

マルチピッキングカートシステム

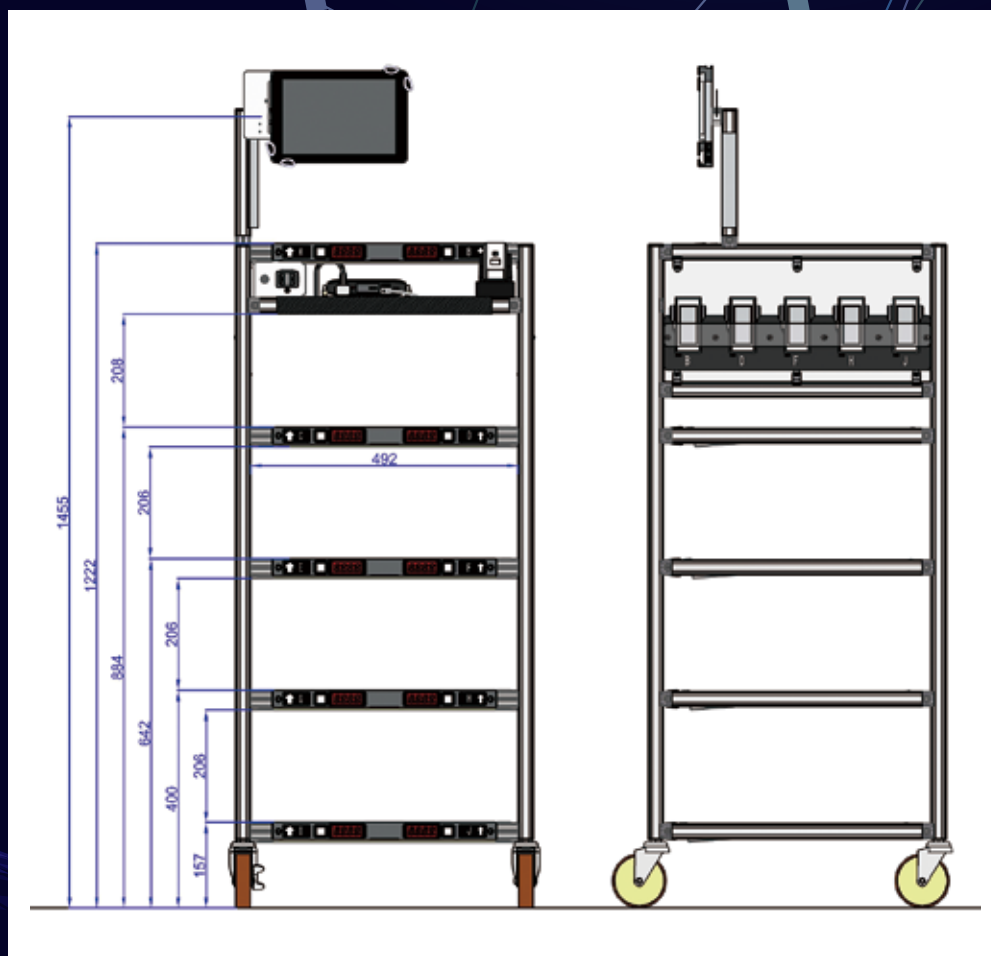
高機能
モデル

PS-1100

複雑なピッキング作業を 独自技術で高効率・全体最適化!!

完全ペーパーレス作業(SDGsに適應) 煩わしい事前の伝票仕分けも不要!!

- 1 誰でも簡単に、最短距離でマルチピッキング
- 2 作業員毎にピッキングオーダーを最適配分
- 3 事前の伝票仕分けも管理サーバーで対応可能
- 4 電子ペーパー対応でピッキング後も完全ペーパーレス



サイズ、棚段数/間口数など
カスタマイズ可能
※左図は10間口



マップガイド付き

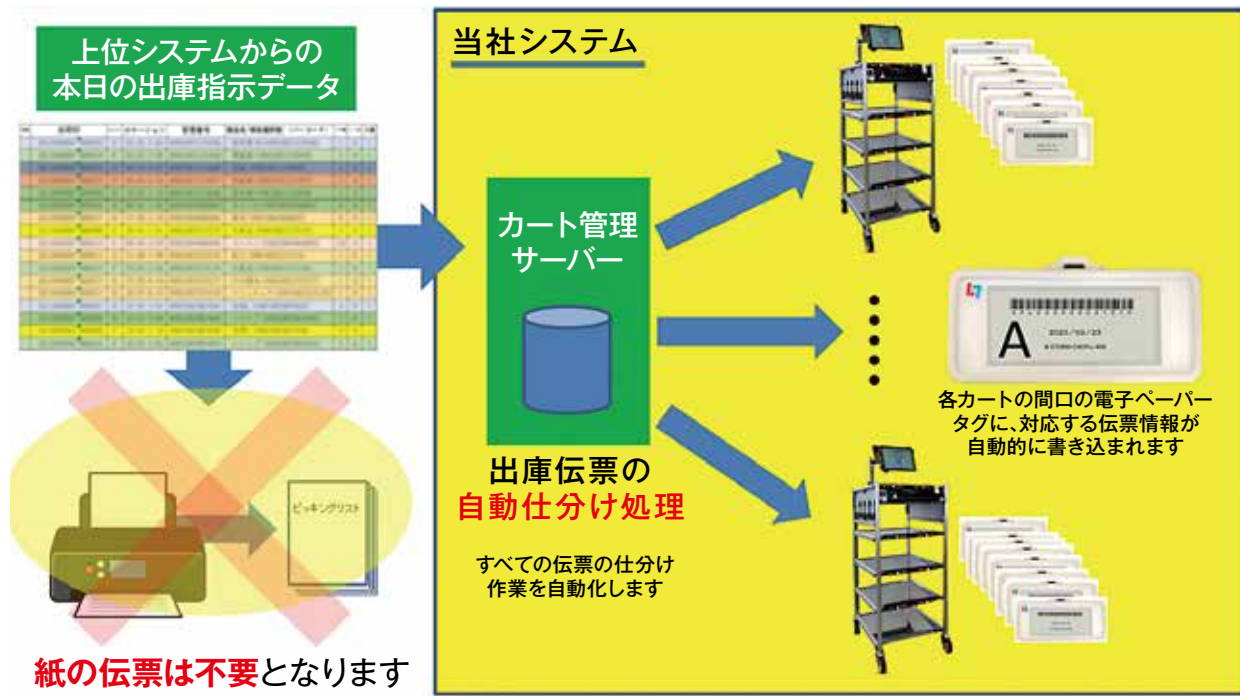


誤挿入防止機能



株式会社 B-STORM

01 電子ペーパーで完全ペーパーレスを実現



カートマネージメントシステム(CMS)

弊社開発システムにより、管理サーバー側で、ピッキングの前に1日の伝票データを分類(例えば運送会社ごと)、各タレットに最適、最短な移動距離になる様に仕分ける事が可能

ピッキングが終了したら伝票情報が書き込まれた電子ペーパータグとオリコンをセットにして次工程に



02 システム構成図



03 仕様

品名・型式	マルチピッキングカート PS-1100
無線通信方式	Wi-Fi: IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax 互換
表示仕様	7セグメントLED:4桁、照光スイッチ:8個
寸法	W570×D570×H1565mm
重量	28kg
耐荷重	50kg 但し、1段あたり10kg以下
稼働時間	12時間
充電時間	5~8時間
動作温度、湿度	0℃~40℃ 20%RH~85%RH(結露・氷結の無き事)
付属品	タブレット:10inch 解像度:1920×1280 OS:Windows
規格	バーコードリーダー:1次元 レーザースキャナー Bluetooth バッテリー:Li-ion 容量40200mAh Laser Safety:JIS C 6802/IEC60825/CDRH Class II RoHS指令 (2011/65/EU RoHS2)

導入に向けた詳しいご説明、費用対効果検証シミュレーションのお問い合わせはお気軽にご用命ください。

*記載された仕様、価格、デザインなどは、改良のため予告なく変更する事がございます。あらかじめご了承ください。