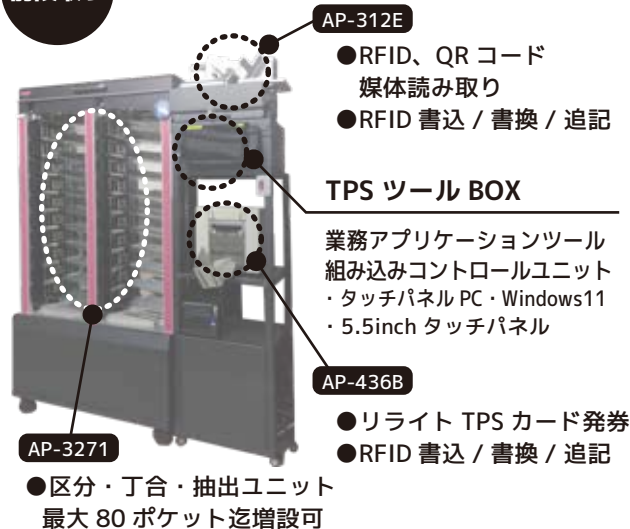


前段取り



紙媒体・TPSカード®対応 読取&発券&区分&丁合&抽出 複合装置

売:出荷

■e-かんばん・JAMA/EIAJ
現品票を読み取り、区分仕分け。

買:調達

造:生産

■リターナブルかんばんの
抽出 / 区分仕分け。

売:出荷

買:調達

造:生産

■リライト作業指示書の
発券、読み取り + 現品票
(かんばん)との丁合。
■手仕分け工数を削減。

【装置構成】

AP-312E

・紙媒体の読取
・TPSカードRFID 読取
/ 書込 / 書換 / 追記

AP-3271

・媒体の抽出 /
区分仕分け / 丁合

AP-436B

・リライトTPS カード発券
設置寸法：
D44xW106x156cm

概要

- e-かんばん / 現品票の区分、リターナブルかんばんの抽出・区分、リライトTPSカード（作業指示書）の発券、指示書とe-かんばん / 現品票 / リターナブルかんばんの丁合を行う業務アプリをプレインストールしたPC付
- 操作マニュアル、ガイド付
- CSV出力機能有

出荷業務の前段取り

- ①発行したe-かんばん（紙かんばん）のQRコードを読み取り、データを後工程別に分類・順序整理して「集約カード」を発券
※「集約カード」=リライトTPSカードのSカード：作業指示書
- ②e-かんばん（紙かんばん）を読み取り、後工程別に区分仕分け

- ②' 保管してあったリターナブルかんばんの中から該当かんばんを抽出
- ③ ①で発券したSカード（作業指示書）を②②'に引当SET（丁合）→工程別、作業ロットづくり、着手順に整理
- ④区分機ポケットから、媒体を取り出し各工程へ配布