



検品

出荷時の数量間違い改善に簡単提案

- バーコードスキャン入力により検品作業の効率&精度をアップ
- QRコードを使えばさらに効率&精度向上
- 在庫管理も完全装備でスマートな機能構成
- 操作が簡単だからすぐに使える



システムの特徴

- 出庫検品の状況、実績が一目で確認できます
- 出庫指示データを取り込む事ができます
- QRコードによる出荷指示シートにより一括検品ができます(機能追加になります)
- 商品の現在在庫、入出庫履歴を一目で確認できます
- 発注点設定により発注点割れ商品をタイムリーに把握できます
- 棚卸による在庫差異チェック・在庫訂正が容易にできます
- 棚卸はハンディーを使用する方式とペーパーによるチェック方式のどちらも可能です
- 複数の倉庫(店舗)の管理ができます
- バックヤードとしてPCでの入出庫・棚卸データ入力ができます
- 同シリーズパッケージソフト『POS』との連携も容易に実現できます

●システム構成パターン

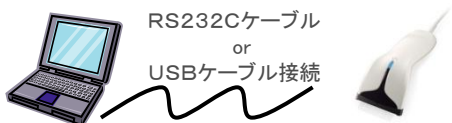
①通信ユニットにハンディをジャックインして送受信する場合



②Bluetooth機能付きハンディを使用して入力する場合



③コード付きスキャナーを使用して入力する場合



④LAN通信ユニット及びアクセスポイントを使用するのFTP送受信する場合



ハンディラインナップ



注意:②、③の構成では出庫検品の業務は出来ません。④の構成はオプションです。

●主要処理

＜出庫指示照会＞

NO	品番	社内品番	商品名	指示数	検品数	状態	最新検品日時	最新検品担当
1	4902168400003	49021684000325	エレコムケーブル	20	0			
2	49021684000325	49021684000325	エレコムケーブル	100	0			
3	4902168400400	4902168400400	りんごジュース	100	0			
4	4902201039727	4902201039727	みかんジュース	100	0			

＜出庫指示シート＞

品番	品名	指示数	検品
1 4902168400003	エレコムケーブル	20	100 標準検定
2 4902168400325	エレコムケーブル	100	
3 4902168400400	りんごジュース	100	
4 4902201039727	みかんジュース	100	

＜機能一覧＞

P C 業 務	内 容
マスタ登録	PLU、倉庫(店舗)、仕入先、部門、得意先、担当者
入出庫管理	入出庫一覧、入出庫履歴
出庫検品	指示入力、指示シート、検品数訂正、指示照会、指示データ取込
棚卸処理	チェックリスト、棚卸リスト、結果照会、在庫更新
在庫管理	在庫照会/訂正
データ集配信	マスタ配信、ハンディデータ集信
CSV出力	入出庫、在庫、棚卸データ、検品データ
その他	入出庫入力、棚卸入力、担当者毎の操作制限、バックアップ

＜動作環境＞●パソコン…OS: Windows2000以上

ハンディ業務	内 容
入庫	スキャン、数量変更、取消、担当者入力
出庫	スキャン、数量変更、取消、担当者入力
出庫検品	スキャン、数量変更、取消、担当者入力
棚卸	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、店舗設定、端末No設定、パイプデータ設定、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

●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するのFTP送信が可能です。(オプション)
- ◆携帯電話(Bluetooth搭載機種)を使用するの通信も可能です。(機能追加)
- ◆QRコードを使った出庫指示シートにより一括検品も可能です。(機能追加)

※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2014年7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>