



先入れ先出しのピッキング専用ラック“フローティングラック”は、食品・薬品・雑貨などの消費者向け商品の物流配送センターでの出荷用ラックとして、また、自動車や機械、電機のパーツセンターや工場などで在庫管理や出荷用ラックとして活用できます。

特長

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。単位時間あたりの作業効率が向上し、より少ない人員でより多くの作業が行えます。

2 スペースコントロールにも寄与

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%削減できます。

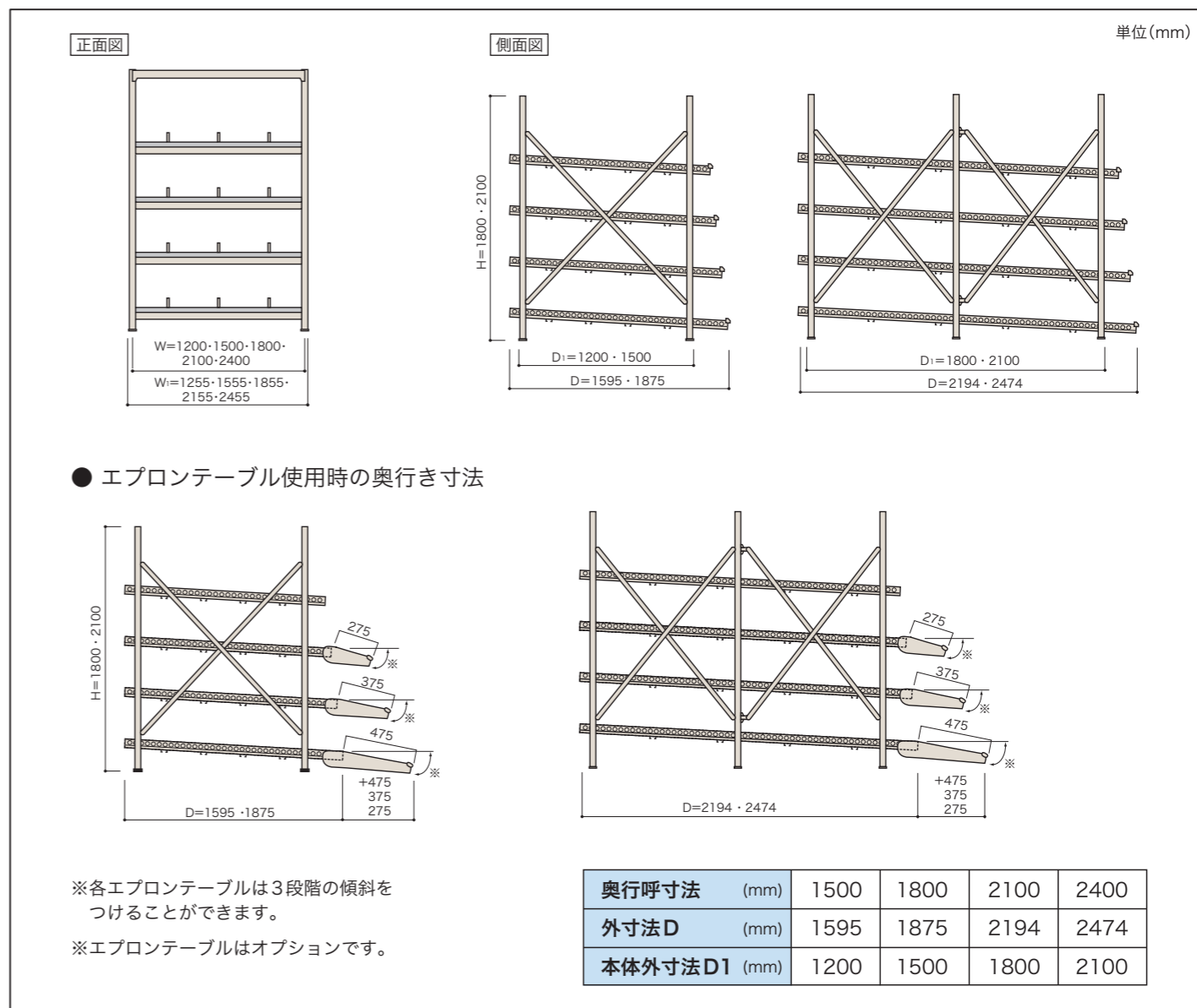


3 位置変更、着脱簡単なホイルコンレール

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、本数を増減させたりすることが簡単にできます。

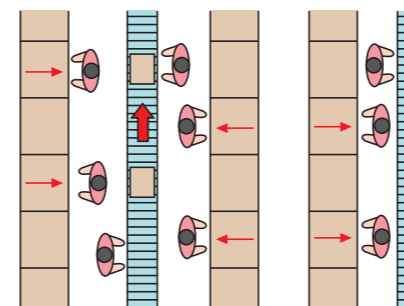
標準寸法

●ホイルコンレール40mmピッチの場合



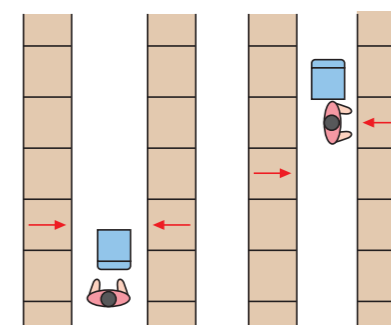
設置例

コンベヤで集品



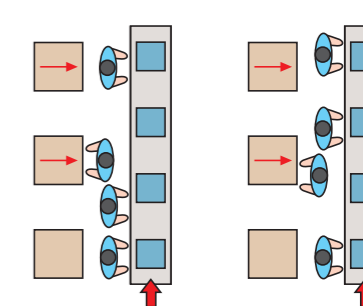
集品用ケースをコンベヤで搬送しながらピッキング。HPD表示器を使ったシステムを導入することにより、作業効率を更にアップすることができます。

台車で集品



フローティングラックを使ったオーソ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。

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。