

# ヒート・バラ管理

## Point 1

### 概要

- ・ P3) 概要
- ・ P4) バラマスタ作成対象
- ・ P4) 薬品情報の反映内容

## STEP 1

### 事前作業

- ・ P5) ネットワーク/SIPS出力設定

## STEP 2

### 事前設定

- ・ P6) 事前設定 (システム設定)

## STEP 3

### バラマスタ作成手順

- ・ P 8) 作成候補の抽出
- ・ P12) 履歴/バラ包装の振替
- ・ P13) 個別作成
- ・ P14) 補足：表示メッセージ
- ・ P15) バラマスタ振替の再開
- ・ P19) 履歴/バラ処方振替
- ・ P23) バラマスタ確認方法

## STEP 4

### 日々の運用

- ・ P24) ヒート・バラ管理をやめる場合 (バラ採用の中止)
- ・ P26) ヒート・バラ管理をやめる場合 (ヒート採用の中止)
- ・ P27) 補足：ヒートをバラした場合
- ・ P31) 補足：在庫調整の手順

**POINT 1** レセコンでヒート・バラの処方打ち分けをしていない場合でも薬VANで分けて在庫管理が可能です

**POINT 2** バラ包装の購入実績がない場合でも、バラマスタが作成できます

**POINT 3** 作成されたバラマスタの呼び出し名には「-B」と薬品名の末尾に「バラ」が追加された形で表示されます  
例) アマン05 . . . . 通常コード  
アマン05-B . . . . **バラコード**

情	アマン05	△	アマタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」						
後	後	内		沢井製薬	テモ卸1	5.80	19/01/21	2019/06	
情	アマン05-B		アマタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」バラ						
後	後	内		沢井製薬		5.80			

ヒートマスタ  
(レセコン登録マスタ)

呼出名の後ろに「-B」が付与

バラのマスタは薬品名の後ろに「バラ」と表示

## バラマスタ作成対象

**【錠剤】** . . . 内服薬剤

**【軟膏】** . . . 外用（軟膏・クリーム）

## 薬品情報の反映内容

**【処方：内服薬】**

- ・ 一包化指示なし の場合  
ヒートマスタへ反映
- ・ 一包化指示あり の場合  
バラマスタへ反映

**【処方：外用薬】**

- ・ 混合区分なし の場合  
個包装（チューブ包装等）のマスタへ反映
- ・ 混合区分あり の場合  
調剤用（瓶等）のマスタへ反映

**【仕入】**

- ・ 卸からの仕入  
JANコードでヒート・バラを自動判別

## ネットワーク/SIPS出力 設定

- ヒート・バラの管理を利用するには、以下の条件を満たす必要があります  
※ **レセコン保守会社様またはネットワーク保守会社様へ、ご確認のうえ依頼して下さい**

**POINT 1** **薬VANパソコン と レセコンパソコンの同一ネットワーク接続**  
薬VANパソコンとレセコンパソコンとの、データの送受信が可能となります

**POINT 2** **レセコン側のSIPSデータ出力設定**  
SIPSデータとして処方情報を出力できるように、設定する必要があります

**POINT 3** **出力先フォルダーの共有設定**  
レセコンから出力されたSIPSデータを共有フォルダー設定することで、薬VANパソコンがアクセスできるようになり、SIPSデータを取込します

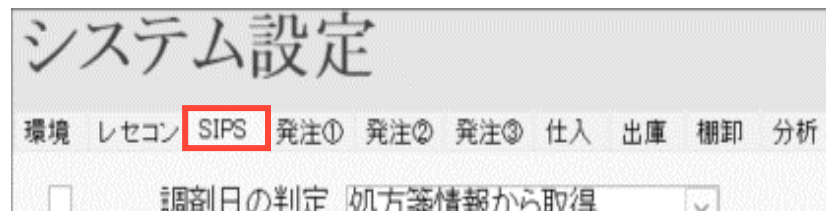
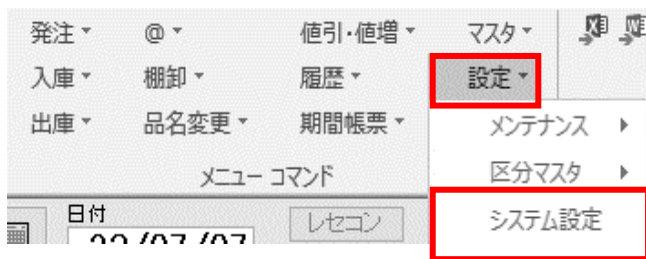
【これから設定される場合】

設定完了後、薬VANにネットワークのパス設定が必要です  
出力先フォルダー(ネットワークパス) の情報を控え、サポートまでご連絡ください

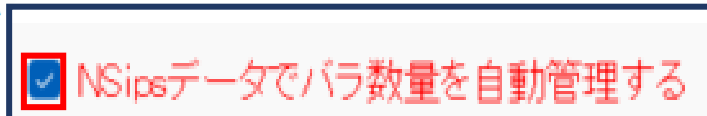
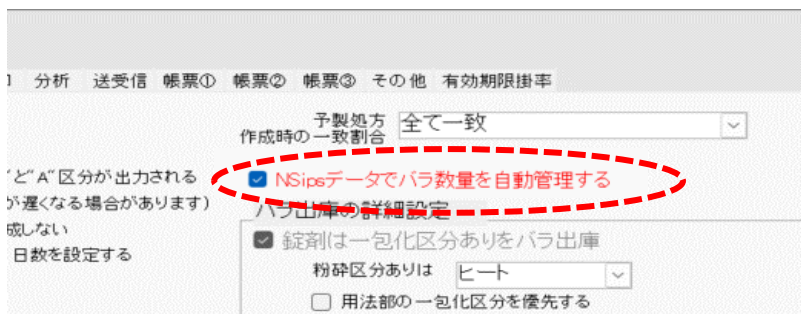
## 事前設定（システム設定）

### □ バラ数量の自動管理設定

1. 【設定】 - 【システム設定】へ進み【SIPS】を開きます



2. 【Nsipsデータでバラ数量を自動管理する】へを付けます



## 事前設定 (システム設定)

3. 【バラ出庫の詳細設定】にある【錠剤は一包化区分ありをバラ出庫】へを付け【設定更新】をクリックします  
これにより錠剤（内服）の一包化入力している処方バラマスタへ反映します



**【粉砕区分のバラ判定について】**  
粉砕＋一包化入力をしている場合はヒートマスタに処方が反映します  
バラマスタに反映させたい場合は【粉砕区分ありは】を【バラ】に変更します

※個別で薬品設定はできないため、一律バラマスタに処方が反映します

軟膏の混合入力分をバラマスタに反映する場合はを付けます

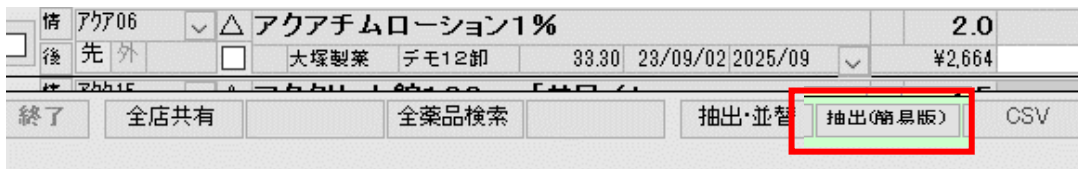


# STEP3 : バラマスタ作成手順

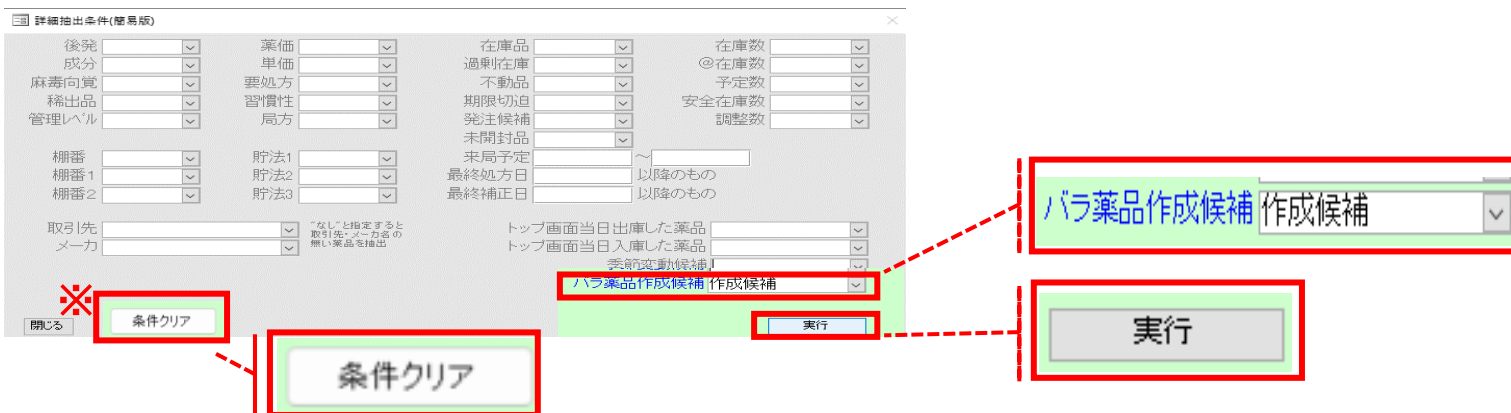
## 作成候補の抽出

### □ バラの購入実績がある薬品から作成候補を抽出

1. トップ画面の下にある【抽出（簡易版）】をクリックします



2. 【バラ薬品作成候補】のプルダウンより【作成候補】を選択し【実行】をクリックします  
※ 他に抽出条件が設定されている場合は先に【条件クリア】をクリックしてから設定します





# STEP3 : バラマスタ作成手順

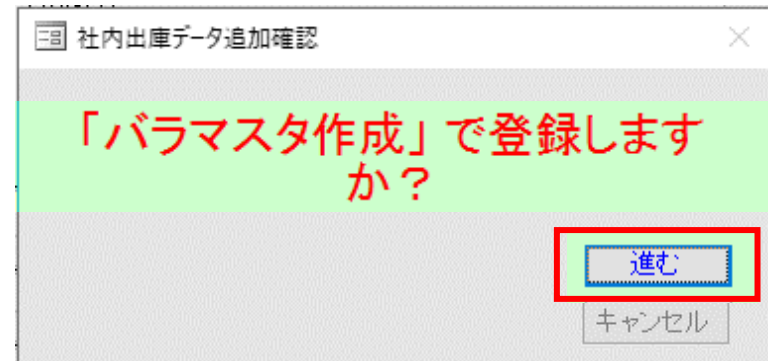
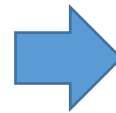
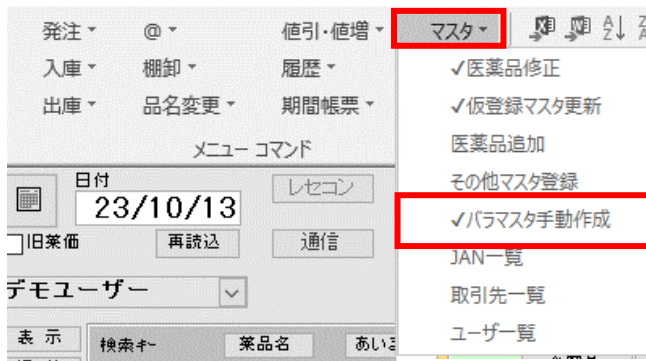
## 作成候補の抽出

3. 表示された内容で、バラマスタを作成したい薬品の左枠に☑を付けます

選	後	成	規	稀	頻	獎	メーカー名	取引先	薬価	処方日	有効期限	在庫月数	在庫数	◎在庫数	予定数量	調整数	予定日	残
<input checked="" type="checkbox"/>	後	り	子08	▽	○		グリチロン配合錠		2.1			704.00			○	△	△	▲
<input checked="" type="checkbox"/>	後	モ	内	□			味の素製薬 デモ12部		5.70	23/10/09	2025/12	▼	¥4,013	210錠				
<input checked="" type="checkbox"/>	後	イ	ル01	▽	○		サイレース錠1mg		0.8			279.00			○	△	▲	▲
	後	モ	内	向	□		エーザイ デモ12部		12.40	23/10/02	2025/09	▼	¥3,460	149錠				
<input checked="" type="checkbox"/>	後	イ	ル02	▽	○		サイレース錠2mg		0.9			176.00			○	△	△	
	後	モ	内	向	□		エーザイ デモ12部		14.30	23/10/10	2025/09	▼	¥2,517	81錠				
	後	ロ	カ10	▽	▲		ストロカイン錠5mg					21.00			▲	▲	▲	
	後	モ	内	□			エーザイ デモ12部		5.80	23/02/13	2025/04	▼	¥122	錠				

抽出後、初期表示ボタンの右側のメッセージが【詳細条件「バラ薬品作成候補」】になります

4. 【マスタ】 - 【バラマスタ手動作成】へ進み、確認メッセージ【進む】をクリックします



# STEP3 : バラマスタ作成手順

## 作成候補の抽出

5. バラマスタ作成画面にて【バラ在庫数】へ数量を入力し【確定】をクリックします

POINT  
1

### バラ振分開始日 = 棚卸日です

こちらの日付以降で、ヒート・バラの振替が開始されます  
過去の日付で設定する場合、過去6ヶ月まで設定可能です

POINT  
2

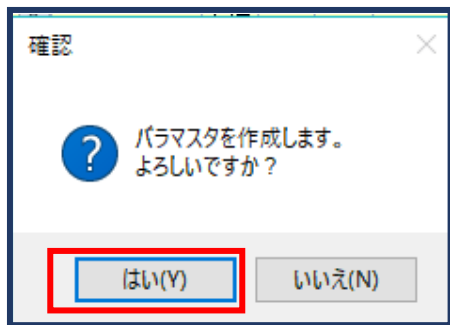
### バラ振分開始日（棚卸日）に対する、バラの最終在庫数を入力します

確定後、入力した数量はバラ振分開始日（棚卸日）の最終在庫数として固定します  
バラ在庫がなくバラマスタを先に作成したい場合は【バラ在庫数】へ「0」と入力してください

確認	バラ振分開始日	呼び出し名	薬品名	在庫数	バラ在庫数	バラマスタ状態	後成	OTC	習慣性	要処方	レセコンコード
<input checked="" type="checkbox"/>	23/09/20	グリチ08	グリチロン配合錠	704.00	10.00	未作成	先	内			グリチ08 3919100F1150
<input checked="" type="checkbox"/>	23/10/01	サイ01	サイレース錠1mg	279.00	100.00	未作					サイ01 1124008F1024
<input checked="" type="checkbox"/>	23/09/01	サイ02	サイレース錠2mg	176.00		未作					サイ02 1124008F2020

## 作成候補の抽出

6. 確認メッセージ【はい】をクリックすると、トップ画面に戻ります



表示	検索条件	薬品名	あいまい	不効品	期限切れ品	過剰品	発注候補	在庫数	◎在庫数	子定数量	あいうえお	画面切替					
選択	後	成	規	種	調	剤	メーカー名	取引先	薬価	処方日	有効期限	薬価在庫額	安全在庫数	調製数	調	子定日	調
後	別	先	08	▽	○	グリチロン配合錠			2.1			704.00					
後	先	内		□	○	脾の糸製薬	デモ12部	5.70	23/10/09	2025/12		¥4,018	210錠				
後	先	内	01	▽	○	サイレース錠1mg			0.5			179.00					
後	先	内	向	□	□	エーザイ	デモ12部	12.40	23/10/02	2025/09		¥2,220	149錠				
後	先	内	02	▽	○	サイレース錠2mg			0.8			166.00					
後	先	内	向	□	□	エーザイ	デモ12部	14.30	23/10/10	2025/09		¥2,374	81錠				
後	先	内	10	▽	▲	ストロカイン錠5mg						21.00					
後	先	内	向	□	□	エーザイ	デモ12部	5.80	23/02/13	2025/04		¥122	錠				
後	先	内	03	▽	△	デオロンダ錠200mg			3.3			137.00					
後	先	内	向	□	□	エーザイ	デモ12部	15.60	23/08/15	2025/05		¥2,137	126錠				

POINT  
3

確定すると、ヒートマスタの履歴にあったバラ振分開始日以降のバラの履歴情報がバラマスタへ振替します（対象履歴：処方 / 仕入 / 社内・社外入出庫 / 発注）

POINT  
4

入出庫に関しては包装規格が選択されていない場合、バラマスタへ振替されずヒートマスタに履歴が残ります

POINT  
5

履歴情報が振替された後、ヒートマスタの在庫数が合わない場合は在庫調整をしてください（操作手順：P31～参照）

# STEP3 : バラマスタ作成手順



## 履歴/バラ包装の振替

7. 作成したバラマスタの「情」を開き、ヒートマスタから振替された履歴情報を確認します

デモユーザー

仕入移動 23/10/10 仕入未確定(仕入)あり  
23/10/10 出庫未送信あり  
入庫未確定(社内)あり

表示 検索+ 検索- 商品名 あいまい

切替 薬品検索 薬品名検索

不動品 期限切迫品 過剰品 発注候補

選択	後成規	種別	メーカー名	取引先	薬価	処方日	有効期限	在庫月数	在庫数
情	サイ01-B	錠	サイレース錠1mgバラ						300.00
後	先内	向	エーザイ	デモ12卸	1240				錠
情	サイ02-B	錠	サイレース錠2mgバラ		15.6	23/10/01			411.00
後	先内	向	エーザイ	デモ12卸	14.30	23/10/01			錠
情	サイ01-B	錠	サインバルタカプセル 20mg バラ		2.0				492.00
後	先内	向	日本イーライデモ10卸	148.50	23/10/08	2025/11			錠
情	サイ02-B	錠	サインバルタカプセル 30mgバラ		1.9				480.00

ヒートマスタより振替したバラの履歴情報

バラマスタ作成画面でバラ振分開始日に入力した日付で補正(棚卸)が反映

履歴情報

区分	確定日	取引先	伝票NO	数量	理論在庫	実在庫	金額
購入	23/10/11	デモA店	00881111:0	50.00	411.00		650.00
移入	23/10/10	デモA店	00881111:0	20.00	361.00		260.00
移出	23/10/09	デモX店	00881111:0	10.00	341.00		130.00
販売	23/10/04	デモX店	00881111:0	10.00	331.00		130.00
仕入	23/10/02	デモ12卸	00881111:0	200.00	321.00		2,600.00
処方	23/10/01			-28.00	121.00		-400.00
発注	23/10/01	デモ12卸		100.00			1,300.00
処方	23/09/30			-30.00	149.00		-429.00
仕入	23/09/26	デモ12卸	00708682:0	100.00	179.00		1,300.00
発注	23/09/25	デモ12卸		100.00			1,157.19
仕入	23/09/17	デモ12卸	00314934:0	100.00	79.00		1,157.20
処方	23/09/03			-21.00	-21.00		-300.00
補正	23/09/01						

8. 【JAN情報】を開きバラの包装規格が移行されているか確認します

履歴情報

薬価	単価	旧薬価	旧単価	メーカー名	仕入先	在庫数	調整数
14.30	13.00	14.50	11.57	エーザイ	デモ12卸		

JAN情報

新規

包装規格

GTINコード 半角カタカナ商品名

修正 有効/無効

2mg1錠バラ 500錠X1瓶  
14987028234828 サイレースシロウ2mg 2mg1シロウ バラ500シロウX1瓶

## 個別作成

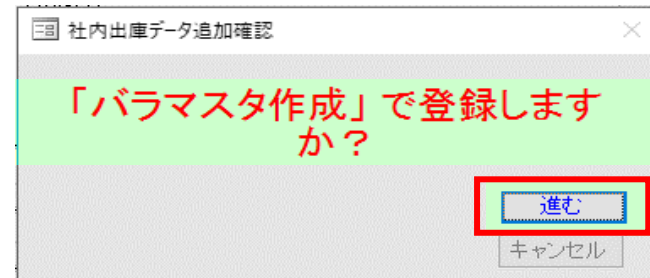
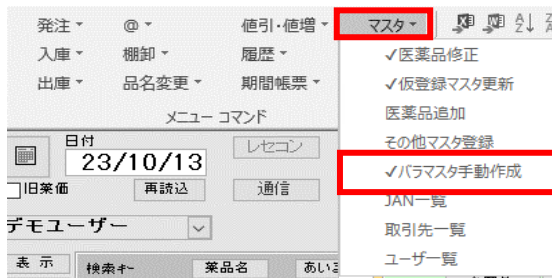
### □ バラマスタ個別作成

バラの購入実績がない薬品でも、バラマスタ作成することが可能です

#### 1. バラマスタを作成したい薬品の、左側に☑を付けます

後成規	種	頻	取	メーカ名	取引先	薬名	処方日	有効期限	在庫月数	在庫数	安全在庫数	調整数	調整日	予定数量
<input checked="" type="checkbox"/>	先	内	△	アイ	アイ	イトロール錠20mg	18.10	23/10/02/2025/12	0.3	55.00				200
<input type="checkbox"/>	先	内	△	アイ	アイ	ステラステラ錠12錠	34.70	23/10/01/2025/08	0.1	196錠				
<input checked="" type="checkbox"/>	先	内	△	アイ	アイ	アビーディカプセル100	34.70	23/10/01/2025/08	0.1	5.00				
<input type="checkbox"/>	先	外	○	アイ	アイ	アイファガン点眼液0.1%	456.00	23/10/10/2026/03	0.2	40.00				
<input checked="" type="checkbox"/>	先	内	△	アイ	アイ	アイミクス配合錠LD	108.50	23/08/29/2025/04	7.0	94.00				

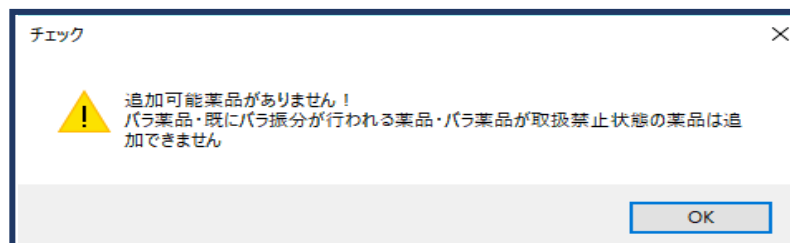
#### 2. 【マスタ】 - 【バラマスタ手動作成】へ進み、確認メッセージ【進む】をクリックします



※ バラマスタ作成画面に進んでからの作業は、P10~11を参照

## 補足 : 表示メッセージ

### □ 【バラマスタ手動作成】へ進んだ際に表示されるメッセージについて



上記内容が表示された場合は、バラマスタが取扱禁止の設定をされています

ヒート・バラ管理をするには、取扱禁止の設定を解除してください

### 【取扱禁止薬品の抽出方法】

1. トップ画面下にある【抽出（簡易版）】から【在庫品：使用禁止品】選択後【実行】をクリックします
2. 取扱禁止薬品の一覧から、ヒート・バラ管理を再開したい薬品を選択し【マスタ】 - 【医薬品修正】へ進み【禁】のチェックを外し【確定】します

手順動画





## バラマスタ振替の再開

□ 取扱禁止を解除したバラマスタの状況によって、使用開始の作業が異なります

1. トップ画面で禁止の解除をしたバラマスタの「情」を開き履歴情報を確認します

### 【履歴情報がない場合】

ヒートマスタにを付け【バラマスタ手動作成】へ進みます (P9 : 4~参照)

### 【履歴情報がある場合】

内容	発注日	数量	単価	金額	在庫	仕入	金額	仕入	金額	仕入	金額	仕入	金額
補正	22/08/13									19/03/20	2152.08	患者	
移入	22/12/20	42.00		252						18/12/27	1434.00	患者	
処方	22/12/19		-42.00	-42.00		-252	10.00%			19/03/20	1714.97	患者	
移入	22/12/18	63.00		378						18/12/25	1488.39	患者	
処方	22/12/18		-63.00	-63.00		-378	10.00%			19/03/20	1714.97	患者	
移入	22/12/11	147.00		882						18/12/10	1517.25	患者	
処方	22/12/10		-105.00	-147.00		-630	10.00%			19/03/20	1714.97	患者	
処方	22/12/07		-42.00	-42.00		-252	10.00%			19/03/20	1714.97	患者	
処方	22/12/06		-105.00	-147.00		-630	10.00%			19/03/20	1714.97	患者	

バラマスタのみ棚卸を行いその後、処方等の振替作業をします

※ 手順に関しては次頁の【バラマスタ作成（棚卸）】をご確認ください

# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ振替の再開

### ❑ 棚卸作業 Point



#### 【棚卸作業の注意点】

- ・ 業務中に当日の日付で棚卸確定すると、最終在庫として数量を固定します  
そのため確定後、薬品に動きがあっても在庫数に反映されません  
業務終了後または翌日以降に下記手順で日付変更して、棚卸確定してください
- ※ 過去6ヶ月まで日付設定可能です



#### 【前日の日付など過去日で棚卸する場合】

薬VANのトップ画面の日付を変更します

例) 7/2に前日日付(7/1)で棚卸実施の場合は「23/07/01」と入力変更し【再読込】をクリックして、実棚数入力へ進みます(次頁参照)

23/07/01

再読込

カレンダーでも変更可能

	薬価在庫金額	月数	引渡可能金額	仕入率	前
在庫	23,852,001	0.77	1,773,584	0.00	1.9
安全	22,224,233	0.72			
在庫					前回再計算

初期表示 薬品: 取扱品

画面切替 薬品詳細情報を表示しています

分配可能 未開封 本部推奨 ABC分析 バラ品

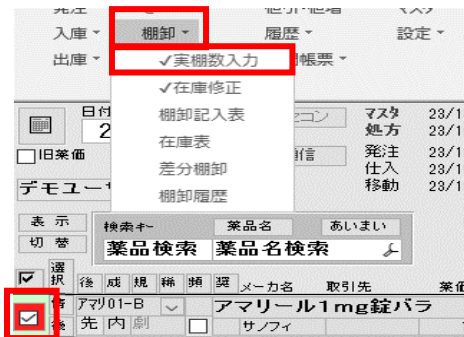


# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ振替の再開

1. トップ画面の日付がヒート・バラの振替開始日になっていることを確認し  
バラマスタに☑を付け【棚卸】 - 【実棚数入力】へ進みます

※ 日付変更する場合はP16 2 参照



補正日があるか確認後「進む」をクリック  
間違いの場合は「キャンセル」をクリックして  
日付変更してください

※こちらの日付は一例です

在庫補正日  
23/07/01 で補正しますがよいですか？

進む

キャンセル

2. 補正日の最終在庫数を、実棚数へ入力し【確定】をします

補正日	呼び出し名	薬品名	理論在庫数	実棚数
23/07/01	アマリ01-B	アマリール1mg錠バラ	0.00	0.00錠

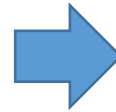
在庫がない場合は0で入力します

# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ振替の再開

3. トップ画面で棚卸確定した薬品の、ヒートとバラ両方に☑を付けて上部にあるメニュー【マスタ】 - 【医薬品修正】へ進みます

<input checked="" type="checkbox"/>	情	エリ03	○	エビリファイ錠3mg					
	後	先内製	<input type="checkbox"/>	大塚製薬	デモ10卸	63.10			
<input checked="" type="checkbox"/>	情	エリ03-B	△	エビリファイ錠3mgバラ					
	後	先内製	<input type="checkbox"/>	大塚製薬	デモ10卸	66.90			



発注	@	値引・値増	マスタ
入庫	棚卸	履歴	✓医薬品修正
出庫	品名変更	期間帳票	✓仮登録マスタ更新
メニュー コマンド			医薬品追加
日付			その他マスタ登録
23/10/13			

4. 【薬品情報②】をクリックして右端にある【バラ振分開始日】に補正日が入っているか確認します

### 医薬品マスタ修正

絞り込み	呼び出し名	薬品名(あいまい)	最終仕入先	後発	メーカー名
全表示					

禁他子

禁他子	呼び出し名	薬品名	単位	レセコンコード	一般名	習性	貯法	ヒートバラ関連	薬価更新不可最終日	バラ振分開始日
<input type="checkbox"/>	エリ03	エビリファイ錠3mg	錠	エリ03	アリピラゾール		常温			23/12/01
<input type="checkbox"/>	エリ03-B	エビリファイ錠3mgバラ	錠	エリ03-B	アリピラゾール					23/12/01



空欄の場合、設定が必要です。  
次頁の手順に沿って入力してください

# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ振替の再開

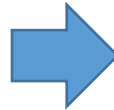
5. キーボードのF10を何回か押すと呼び出し名の上に【編集】ボタンが表示されますのでクリックして【読取専用】ボタン名にします。

医薬品マスタ修正

絞り込み	呼び出し名	薬品名(あいまい)	最終仕先
全表示			

禁他子 **編集**

禁他子	呼び出し名	薬品名
<input type="checkbox"/>	エトリ03	エトリファイ錠3mg
<input type="checkbox"/>	エトリ03-B	エトリファイ錠3mgバラ



医薬品マスタ修正

絞り込み	呼び出し名	薬品名(あいまい)	最終仕先
全表示			

禁他子 **読取専用**

禁他子	呼び出し名	薬品名
<input type="checkbox"/>	エトリ03	エトリファイ錠3mg
<input type="checkbox"/>	エトリ03-B	エトリファイ錠3mgバラ

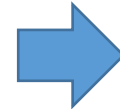
6. 【バラ振分開始日】欄が白い背景色になり入力可能となります。  
ヒート・バラの両方のマスタに、補正日を入力して【確定】をクリックします。

コード/薬価 薬品情報①

一般名

アリビラゾール	室温			新設日	バラ振分開始日
アリビラゾール				エトリ03	23/12/01

同じ補正日を入力します。(yy/mm/dd)  
※こちらの日付は一例です。



**確定**

# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ振替の再開

7. レセコンから医薬品マスタを出力、【レセコン】をクリックして  
医薬品マスタのみにを付け【取込開始】をクリックします

日付 23/10/18  
旧薬価 再読込 通信  
デモユーザー

マスタ	23/10
処方	23/10
発注	23/10
仕入	23/10
移動	23/10



レセコンデータ取込  
・チェックのあるデータを指定フォルダにあるレセコンデータから取り込みます  
・データファイルがあることを確認して下さい  
・医薬品マスタの取り込みも実施してください

どちらも取り込む  
医薬品マスタ 23/10/10  
 処方データ 23/10/10  
 レセコン種別

履歴	処方日	数量	単位	標準単価	取込日時	取込日時	取込日時
履歴	23/10/10	359	1	2018/10/17 14:44:44	前		
履歴	23/10/09	363	1	2018/10/17 15:19:29	前		
履歴	23/10/08	379	1	2018/10/17 16:17:21	前		
履歴	23/10/05	7	1	2018/10/12 11:14:31	前		
履歴	23/10/04	293	1	2022/10/18 15:55:22	前		
履歴	23/10/03	333	1	2018/10/15 15:48:33	前		
履歴	23/10/02	305	1	2018/10/10 17:52:29	前		
履歴	23/10/01	341	1	2022/10/19 15:55:22	前		
履歴	23/09/28	353	1	2022/10/19 15:55:22	前		
履歴	23/09/26	163	1	2018/10/07 8:41:02	前		
履歴	23/09/27	373	1	2018/10/07 11:56:57	前		
履歴	23/09/26	312	1	2022/10/19 15:55:22	前		
履歴	23/09/25	334	1	2018/10/03 17:45:36	前		
履歴	23/09/24	425	1	2018/10/03 16:15:36	前		
履歴	23/09/23	290	1	2018/10/10 13:34:31	前		
履歴	23/09/21	68	1	2018/10/10 13:34:30	前		
履歴	23/09/20	183	1	2018/10/10 13:34:31	前		
履歴	23/09/19	330	1	2018/10/10 13:34:31	前		
履歴	23/09/18	322	1	2018/10/10 13:34:31	前		
履歴	23/09/17	388	1	2018/10/10 13:34:31	前		
履歴	23/09/16	315	1	2018/10/10 13:34:30	前		

閉じる SIPS履歴 取込開始



過去日で棚卸をしている場合は、棚卸日以降のバラの仕入履歴がヒートマスタから、バラマスタに振替します

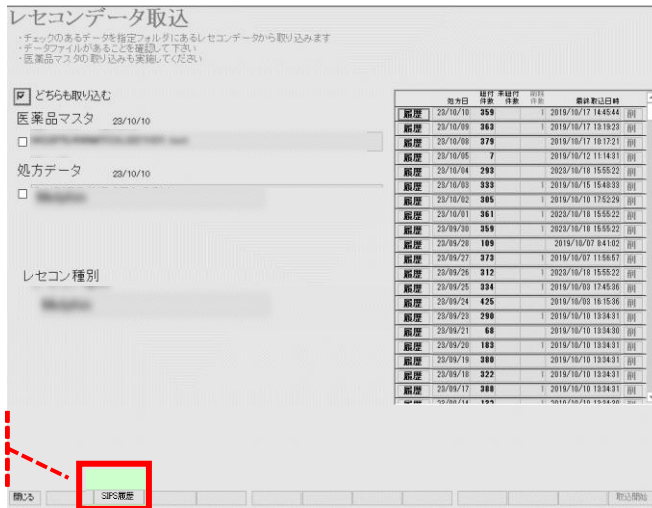


過去日で棚卸をしている場合は、処方の振替作業が必要です  
次頁の手順に沿って、振替してください

# STEP3 : バラマスタ作成手順

## 履歴/バラ処方への振替

1. レセコンデータ取込画面の下にある【SIPS履歴】をクリックします



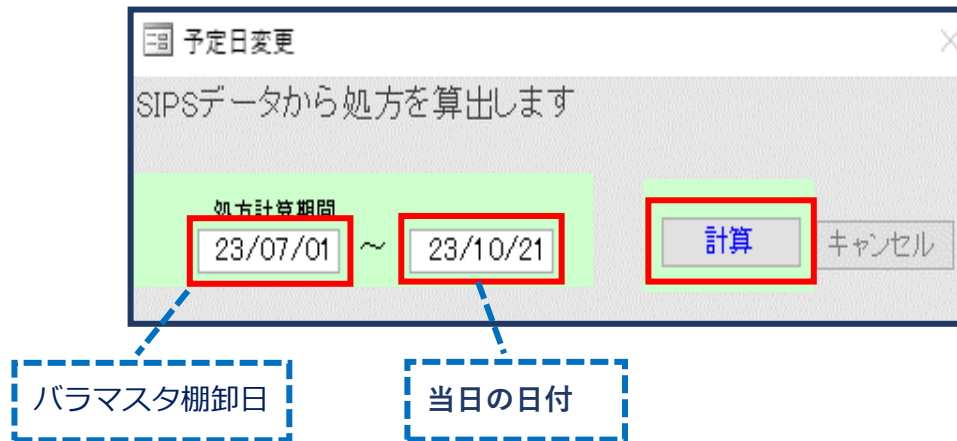
2. キーボードのF10ボタンを5回押すと【再計算】ボタンが表示されますのでクリックします



# STEP3 : バラマスタ作成手順

## 履歴/バラ処方の振替

3. P17で作業したバラマスタの【棚卸日】～【当日】の日付を期間入力したら【計算】をクリックします



4. 予定日変更の画面が消えたら、【閉じる】をクリックしてトップ画面に戻ります



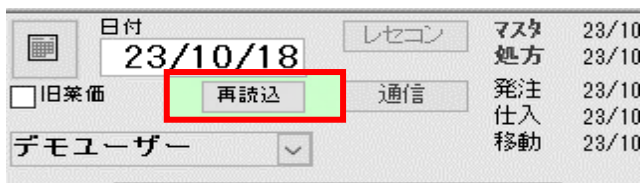
【閉じる】をクリックすると、最終計算をするため画面切替に数秒かかります



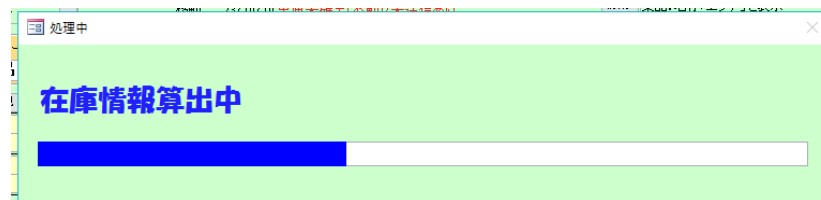
# STEP3 : バラマスタ作成手順

## 履歴/バラ処方振替

5. 日付の下の【再読込】をクリックします



日付 23/10/18  
レセコン マスタ 23/10  
処方 23/10  
通信 発注 23/10  
仕入 23/10  
移動 23/10  
旧薬価   
再読込  
デモユーザー



6. バラマスタの「情」を開き、補正（棚卸日）以降の処方が振替されているか確認します（P15参照）

履歴情報 他店情報 JAN情報

※マークは品名変更前の情報

区分	確定日	取引先	伝票NO	数量	理論在庫	実在庫	金額	値引率	ロットNO	有効期限	作成日時	
処方	23/09/26			-154.00	-153.00		-11,596				23/10/23 17:18:09	患者
補正	23/09/24			1.00	1.00	1.00	75				23/10/23 8:43:08	患者



【在庫情報算出中】が終了したら、ヒート・バラ両方のマスタの在庫数を確認して、在庫にズレがある場合は、在庫調整をします（操作手順：P31～参照）



## 履歴/バラ処方振替

### □ 処方情報の振替（必要に応じて）

当日又は前日で棚卸を実施した場合、過去の処方がないため安全在庫が正しく算出されません

棚卸後、直ちに安全在庫を正しく算出したい場合は過去の日付で仮棚卸をします

仮棚卸日を起点に、それ以降のバラ処方がヒートマスタからバラマスタへ振替され安全在庫が算出されます

※ 仮棚卸の実棚数は0で入力しても問題ありません

※ 仮棚卸後はP18～P21までの作業を行い、履歴の振替を行います





# STEP3 : バラマスタ作成手順

## バラマスタ確認方法

1. 【画面切替】 ボタンを数回クリックし【薬品詳細情報を表示しています】へ進みます

画面切替 薬品詳細情報を表示しています

2. 【バラ品】 ボタンを1回クリックすると、作成されたバラマスタが表示されます

後	成	規	稀	頻	獎	メーカー名	取引先	薬価	処方日	有効期限	在庫月数	在庫数	◎在庫数	予定数量	引渡可能数	未開封	推賞	共有	使用薬価金額	ABC分析レセコード	日局	
アフレ05-B	先	内				(局)アプレゾリン錠10mgバラ		9.20				0.00										アフレ05-B
アフレ12-B	先	内				(局)アボブロン錠0.25mgバラ		9.80				0.00										アフレ12-B

アフレ05	先	内				▲(局)アプレゾリン錠10mg		9.40		2024/10												
アフレ05-B	先	内				(局)アプレゾリン錠10mgバラ		9.20														
アフレ12	先	内				▲(局)アボブロン錠0.25mg		9.80		22/12/29	2025/08											
アフレ12-B	先	内				(局)アボブロン錠0.25mgバラ		9.80														

POINT 1 【バラ品】を2回クリックするとヒート・バラ両方のマスタが表示

## ヒート・バラ管理をやめる場合（バラ採用の中止）



棚卸日を当日の日付で実施する場合、業務終了後か翌日に処理してください  
(操作手順 : P17参照)

1. 別管理を中止するヒート・バラ両方にを付け【棚卸】 - 【実棚数入力】へ進みます

<input checked="" type="checkbox"/>	青	アテレ01	▼	◎	アテレック錠10				1.0	1,295.50		
	委	先 内		<input type="checkbox"/>	持田製薬	デモ卸4	53.00	19/01/22	2020/05	▼	¥68,662	557 錠
<input checked="" type="checkbox"/>	青	アテレ01-B	▼	△	アテレック錠10バラ				5.9	332.00		
	委	先 内		<input type="checkbox"/>	持田製薬	デモ卸4	47.70	19/01/26		▼	¥15,836	168 錠

2. バラの実棚数は「0」ヒートはバラの数量を含めた合算数を実棚数へ入力し確定します

棚卸(棚毎)										
絞り込み	棚番	呼び出し名	薬品名							
全表示		▼								
補正日	棚番	呼び出し名	薬品名	理論在庫数	実棚数					
23/07/07	P	アテレ01	アテレック錠10	98.00	110.00 錠					
23/07/07	P	アテレ01-B	アテレック錠10バラ	0.00	0.00 錠					

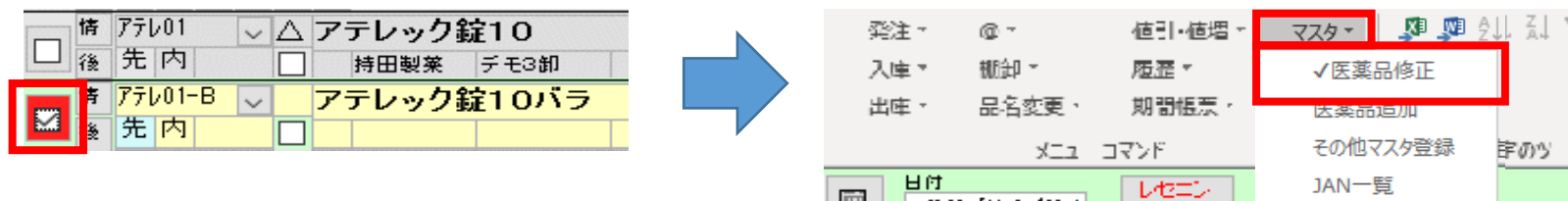
ヒート・バラの全数を入力

バラは0入力

# STEP4 : 日々の運用

## ヒート・バラ管理をやめる場合（バラ採用の中止）

3. トップ画面で中止する薬品のバラマスタへを付け【マスタ】 - 【医薬品修正】へ進みます



4. 【禁】にをつけ【確定】をクリックします



**POINT 2** 確定後はバラマスタが非表示となり、ヒートマスタのみ表示されます

**POINT 3** 一包化入力してもヒートマスタから在庫が引かれます

# STEP4 : 日々の運用

## ヒート・バラ管理をやめる場合（ヒート採用の中止）

1. 該当のヒート・バラ薬品を選択し【棚卸】 - 【実棚数入力】へ進みます  
(操作手順 : P24参照)
2. ヒートの実棚数を「0」にし、バラマスタへバラの実数を入力し確定します

### 棚卸(棚毎)

絞り込み	棚番	呼び出し名	薬品名
全表示			

補正日 棚番	呼び出し名	薬品名	理論在庫数	実棚数
23/07/07 P	アテレ01	アテレック錠10	98.00	0.00 錠
23/07/07 P	アテレ01-B	アテレック錠10バラ	0.00	98.00 錠

ヒートは0入力

バラのみに在庫数を入力

- POINT 1** バラマスタはヒートマスタを基に作成しているため、ヒートマスタは取扱禁止にしないでください  
※ ヒートマスタを取扱禁止にした場合、処方情報等が正常に反映しない可能性があります
- POINT 2** 中止の場合も棚卸日を当日日付で実施する場合、業務終了後か翌日に処理してください  
(棚卸手順の参照 : P17)
- POINT 3** トップ画面にヒートとバラのマスタが表示されますが、一包化入力をすればバラ在庫よりマイナスされます

# STEP4 : 日々の運用

## 補足 : ヒートをバラした場合

**POINT 1** 処方で一包化指示を入力するとバラ在庫からマイナスされるため、ヒートの在庫誤差を修正する必要があります

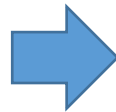
**POINT 2** ヒートをカセットなどにバラしている場合、バラとしての在庫管理が可能です

1. ヒートのマスタにを付け【出庫】 - 【ヒートからバラ作成】へ進みます

出庫	品名変更	期間帳票
<input checked="" type="checkbox"/> 社内出庫	コマンド	レセコン マスタ 23/1
<input checked="" type="checkbox"/> 社外出庫		処方 23/1
<input checked="" type="checkbox"/> 不動産出庫		発注 23/1
<input checked="" type="checkbox"/> その他出庫		仕入 23/1
<input checked="" type="checkbox"/> 不動産出品リスト		移動 23/1
<input checked="" type="checkbox"/> ヒートからバラ作成	品名 あいまい	
出庫履歴	品名検索	
予測一覧	※カー名 取引先 薬価	

後	内	品名	単位
<input checked="" type="checkbox"/>		アスケート錠300mg	
	<input checked="" type="checkbox"/>	共和薬品工社デモ3卸	



ヒート・バラ移行データ追加確認

「ヒートからバラ作成」で登録しますか？

2. **【日付】**  
処方日に合わせるか、当日の日付のどちらでも構いません  
**【移行数】**  
バラした数量を入力します

ヒートからバラ作成

日付	薬品名	在庫数	移行数
<input checked="" type="checkbox"/>	アスケート錠300mg	721.00	-100.00

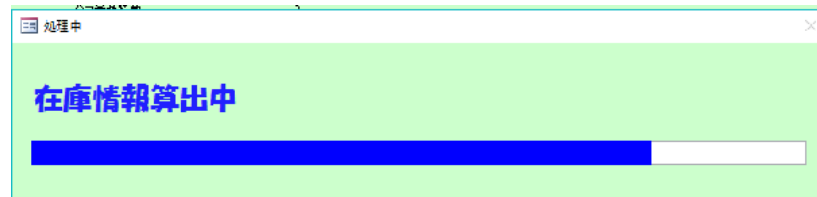
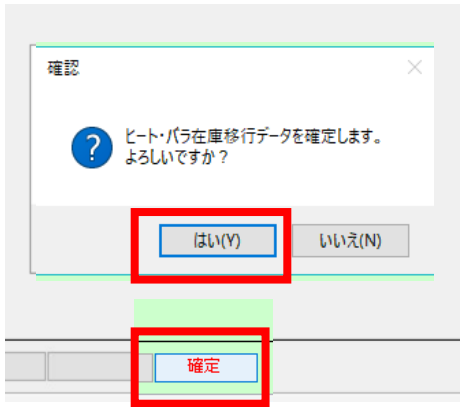
⇒

薬品名	在庫数	備考
アスケート錠300mgバラ		
アスケ4-B	3229005F1099	1,847.00錠

# STEP4 : 日々の運用

## 補足 : ヒートをバラした場合

3. 【確定】をクリックし確認メッセージ【はい】をクリックします

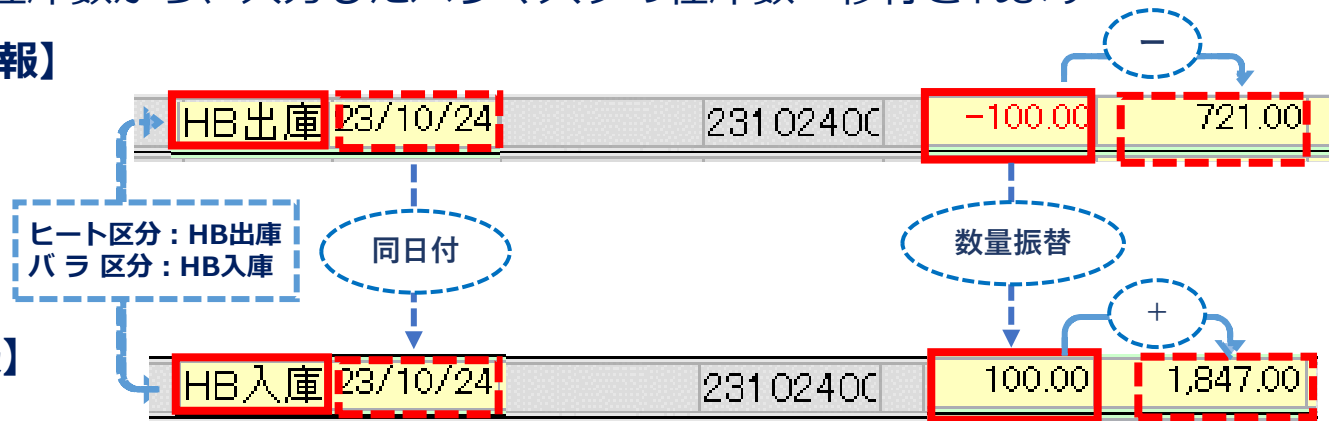


※ 在庫情報算出中が終わると、自動でトップ画面に戻ります

4. ヒートマスタの在庫数から、入力したバラマスタの在庫数へ移行されます

【ヒートマスタの情報】

【バラマスタの情報】



## 補足 : ヒートをバラした場合

### □ 作成履歴の確認方法

1. 【設定】 - 【メンテナンス】 - 【ヒートからバラ作成履歴】 をクリックし  
確認したい日付の【履歴】 をクリックします

The screenshot shows the software interface. On the left, a menu is open with 'メンテナンス' (Maintenance) selected, and 'ヒートからバラ作成履歴' (Heat to Bar Creation History) is highlighted. A blue arrow points to the right, where a window titled 'ヒートからバラ作成履歴' (Heat to Bar Creation History) is displayed. This window shows a table with the following data:

	日付	件数	確定日時
履歴	23/10/24	2	2023/10/24 9:48:00
履歴	23/10/01	2	2023/10/24 9:31:46

2. ヒート・バラ両方の履歴情報が確認できます

The screenshot shows the 'ヒートからバラ作成履歴' (Heat to Bar Creation History) window. It displays a table with the following data:

区分	呼び出し名	後発区分	成分	規格	商品名称	数量	単価	茶価	取引金額	茶価金額	割引率	担当者	更新日	
HB出庫	23/10/24 77704				アスケート錠300mg	-100.00	錠	5.30	5.30	-530	-590	10.17%	デモユーザ	23/10/24 9:48:00
HB入庫	23/10/24 77704-B				アスケート錠300mgバラ	100.00	錠	5.30	5.30	530	590	8.62%	デモユーザ	23/10/24 9:48:00



【画面の内容を印刷する場合】

画面下にある  を  
クリックします



## 補足 : ヒートをバラした場合

- 【ヒートからバラ作成】で確定したデータの訂正方法

**確定後は訂正・削除はできないため、在庫調整を行います**

### 【振替数量の修正方法】

- **振替数量を多く入力確定した場合**

トップ画面でバラマスタの左側にを付け【出庫】 - 【その他出庫】へ進み、ヒートマスタへ戻す数量を入力します

またヒートマスタへもを付け【入庫】 - 【その他入庫】へ進み、同じ数量を入力し確定します

※ 区分 : 薬局様で決めて選択できます (例 : 在庫調整など)

※ 操作手順 : 次頁を参照

※ 日付 : 【ヒートからバラ作成】での確定している日付に合わせるか、当日の日付どちらでも構いません

- **振替数量を少なく入力確定した場合**

ヒートマスタにを付け【ヒートからバラ作成】へ進み差分数を入力し確定します  
(操作手順 : P27参照)



## 補足 : 在庫調整の手順



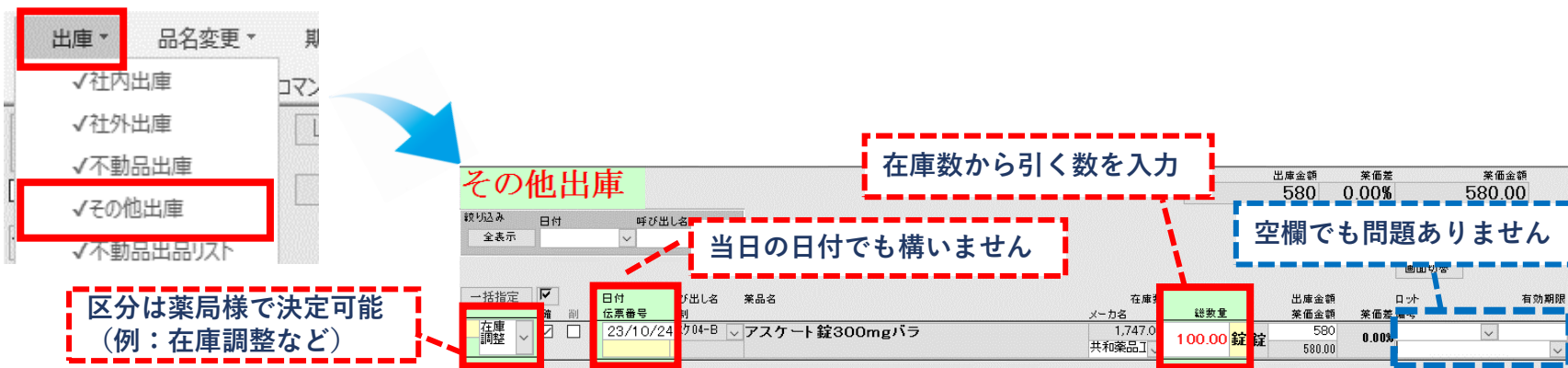
ヒート・バラ管理の開始処理後、在庫がずれている場合に調整します



【ヒートからバラ作成】で数量を多く入力し確定している場合に調整します

### 【在庫数を減らす場合】

1. 在庫数をマイナス調整する薬品マスタに付け【出庫】 - 【その他出庫】へ進み区分・日付・マイナスする数量を入力し確定します



The screenshot shows the 'Inventory Adjustment' (在庫調整) screen. A dropdown menu on the left is open, showing '出庫' (Inventory Adjustment) selected, with 'その他出庫' (Other Inventory Adjustment) also highlighted. The main table shows a list of items, with the first item 'アスケート錠300mgバラ' (Asket 300mg Tablets) selected. The '在庫調整' (Inventory Adjustment) checkbox is checked, and the date is set to '23/10/24'. The '総数量' (Total Quantity) field is set to '100.00' tablets. The '出庫金額' (Inventory Adjustment Amount) is 580.00, and the '薬価差' (Price Difference) is 0.00%.

Annotations in the image:

- Red dashed box: 在庫数から引く数を入力 (Enter the number to subtract from inventory)
- Red dashed box: 当日の日付でも構いません (Today's date is also fine)
- Blue dashed box: 空欄でも問題ありません (No problem even if empty)
- Red dashed box: 区分は薬局様で決定可能 (例：在庫調整など) (The category can be determined by the pharmacy, e.g., inventory adjustment)

## 補足 : 在庫調整の手順

【在庫数を増やす場合】

1. 在庫数をプラス調整する薬品マスタにを付け【入庫】 - 【その他入庫】へ進み区分・日付・プラスする数量を入力し確定します

入庫 ▾ 棚卸 ▾  
卸仕入  
✓社内入庫  
✓社外入庫  
✓その他入庫  
伝票入力



その他入庫

在庫数へ不足数を入力

当日の日付でも構いません

空欄でも問題ありません

区分は薬局様で決定可能  
(例：在庫調整など)

一括指定	確認	日付	伝票番号	手出し名	薬品名	在庫数	入庫金額	ロット	有効期限
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	23/10/24		アスケート錠	アスケート錠300mg	821.00	118		
						20.00	118.00	0.00%	