

RCDデパレタイザー & RCPパレタイザー

RCD及びRCP併用により 検品ラインの構築が可能です。

カートンケースをパレットに積載したり、パレットに積載されたカートンケースをラインへ流します。



特長

1. 積載パターンは任意に設定可能
2. 複数パレットへの積み分け可能
(ライン毎・品種毎・検査後の良品、不良品振分け等)
3. パレットの積み換え対応可能

処理能力

10回 1ケースor2ケース/分

重量 12Kg×2ケース

(積載サイズ)

900W×1100L×1500H(パレット含む)

940W×1100L×1500H(パレット含む)

1100W×1100L×1500H(パレット含む)

空パレット自動供給・カートン反転・アンチスリップ・結束機等システムとして
ご提案させていただきます。

デパレタイザー

- ①積載パターンにより1個又は複数個の Kartonケースをデパレタイジングします。
- ②バキューム方式を採用しています。
- ③ロードセルによる2個検知機能を付けています。

パレタイザー

- ①複数パレットへの積み分けをすることが出来ます。
- ②ハンド機構はチャック方式又はバキューム方式を選定できます。



株式会社 エヌテック

<http://www.ntech.co.jp/>

〒503-1334 岐阜県養老郡養老町豊字川原134番地

営業直通 Tel (0584)33-2172 Fax (0584)33-2168