

運輸・倉庫業様向けWMSソリューション

WebSERVE／物流総合ソリューション（共配倉庫）

従来の荷主個別の在庫管理システムに、フリーロケーション機能やハンディ端末機能などを搭載した倉庫管理ソリューションです。物流資産の利用効率向上により、3PL事業を強力に支援します。

特長

point 01 **フリロケ、HTTへの標準対応**

保管効率の向上に有効なフリーロケーション機能、倉庫内作業（入出荷検品、棚卸）を効率化する無線LAN型ハンディ端末機能を標準搭載しています。

point 02 **標準4種類のピッキングリスト**

標準で4種類のピッキングリスト（伝票／納品先／商品／車）の出力が可能です。ピッキング業務の形態に応じて最適なものを選択し、ご利用いただけます。

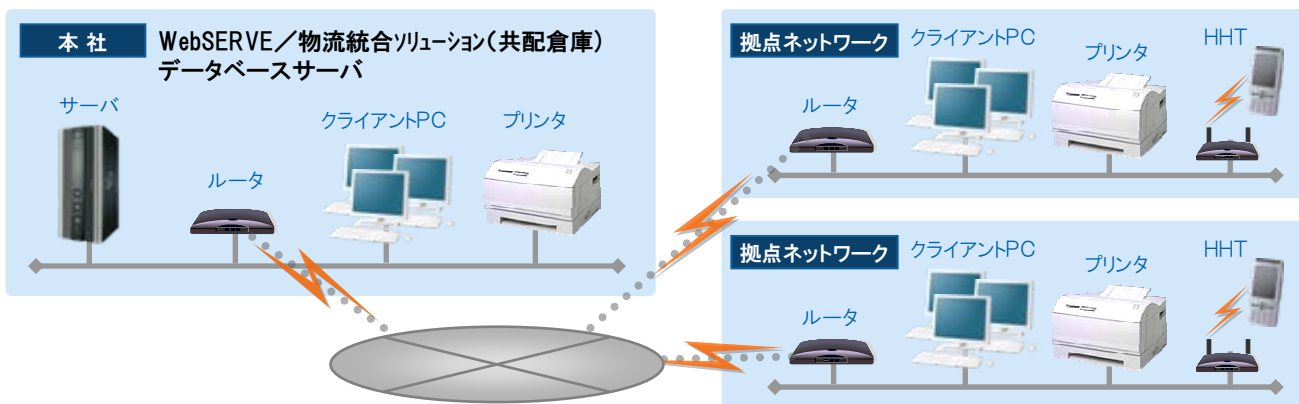
point 03 **送り状発行システムとの連携**

大手3社の送り状発行システムに連携し、出荷情報を各社フォーマットで出力することができます。送り状採番や貨物情報の取込みも可能です。

point 04 **複数ロット管理項目への対応**

複数ロット項目による在庫管理に対応しています。賞味期限や製造ロットなど、目的・形式の異なるロットを利用した詳細な在庫管理、引当が可能です。

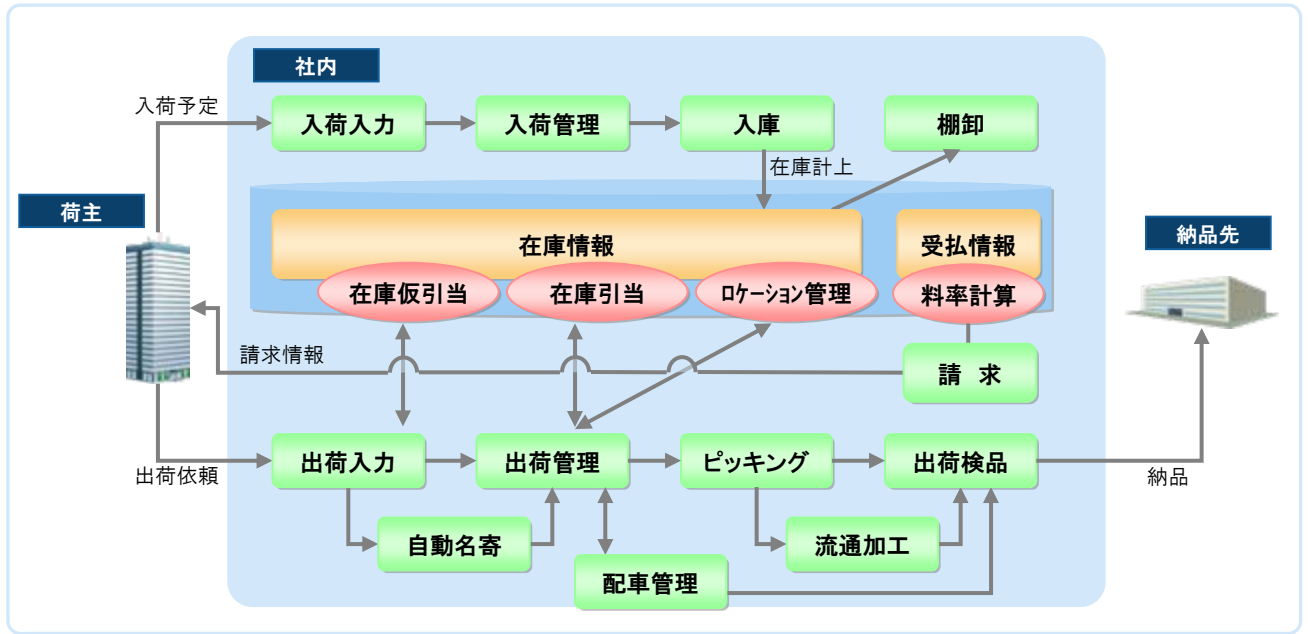
システム・機能概要



導入のねらい

倉庫内作業の効率化	保管効率の向上	共同配送の支援	情報の見える化
操作性の高いハンディ端末の導入により、倉庫内作業が正確かつスピーディーに行え、作業負荷を軽減、業務効率を向上します。	フリーロケーションの空きスペース照会により倉庫スペースをフレキシブルに活用し、倉庫の保管効率を高めることが可能です。	同一荷主、同一届先で名寄せした出荷情報毎に配車を行い、配車情報を元に車別のピッキングリストを出力し共同配送を支援します。	伝票ごとのステータス（引当済、ピッキング中、出荷済など）を数値／グラフで照会することで、経営と現場の「見える」化を推進します。

事例



動作環境

必須要件	サーバ	クライアント
ソフトウェア	OS: Windows 2003 Server/2008 Server DB: Microsoft SQL Server 2005/2008 日本語版	OS: Windows XP (.NET FrameWork 2.0) その他: Crystal Reports XI
ハードウェア	メモリ: 1024MB (2048 MB以上推奨) HDD: 3GB 以上の空き容量 + 業務データ領域 (40GB 以上推奨)	メモリ: 512MB (XPの場合:1024MB 以上推奨)

※当製品はクライアントサーバ型のソリューションです。WANでの運用が中心の場合、Citrix社製 XenApp の導入を推奨します。

機能一覧

入庫	出荷/在庫	照会画面/HHT	マスタメンテ
<入庫> ・入荷データ入力 ・入荷一覧 ・入荷(予定)リスト	<出荷> ・出荷データ入力 ・自動名寄 ・在庫仮引当(バッチ/手動) ・ロケーション引当 ・ピッキングリスト ・加工指示書 ・送り状PKG連携 ・荷札 ・積込リスト ・在庫引落 ・欠品リスト	<配車> ・配車計画 ・伝票分割 ・配車表 <在庫> ・棚卸リスト ・在庫調整 ・在庫調整履歴 ・受払リスト ・商品別在庫照会 <照会画面> ・商品別出荷照会 ・納品先別出荷照会 ・伝票別進捗照会 ・人員別作業実績照会 ・ロケーション照会 ・出荷実績実績照会 <請求管理> ・保管/荷役/運賃 <受領書管理> ・受領書管理	<HHT> ・入荷検品 ・出荷検品 ・棚卸 ・ロケーション移動 <システム管理> ・社員マスタ ・商品マスタ ・セット品マスタ ・納品先マスタ ・運送会社マスタ ・車番マスタ

詳しい商品内容ならびにデモンストレーションについては、ホームページをご覧ください。

<http://jp.fujitsu.com/fsol/services/webserve/>

- アウトソーシングサービスをご利用の場合は、別途専用線工事が必要となります。
- 当サービスを実施するにあたり、お客様のLAN環境の再設定が必要になる場合がございますので、詳しくは下記までお問い合わせ下さい。
- 本カタログに記載されている社名および商品名は、一般に各社の商標および登録商標です。

株式会社 富士通システムソリューションズ

WebSERVEsmart営業本部 第二営業部
〒113-0021 東京都文京区本駒込2丁目28番8号 文京グリーンコートセンターオフィス8階
TEL:03-5977-5344 FAX:03-5977-5568