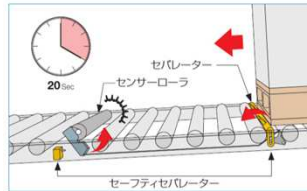


～流動ラックのご紹介～

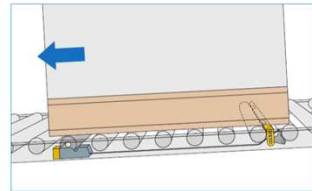
NEW コンベア式パレット流動ラック
フローティングストレージ



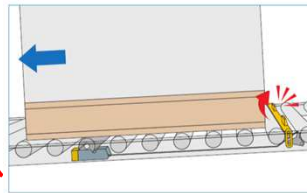
対応可能



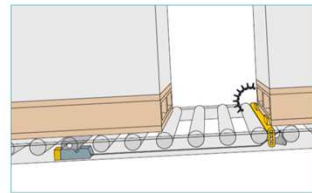
1. 先行するパレットが出庫後、約20秒後にセンサーローラが持ち上がりセパレーターが解除されます。



2. セパレーターに止められていた後続のパレットが流れ、センサーローラを押し下げます。



3. パレットが通過後、セパレーターが再度持ち上がり、ロックされます。



4. ロックされたセパレーターにより、後続のパレットが止まります。

パレットラックと比べ、通路面積は1/2～1/4に減少
約1.3～1.9倍のパレットが保管可能になります。



荷物の自重でパレットを搬送する単純構造のフローティングストレージは、**無人フォークリフトやAGVといった無人搬送機器とのインターフェースの構築が簡単です。**
自動倉庫内でも真価を発揮します。

ハーディクリエイイト
ニユース
第188号
(9月)

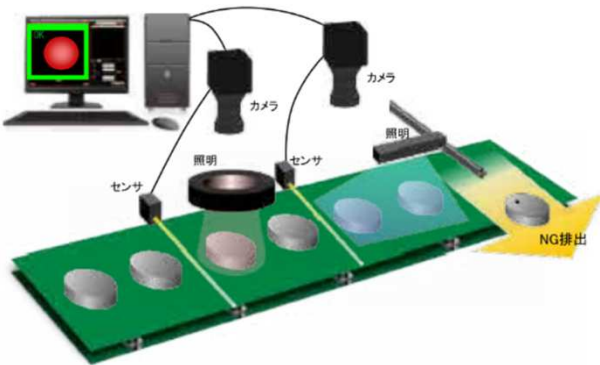
物流機器
システム
の
情報
ネット
社

工場、倉庫
検品ラインにて活躍！！

～画像処理機器のご紹介～

画像処理で、製品のキズ・汚れ検査、寸法検査、文字認識を自動化します！

画像処理 検査システムが品質向上、生産コスト削減を実現します！



- ◎ 目視検査での品質のバラツキを解消
- ◎ 長時間の連続稼働でも精度を一定に保つ
- ◎ オペレーターの習熟度に関係なく、一定水準での検査を実現



世界最高峰の高精度認識ライブラリ
HALCON を使った検査システム構築
ソリューションを提供します。

Vision ロボ - 卓上検査ロボット



多品種検査に最適!!
コンセプト
・多品種
・省スペース
・簡単操作

編集後記 真夏の暑い日が続いております、皆様体調管理にお気をつけ下さい。さて今月号は、収納効率が上がる『フローティングストレージ』と作業効率があがる『封函機、梱包機』をご紹介します。その他にも多数の商品を取り扱っております。自動化・省人化計画がございましたら是非弊社担当の営業マンにお声掛けください。