

## ■ 処理概要

- 商品コード別または単品管理No別に稼働率と回収率、およびそれらの計算に関わる各値を一覧で出力します。  
在庫日数から稼働率を求めるため、在庫管理する商品のみが表示対象です。
- 印刷ボタンまたはエクセルボタンで出力できます。
- 分類1別商品別の場合は、分類1別にタブを分けて出力します。
- 詳細設定ボタンにて、商品区分や除外設定の条件や、プリンタが指定できます。

## ■ 出力条件

詳細設定の固定条件は実行端末ごとに前回値保存されます。

帳票種類: 商品別または分類1別商品別 (初期表示は商品順) 指定必須

⇒分類1別商品別の場合は、分類1別にタブを分けて出力する。タブには分類1名を出力します。

商品順の場合はタブは1タブのみとします。

集計: ■ 単品表示する

⇒チェックOnの場合、単品管理「する」設定の商品は、商品に登録されている管理番号別の明細を出力する。(管理番号昇順)

■ 基本料を含む

⇒チェックOnの場合、レンタル明細の場合は基本料も回収額に含める

期間: 年月で指定する。指定必須。

⇒稼働率は指定した月の1日～月末日までを集計する。回収率は、指定した月末日までの回収額から計算する

並び順: 指定した項目を並び順の第一キーとして並び替え表示する。

第二キーは商品コード昇順、第三キーは単品管理番号昇順とする。

その他記載省略

## ■ 明細出力内容

単品管理番号: 「単品管理表示する」チェックOnの場合のみ列表示。

単品管理する商品は単品管理番号を出力し、単品管理しない商品は空白

期間内請求日数、在庫日数、稼働率: 次頁参照

在庫開始日: 単品の場合は、単品マスタの取得日

単品以外の場合は、運用設定の在庫開始日

開始在庫数: 単品の場合は「1」

単品以外の場合は開始在庫登録の在庫数

取得価格: 単品の場合は、単品マスタの取得価格

単品以外の場合は、倉庫別開始在庫の合計数×標準仕入単価(税抜) +

在庫開始日～指定月末までの入庫数×標準仕入単価(税抜) +

在庫開始日～指定月末までの仕入金額合計

回収額、回収率: 次頁参照

## ■ 稼働率計算

- 各商品または単品ごとの指定期間内の稼働率(請求日数率)を算出する
- 単品管理番号を指定している場合は、単品別の、指定していない場合は商品別の稼働率を算出する

$$\text{稼働率} = \frac{\sum(\text{期間内請求日数})}{\sum(\text{期間内帳簿在庫日数})} \times 100$$

期間内請求稼働日数 =  $\sum(\text{請求日数} \times \text{貸出数量})$  請求日数 = 開始日～終了日。休止日は考慮しません

期間内帳簿在庫日数 =  $\sum(\text{期間日数} \times \text{帳簿在庫数量})$

例)

10/10	入庫	5個	
10/15	貸出	4個	開始日が10/15日
10/20	返却	1個	終了日が10/20日

の稼働率 (期間は10月を指定)

1個 × 5日 (10/15～10/20) = 5日	5個 × 22日 (10/10～10/31) = 110日
3個 × 17日 (10/15～10/31) = 21日	
請求日数 = 26日	帳簿在庫日数 = 110日
稼働率 = $26 \div 110 = 0.2363 \rightarrow 23.6\%$ ※小数点以下2位を四捨五入	

	10/01	10/10	10/15	10/20	10/31
帳簿在庫日数		5個 × 22日			
請求日数			1個 × 5日	3個 × 21日	

## ■ 回収率計算

【回収額】

・単品の場合

期間内回収額・・・指定期間の売上額(税抜)。ただし、取得日以降。  
 前年回収額・・・指定期間前年の売上額(税抜)。ただし、取得日以降。  
 全期間回収額・・・取得日～全期間の売上額(税抜)

・単品以外の場合

期間内回収額・・・指定期間の売上額(税抜)。ただし、在庫開始日(運用設定)以降。  
 前年回収額・・・指定期間前年の売上額(税抜)。ただし、在庫開始日(運用設定)以降。  
 全期間回収額・・・在庫開始日(運用設定)～全期間での売上額(税抜)

※取得日or在庫開始日 &gt; 指定月の末日の場合は ¥0

・回収額は9桁超えた場合は999,999,999とする。

※取得日or在庫開始日 = 指定月の末日の場合は、指定月の末日の売上合計

※取得日or在庫回日が空白の場合は、指定月の末日までの全期間を集計

※基本料を含むかは、チェックで選択とする。

※売上は計上チェックOnのみ集計する

【前年比】 期間内回収額 ÷ 前年回収額

※前年回収額=0は 0%

・小数点以下第二位四捨五入とする

## ■ 回収率計算

【回収率】 回収額 ÷ 取得価格

※回収額=0または取得価格=0は 0%

・小数点以下第二位四捨五入とする

【取得価格】

・単品の場合

単品マスタの取得価格

・単品以外の場合

倉庫別開始在庫の合計数 × 標準仕入単価(税抜) +

在庫開始日～指定月末までの入庫数 × 標準仕入単価(税抜) +

在庫開始日～指定月末までの仕入金額合計

※単品以外の場合は、開始在庫登録(システム管理タブ)、および  
商品マスタの標準仕入単価(税抜)の設定が必要となります。