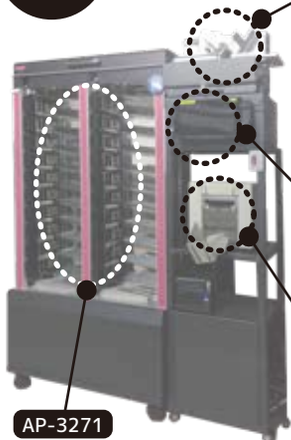


調達
前段取り



AP-314E

- RFID、QR コード
媒体読み取り
- RFID 書込 / 書換 / 追記

TPS ツール BOX

- 業務アプリケーションツール
組み込みコントローラ
- ・タッチパネル PC・Windows11
 - ・5.5inch タッチパネル

AP-436B

- リライト TPS カード発券
- RFID 書込 / 書換 / 追記

AP-3271

- 区分 / 丁合 / 抽出ユニット
最大 80 ポケット迄増設可

カード&ビニールケース媒体対応 読取&抽出&区分&丁合&発券 複合装置

■前段取りを行うことで、
調達業務のDX化と物流
支援を実現

■手作業工数を削減

■業務アプリケーションツール
をプレインストールした
コントローラ(制御 PC)付

【装置構成】

AP-314E

- ・媒体の読取 / 抽出
- ・TPSカードRFID 読取
/ 書込 / 書換 / 追記

AP-3271

- ・媒体の区分仕分け
/ 丁合

AP-436B

- ・リライトTPS カード発券

設置寸法：

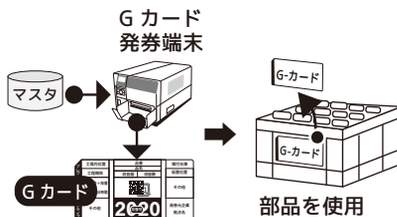
D44xW106x156cm

複合装置 概要

- 現品票(G カード)の読み取り・
抽出・区分
- 調達指示書(リライト TPS
S カード)の発券
- 調達指示書と現品票の丁合
- 操作マニュアル、ガイド付
- CSV 出力機能有

調達業務の前段取り

現品票 (G カード) 発券→運用



- ①G カードを仕入先別、コース別など
で抽出、台車別・順序別に区分
- ②調達指示書(リライト TPS-S カード)
を発券
- ③ ①と②を丁合、作業工程へ振り出し
※小型搬送ロボットを使用
→台車単位での集荷・積込で、フォー
クリフトレス物流が実現