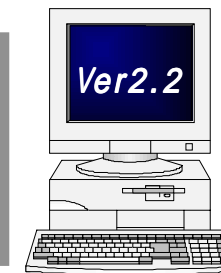


棚POWER インフォメーション

'97 SASHOW出展!! 1997年3月4日(火)~7日(金) 東京国際展示場 Vol.6 97.02.12 発行



I Concept
サポートセンター

TEL(06)821-2571(代)
FAX(06)821-2572

分析結果の活用

棚POWERでは、様々な分析機能を標準装備しております。
今回は、分析結果から何が把握できるのかをご説明いたします。

回転率A, 回転率Bの数値が高いほど、よく回転している(売れている)商品といえます。

数値が高い 欠品しやすい 利益の損失

数値が低い 過剰な在庫数 利益の圧迫

どちらもフェース数や在庫数の調整が必要になり、同じような結果に揃えることで在庫管理が容易になり、ひいては利益アップに繋がります。

上記の回転率に粗利率を加味した評価指標を算出します。この指標が高い商品ほど貢献している商品といえます。

但し、指標が同じになっても回転率と粗利率の比率により、全く異なる状況といえます。

回転率は高く、粗利率は低い 例: フェース数, 在庫数を増やし、欠品を防ぐ

回転率は低く、粗利率は高い 例: フェース数, 在庫数を調整し、回転率を高める

Return On Investment

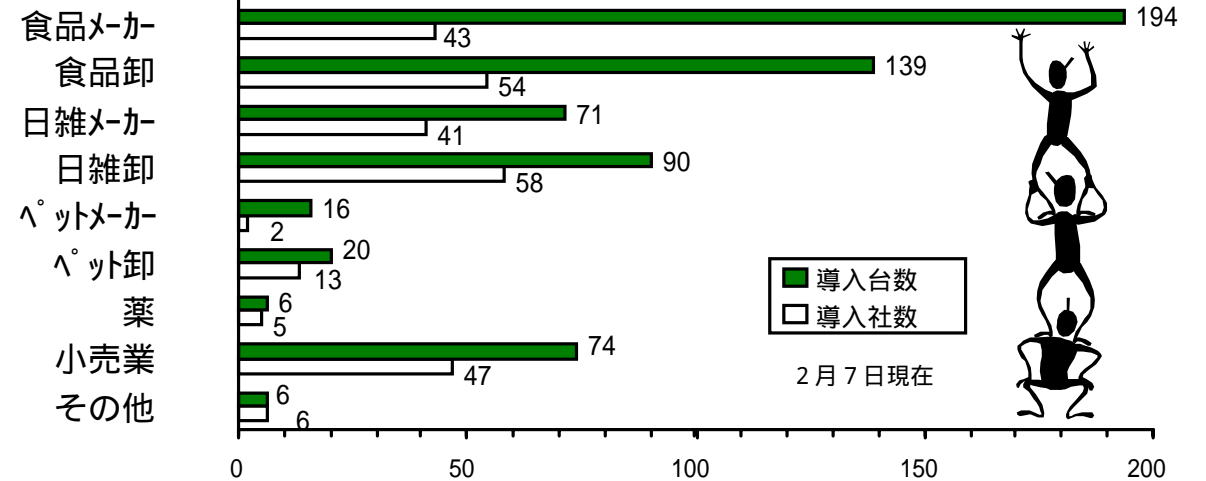
在庫に使用した金額に対し、どれだけ利益を上げているかの割合を示します。

ROIが高い商品ほど投資に対し、利益が高い商品といえます。



回転率A	=	売上数量	÷	在庫数量
回転率B	=	売上金額	÷	在庫金額
粗利率	=	粗利益	÷	売上金額
交差比率A	=	粗利率	×	回転率A
交差比率B	=	粗利率	×	回転率B
ROI	=	粗利益	÷	(在庫数 × 原価)

棚POWER導入数(269社616セット)



お知らせ

来たる97年3月4日(火)~7日(金)に東京国際展示場(ビックサイト)で開催されます「'97 SASHOW」に棚POWERを出展する運びとなりました。棚POWERデータをご提供いただいております「株式会社北日本レジジョンセンター(MDBセンター)」殿と共同出展を行います。「SASHOW」では、ご使用頂いております「棚POWER Ver2.2」、本年5月に出荷予定致しております「棚POWER 9.5」のバージョンを出展させていただきます。
ご来場をご希望される方は、弊社より招待状をお送りさせていただきますので2月20日迄にご連絡下さい。ブース番号「SA306」でお待ちしております。

昨年に実施致しましたアンケートにご協力頂き誠にありがとうございました。皆様よりの多くのご意見、ご要望を頂戴し今後の課題とさせていただきます。まだお手元にアンケートをお持ちのユーザー様は、お手数ですが会社名、氏名をお書きの上、お早めにご返送頂きますようお願い申し上げます。ご質問、ご要望、新機能についての感想などは、随時お聞かせ頂ければと存じます。

本年度は、以前にも増してサポート体制の充実化を計りユーザー様にご満足頂ける様にマニュアル、Q & A集、新製品の開発、全国懇親会、ユーザーフォーラム開催などを計画致しております。

I Concept スケジュール	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
棚POWER 9.5 出荷													
棚POWER 9.5 VerUp													
ユーザー様向け全国懇親会					→								
ユーザーフォーラム													
SAショー出展													
新商品 MD POWER													
インフォメーション													

棚POWERの広告を、「Chain Store Age - 2月1日号」、「販売革新 - 2月号」、「流通ネットワーク - 2月号」、「日経情報ストラテジー - 3月号」に連続掲載中です。

棚POWER ワンポイント!

重要なデータは、常にバックアップをお勧めします

最近サポートセンターへの問い合わせの中で、以下のお問い合わせが増えてきております。

- フェーシングで陳列されているはずの商品が表示されない。(真っ黒に表示され、歯抜けのように表示される)
- フェーシングで商品リストやJANコード呼出で選択した商品のイメージが真っ黒で表示される。

これらの現象が発生した場合は、Windowsのリソース不足と考えられますので、以下の項目を確認してください。

- ウイルスチェック(ウイルスの種類によっては、Windowsに常駐し様々な弊害を起こします。)
- メモリ容量は適切ですか?(16MB以上を推奨しています。)
- ハードディスクの空き容量は充分ですか?(TMPファイルが溜まっていませんか?)
- 壁紙やスクリーンセーバーに特殊なもの、容量の大きなものを使用していませんか?(フルカラーイメージ)
- 棚POWER以外にも同時に複数のソフトを起動していませんか?
- スワップファイルの設定が最適化されていますか?

Win3.1の場合

コントロールパネルのエンハンストモード内のスワップファイルの設定が望ましいサイズになっていますか?

Win95の場合

コントロールパネルのシステム内のパフォーマンスの状態が最適なパフォーマンスになっていますか?

上記の項目を確認後、Windowsを再起動してください。再起動することにより、リソースは初期化されます。

