

Windows  
10/11対応



# 入出荷・検品・棚卸システム POT Check

ハンディターミナルで業務効率を改善、バーコードで誤出荷を防止。  
サブシステムによる僅かの投資で、信頼性向上とトータルコスト低減。

## ■ 機能単位によるシステム提供

入荷・出荷・検品・棚卸という機能単位での導入が可能です。まず、棚卸機能でスモールスタートとし、後で入出荷機能や検品機能等を追加導入できます。そのため、現時点における問題を早期に解決できます。

## ■ 管理項目による在庫・履歴管理

ロットNo、シリアルNo、有効期限、入庫日などの管理項目で在庫や履歴を管理できます。システム導入時に、カスタマイズなしに自社に合致した管理項目を設定できます。

## ■ 正確な入荷処理

入荷予定リストを元に品目バーコードを読み取り、入荷検品ができます。また、入荷ラベルの発行もできますので、自社の品番や属性で在庫管理できます。

## ■ 摘取方式のピッキング

出荷指示は、基幹システムから出荷指示ファイルを受け取り、ピッキングリストを出力します。データ自動取得機能により、ピッキングリストを出力せずにハンディターミナルでピッキングをすることもできます。

## ■ 誤出荷防止の出荷検品

バーコードによるスキャン検品により、これまでの目視検品による誤出荷を防止します。更に、出荷先への過不足チェック、混入チェック、類似品チェックもできますので効率アップにも繋がります。

## ■ 循環棚卸により入出荷停止期間が不要

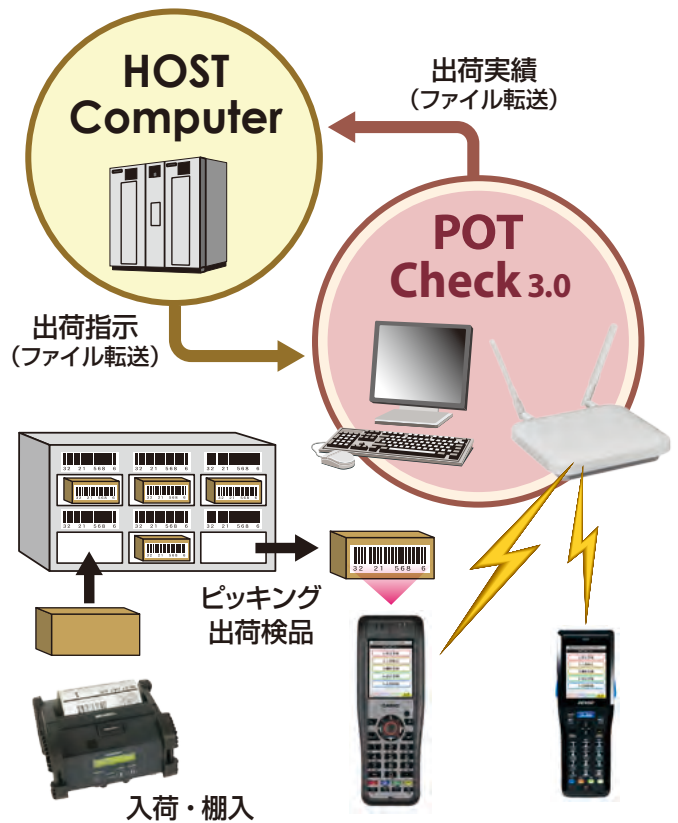
従来の一斉棚卸の他に、循環棚卸が可能です。循環棚卸では、ロケーション単位で棚卸が可能のため、倉庫全体で入出荷停止する必要がありません。

## ■ 履歴管理と月次処理

入出荷履歴を照会できるので、棚卸差異や入出荷におけるモノの移動が容易に調査できます。また、月次処理により現場の实在庫管理が可能です。

## ■ 簡単にカスタマイズ可能

POT Checkは、PC側とハンディターミナル側を機能毎にパッケージ化してあるので、カスタマイズが容易で、しかも、高い品質が維持できます。



## 機能

	業務	機能
パソコン業務	入荷	入荷予定データ取込、入荷状況照会
	出荷	出荷指示データ取込、ピッキングリスト、出荷状況照会、出荷明細書、送り状
	棚卸	棚卸準備票、棚卸照会／更新、棚卸実績データ出力
	管理	入出荷履歴照会、月次更新、移動伝票入力、在庫調整入力
	マスタ	各種マスタ、品目ラベル、ロケーションラベル

	業務
ハンディ業務	入荷(ラベル発行)
	ピッキング
	出荷(検品)
	棚入、ロケ移動
	棚卸

## 対応機器、推奨アクセスポイント



### CASIO DT-X200-20J

**CPU** : Marvell PXA320 806MHz  
**OS** : Windows Embedded Compact 7  
**ディスプレイ** : 2.7インチQVGA、TFTカラー液晶  
**無線規格** : IEEE802.11a/b/g/n準拠  
 Bluetooth Ver.2.1 + EDR, Class2  
**読取方式** : 2次元イメージャ  
**防塵・防滴** : IP67準拠  
**バッテリー** : 2,860mAh



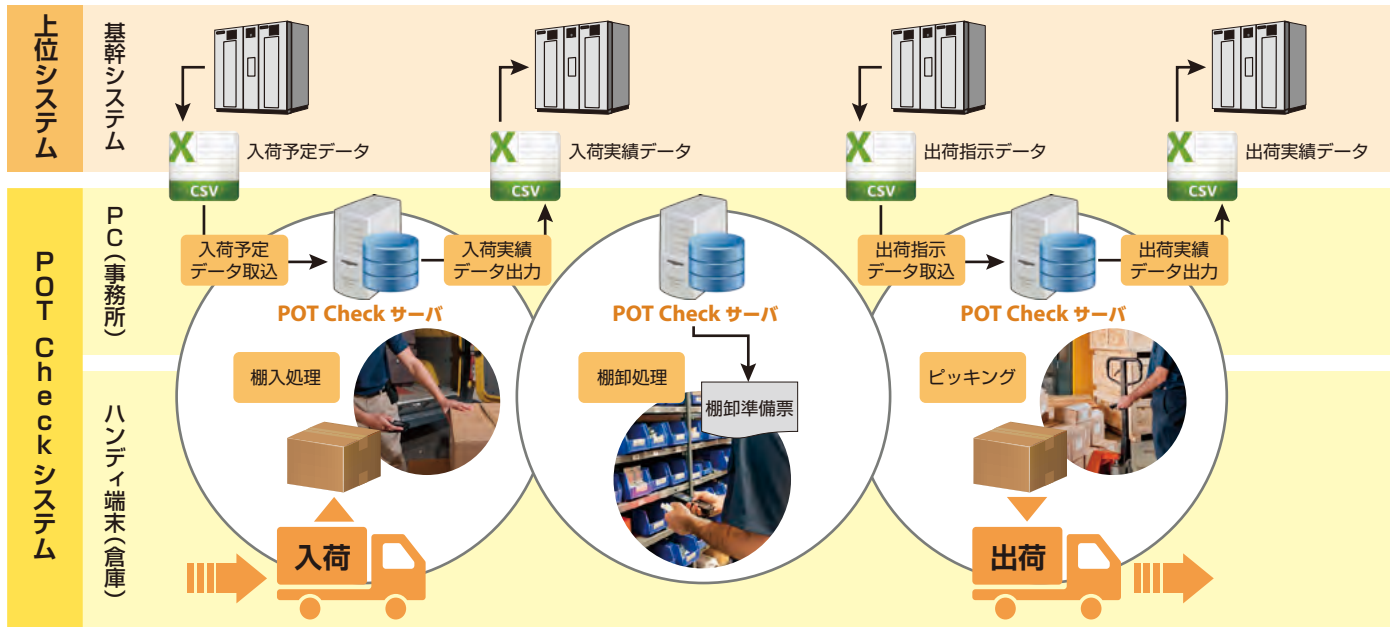
### DENSO WAVE BHT-1361QWB-CE

**CPU** : ARM Cortex-A8 800MHz  
**OS** : Windows Embedded Compact 7  
**ディスプレイ** : 2.4インチQVGA、カラー液晶  
**無線規格** : IEEE802.11a/b/g/n準拠  
 Bluetooth Ver.2.1 + EDR, Class2  
**読取方式** : 2次元イメージャ  
**防塵・防滴** : IP54準拠  
**バッテリー** : 1,880mAh

### Extreme WiNG AP310i/e

**無線規格** : IEEE802.11 a/b/g/n/ac/x  
**WiFi規格** : WiFi6  
**アンテナ** : 内蔵(iモデル)、外付(eモデル)  
**内蔵アンテナ** : デュアルアンテナ2本、5GHzアンテナ2本BLEアンテナ1本  
**外付アンテナ** : デュアルバンドアンテナ4本  
**LAN** : IEEE802.3 ギガビットイーサネット  
**PoE規格** : IEEE802.3af / IEEE802.3at

## システム概要図



● POT Check は、アイニックスの登録商標です。● 社名または商品名等はそれぞれ各社の登録商標または商標です。  
 ● 記載されている内容及び仕様は予告なく変更することがあります。

## Auto-ID, Network and Integration

**Ainix** アイニックス株式会社  
 AINIX Corporation

**本社** 〒153-0044 東京都目黒区大橋1-6-2 池尻大橋ビルディング  
 TEL (03) 5728-7576 FAX (03) 5728-7510  
**大阪営業所** 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-22-20 川丸ビル  
 TEL (06) 6838-3071 FAX (06) 6838-3117  
**名古屋営業所** 〒461-0011 名古屋市東区白壁1-45 白壁ビル  
 TEL (052) 950-7510 FAX (052) 950-7570

<https://www.ainix.co.jp/>