

AsprovaMS-Light

Excelベースの生産管理

データベースを必要としないスタンダードの簡易な生産管理です。Excelのインターフェイスを活用し、受注と在庫を元に適正な生産及び購買計画を立案します。

1. データベースが不要

Excelを活用し受注オーダー、在庫、マスタなどの登録を行うので、データベースを必要としません。

2. 安価で短期導入

スタンダードの最少構成でスタートするので低コスト、短期導入を実現します。また、将来的には市販の生産管理へのステップも容易です。

3. 適正な製造、購買計画

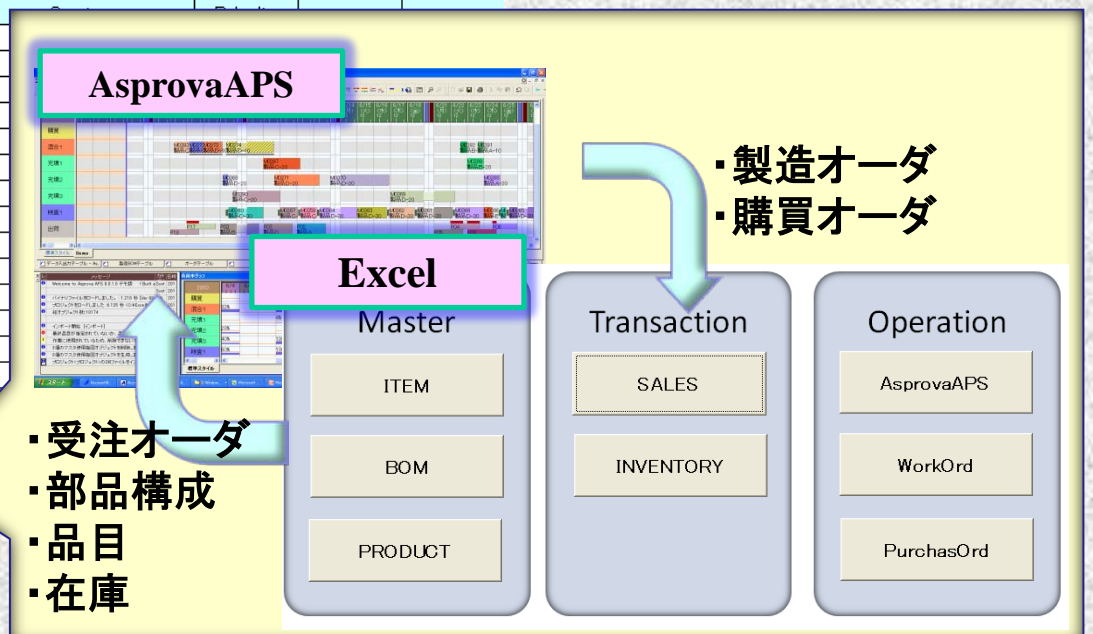
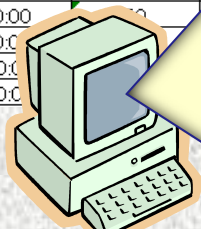
受注及び在庫を元にMRP計算(所要量計算)し、適正な製造、購買計画を立案します。

機能

- ・マスタ登録 /Excelで品目、部品構成、在庫、受注オーダーを登録
- ・MRP計算(所要量計算) /受注オーダー、在庫を元に製造オーダー、購買オーダーを生成
- ・詳細計画立案 /設備単位の詳細計画を立案
- ・作業指示書の発行 /設備単位の作業指示書を発行
- ・実績入力 /作業指示に基づいた実績入力及び計画反映
- ・納期遅れリストの発行 /納期遅れロットの抽出しレポート出力

システム構成

	A	受注オーダー		D	E	F	G	H
	MENU	ItemCode	DueDate	Qty				
1	SalesCode	ItemCode	DueDate	Qty				
2	P01	製品A	2010/06/30 17:00:00	50				
3	P02	製品A	2010/06/11 17:00:00	30				
4	P03	製品B	2010/06/07 17:00:00	25				
5	P04	製品A	2010/06/23 17:00:00	60				
6	P05	製品C	2010/06/22 17:00:00	100				
7	P06	製品B	2010/06/26 17:00:00	30				
8	P07	製品D	2010/06/09 17:00:00	90				
9	P08	製品C	2010/06/24 17:00:00	80				
10	P09	製品D	2010/06/30 17:00:00	35				
11	P10	製品C	2010/06/30 17:00:00	50				
12	P11	製品D	2010/06/30 17:00:00	60				
13	P12	製品D	2010/06/30 17:00:00	50				
14	P13	製品D	2010/06/30 17:00:00	50				
15	P14	製品C	2010/06/30 17:00:00	50				
16	P15	製品D	2010/06/30 17:00:00	50				
17	P16	製品D	2010/06/30 17:00:00	50				
18	P17	製品D	2010/06/03 17:00:00	50				
19	P18	製品D	2010/06/02 17:00:00	50				



- ・受注オーダー
- ・部品構成
- ・品目
- ・在庫

- ・製造オーダー
- ・購買オーダー