

フローティングラック（傾斜式ラック）のご紹介

種まき方式での使用例



様々なオプション

- ・エフロンテール
- ・仕切り及びガイド
- ・表示器
- etc.



〔壁側右奥側から商品を入庫し、通路側（左側）から商品の取り出し〕

1. 先入れ先出しの優れたメリット

→先入れ先出し構造により入出庫作業に必要な歩行距離や作業時間を削減することができます。

2. スペースコントロール

→一般的なラックに比べて通路部分が減少するので作業に要する面積を20~50%程削減できます。

3. 位置変更、着脱簡単なホイルコンレール

→ホイルコンレールはボルトを使わないはめ込み式。

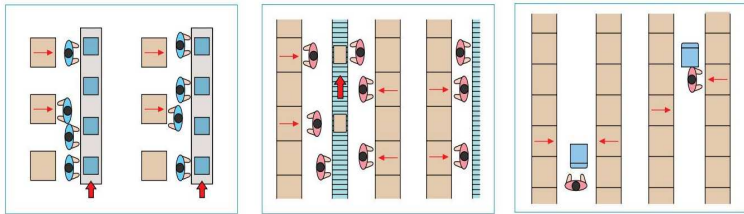
収納するケースや商品の大きさに合わせて位置を変えたり、本数を増やしたりすることが簡単にできます。

HPD表示器



デジタルピッキングシステムと組み合わせることで、最適な物流情報管理が出来ます。

設置例



部品組み立て

フローティングラックを利用して部品の供給を明確にします。工場内での組み立てラインのレイアウトです。

コンベヤで集品

集品用ケースをコンベヤで搬送しながらピッキング。HPD表示器を使ったシステムを導入することにより、作業効率を更にアップすることができます。

台車で集品

フローティングラックを使ったオープンドックスなレイアウトです。多品種少量のピッキングに適しています。

ハーディクリエイティブ
ニュース
第127号
(8月)

物流機器
システム
情報
コーポレート
ネット
商社

Mitsubishi 三鈴工機株式会社

新作コンベヤのご紹介！！

id ITOH DENKI
伊東電機株式会社

収納型丸まるコンベヤ

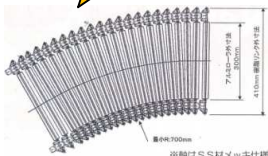
導入メリット

1：収納展開が容易！

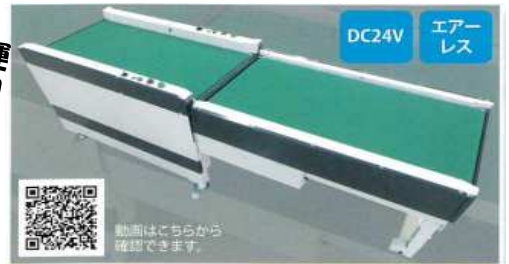
2：繁忙期のライン補助！

3：延長も容易でレイアウトの自在性が高い！

カーブにも対応！



運用ライントの自由度を高める！



スライドオープンゲート

導入メリット

1：跳ね上げ式と違い、電動なので通過が楽々！

2：搬送ラインを長くしても大丈夫！

3：MDR駆動でエアレス！



空きフロアが、コンベヤラインに早変わり！

- 丸まるコンベヤとボールキャスターを目的の場所に並べるだけ。
- 直線・カーブ・S字と自在に設置可能。
- 作業テーブル上にも設置可能。



作業が終われば、丸めて楽々収納！
丸まるコンベヤ
ボールキャスター

※ 弊社営業マンまでお気軽にお問い合わせください。

編集後記 8月に入り、いよいよ暑さも本番となってまいりました。皆様熱中症には十分ご注意ください。今月号ではお客様のピッキングを手助けするフローティングラックと、搬送を便利にするコンベヤのご紹介をさせて頂きました。

関心がございましたらお気軽に弊社営業マンにまでご相談ください。