

もっと簡単に  
もっと自在に

# 院内採用医薬品集作成システム JAPIC PIA



**JAPIC** 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

2010.7

もっと簡単に！  
もっと自在に、そしてもっと効率的に！  
オリジナル院内医薬品集を作ろう！

# はじめに

## 病院機能評価について



病院機能評価の認定を受ける為の一つとして、院内医薬品集の作成と定期的な改訂・増補されることが盛り込まれています。

将来的には、調剤薬局の機能評価においても必要になる可能性があります。

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

### ◆はじめに

病院機能評価の認定を受ける基準の一つとして、冊子での院内医薬品集作成及び定期的な改訂・増補が定義されています。

医療機関では、院内医薬品集作成にあたって、1ヶ月から2ヶ月の期間をかけ、大変な労力をかけて作成しております。

また、院内医薬品集作成費用も1回あたり、100万円前後の費用がかかるのが一般的です。

今回ご紹介するJAPIC PIAは、院内医薬品集を病院内で、低コストで、簡単に作成する事を目的に開発致しました。

添付文書の多頻度改定などで、院内医薬品集はあるものの、改訂に間に合わない、又は、印刷業者への高額な支払は出来ないなど、お困りの医療機関様にお勧めです。

# JAPIC PIA の特長

もっと簡単に  
もっと自在に さらにもっと効率的に！

## 主な特長

- 医薬品集、採用薬一覧をWordで作成
- 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成  
(適応症などのキーワード指定による逆引き索引)
- 最新の添付文書をダウンロード
- 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧(Webページ)
- Excel、CSVデータへの出力
- 同一成分薬の院外薬一覧の作成(同種同効薬(類似薬)表示)
- 医薬品集配布後に改訂分、追加分の冊子作成
- YJ、JANコードから採用薬データ作成
- 添付文書情報以外の独自情報の追加編集
- 後発品(ジェネリック医薬品)の管理
- 持参薬から同一成分医薬品の検索 (Webページ)
- 簡易医薬品集の作成

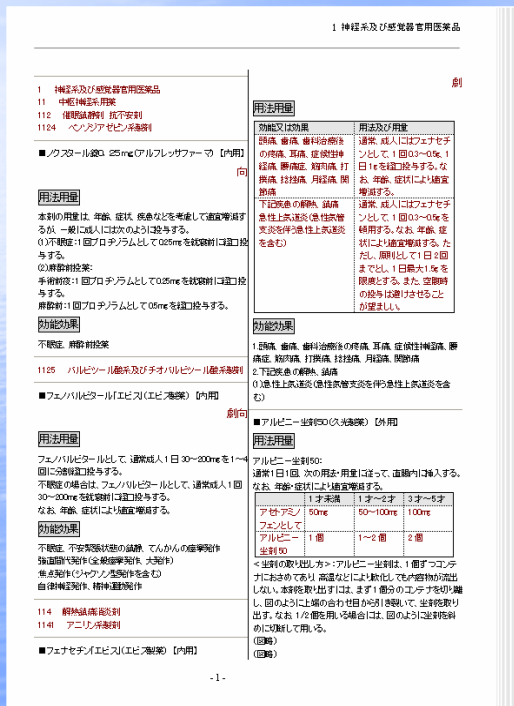


**JAPIC** 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆JAPIC PIAの大きな特徴

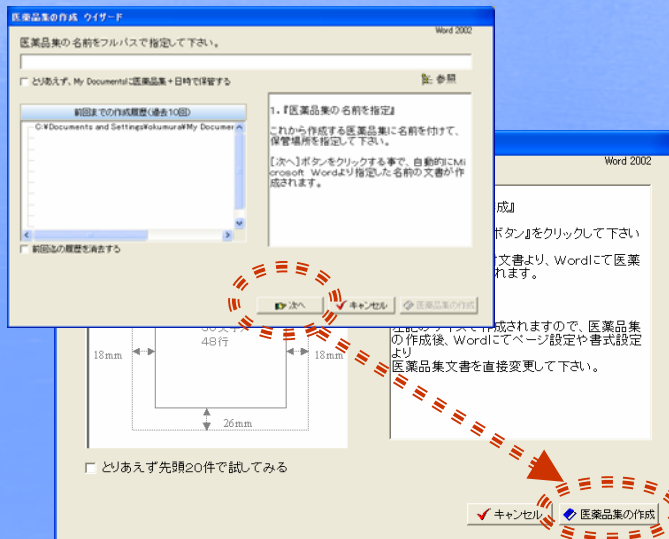
1. 医薬品集、採用薬一覧をWordで作成
2. 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成  
(適応症などのキーワード指定による逆引き索引)
3. 最新の添付文書をダウンロード(当センターiyakuSearchと直リンク)
4. 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧
5. Excel、CSVデータへの出力可能
6. 同一成分薬の院外薬一覧の作成(採用品同種同効薬(類似薬)も表示)
7. 医薬品集配布後に改訂分、追加分の冊子作成
8. YJコードJANコードから採用薬データの作成
9. 添付文書情報以外の独自情報の追加編集
10. 後発品(ジェネリック医薬品)の管理が可能
11. 持参薬から同一成分医薬品の検索が可能
12. 簡易医薬品集の作成

# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成



## ① Wordへ直接医薬品集を作成

簡単操作で作成できます。



## ◆特徴1：医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

### ①Wordへ直接医薬品集を作成

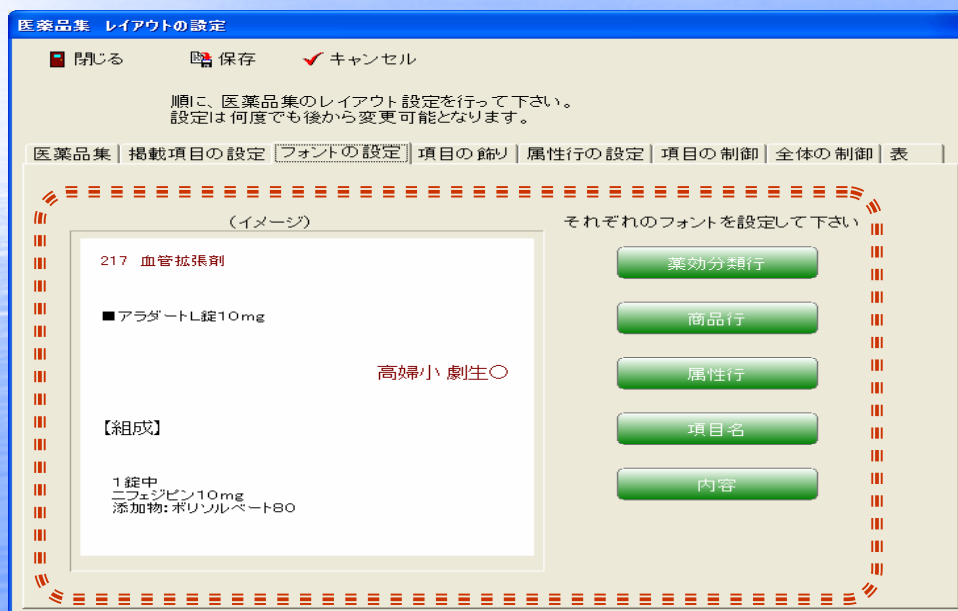
JAPIC PIAで作成される医薬品集や院内採用薬一覧は、すべて Wordへ簡単操作で作成する事ができます。

Wordで作成する事で、直接Word上で編集したり、別のパソコンへ医薬品集ファイルをコピーしたり、或いは、製本の為に印刷業者へ渡したりと、いろいろな活用方法が可能となります。

# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

## ② レイアウトなど多彩な条件を設定

医薬品集本文、目次、索引は、それぞれレイアウトの設定を変更できます。



- ・掲載項目の選択  
用法用量、効能効果、禁忌、副作用、組成、相互作用...

- ・段組み(1段、2段)

- ・文字フォントの指定
- ・文字サイズの指定
- ・文字色の指定

- ・商品行のスタイル
- ・項目名の飾り

- ・並び順  
薬効分類-五十音別  
内注外-薬効分類-五十音別  
薬効分類-内注外-五十音別

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

### ◆特徴1: 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

#### ②レイアウトなど多彩な条件を設定

医薬品集のレイアウトは、多彩に条件を設定する事が可能です。

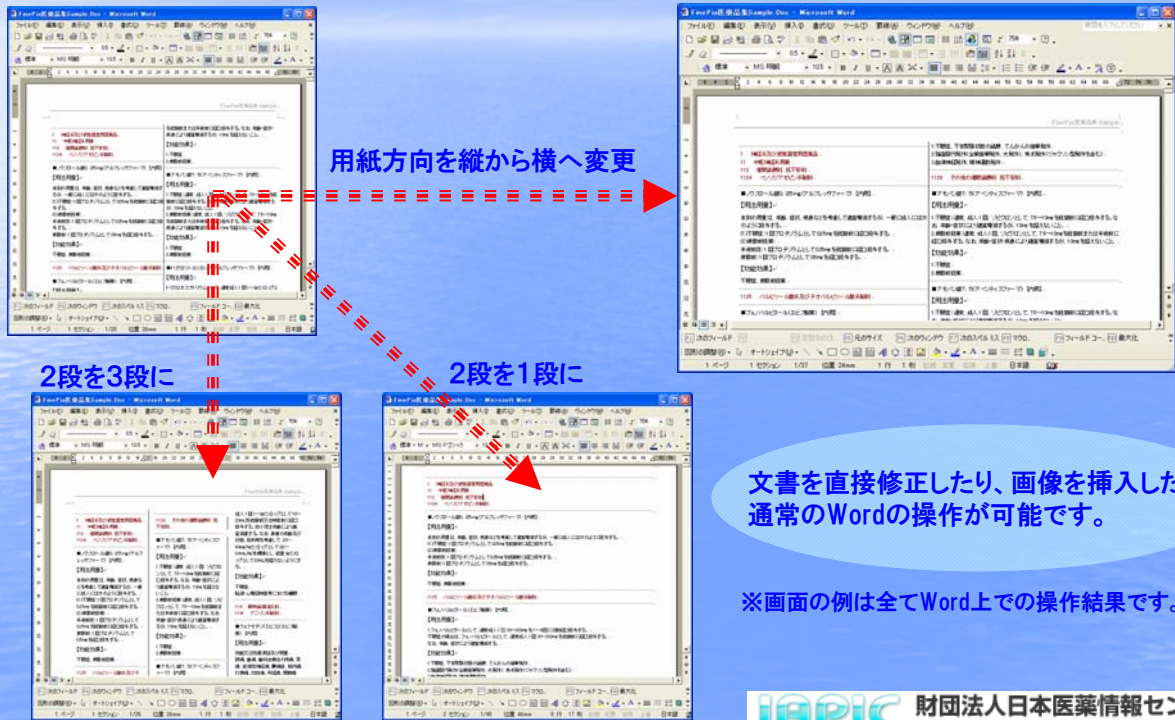
予めレイアウトは標準で設定されていますので、お客様が変更したい項目のみ、変更して作成することができます。

設定可能なレイアウトとして、添付文書上のほとんどの項目が、医薬品集の掲載項目として選択が可能となります。

さらに、医薬品集の並び順を始めとして、商品行のスタイル、項目名の飾り文字の指定、改ページの制御、ページインデントの指定、段組や文字フォント・サイズ・色など、お客様にあった形で変更する事が可能です。

# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

Word だから、後からいろいろ加工できます。



## ◆特徴1: 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

### ③Word加工例

この画面は、Word上で用紙方向や段組みを変更した例を示しています。

用紙サイズや、用紙方向の変更、文書の追加や画像の挿入、また、両面印刷や、縮小、製本印刷機能を持ったプリンターを使用する事で、院内製本が行え、大幅なコストダウンも可能です。

# 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成

- ① Piaで作成した医薬品集より、さらに目次と索引を作成可能です。  
 医薬品集をWord上で直接編集してページがズレても、問題ありません。

**薬効分類別目次**

**商品順索引**

**一般名順索引**

## ◆特徴2: 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成

### ①目次と索引の作成

JAPIC PIAの2つめの特徴として、目次と索引を簡単に作成することができます。  
 お客様が作成した医薬品集本文データを、利用し、作成する機能です。  
 機械的に作成しますので、ページのズレなどお客様の編集作業もありません。

目次は、通常「薬効分類順」に作成されますが、独自分類コードなどを利用し、任意で目次を作成することも可能です。

索引は、一般名順と、商品名順の2種類が作成可能です。

JAPIC PIA採用医療機関から大変評価を受けている機能として一般名順索引があります。

一般名順とは、薬剤の一般名を索引としておりますので、例えば、非常勤の医師でも、薬剤の一般名から院内の採用医薬品を簡単に調べ、処方することが可能となります。



## 最新の添付文書をダウンロード

頻繁に変更される添付文書情報を、インターネット或いは電話回線を利用して、院内採用品の改訂情報、新規採用品の添付文書情報をダウンロードできます。



ダウンロード開始ボタンをクリックして戴くだけで、JAPIC PIAが自動的にサーバーに接続して、お客様の添付文書データをダウンロードします。ダウンロード後、改訂レポートにより、どの薬品のどの項目が改訂されたかをご報告します。



ダウンロードの前にアップロードが必要となります。

改訂レポートは、改訂内容のどの部分が改訂されたか迄は、わかりません。

**JAPIC** 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

### ◆特徴3: 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成

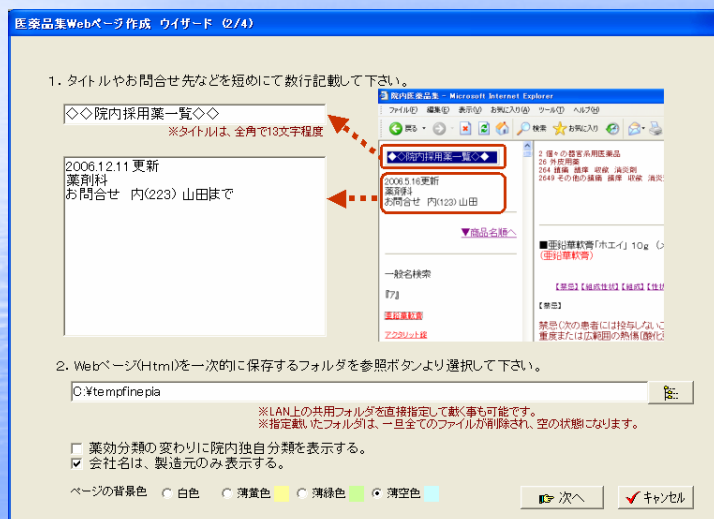
月に一度 IDCサーバーに接続することにより、添付文書改訂情報や、新規採用薬の全文をダウンロードできます。

また、ダウンロード時に、採用薬のどの項目が改訂されたかといった改訂レポートが同時に出力され、改訂情報も、薬品毎に閲覧可能となります。

補足ですが、IDCサーバとは、インターネットデータセンターの略です。

# 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

院内の採用薬データを、Html形式で作成できます。  
これにより、院内LAN上で添付文書情報の閲覧が可能となります。



\* ウィザード形式で簡単に作成  
できます。

\* 掲載する項目を選択できます。  
警告、禁忌、効能効果、用法用量、  
相互作用、副作用...

\* 薬局からのお知らせがあれば、  
その内容を記載できます。

日付の指定により、  
・最近改訂された品目  
・最近追加した品目  
の一覧も作成できます。



専用サーバーや検索用のデータベースシステムも必要ありません！  
JAPIC PIAで作成したHtmlファイルを既存サーバーや共用フォルダへ転送  
するだけです。

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴4: 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

### ①院内LANで閲覧可能

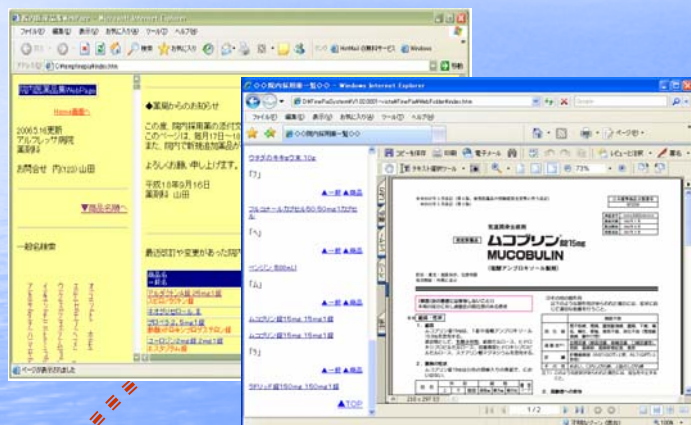
添付文書を院内LANで閲覧することが可能です。

JAPIC PIAで作成した院内医薬品集データを、Html加工しサーバーにアップロードすれば、LANに接続されている全てのパソコンで、Web形式で添付文書情報の閲覧が出来ます。

各添付文書のページには、お客様が選択した添付文書項目以外に、薬価や院内区分、同一成分の院外薬一覧も作成可能です。

# 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

共用フォルダや院内Webサーバーにアップロードしていただくことで、院内LANで閲覧できます。



医薬品情報データベース  
**iyakuSearch**

日本医薬情報センター

**iyakuSearch**添付文書閲覧サービスと直リンク！！



専用サーバーや専用データベースは一切使用しません。その代わり、毎月差し替えが必要となります。

**JAPIC** 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴4：院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

### ②院内Webサーバのアップロード(月一)

Webページ作成にあたり、専用サーバーや専用データベースは必要ありません。

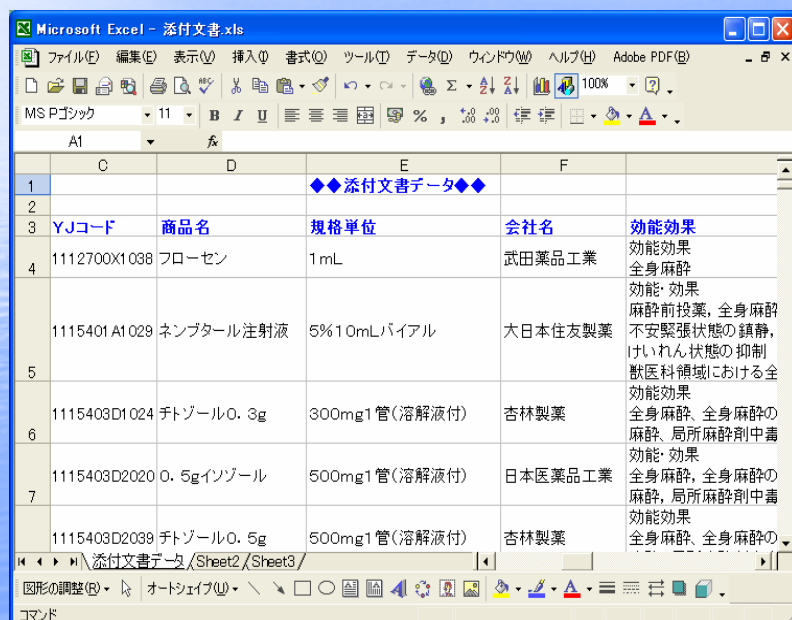
月に一度、JAPIC PIAで更新した情報を差し替える作業のみで、最新の添付文書が閲覧できます。

### ③JAPIC『iyakuSearch』添付文書閲覧サービスと直リンク

また、日本医薬情報センター『iyakuSearch』添付文書閲覧サービスと直リンクを貼られているので、最新の添付文書イメージをPDFで閲覧する事も可能となります。

## Excel、CSV データへの出力

院内採用薬データを指定の条件と指定の項目で抽出し、ExcelワークシートやCSVデータへ出力できますので、院内資料等にご活用いただけます。



1	C	D	E	F	
2			◆◆添付文書データ◆◆		
3	YJコード	商品名	規格単位	会社名	効能効果
4	1112700X1038	フローゼン	1mL	武田薬品工業	効能効果 全身麻酔
5	1115401A1029	ネブプサル注射液	5%10mLバイアル	大日本住友製薬	効能・効果 麻酔前投薬、全身麻酔 不安緊張状態の鎮静、 けいれん状態の抑制 獣医科領域における全
6	1115403D1024	チトゾール0.3g	300mg1管(溶解液付)	杏林製薬	効能効果 全身麻酔、全身麻酔の 麻酔、局所麻酔剤中毒
7	1115403D2020	0.5gイソゾール	500mg1管(溶解液付)	日本医薬品工業	効能・効果 全身麻酔、全身麻酔の 麻酔、局所麻酔剤中毒
	1115403D2039	チトゾール0.5g	500mg1管(溶解液付)	杏林製薬	効能効果 全身麻酔、全身麻酔の

\*医薬品集作成時と同等の抽出条件が指定できます。

\*出力する項目を選択できます。

商品名、規格単位、一般名、効能効果、用法用量、警告、禁忌、相互作用、副作用、厚生労働省コード等

### ◆特徴5: Excel、CSV形式へのデータ出力

院内の採用薬データは、Excelのワークシートや、CSV形式のデータへ出力する事が可能です。

院内の資料や、学会資料の題材としてご利用いただけます。

# 同一成分薬の院外薬(+同種同効薬)一覧の作成

Piaでは、院内採用薬と同一成分の院外薬一覧や、その他の各種資料を作成できます。医薬品集の別紙資料としてご活用できます。

(別紙) 同一成分院外薬一覧 【五十音順】

一般名	院内採用薬 採用品同種同効薬(類似薬) 院外薬	薬価
アクトリット錠	モーバー錠 100mg 100mg 1錠 (田辺三菱製薬)	85.70
	<1149 その他の解熱鎮痛消炎剤> 採用品同種同効薬(類似薬)	
	ロキソニン錠 0.5g 1錠 (第一三共)	80.00
	ミナルフェン錠 200 200mg 1錠 (ユーシービージャパン)	17.30
	ミナルフェン錠 200 200mg 1錠 (ユーシービージャパン)	17.30
	ノイロロピン錠 4単位 4単位 1錠 (日本臓器製薬)	36.20
	ソレト錠 8080mg 1錠 (日本ケミファ)	23.80
	フルカムカプセル 2.7mg 2.7mg 1カプセル(ファイザー)	77.20
	フルカムカプセル 2.7mg 2.7mg 1カプセル(ファイザー)	77.20
	ジソベイン錠 7.5 7.5mg 1錠 (田辺三菱製薬)	27.70
	ペルタリン錠 2.5 2.5mg 1錠 (あすか製薬)	49.10
	モービック錠 10mg 10mg 1錠 (日本ペーリンガーインゲルハイム)	75.30
	ロルカム錠 4mg 4mg 1錠 (大正製薬)	25.00
	セロックス錠 100mg 100mg 1錠 (アステラス製薬)	80.20
	S/G顆粒 1g (塩野義製薬)	11.70
	ベンタジン注射液 1.5 1.5mg 1管 (第一三共)	78.00
	カピステン筋注 50mg 50mg 1管 (キッセイ薬品工業)	139.00
	レバタン注 0.2mg 0.2mg 1管 (大塚製薬)	167.00
	ロピオン静注 50mg 50mg 5mL 1管 (科研製薬)	262.00
	ロピオン静注 50mg 50mg 5mL 1管 (科研製薬)	262.00
	ノイロロピン注射液 3.6単位 3mL 1管(日本臓器製薬)	179.00
	レバタン坐剤 0.2mg 0.2mg 1個 (大塚製薬)	190.30
	<院外薬>	
	後アクトリット錠 100「TCK」 100mg 1錠(辰巳化学)	54.70
	後アクトリット錠 100mg「TOA」 100mg 1錠(東亜薬品)	37.00
	後アクトリット錠 100mg「タイヨー」 100mg 1錠(大洋薬品工業)	44.90
	後アクトリット錠 100mg「マイラン」 100mg 1錠(マイラン製薬)	52.80

院内の採用薬

採用品同種同効薬  
(採用薬と薬効分類  
4桁が同一のもの)

同一成分を持つ、  
院外薬の一覧

但し、院外薬は、弊社薬品マザーマスタより抽出していますので、作成のタイミングによっては、新規掲載や薬価削除の関連で内容が若干異なります。

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴6: 同一成分の院外薬一覧の作成

### ①同一成分院外薬一覧表

JAPIC PIAでは、医薬品集の別紙資料として、いくつかの資料が準備されております。

いずれも医薬品集と同様に、A4縦で設計されておりますので、そのまま医薬品集の別紙資料としてご活用戴けます。

画面は、同一成分院外薬一覧表となります。

この資料は、院内の採用薬に対して、同一成分の薬剤を一覧表で作成することができる機能です。

また、同種同効薬情報も表示されるようになりました。

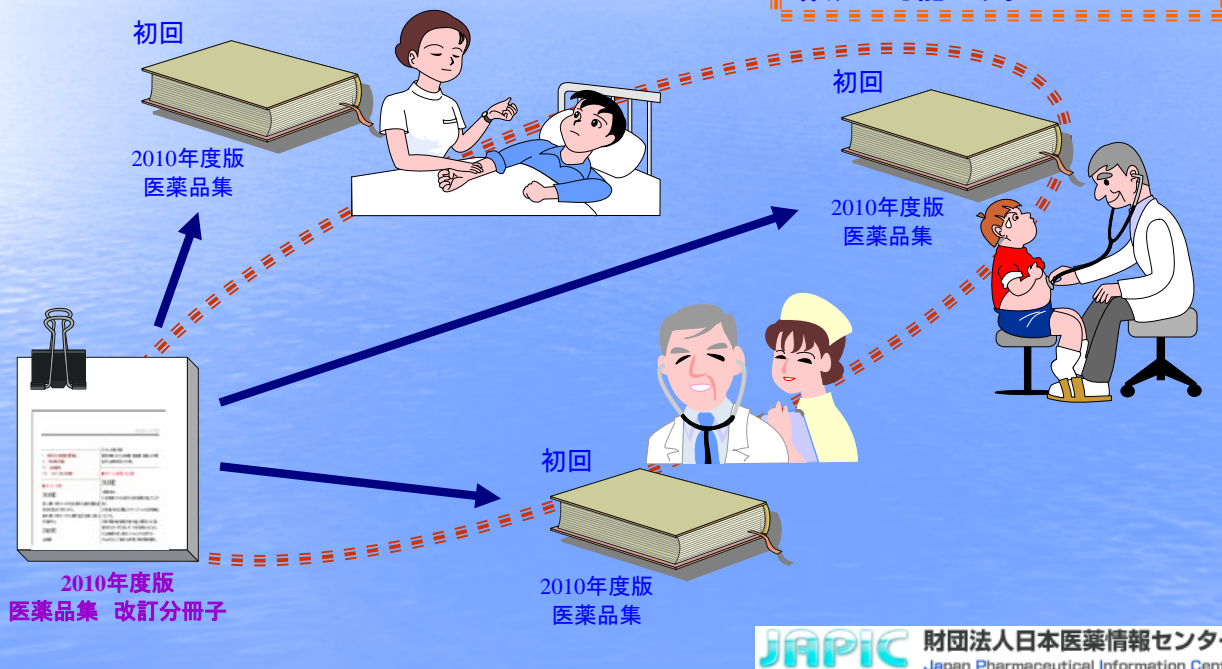
(薬効分類4桁が同一の場合、同種同効薬(類似薬)として扱っています。)



## 配布後に改訂分の冊子作成

改訂分の冊子として、各部門に配布できます。

例えば半年後に...



### ◆特徴7: 医薬品集配布後の改訂分の冊子作成

JAPIC PIAは、医薬品集の配布後に、追加・改訂された薬品の追補版も、簡単に作成する事ができます。

通常、医薬品集は、一年或いは二年周期で作成する事が一般的ですが、JAPIC PIAを利用すれば、毎月医薬品集を作成することも、また追補版を作成することも簡単にできます。

医療過誤防止のためにも、JAPIC PIAはお勧めです。

### ◆特徴8: YJコード、JANコードから採用薬データ作成

### ◆特徴9: 添付文書情報以外の独自情報の追加編集

# 後発品(ジェネリック医薬品)の管理

採用薬の編集

商品名: クリアエフシー

一般名: クリアエフ

薬効分類: クリアエフ

院内採用薬一覧 全体(140件)

内注	薬効	商品名	原	原	原	原	取	取	取	規格単位名	一般名
他	2730	クリアエフシー									ホルマリ
内用	1149	オールド錠100mg								100mg1錠	アクタリ
内用	6250	ビゾロクス錠40%								40%1g	アシクロ
内用	6250	ビクロックス錠200									
内用	2328	マーズレン-8顆粒									
外用	1141	アルビニー坐剤									
内用	2188	リビトール錠10mg									
内用	2329	アスコブ細粒25%									
内用	3943	アノプロリン錠									
注射	7219	オムニパーク300シリンジ									

0 ビクロックス錠200

9 マーズレン-8顆粒

1 アルビニー坐剤

9 リビトール錠10mg

9 アスコブ細粒25%

3 アノプロリン錠

9 オムニパーク300シリンジ

- 商品名称の編集
- 添付文書の編集
- 改訂履歴の表示
- 薬効分類の紐付け登録
- 医薬外品の登録
- JAPIC PDF 閲覧
- 商品管理日付のリセット
- 添付文書管理日付のリセット
- 同一成分後発品一覧

同一成分後発品一覧

同一成分の薬品は、17件見つかりました。  
後発品は、16件です。

商品名	規格単位名	会社名	単位薬価	廃止日付
アズクレリス顆粒	1g	長生堂製薬	7.30	
アルサズレン顆粒	1g	扶桑薬品工業	7.50	
カルクニール顆粒	1g	イセイ	6.90	
ガイザール顆粒	1g	日医工	6.70	
グリクソン顆粒	1g	協和医療開発	6.40	
グリマック顆粒	1g	メダナ製薬	7.70	
グロリアミン顆粒	1g	サンフ	6.50	
セガストン顆粒	1g	協和医療開発	8.30	
トーフズレン顆粒	1g	東和薬品	6.90	
ヒズレン顆粒	1g	辰巳化学	6.50	
オプニクス顆粒	1g	大洋薬品工業	7.30	
マーズレン-8顆粒	1g	寿製薬	18.20	
マダカロン顆粒	1g	日本薬品工業	6.70	
マナミンGA顆粒	1g	鶴原製薬	6.40	
メサドリン-8顆粒	1g	前田薬品工業	8.90	
オムニパーク300シリンジ	1g	理研	6.00	

※ 青色は、院内採用薬です。



## ◆特徴10:後発品(ジェネリック医薬品)の管理が可能

①後発品マーク表示が、医薬品集、採用薬一覧、Webページ等、全ての出力に表示されます。

採用薬の編集で、後発品は赤字表示されます。

後発品情報を検索してみます。

②同一成分後発品一覧が表示されます。後発品の薬価比較が可能です。

# 後発品(ジェネリック医薬品)の管理

クリックすると、  
iyakuSearchが立ち上  
がります。

iyakuSearch 検索結果一覧

医薬品名・会社名を入力してください。

文書区分:  医薬用  外用  すべて

医薬品名:

会社名:

検索

アルサズレン顆粒が自動的にテキストボックスに入力されます。

同一成分後発品一覧

同一成分の薬品は、17件見つかりました。 (注記: 16件です。)

商品名	規格単位名	会社名	単位薬価	廃止日付
アズクレリン錠	1錠	民生堂製薬	7.50	
アルサズレン錠	1錠	扶桑薬品工業	7.50	
ウルクアル錠	1錠	イセイ	6.90	
ガイサル錠	1錠	日医工	6.70	
グリクラミン錠	1錠	協和医療開発	6.40	
グリマック錠	1錠	メヂカ新薬	7.70	
グロリアミン錠	1錠	ザンフ	6.50	
セゾガストン錠	1錠	協和医療開発	8.30	
トールズレン錠	1錠	東和薬品	6.90	
ボズレン錠	1錠	飯巴化学	6.50	
ボズレン錠	1錠	大洋薬品工業	7.30	
マーズレン錠	1錠	興製薬	18.20	
マダカロン錠	1錠	日本薬品工業	6.70	
マサミンGA錠	1錠	鶴屋製薬	6.40	
メサドリン錠	1錠	新田薬品工業	8.30	
メサドリン錠	1錠	丸善製薬	6.00	

※ 青色は、院内採用薬です。

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴10: 後発品(ジェネリック医薬品)の管理が可能

### ③同一成分後発品一覧より、さらに詳しい情報を検索することができます。

JAPIC 医薬品情報データベース iyakuSearch添付文書PDFより後発品の適応症確認ができます。

# 持参薬から同一成分医薬品の検索

ロキソニン錠の同一成分を検索 採用薬と院外薬をみてみましょう！

院内採用薬同種同効薬があった場合、表示されます。

採用薬をクリックすると、添付文書情報が表示されます。PDF直リンク

院外薬をクリックするとイヤクサーチ直リンクPDFの閲覧ができます。

現在流通している、すべての医薬品(持参薬)から同一成分薬の検索が可能になりました。また、院内採用薬の同種同効薬も表示されます。

iyakuSearch 医薬品情報データベース(無料)  
<http://database.jpac.or.jp/nw/index>

**JAPIC** 財団法人日本医薬情報センター  
 Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴11:持参薬から同一成分医薬品の検索

### ①現在流通している、すべての医薬品(持参薬)から同一成分薬を検索可能になりました。

Webページ機能にて、採用薬は院内LAN上で、院外薬については、JAPIC 医薬品情報データベース(無料) iyakuSearch添付文書PDFより確認ができます。(web環境)

院内採用薬同種同効薬(類似薬)があった場合、院内採用品の同種同効薬の情報が表示されます。

(※薬効分類4桁が同一の場合、同種同効薬(類似薬)として扱っています。)

# 持参薬から同一成分医薬品の検索

医薬品集 別紙資料作成 ウィザード

医薬品集の別紙資料としてご利用いただけます。  
さらにWordで直接アレンスして下さい。

院内採用薬と同一成分を持つ院外薬の一覧を作成します。

作成する資料を選択して下さい

同一成分異含有量(異規格)採用薬一覧  
 同一成分院外薬一覧

院内採用薬      院外薬

先発品のみ       全て       内注外一五十音  
 後発品のみ       後発品のみ       五十音  
 一成分名

採用品同種同効薬情報を付加する

※採用品名は、採用品名以外の採用品名に抽出されます。

任意項目を1～3つまで選択して下さい

内注外  
 内注外区分  
 JPNコード  
 YJコード  
 厚生省コード  
 薬効分類  
 院内独自分類  
 商品名

タイトルデータが付加する  
 後発品は、商品名の前に後を表示する

次へ      キャンセル      別紙資料作成

(別紙) 同一成分院外薬一覧 【五十音順】

院外薬名	採用品同種同効薬 (類似薬)	単価
アクトリッド錠	モロト錠 100mg 100mg 1錠 (由緒三製薬)	65.75
	(114) その他の解熱鎮痛薬類 採用品同種同効薬 (類似薬)	
	ロキソニン錠 60mg 1錠 (第一三共)	22.28
	ニチルファン錠 200mg 200mg 1錠 (コーンビーズジャパン)	12.85
	ニチルファン錠 200mg 200mg 1錠 (コーンビーズジャパン)	17.28
	ノイロトロン錠 4単位 4単位 1錠 (日本製薬)	26.28
	フレトン錠 80mg 80mg 1錠 (日本エスファ)	29.28
	フルカミンガセル錠 7mg 2.7mg 1カプセル(ワザイフ)	27.28
	フルカミンガセル錠 7mg 2.7mg 1カプセル(ワザイフ)	27.28
	ジメチル錠 7575mg 1錠 (由緒三製薬)	27.28
	ヘルタン錠 2525mg 1錠 (第一三共)	40.28
	ヘルタン錠 10mg 10mg 1錠 (日本エスファ)	26.28
	ロルカ錠 4mg 4mg 1錠 (大正製薬)	25.28
	セロコクス錠 100mg 100mg 1錠 (アスタラス製薬)	68.28
	50錠 1錠 (由緒三製薬)	11.28
	ペンジジン注射液 1515mg 1管 (第一三共)	28.28
	カピス錠 150mg 50mg 50mg 1錠 (キッセイ薬品工業)	19.28
	レタラン錠 2mg 0.2mg 1錠 (大塚製薬)	16.28
	ロビタラ錠 50mg 50mg 50mg 1錠 (特約製薬)	20.28
	ネオピタライン注射液 5mL 5mL 1錠(ピタライン製薬)	38.28
	ネオピタライン注射液 5mL 5mL 1錠(ピタライン製薬)	38.28
	ノイロトロン注射液 0.4単位 3mL 1管(日本製薬)	19.28
	レタラン錠 0.2mg 0.2mg 1錠 (大塚製薬)	16.28
	院外薬	54.28
	アクトリッド錠 100mg (TC) 100mg 1錠(第一三共)	37.28
	アクトリッド錠 100mg (TOA) 100mg 1錠(東洋薬品)	37.28
	アクトリッド錠 100mg (ワザイ) 100mg 1錠(ワザイ)	46.28
	アクトリッド錠 100mg (ワザイ) 100mg 1錠(ワザイ)	46.28
	アクトリッド錠 100mg (ワザイ) 100mg 1錠(ワザイ)	52.28

同一成分院外薬一覧  
(同種同効薬(類似薬)  
表示付)

持参薬検索画面より、採用品同種同効薬の表示を指示すると、同一成分薬に続き、院内採用薬の同種同効薬も表示されます。

採用品同種同効薬情報付加

同一成分の薬品は、98件見つかりました。  
抽出方法は、抽出してください。  
院内採用薬の薬品数は、21件です。0149 その他の解熱鎮痛薬類の薬品

薬品名	規格単位数	会社名	単価	廃止日付
ロキソニン錠 60mg	10mg 1錠	第一三共	22.28	
ニチルファン錠 200mg	10mg 1錠	コーンビーズ	12.85	20090331
ニチルファン錠 200mg	10mg 1錠	コーンビーズ	17.28	
ノイロトロン錠 4単位	10mg 1錠	日本製薬	26.28	
フレトン錠 80mg	10mg 1錠	第一三共	40.28	
フルカミンガセル錠 7mg	10mg 1錠	ワザイ	27.28	
ジメチル錠 7575mg	10mg 1錠	由緒三製薬	27.28	
ヘルタン錠 2525mg	10mg 1錠	第一三共	40.28	20090331
ヘルタン錠 10mg	10mg 1錠	日本エスファ	26.28	
ロルカ錠 4mg	10mg 1錠	日工	18.00	20090331
セロコクス錠 100mg	10mg 1錠	日工	18.00	
50錠	60mg 1錠	第一三共	40.28	
ペンジジン注射液 1515mg	200mg 1錠	コーンビーズ	12.85	20090331
カピス錠 150mg	200mg 1錠	コーンビーズ	40.28	
レタラン錠 2mg	4単位 1錠	日本製薬	40.28	
ロビタラ錠 50mg	80mg 1錠	日本エスファ	40.28	

※黄色は、院内採用薬です。  
※緑色は、廃止された薬品です。  
※最後は、採用品同種同効薬(類似薬)も表示されます。

## ◆特徴11: 持参薬から同一成分医薬品の検索

### ②同一成分院外薬一覧の作成。

- 1. 先発品、後発品、全てを含む、から抽出選択可能になりました。
  - ① 院内の後発品を対象に、先発品のリストを作成。
  - ② 院内の先発品を対象に、後発品のリストを作成。
- 2. 院内採用薬同種同効薬情報を付加すると、院内採用薬の同種同効薬の情報が表示されます。  
(※薬効分類4桁が同一の場合、同種同効薬(類似薬)として扱っています。)

### ③持参薬の検索。

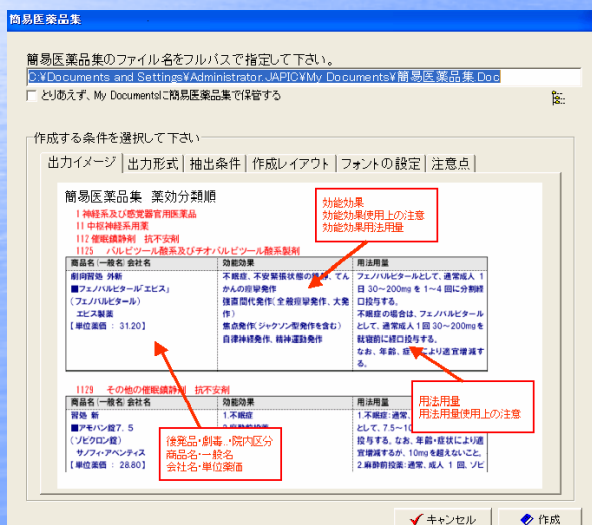
検索画面上で、採用品同種同効薬(類似薬)も表示を指示すると、院内採用薬の同一成分医薬品に続き、採用品同種同効薬(類似薬)も表示されます。  
(※薬効分類4桁が同一の場合、同種同効薬(類似薬)として扱っています。)

# 簡易医薬品集の作成

従来の医薬品集とは別に、商品属性、効能効果、用法用量からなる表形式の簡易医薬品集を作成する事が可能です

- 商品属性(商品名(規格単位)、一般名、会社名、後発品、劇毒等属性、院内区分)
- 効能効果(効能効果、効能効果使用上の注意、効能効果用法用量)
- 用法用量(用法用量、用法用量使用上の注意)

出力サンプル



簡易医薬品集 (薬効分類別)

商品名(一般名)・会社名	効能効果	用法用量
1 神経系及び感覚器系用医薬品 11 中枢神経系用薬 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 1124 ベンゾジアゼピン系薬剤	1. 不眠症 2. 精神科治療	1. 不眠症：通常、成人にはクアゼパムとして1回20mgを就寝前1回口投与する。 なお、年齢、症状、疾患により適宜増減するが1日最高量は30mgとする。 2. 精神科治療：... 手術前後：通常、成人にはクアゼパムとして1回10～20mgを就寝前1回口投与する。 なお、年齢、症状、疾患により適宜増減するが1日最高量は30mgとする。 用法・用量に添付する使用上の注意不眠症には、投薬の直前に服用させること。また、服用して数分経過後に吐き気等の可能性があるときは服用を中止すること。
1179 その他の催眠鎮静剤 抗不安剤 商品名(一般名)・会社名 商品名 一般名 会社名 ■アゼピタール錠7.5 (ゾピクロン錠) サノファベンタニス [単位薬価：2880]	1. 不眠症 用法用量 用法用量使用上の注意	1. 不眠症：通常、成人にはクアゼパムとして1回20mgを就寝前1回口投与する。 なお、年齢、症状、疾患により適宜増減するが1日最高量は30mgとする。 2. 精神科治療：...

JAPIC 財団法人日本医薬情報センター  
Japan Pharmaceutical Information Center

## ◆特徴12: 簡易医薬品集の作成が可能

従来の医薬品集とは別に、商品属性、効能効果、用法用量からなる表形式の簡易医薬品集を作成する事が可能です。

各先生方には従来の医薬品集を、各職員方には簡易医薬品集を、或いは院内採用薬を従来の医薬品集を、院外薬には簡易医薬品集を、といった形で、院内に適した形でご自由にご利用いただけます。

- 商品属性(商品名(規格単位)、一般名、会社名、後発品、劇毒等属性、院内区分)
- 効能効果(効能効果、効能効果使用上の注意、効能効果用法用量)
- 用法用量(用法用量、用法用量使用上の注意)

# MEMO



医薬品に関する最新の、正確な、そして公正な情報をお届けします。



◆◇お問い合わせ先◇◆

〒150-0002東京都渋谷区渋谷2-12-15  
長井記念館3階  
(財)日本医薬情報センター  
事務局 業務渉外  
TEL:0120-181-276 FAX:0120-181-461