

販売管理の改造例・部品展開

概略：一般的な製造加工をシンプルな形で実現した部品展開です。

2010年5月27日 製品構成登録リスト 1ページ

製品名: Z0001 製品 在庫数: 100.00

材料コード	材料名	在庫数	使用数	原単価	倉庫
Z0002	材料A	100.00	10.000	0.00	0
Z0003	材料B	100.00	10.000	0.00	1
Z0004	材料C	100.00	15.000	0.00	0

商品コード Z0001 ふりがな 当月データ

商品名 製品 開始年月日 2010/05/01

グループ 010 完成品 単位 終了年月日 2010/05/31

商品元帳明細 Z0001 製品

レトNo.	年月日	伝票No.	区分	社名(摘要)	数量	単価	金額	在庫数	倉庫
575592	2010/05/27	0	108	製造加工	5.00	0.00	0	105.00	1

製造加工処理

年 月 日 2010/05/27

製品コード Z0001 倉庫番号 1

製品摘要 製造加工

部品摘要 製品製造

加工数量 5.00

原 単 価

金 額

現在在庫数 110.00

確 認

商品コード Z0002 ふりがな 当月データ

商品名 材料A 開始年月日 2010/05/01

商品元帳明細 Z0002 材料A

レトNo.	年月日	伝票No.	区分	社名(摘要)	数量	単価	金額	在庫数	倉庫
575593	2010/05/27	0	8	製品製造	50.00	0.00	0	50.00	6

◎部品展開システムの特徴

- ・まず商品登録と同時に、展開する部品と使用数を登録します。
- ・画面より商品の製造加工を指示すると自動的に使用部品が在庫より引き落としされます。
- ・現在の部品在庫より商品の製造シミュレーションもできます。
- ・部品の在庫数の上限点、下限点を登録すると在庫割れ一覧表、過剰在庫一覧表等も作れます。
- ・貴社の業務形態に合わせて改造が可能です。