

EQSURV Picking™

課題

手間のかかるピッキング作業。
取り間違いや探す手間による
大幅な時間ロスを削減したい。



解決

スマートグラスと画像認識技術で、
作業効率が向上。

- リストとの自動照合により取り間違いを防止
- 決められた棚、作業手順を
ガイダンス表示
- 画像識別シール貼替で、
棚構成変更が簡単!



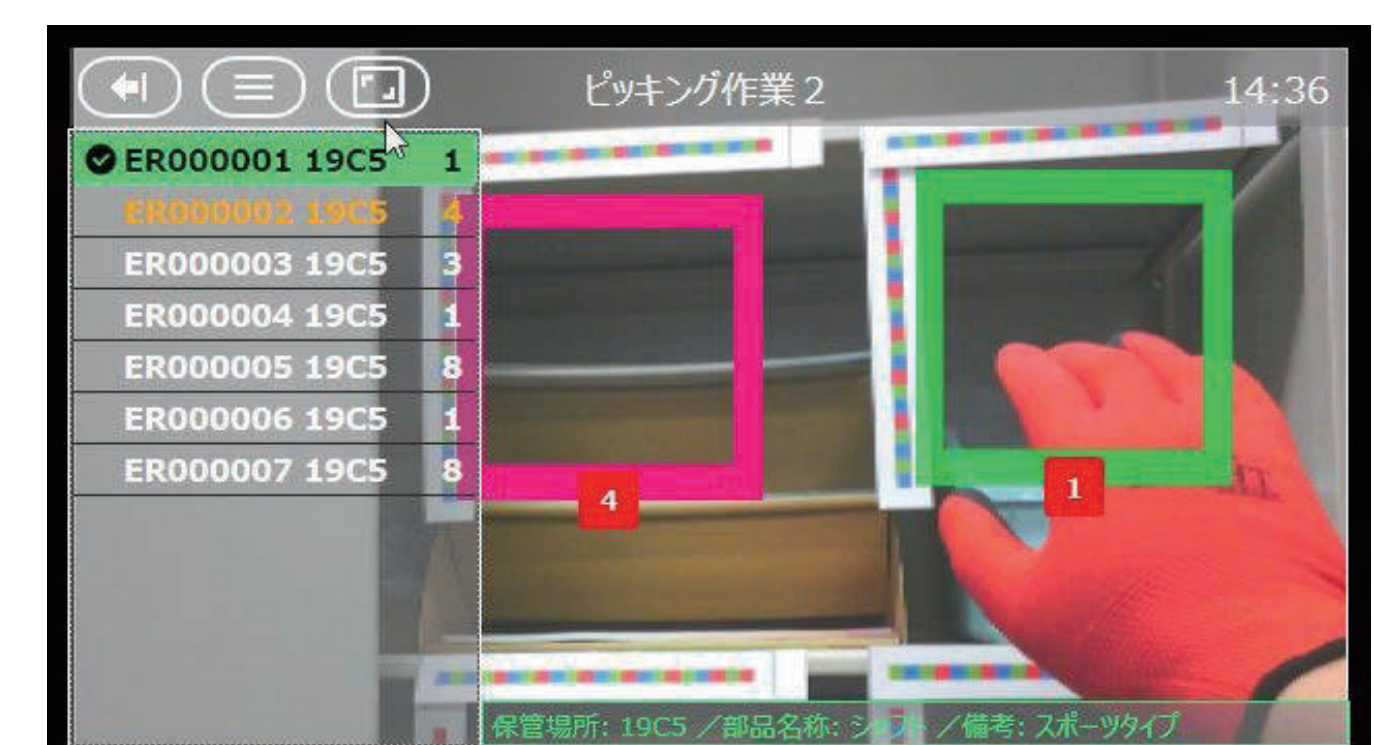
導入効果

- 間違い防止による後戻り作業を減らせます。
スマートグラスで、ピッキング対象の画像認識コードとリストを照合し、人為的ミスを防ぎます。
- ガイド通りに作業するだけで、作業が効率的に。
棚の位置や取り出し口を順番に確認できるため、慣れていない人でも簡単に作業ができます。
- 棚の配置時のメンテナンスコストを大幅に削減。
画像認識シールをカラープリンターで印刷し張り替えるだけで、簡単に棚変更が可能。

比較

	当社製品	デジタルランプ方式	RFID方式	バーコード方式
ピッキング位置表示	○	○	△	×
取得確認(ポカよけ)	○	△	△	×
配置構成変更時のメンテナンス性	○	×	△	△

■スマートグラス画面イメージ例



> ソリューションについて詳しくはこちら