

主要機能一覧

- 日次処理**
- 入力・照会
  - 1 入出庫伝票入力
  - 2 ロケーション移動入力
  - 3 名義変更入力
  - 4 在庫・受払履歴照会
  - 5 諸掛入力
  - 6 運賃入力
  - 7 空き棚照会
  - 8 作業進捗照会
  - 9 作業実績照会
- 帳票
  - 1 入庫/出庫指図書
  - 2 ピッキングリスト・仕分リスト
  - 3 入出庫日報
  - 4 在庫証明書
  - 5 貨物火災保険申込書
  - 6 送り状/荷札
  - 7 諸掛・伝票チェックリスト
  - 8 運賃チェックリスト
  - 9 受払履歴一覧表
  - 10 在庫警告リスト
  - 11 長期在庫リスト
  - 12 賞味期限/消費期限リスト
- 管理者機能**
  - 1 ID・パスワードマスタ設定  
\*ID単位にて入力及び処理実行制限が行えます。
- 請求処理**
- 帳票
  - 1 請求書(鑑)
  - 2 保管料・荷役料明細書
  - 3 諸掛明細書
  - 4 運賃明細書
  - 5 在庫・受払報告書
- 月次処理**
- 帳票
  - 1 品目統計表
  - 2 倉庫稼働実績表
- 随時処理**
- 入力
  - 1 棚卸入力
- 帳票
  - 1 棚卸記入表
  - 2 棚卸集計表

- オプション機能**
- 拠点管理(管理部門機能)**
  - 1 営業所ID・パスワードマスタ設定
  - 2 管轄マスタ設定(営業所別)
  - 3 区分マスタ設定(営業所登録)
  - 4 管理マスタ設定(営業所詳細登録)  
\*入出庫入力・請求関連処理月次関連処理は各営業所個別処理となります。
- 無線ハンディターミナル対応**
- 入力・照会
  - 1 入荷検品
  - 2 格納
  - 3 出荷検品
  - 4 ピッキング処理
  - 5 在庫照会
  - 6 空き棚照会
  - 7 ロケーション移動
  - 8 棚卸入力
- ラベル
  - 1 商品ラベル
  - 2 ロケーションラベル
- Web関連処理**
- Web
  - 1 入庫予定入力
  - 2 出庫依頼入力
  - 3 在庫照会
  - 4 受払履歴照会
  - 5 伝票検索照会
- 倉庫 \*PC側アプリケーション
  - 1 Web入庫予定・出庫依頼受付
  - 2 Web入庫予定・出庫依頼一覧表
  - 3 WebID・パスワードマスタ設定
- インポート**
- 1 入庫予定データ
- 2 出庫依頼データ
- 3 品名マスタ(商品)
- 4 取引先マスタ(入出荷先)

# 入出庫在庫管理システム

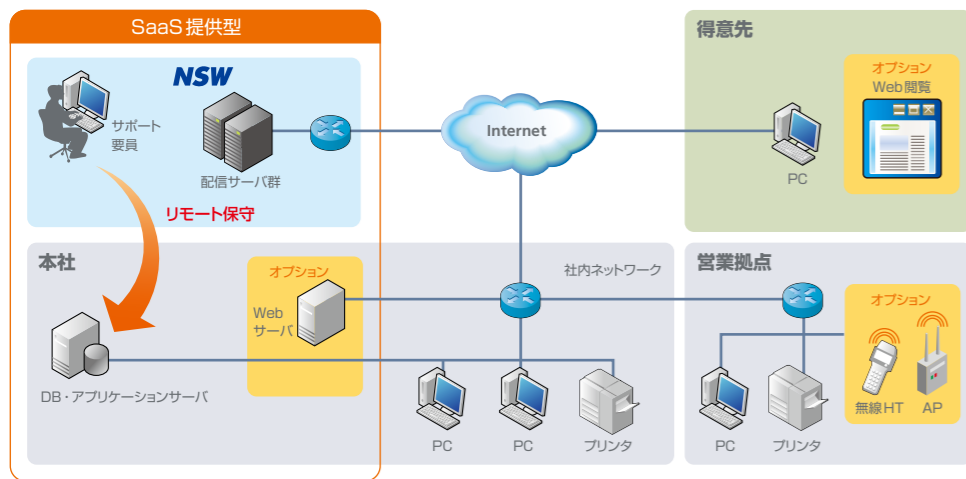
## ORBITIS-V 倉庫管理

OPEN RANGE BUSINESS INFORMATION SYSTEM

幅広いニーズに対応できるWMS (Warehouse Management System)

- 細やかな在庫管理
- 保管業務の品質向上とトレーサビリティ
- 利用者を主眼に置いた圧倒的な操作性と便利機能
- 幅広いシステム連携によるSCMの支援
- 低コスト・短納期で導入可能

構成イメージ



動作環境

- サーバ: Windows Server®2003, Windows Server®2008
- クライアント: Windows® XP SP3以降, Windows® Vista, Windows®7 ( .Net Framework 対応機種 )
- データベース: Oracle®11g, SQL Server™

\* ソフトウェアの仕様及びこのカタログに記載されている事柄は将来予告なしに変更する場合があります。  
 \* このカタログに記載されている製品名、及び社名はそれぞれ各社の商標、または登録商標です。  
 \* このカタログの一部または全部を無断で使用、複製することはできません。

お問い合わせ  
 開発・販売元  
**NSW 日本システムウェア株式会社**  
 NIPPON SYSTEMWARE CO.,LTD.  
 ITソリューション事業本部 第二営業統括部 第二営業部  
 〒150-8577 東京都渋谷区桜丘町31-11  
 TEL. 03-3770-0095 FAX. 03-3770-0266  
 URL: http://www.nsw.co.jp/ E-mail: bscenter@gw.nsw.co.jp

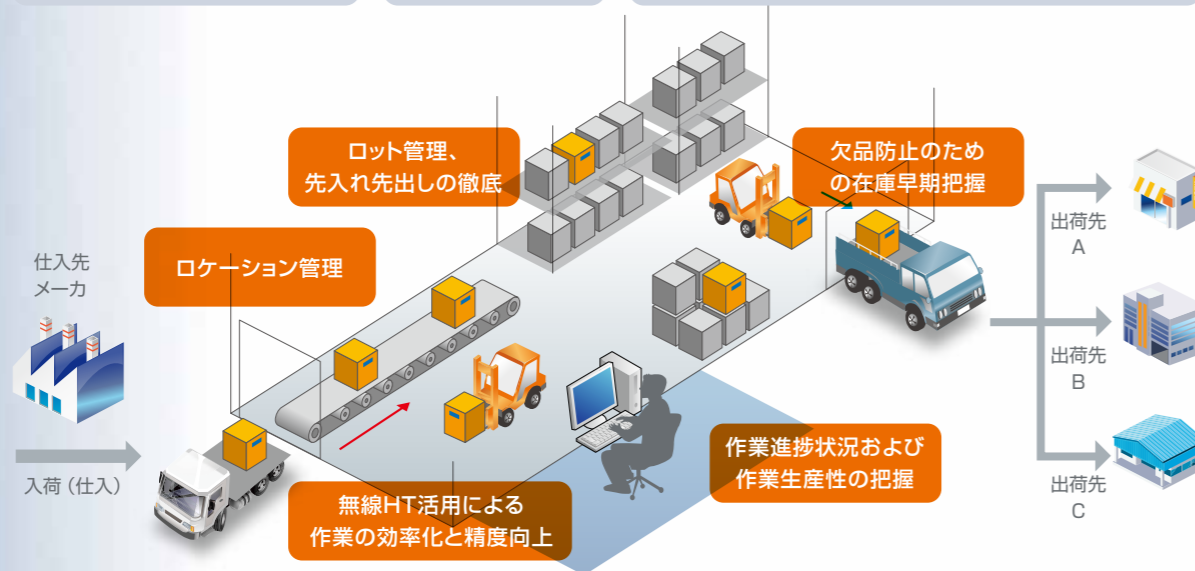
# 先進の入在庫管理システム 20余年の実績をベースに、最新バージョンをリリース



消費ニーズの多様化により、多品種の在庫管理が必要となっています。さらに、将来需要も読みにくくなっており、変化の激しい環境下にも対応する在庫管理が、WMS (Warehouse Management System) に求められています。また、食の安全やトレーサビリティなどに対応し、確実な品質管理を行う顧客サービスの向上は必須です。

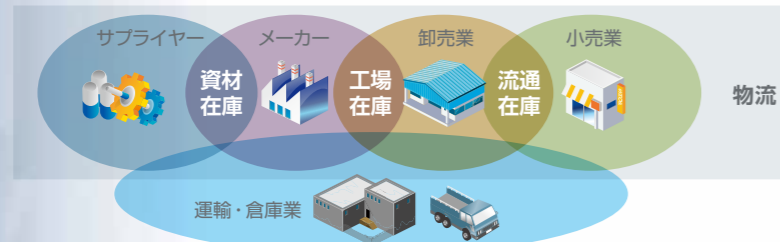
「ORBIS-V」は、前バージョンである「ORBIS-IV」からの現場主義の操作性や画面の見やすさ、機能の充実に加えて、今WMSに求められている在庫管理の柔軟性や細やかさ、品質管理を実現し、全業種に対応した先進の実行系ソリューションです。

## システム適用イメージ



## システム適用業種

サプライヤーから卸売業・小売業に至るまでに派生する在庫を管理し、各システムとの連携によってSCMを支援します。



### 適用事例

- 食品メーカー
- 自動車関連製品卸業
- ホームセンター
- 運送会社
- 営業倉庫



## 特長



### 細やかな在庫管理

様々な業種・業態に対応できる細やかな在庫管理を提供します。

- ロット管理 (5項目まで登録可)
- ロケーション管理 など



### 保管業務の品質向上とトレーサビリティ

庫内業務において、誤出荷などの“ミスを起こさせない”および“出荷情報のトレーサビリティ”を実現します。

- 賞味期限管理
- 不良在庫・適正在庫管理
- 作業進捗・実績管理 (入荷検品～出荷検品)
- 無線HTを利用した庫内作業管理 など



### 利用者を主眼に置いた圧倒的な操作性と便利機能

利用者が日頃感じる「あったらいいな」に主眼を置き、「使いやすい」を常に意識したシステムです。

- あいまい検索機能
- Web機能
- データの即時更新 (伝票入力→在庫、受払、請求へ反映)
- 無線HTの利用でペーパーレス化
- 経営分析帳票 (倉庫の稼働実績、分析ツールとの連携)
- 営業倉庫業者向け請求機能 (保管・荷役料、運賃計算など)



### 幅広いシステム連携によるSCMの支援

社内基幹システムやサブシステム、取引先企業とのデータ連携を行いやすい設計で、システム担当者のお悩みを解決します。

- 入庫予定データ/出荷依頼データのインポート機能
- 入出庫実績データのエクスポート機能
- 不良在庫や補充データのエクスポート機能
- 販売管理、生産管理、配車・貨物追跡システム、送り状発行などとの連携



### 低コスト・短納期で導入可能

経営の重要課題のひとつである低コスト・短納期の問題を解決します。

- 標準機能の充実により、ノンカスタマイズでの導入 (実績多数)
- パラメータの設定のみで様々な業種業態、寄託物に対応
- 各種部品・テンプレートをを用いることで、カスタマイズ規模を縮小



### 選べる導入形態

「導入構築型」と「SaaS型」を選択できるため、ご利用シーンの幅が広がります。

- 「導入構築型」: 中～大規模向け。高い柔軟性と拡張性
- 「SaaS型」: 小規模向け。高いコストメリットやメンテナンス性。短納期。