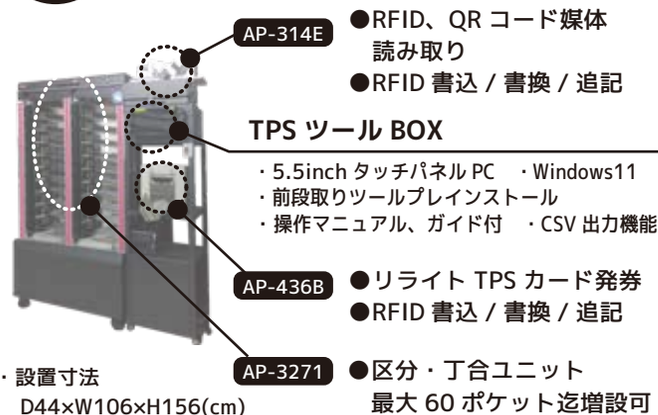


## 前段取り

①

### 【装置構成】



# 受注・出荷 前段取り

紙媒体・TPSカード®対応 読取&発券&区分&丁合複合装置

- 手仕分け工数を削減。
- e- かんばん・JAMA/EIAJ 現品票を  
読取、区分仕分け。
- 現品カード（リターンブル TPS カード）の読取、  
区分仕分け。
- 指示カード（リライト TPS カード）の発券、  
読取 + かんばん / 現品カードとの丁合。

## 出荷業務の問題を解決

- ①受信数（e- かんばん）が確実に発行できていますか？  
受信数に対する発行枚数の不足は欠品に直結しませんか？
- ②発行した e- かんばんの QR データは確実に読み取れる  
品質ですか？  
読取不良，難は集荷作業の停滞の要因では？
- ③納入便単位で発行して、人が手仕分けしていませんか？  
置き場別仕分け，担当者別仕分け・・・ →

仕分け間違いの発生、人手がかかる、集荷指示がなく  
e- かんばんだけが情報では効率が悪いのでは？

- ④ハンディターミナルで誤品照合をしていませんか？  
右手にハンディターミナル、左手に e- かんばんを  
持っていて、効率よい作業はできますか？



さあ、始めましょう！