

MIL-STD-810G に準拠。耐振動性能に優れたタフブックだから
倉庫・配送管理業務の効率化に

概要

倉庫管理システム(WMS)や配送管理システムとの連携でフォークリフト等を用いた入出庫・ピッキング・検品・棚卸・配送業務を効率化。



タフブックをフォークリフトに搭載して倉庫管理システム (WMS) と連携

導入前
Before



本部



現場

導入後
After



本部



現場

大量の棚卸・ピッキングリストを出力して作業するため、効率が悪く誤作業リスクが大きい。

オペレータの習熟度により作業品質のばらつきが大きい。

作業状況が分からないためお客様からの問い合わせに答えられない。

ペーパーレス化によるコスト削減と同時に作業効率の改善と誤作業の防止を両立。

作業の平準化により作業員のスキルや経験に依存することなく効率化を実現。

リアルタイムで進捗を確認できるので、お客様のお問合せにも即座に回答、また人員配置や作業変更指示が的確に。