登録画面の内容を移行することができます。

ただし、このツールでは、保険薬局名・連絡先が記録されたファイルを元に、古いバージョンのファイルを検索するため、移行するには、**古いバージョンにおいて、保険薬局名・連絡先登録画面で一度でも登録を行っていることが条件**となります。登録をしていない場合は、まず古いバージョンの保険薬局名・連絡先登録画面で情報を登録した上で、本操作を行ってください。

(2) データ移行ツールの起動

Windowsのスタートメニューから「すべてのプログラム」－「薬事日報社」－「オレンジブック」－「データ移行ツール」と選択して、ソフトウェアを起動してください。



(3) 旧バージョンインストール先の指定

まず、旧バージョンのインストール先を指定します。

旧バージョンをインストールした際、インストール先を指定しなかった場合（通常は、「C:\Program Files\YAKUJI_NIPPO\OrangeBook\data」）は、Step. 1の一番上、「標準のインストール先を指定する」をクリックしてください。

すると、Step. 2に判定結果が表示されます。「データファイルが見つかりました。」と表示されている場合は、(4)へ進んでください。

「データファイルが見つかりませんでした。」と表示された場合は、旧バージョンが標準のインストール先ではない可能性があります。

上記の方法で見つからなかった場合は、以下の何れかをお試しください。

○インストール先を知っている場合

「手動で指定する（上級者向け）」をクリックすると、フォルダ選択ウィンドウが表示されますので、インストール先のフォルダを指定して、Step. 2の判定結果を確認してください。

○インストール先を知らない場合

「自動的に検索する（数分から数十分ほど時間がかかります）」をクリックすると、コンピュータ内の検索が始まります。検索終了後、インストールが行われていると思われるフォルダの候補が表示されますので、該当するフォルダを選択して、Step. 2の判定結果を確認してください。

(4) データ移行を実行する

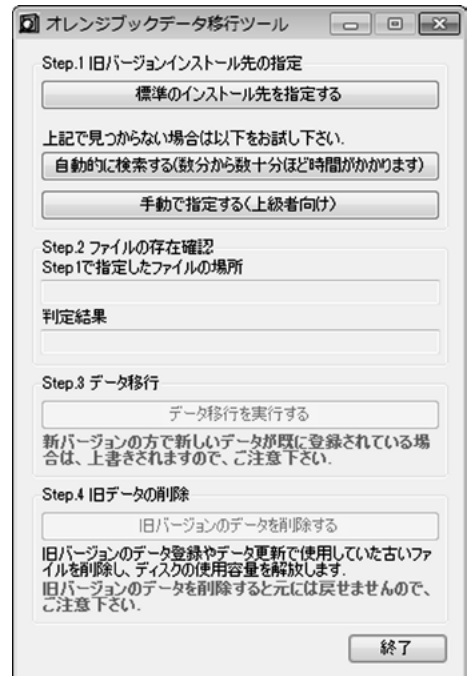
Step. 2の判定結果に「データファイルが見つかりました。」が表示された場合、Step. 3の「データ移行を実行する」が押せるようになります。こちらをクリックすると、データ移行が実行されます。

※すでに新バージョンの方で、新しいデータ（備蓄の情報と、保険薬局名・連絡先登録画面の内容）を登録している場合、旧バージョンで設定されている内容で上書きされますので、ご注意ください。

(5) 旧データの削除

Step. 3のデータ移行が正常に完了すると、Step. 4の「旧バージョンのデータを削除する」が押せるようになります。こちらをクリックすると、データ移行元となった旧バージョンのデータ（備蓄の情報と、保険薬局名・連絡先登録画面の内容）、およびデータ更新機能で、ダウンロードされたファイルが削除され、旧バージョンのデータで占有していたディスクの使用容量を解放することができます。

ただし、データの削除を行っても、古いバージョンのアプリケーション自体はアンインストールされていません。これらをアンインストールするには、Windowsのコントロールパネル内にある、「プログラム（アプリケーション）の追加と削除」からアンインストールを行ってください。



5 古いバージョンのアンインストール

※アンインストールの方法に関しましては、Microsoft Windows 7 を例に解説しております。Windows の操作方法に関しましては、ご利用中のコンピュータの取扱説明書をご参照ください。

(1) スタートメニューから「コントロールパネル」をクリックします。

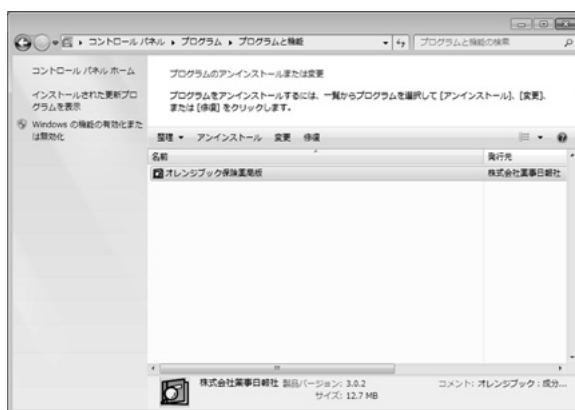
(2) 「プログラムのアンインストール」をクリックします。



(3) 現在インストールされているプログラムから、「オレンジブック総合版・オレンジブック保険薬局版」を探し、「アンインストール」をクリックします。

※現在インストールされているプログラムの一覧は、お使いの環境により異なります。

※間違えて、他のプログラムを削除しないよう、操作は十分にお気をつけください。



(4) 確認画面が表示されますので、「はい」をクリックします。



(5) アンインストールが実行され、数分経過した後、プログラムのアンインストールの画面に戻り、「オレンジブック総合版・オレンジブック保険薬局版」が一覧から消えたらアンインストールは完了です。マシンによっては、再起動が求められる事がありますので、その場合はマシンの再起動を行ってください。

●商標について

- ・Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corp. の登録商標です。
- ・Internet Explorer、Microsoft Internet Explorer logo® は、米国 Microsoft 社の登録商標です。
- ・Adobe Reader® は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。

その他記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。