

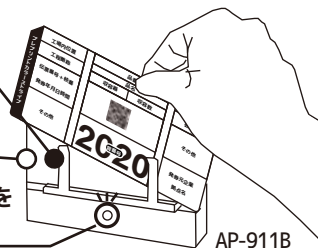
AP-911B 作業実績収集 TPS-カード®差立端末



TPS カード差し

RFID リード
ライトユニット

多色 LED で状況を
お知らせ



AP-911B

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 (W×H×D)	141×102×28mm

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。工程の作業単位に設置し、作業実績 (4W2H) を収集。
- 人カード (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。