



# 豪商<sup>®</sup>

## 参考資料

食品業界向け販売・在庫・製造原価管理システム



# 豪商とは

## ■ 食品製造販売業のための標準ソフトウェア

**豪商**は、経済産業省が中小水産加工業者向けのIT化普及を目的として開発を支援した「水産物販売製造業標準ソフトウェア」として誕生しました。現在では、多くのユーザーの声を取入れてさらに機能を強化し、食品製造販売業において全ての業務を一元管理できる標準ソフトウェアとして常に進化を続けています。

## ■ 食品業界の製・配・販に精通

**豪商**は、全国5,000社の食品業者を対象に大規模なアンケートとヒアリングを基につくられています。だからこそ、業種向けパッケージソフトとしては他のシステムに無い豊富なノウハウが随所に搭載されています。

## ■ 販売実績

日本全国の食品製造販売業に多数の販売実績

**稼働実績 300社以上**





# 豪商の特徴（食品ならではの機能）

## ■柔軟なレシピ管理

食品製造業の命であるレシピは、原材料、副材、資材を含めて全て製品構成台帳にて一元管理されます。

## ■商品別原価管理

自社の原価構造を分析し、強みと弱みを正しく認識することで強固な経営体質作りへの意思決定を支援します。

## ■賞味期限管理

賞味期限切れリスト作成により、ロスになる前に特売などの手が打てます。

## ■ロット別商品管理

商品・原材料の管理を、仕入単位で行います。仕入日付ごとに、ロット番号（仕入時に自社内で自動付与される番号）を任意に付与することもできます。また、ロット管理を行わない通常商品の管理や、製造した製品のロット管理も同様にできます。

## ■委託販売機能

委託販売取引（得意先が卸売市場など）が不可欠な場合もあります。通常販売と委託販売をクリックひとつで簡単に切替ることができます。委託残高や委託手数料など管理できます。

# 豪商の特徴（便利で使いやすい機能）

## ■単価学習機能

得意先/納品先/品目と同じ組合せで、前回入力した単価を表示します。必要に応じて単価変更も可能です。また、過去10回分の取引単価も参照できます。

## ■特売単価/新旧単価

基本の台帳単価とは別に、期間で使用する特売単価と、切替日で使用する新旧単価が利用できます。

## ■消込機能

標準機能で個別消込（伝票単位/明細単位）に対応しています。

## ■商品荷姿管理

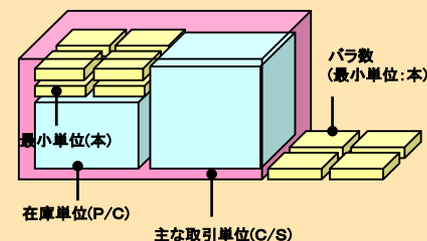
商品の在庫数量管理は3つの単位で可能です。

（最小単位/在庫単位/主な取引単位）

この3つの単位を任意に設定する事によって在庫数量を確認できます。

また、伝票入力時には荷物の形（荷姿）を入り数/合数/箱数の3パターンで管理できます。

例)最小単位:本 在庫単位:P/C(パック)  
主な取引単位:C/S(ケース)  
(入り数×合数×箱数)=数量(バラ数)



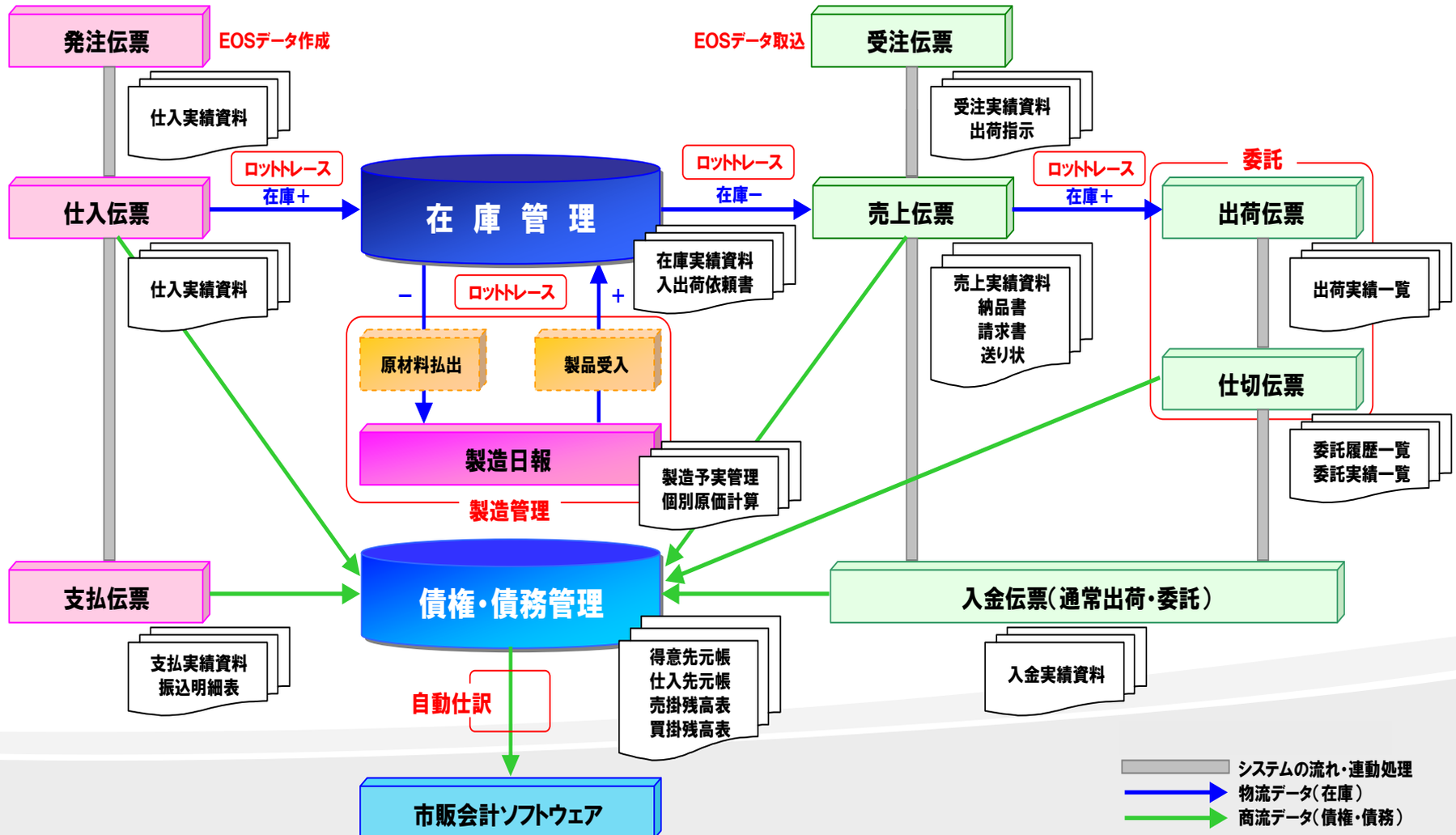
## ■トレーサビリティ（ロットレースバック/トレースフォワード）

販売先（下流）から製造⇔在庫そして仕入先（上流）までさかのぼり、仕入・販売履歴や商品・原材料・副材などの加工履歴及び、追跡により対象物（先）を特定します。

仕入先（上流）から販売先（下流）まで追跡、特定が可能です。

# 豪商の業務フロー図

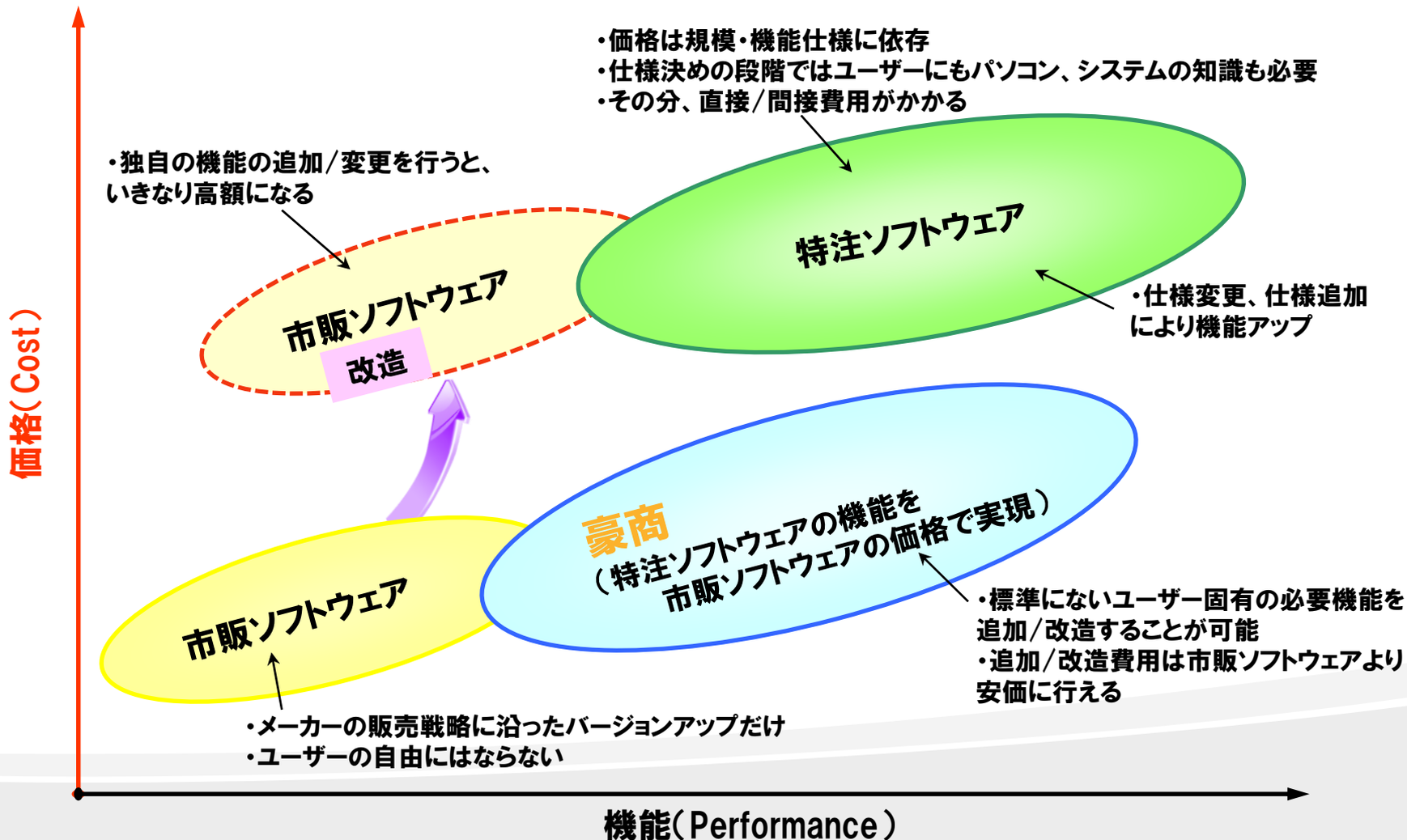
※オプション機能含む



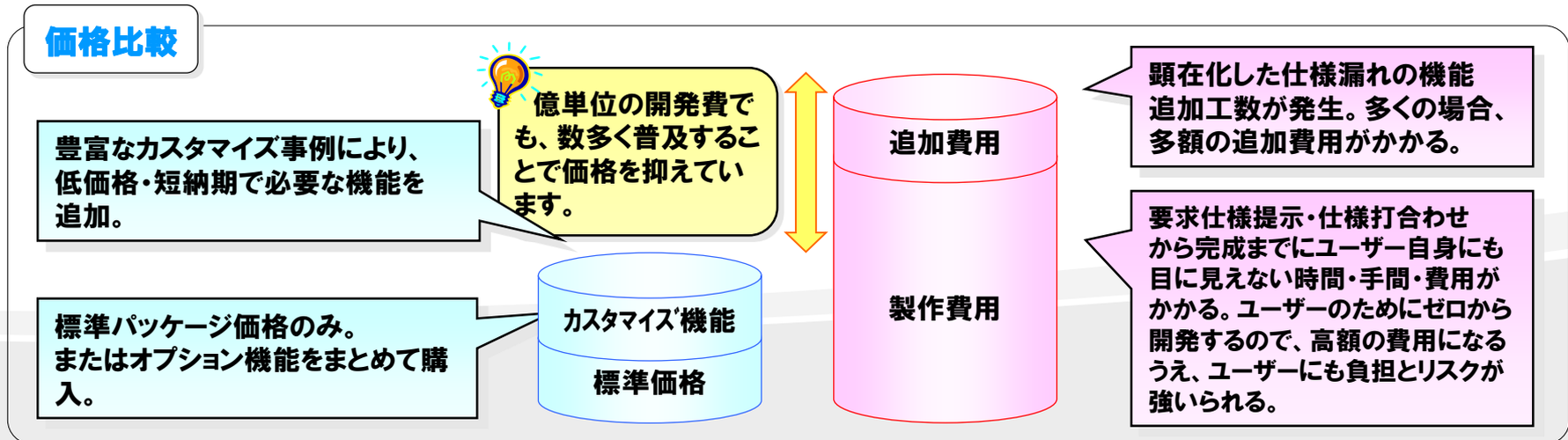
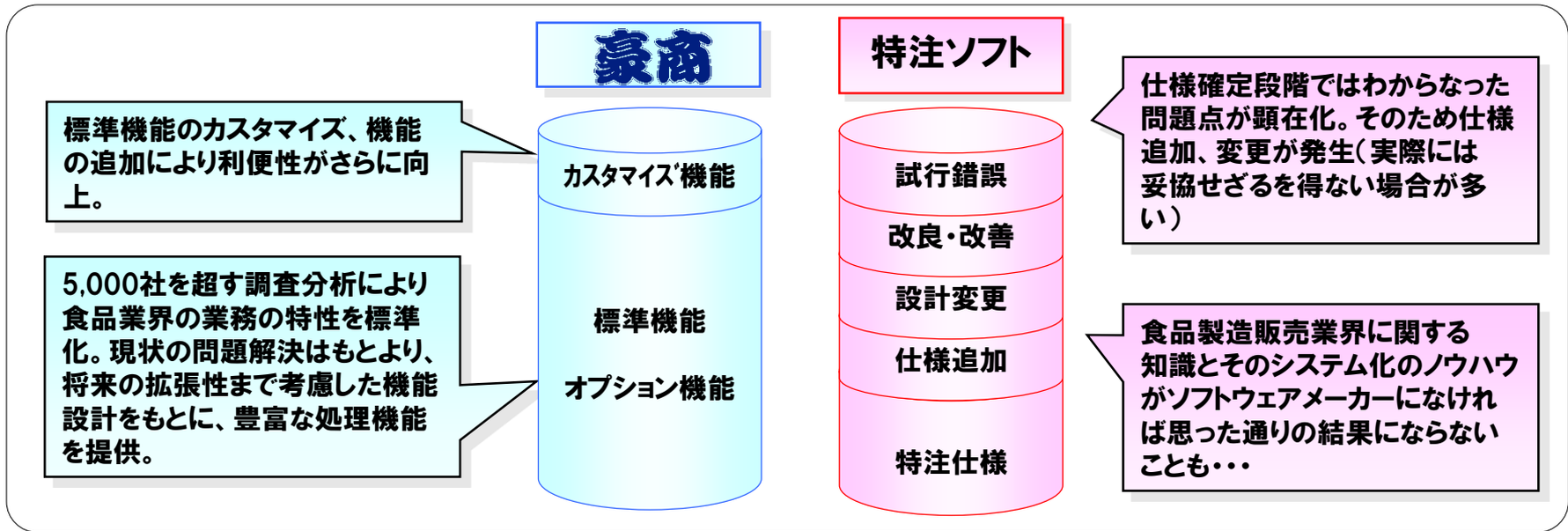
# 豪商と市販パッケージとの機能比較

		豪商	一般の販売管理 パッケージ
項 目		食品製造販売に特化しているため全ての業務を一元管理できる	様々な業種で使用できるが、機能が制限される（特に食品特有の機能）
食品特有の機能	ロット別商品管理	仕入・製造単位で管理（自動付番/任意の設定可能）	標準機能無し
	製造原価管理	製造日報で入力した実績をベースに原価計算	標準機能無し
	レシピ管理	原材料・副材・資材単位で管理（歩留の設定可能）	標準機能無し
	賞味期限管理	賞味期限切れリスト作成により特売などの方策が可能	標準機能無し
	ロットトレース	販売先から製造⇔在庫そして仕入先まで追跡可能	標準機能無し
	委託販売機能	卸売市場との取引機能（仕切り書による処理）	標準機能無し
便利な機能	複数単位管理	商品単位に最大5単位 在庫数量（最小/在庫/取引）	1単位/商品
	重量換算機能	単位毎に換算係数設定可能	標準機能無し
	商品荷姿管理	4階層（バラ、入数、箱数、合数）	2階層（入数、箱数）
	売上単価管理	特売単価、切替単価、取引先商品別、単価学習（履歴）	取引先商品別
	EOS機能	オンライン発注機能	別システムが必要

# コストパフォーマンス比較



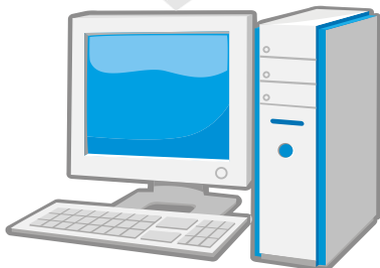
# 豪商と同等のソフトウェアを特注した場合



# 機器構成の例

## 【最小構成】

パソコン1台での運用も可能  
(データベースもここに格納)



サーバーにデータベースを置き、複数の  
パソコンで運用する

