

AP-911B 作業実績収集 TPS-カード®差立端末



TPSカードを差し立てることで、RFIDを読み取り、作業実績を収集。

【複数台連結設置例】



【主な仕様】

型番	AP-911B
対応 RFID	HF 帯
インターフェース	USB
重量	190kg
外寸 (WxHxD)	141x102x28mm

機能と概要

- 手差しタイプの RFID リーダライタ。
- コンパクト設計。工程の作業者単位に設置し、作業実績 (4W2H) を収集。
- 入カード (P カード) 使用で「Who」を取得。
- 現品カード (G カード) 使用で、収容器単位のトレーサビリティを確保。
- コントロール PC の I/F : USB 3.0、Bluetooth5.2、HDMI 出力、無線 LAN、有線 LAN

- 作業の開始時に作業指示カード (S カード) を差立て、ロット管理。現品カードを差立て、品番・数量管理。着手時刻を取得。
※工程 (Where)・生産 (How) の情報も取得
- 作業終了時にカードを抜き取り、終了時刻を取得。取得したデータは CSV ファイルに出力。