



作業効率化・属人化解消・ポカヨケソリューション ピッキングシステム

ターゲット業界
(ユーザ業界)

物流業・製造業

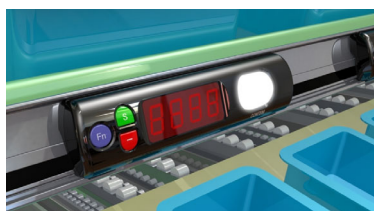
用途

ピッキング業務の
効率化・属人化解消

部品・製品のピッキング作業内容を、紙の指示書ではなく表示器やプロジェクター投影によって、作業する場所に直接表示。誰でも、ミスなく・素早く作業できる仕組みづくりで効率化を実現します

作業現場に合わせたシステムの提供が可能です

デジタルピッキングシステム (表示器)



表示器の豊富なラインナップ



シャッターアソートシステム
(シャッター付き表示器)



プロジェクションピッキングシステム®
(映像投影型) 床面・壁面投影可能



運用イメージ (表示器)



作業指示のコードをリーダーで読取、ピッキング開始

- ① 表示器の点灯やプロジェクターの投影により、ピッキング位置と数量を確認
- ② 指示数量をピッキング
- ③ 完了ボタンを押す、もしくはセンサーで検知し、次のピッキング作業へ移行

導入事例：製造機器メーカー様

■課題：重要部品の見落としによる作業ロス改善や欠品防止

作業者の熟練度不足による、ピッキングの遅れやミスが発生。
一方で、作業者の教育には時間と手間がかかることなどが課題に

■作業遅れや誤出庫によるロス工数削減、また教育時間削減にも

- ✓ピッキング作業の遅れや誤出庫などによる組立ラインのロス (年間:2,500千円) の低減
- ✓指導スタッフも含めた作業者向け教育時間の削減

アイオイ・システムのサイトに紹介動画あります！



出展社名：

TOPPAN株式会社/TOPPANデジタル株式会社

小間番号：

3