

NEW

ワンピーステナーの優位性

ワンピーステナー オープンタイプ

逆テナー方式で
さらに効率のよい
ネスティング保管を実現



高さを抑えた保管が可能

パレットラックと比較



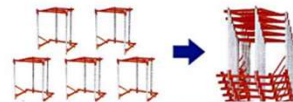
レイアウト
変更が
簡単

一般的なネスティングラックと比較

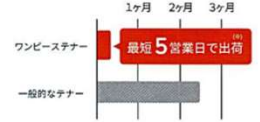


収納量
増大

ネスティング可能

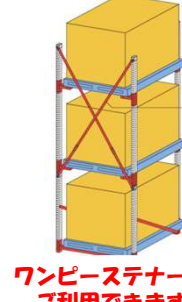
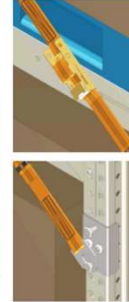


短納期

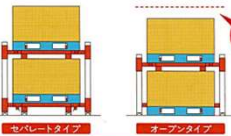


パレガードX-II

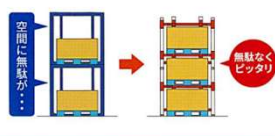
ラックにベルトをたすき掛けする事で
パレットの落下を簡単に防ぐ事が出来ます！



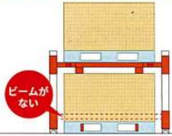
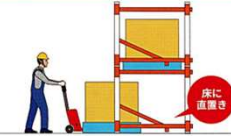
ワンピーステナーにも
ご利用できます！



ハンドリフトが使える



高いコストメリット



ハーディクリエイティブ
ニュース

第206号
(3月)

物流機器
システム
情報報
コーポレート
ネット
商社

Space Control
SANSHIN

～庫内システムのご紹介～

是非、弊社営業マンに問合せ下さい！

プロジェクトン ピッキングシステム

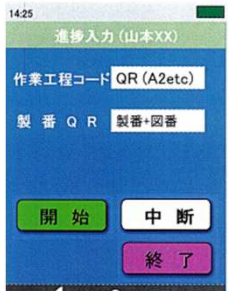
導入業界

アパレルでの出荷ミス防止
医療関係での生産性向上
工場での仕分けミス削減



プロジェクターを使い、様々な形状のラック・床
壁面に画像・文字・QRなどを直接投影でき、
映し出された場所を**ピック**するだけ！

スマホ装着QRリーダー 作業進捗管理システム



無線ユニット 現場端末画面イメージ
指示書や図面のバーコードを読み、作業開始、中断、
終了までシステムで進捗保存ができます！

特徴

シンプルな構成で安価で導入可能！

手入力の時間が不要になり効率UP！

各工程の必要部品、生産工程の管理向き！

ユーザー様の要望に合わせて自由にカスタム可！

編集後記 まだまだ寒い日が続きますが皆様体調ご自愛くださいませ。
さて今月号は、ワンピーステナーと庫内システムのご紹介を致します。
保管効率UP及びスペースの有効活用の検討材料として如何でしょうか。
庫内システムに関しては、作業の生産性UPやヒューマンエラーの削減に
紹介させて頂きました。その他省人化機器、マテハン多数取扱いがございます。
興味ございましたら是非、弊社営業マンにお問い合わせください。