

倉庫管理システム **Windows XP / Vista / 7 対応**

POT Manager

Warehouse Management System



複数荷主に対応した在庫管理と役務提供などの債権管理が可能。
低価格ながらバッチ管理、ロット管理、賞味期限管理などに対応。

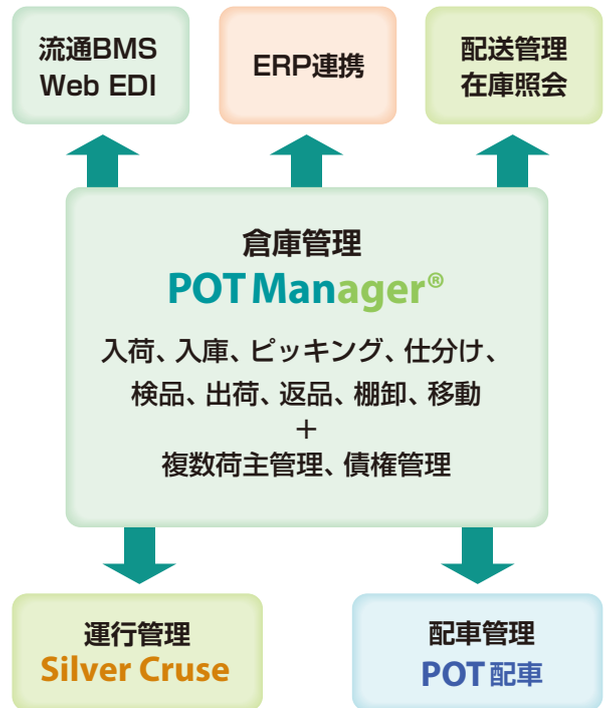
**低価格ながら本格的な WMS、
3PL や中・小規模倉庫に最適！**

POT Manager は、複数荷主に対する在庫管理や役務提供、坪貸しなどの債権管理の機能を持っています。また、低価格ながらバッチ管理、ロケーション管理、ロット管理、先入れ先出し管理、賞味期限管理などの高度な物流管理機能も持っています。倉庫管理の基本機能を押えたシステムですので、3PL の倉庫管理や中・小規模の倉庫管理に最適です。

小さく導入し、拡張できるフレキシブル WMS

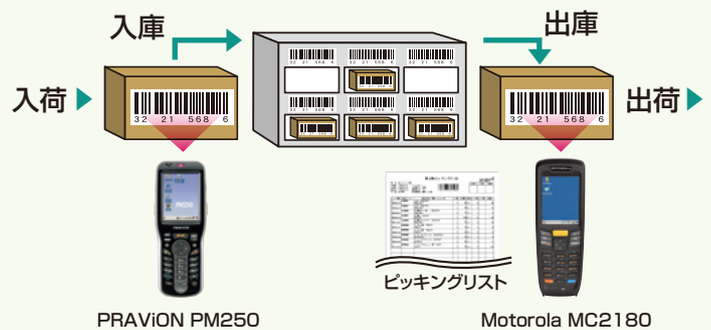
今、倉庫業や運輸業は、保管業務や運輸業務だけでなく、物流管理にも取り組んでいます。しかし、いざ物流管理を行うようになると、出荷遅れや誤出荷の対応に忙殺されてしまいます。と言って、最初に大きなシステム投資ができないのも現実です。

そこで、アイニックスは、僅かな予算で基本的なシステムを導入し、必要に応じて拡張する方法を提案します。初期導入では、伝票入力による WMS を導入し、的確な在庫管理と出荷指示を実現します。次に、荷主と EDI で接続し、データ入力を効率化します。そして、ハンディターミナルを導入し、バーコード検品を行います。最後に、配車管理システムを導入し、配送効率を高めます。



POT（移動時点管理）による倉庫管理システム

POT は、Point of Transportation の略で、リアルタイムな実在庫管理をするための物流コンセプトです。従来は、作業者がピッキングリストや出庫伝票を見て出庫し、オペレータがデータ入力していました。この場合、誤出庫や誤入力により実在庫と理論在庫に差異が生ることがあり、しかも、リアルタイムな在庫確認ができませんでした。そこで、POT では、リアルタイムで正確な物流管理を行うために、物が入庫、出庫、或いは移動した時、その時点でバーコード化された現品ラベルやピッキングリストを読み取り、入出庫処理を行います。



■ 複数荷主管理と債権管理

倉庫業としての基本である坪貸しや商品の数量、重量、容積による債権管理が可能です。しかも、1システムで複数の荷主が管理できるように、ログイン時に荷主様を選択できます。これにより荷主様毎にシステムを用意する必要がなく、また、荷主様も在庫確認が可能です。

■ 日付基点の在庫管理と在庫履歴照会

日付基点の在庫管理が可能ですので、過去の対象日に遡って在庫状況や入出荷状況を照会できます。また、在庫の履歴は、締め日からの経過で履歴照会することができます。

■ バッチ管理

入荷では、荷主別、入荷予定日別のバッチ管理が可能です。出荷では、出荷日別、納品日別、商品別、仕向先別、運送業者別のバッチ管理が可能です。出荷時の在庫引き当ては、商品別、出荷先別の欠品確認、出荷数量変更ができます。

■ ロット管理、先入れ先出し管理、賞味期限管理

入荷日ロット、製造ロット番号の管理が可能です。また、ロット別に、先に入荷した商品から先に出荷引き当てを行います。賞味期限による入荷検品や出荷検品も可能で、期限到来の警告表も作成できます。

■ ロケーション管理

固定ロケーション（パレット、ケース、バラ）とフリーロケーションの管理が可能です。

■ DC と TC に対応

通常、別システムで提供される保管在庫 (DC) 型と通過物流 (TC) 型の機能を同一システムの標準機能として実装しました。DC 型、TC 型のそれぞれの運用に加え、DC 型 / TC 型の混在運用も可能です。

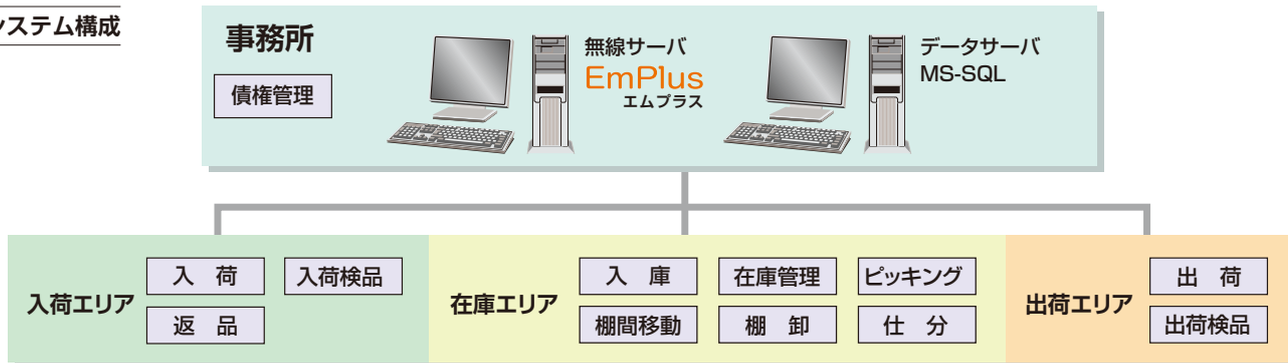
■ 簡単なカスタマイズと容易な保守管理

モバイルターミナルは、現場に合わせて入力項目や表示内容の変更が必要です。モバイルエージェントソフトウェア EmPlus により、短時間でプログラムを修正できるばかりでなく、無線サーバに変更したプログラムを置くだけで、自動的にモバイルターミナルのプログラムを変更できます。

■ オプション機能

バーコードラベル発行	バーコードラベルプリンタを使用して、入荷ラベルや出荷ラベルの発行を行います。
EDI	流通 BMS、Web EDI により荷主様から入荷予定データや出荷指示データの取り込み、実績データの出力が可能です。
配車計画	配車管理ソフトウェア「POT 配車」と連携することにより、共同配送で重要な積載重量管理と配送ルート管理が可能になります。
運行管理	運行管理ソフトウェア Silver Cruise は、荷主の注文に基づき、配車、備車、運転手等を管理すると共に、日報入力、経費計算、請求業務が可能です。

システム構成



メニュー一覧



入荷業務	入荷予定取込、入荷伝票登録、入荷検品表印刷、入荷伝票確定・在庫更新、入荷実績出力、入荷伝票検索・レポート
出荷業務	出荷指示取込、出荷伝票登録、バッチ管理、出荷実績出力、出荷別欠品報告書、届け先別納品一覧表、出荷伝票検索・レポート、商品別ピッキングリスト
移動業務	棚移動伝票登録、棚移動伝票検索・レポート、倉庫移動伝票登録、倉庫移動伝票確定・在庫更新、倉庫移動伝票検索・レポート
在庫業務	月次在庫締め処理、在庫照会、月次在庫表印刷、日次在庫表印刷、月次受払在庫表印刷
棚卸	棚卸原簿作成、棚卸調査票印刷、棚卸調査結果登録、棚卸実績表印刷、棚卸実績確定、在庫調整伝票登録、在庫調整伝票確定・在庫更新、在庫調整伝票検索・レポート
債権業務	月次請求締め処理、諸掛伝票登録、諸掛伝票検索・レポート、期別商品単価登録、請求書発行
随時業務	各種取引履歴照会
返品業務	返品伝票登録、返品伝票確定・在庫更新、返品伝票検索・レポート
マスタ保守	諸掛マスタ保守、配送車両マスタ保守、配送業者マスタ保守、ロケーションマスタ保守、商品マスター一覧表、商品マスタ保守、賞味期限マスタ保守、品種マスタ保守、部門マスタ保守、届け先マスタ保守、入荷先マスタ保守、在庫調整理由マスタ保守、担当者マスタ保守、倉庫マスタ保守、荷主マスタ保守

▲ 安全に関するご注意 ご使用前に〈取扱説明書〉をよくお読みの上、正しくお使いください

● POT Manager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) 5728-7500 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

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