

～ノンレールタナコンのご紹介～

無軌条電動式移動パレットラック

ノンレールタナコン[®]Ⅲ



ノンレールのメリット

<p>粉塵の削減</p> <p>ノンレール式 レール式</p> <p>レール工事を行わないので、施工時の粉塵発生心配もなく、衛生面にデメリットな食品関連等の工場・倉庫に適しています。</p> <p>適用用途：* 食料関係 * 医療関係 他</p>	<p>工期の短縮</p> <p>ノンレール式 レール式</p> <p>短期工事を実現したため、作業上、工法上の負担も少なく、運用後のスケジュールが容易に立てられます。</p> <p>適用用途：* 既存冷凍倉庫 * 既存工場 他</p>	<p>容易な撤去</p> <p>ノンレール式 レール式</p> <p>レールがないのでレイアウト変更、撤去等が容易です。また床面を傷つける心配がなく、資材庫等、既存の建物にも設置可能で、ユーザの選択肢が広がります。</p> <p>適用用途：* 資材庫 * 一般倉庫 他</p>
--	--	---

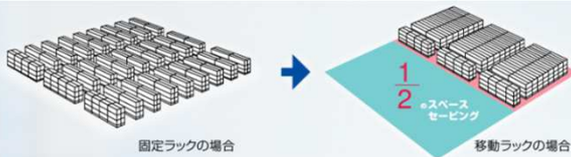
レールタイプはこちら!!



スーパータナコン[®]Ⅲ
シャローレールタナコン[®]Ⅲ



固定ラックの2～2.5倍の収納効率!



フォーク導線が最低限で済むため
最大効率でラックを建てられます!

タナコンシリーズ全て
冷凍環境 (-40℃) 対応可能!

ハーディクリエイティブ
ニュース

第184号
(5月)



～暑さ対策商品のご紹介～

シーリングファン



- | | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| ウイルス感染対策
換気効率UP | 熱中症対策
労働環境改善 | 品質維持
湿気・結露対策 | 省エネ効率大幅UP
冷暖房の省エネ |
|--------------------|-----------------|-----------------|----------------------|

効力

※6000㎡の場合の計算



パワースリーザー マック4

微細ミスト・強力ファン・クールなデザイン!



大容量322L!

一度の給水で最大66時間稼働!
首振り機能あり!

豊富なオプション類!



組立時間はわずか2分!

収納性

未使用時はファンヘッドをタンクに収納しコンパクトに!

低電力で広範囲の冷風を!

100V電源で最大30m先まで風が届く!

フィルターレス設計のため、メンテナンスが簡単!

編集後記

オリンピックに続きパラリンピックも盛り上がりしております。毎日勇気を頂いております。さて今月号は『スマートアイシャトル』『コンベアラインシステム』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。ご興味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。