

物流倉庫の自動化

小口仕分け

効率化してみませんか？

MMLogiStation なら

倉庫全体での自動化・最適化が可能です。

柔軟な連携で倉庫全体をつなぐ



AutoStoreなどの他設備

他設備と同期することができます。



在庫ロケーション

位置情報と関連させた管理ができます。



作業オペレーション

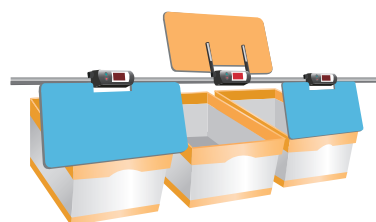
人による作業と紐づけ、人待ち時間の削減などにつなげることができます。

倉庫内にあるヒト・モノ・データの連携を柔軟に、スピーディーに実現！

SAS (シャッターアソートシステム)

株式会社アイオイシステム
AIOI-SYSTEMS CO., LTD.

シャッター付き表示器で仕分けミスを限りなく”ゼロ”に近づけるSAS



エムエムロジステーション

倉庫自動化に特化したWES(倉庫実行システム)「MMLogiStation」で自動化を加速!
 主要な自動化設備の追加はプラグインで簡単・スピーディーに実現できます。さらに、
 高い拡張性で、倉庫内すべてのオペレーションの管理・制御も可能です。



柔軟な拡張性

自動化設備導入から
倉庫全体の管理まで

プラグインで
スピーディー

プログラムレスで設備
を追加可能



効果を可視化

導入効果の分析が可能

システム構成イメージ



用語説明

- **WES** : 倉庫実行システム (Warehouse Execution System)
自動化設備連携や倉庫内の作業管理を行う。
- **WMS** : 倉庫管理システム (Warehouse Management System)
倉庫運営に必要な入出荷データの総在庫管理を行う。
- **WCS** : 倉庫制御システム (Warehouse Control System)
自動化設備の制御を行う。
- **WOS** : 倉庫オペレーションシステム (Warehouse Operation System)
倉庫作業に必要なオペレーション機能を提供する。

お気軽にご相談ください

物流システム開発30年・200社の実績をもつワイ・イー・デジタルが
倉庫自動化による生産性向上を支援いたします。

※AutoStoreは、Autostore Technology ASの登録商標または商標です。 ※掲載されている会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。
 ※本資料掲載内容は2022年8月現在のものです。 ※記載内容は予告なく変更することがあります。

22H-2XP-YDC-RKS-H