



## Ⅱ-11 移動集計表

### 移動集計表の役割

移動集計表は移動実績を指定した任意の区分で集計し、出力する帳票です。

#### 移動集計表 画面説明

The screenshot shows the '移動集計表 (Win32 NT)' window. It has a menu bar with '機能 (F)' and 'ヘルプ (Z)'. The title bar is '移動集計表'. The main area is divided into several sections:

- 出力種別を指定:** A dropdown menu labeled '出力リスト' with '移動元別集計' selected.
- 出力形式指定:** A dropdown menu labeled '出力形式' with '品番SKU単位' selected.
- 集計期間:** A text field labeled '集計期間' with a tilde '~' in the middle.
- 移動元指定:** A list of items with checkboxes: 移動元, 移動先, 担当者, ブランド, アイテム, 季節, 品番, フリー項目1, フリー項目2, フリー項目3. Each item has a 'クリア' button next to it.
- 範囲指定:** A section with two tabs: '個別指定' and '範囲指定'. Under '範囲指定', there are checkboxes for 倉庫, 路面, 直営, and FC, all of which are checked. Below these are two empty text fields.
- 全設定クリア:** A button at the bottom center labeled '全設定クリア'.
- 出力 (P):** A button at the bottom right labeled '出力 (P)'.
- 終了 (X):** A button at the bottom right labeled '終了 (X)'.

Callouts on the left side of the window explain the functions of various elements:

- '出力種別を指定' points to the '出力リスト' dropdown.
- '出力形式指定' points to the '出力形式' dropdown.
- '集計期間' points to the '集計期間' text field.
- '移動元指定' points to the list of items with checkboxes.
- '指定した抽出条件を全てクリア' points to the '全設定クリア' button.

### 操作上の注意

#### ①項目移動について

項目移動は **Enter** キーまたはマウス操作で可能です。

項目により移動は矢印(**←** **→**)キーでも可能です。

#### ②表示機能

伝票 No, (登録 No,) 項目で **スペース** キーにて伝票 No, の参照が可能です。

# 出荷管理システム



## 操作方法

### 1. 出力リスト

出力リストは移動元別集計・移動先別集計の2種類いずれかで指定可能です。

出力リスト	移動元別集計
出力形式	移動元別集計 移動先別集計

### 2. 出力形式

品番単位・品番SKU(色サイズ)単位の2種類いずれかで指定可能です。

出力形式	品番SKU単位
集計期間	品番SKU単位 品番単位

### 3. 集計期間

初期表示は処理月の1日から現在日付です。

2018年5月1日の場合、18 05 01 または 2018 05 01 と入力可能です。

一日限定で出力したい場合は範囲指定の開始と終了に同日を指定します。

「集計期間」の文字をクリックし、表示されたカレンダーの年の前にチェックを入れ、

日付を選択することも可能です。カレンダーが開始のみ表示された場合は、左上の「20」の画像を押すと、終了のカレンダーも表示されます。カレンダーを閉じるときは右上の「X」ボタンを押します。

### 4. 移動元、移動先、担当者、ブランド、アイテム、季節、品番、フリー項目から出力する移動実績の抽出条件を指定します。

未入力の場合明細に存在する全ての項目を対象とします。

それぞれの項目で、個別指定・範囲指定が可能です。

個別指定・範囲指定はタブ操作で切替えが可能です。

# 出荷管理システム



## <個別指定>

## <範囲指定>

## <品番の場合の個別指定>

### 品番検索リスト

Code	SEQ	名称	上代	正式名称
000001	-1	ウレタン	15000	
000002	-1	ウレタン	15000	
000003	-1	ウレタン	15000	
000004	-1	ウレタン	15000	
000005	-1	ウレタン	15000	
000011	-1	ウレタン	15000	
000015	-1	ウレタン	15000	
000016	-1	ウレタン	15000	
000018	-1	ウレタン	15000	
000019	-1	ウレタン	15000	
000020	-1	ウレタン	15000	
000021	-1	ウレタン	15000	
000022	-1	ウレタン	15000	
000023	-1	ウレタン	15000	
000024	-1	ウレタン	15000	
000025	-1	ウレタン	15000	
000026	-1	ウレタン	15000	
000027	-1	ウレタン	15000	
000028	-1	ウレタン	15000	
000029	-1	ウレタン	15000	
000030	-1	ウレタン	15000	
000031	-1	ウレタン	15000	
000032	-1	ウレタン	15000	
000033	-1	ウレタン	15000	
000034	-1	ウレタン	15000	
000035	-1	ウレタン	15000	
000036	-1	ウレタン	15000	
000037	-1	ウレタン	15000	
000038	-1	ウレタン	15000	
000039	-1	ウレタン	15000	
000040	-1	ウレタン	15000	
000041	-1	ウレタン	15000	

	品番	SEQ	品名
1	0001	0	ウレタン
2	0002	0	ウレタン
3	0003	0	ウレタン
4	0004	0	ウレタン
5	0005	0	ウレタン
6			
7			
8			
9			
10			

## <品番の場合の範囲指定>

## 5. 全設定クリア

抽出条件に設定した値を全てクリアにする場合は、このボタンを押します。

## 6. 出力

集計結果を画面に表示します。

## 7. 終了

終了する場合は終了ボタンを押し、仕入出荷入力処理画面へ戻ります。

今まで指定した条件は破棄されます。