



物流

今の物流現場に求められる柔軟な物流管理の提案

- 作業工程を自由に選択してユーザーに合った工程を簡単構築
- 倉庫管理に必要な入荷、出荷、在庫管理を完全装備
- 現状運用形態を変えずに物流管理をジャストフィット導入
- バーコードスキャン入力により人的ミスを完全防止



- ・入荷予定入力 ・ラベル発行
- ・入荷検品照会／更新 ・棚入シート発行
- ・在庫照会／訂正 ・入出庫照会／更新
- ・棚卸在庫更新 ・出荷指示入力
- ・引当シート発行 ・ピッキングシート発行
- ・出荷照会／更新 ・CSV出力

- ・入荷業務 ・入庫業務
- ・出荷業務 ・出庫業務
- ・棚卸業務 ・商品照会
- ・数量チェック ・データ送信

発注

入荷
予定

入荷
検品

棚入

入庫

入庫
検品

出庫

出庫
検品

在庫

棚卸

出荷
指示

出荷
検品

引当

ピッキ
ング

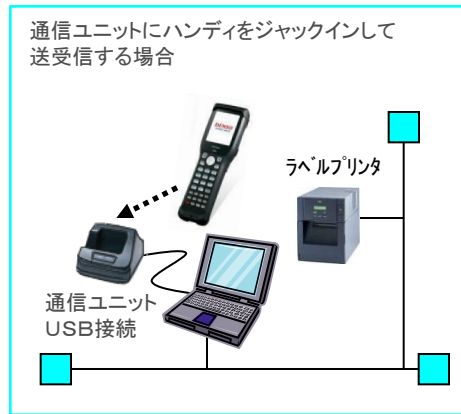
納品



システムの特徴

- 必要モジュールをシステムフラグで選択出来る
- ハンディーターミナルの機能は全てパソコンにも標準装備(バックヤード機能搭載)
- バーコードの無い商品は入荷時にバーコード貼付が可能(ラベル発行機能搭載)
- 作業進捗照会、実績照会、在庫照会など充実した情報系管理機能を搭載
- ハンディーターミナルは無線タイプの選択も可能(ペーパーレス検品対応)※オプション
- ユーザーの要望に応じた機能追加もカスタマイズにて完全対応

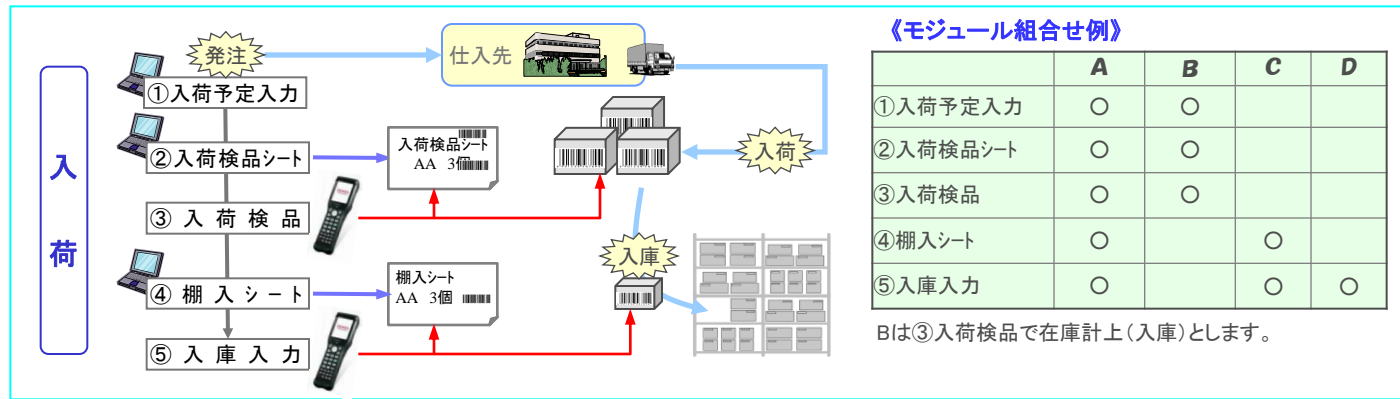
●システム構成パターン



ハンディラインナップ



●運用イメージ (入荷処理のモジュール選択例)



●業務一覧

PC業務	内 容
マスタ登録	商品、倉庫、仕入先、部門、得意先、担当者
入 荷	入荷予定入力、入荷検品シート、入荷欠品シート、棚入シート、現品票、ラベル発行、入荷状況照会、商品別入荷予定照会
出 荷	出荷指示入力、引当指示、ピッキングシート、出荷確定、欠品リスト(引当、出荷検品)、未処理照会
在 庫	棚卸チェックシート、棚卸差異リスト、棚卸更新、在庫訂正、在庫照会、入庫状況照会、入出庫入力
データ集配信	マスタ配信、ハンディデータ集信
CSV	入荷予定データ取込、出荷指示データ取込
その他	業務別実績照会、担当者毎の操作制限、バックアップ

ハンディ業務	内 容
入荷・入庫	入荷検品、入荷検品取消、入庫検品、入庫入力、スキャン、数量変更、取消、担当者入力
出荷・出庫	出荷検品、出荷検品取消、出庫検品、出庫入力、スキャン、数量変更、取消、担当者入力
棚 卸	棚卸入力、棚卸入力取消、棚卸入力照会、スキャン、数量変更、取消、担当者入力
データ集配信	マスタ集信、データ送信
その他	数量チェック、商品照会、端末№設定、パイプレータ設定、日時設定

〈読取可能バーコード〉

JAN-13/-8、UPC-A/-E、ITF、NW7、CODE39、CODE128
※桁数は30桁まで対応

〈動作環境〉●パソコン・・・OS: Windows2000以上、サーバー・・・Windows2003server以上

調整項目	発注書、納品書、送り状、荷札、商品ラベル、入荷予定データ取込、出荷指示データ取込
------	--

注意: 調整項目は内容によりカスタム費用が発生する場合があります

●その他 ※お客様のニーズに合わせたカスタマイズも可能

- ◆照会系クライアントソフトもご用意しています。LAN上のPCに導入してデータ照会及びレポート出力が可能です。(オプション)
- ◆LANCU及びアクセスポイントを使用してのFTP送信が可能です。(オプション)

※Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。※その他に記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
※本製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。※本カタログ中の製品写真は印刷の都合上実際とは若干異なることがあります。※本カタログの記載内容は2008年4月現在のものです。

●お求め・お問い合わせは...

販売元 株式会社デンソーウェーブ

本 社: 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4丁目2番12号 虎ノ門4丁目 MTビル2号館
TEL: 03-5472-0477 FAX: 03-5472-6869
http://www.denso-wave.com

開発元 アーレス・テクノオフィス株式会社

〒601-8407 京都市南区西九条寺ノ前町4番地 恒岡ビル1F
TEL: 075-661-9966 FAX: 075-661-9970
http://www.ares-techno.co.jp