



フードベヤシリーズTBH



衛生設計の食品搬送用コンベヤ!!

駆動部のオートテンション機構をレバーで解除するだけでベルトの交換が可能なヘッドドライブのコンベヤです。オートテンション構造なので、これまで対策が困難だったベルトの取縮にも対応できます。一般的衛生管理の重要性から、従来より更にゴミがたまりにくく掃除のしやすい構造にいたしました。

ベルト幅 (mm) : 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600



無限の省力化を追求する
マルヤス機械株式会社
 本社 〒394-8540 長野県岡谷市成田町2-11-6
 TEL.0266-23-5630 FAX.0266-22-0935
<http://www.maruyasukikai.co.jp>

資料請求番号 : 17-033

HAND TRUCK

アイケーキャリー

I.K.CARRY IS THE BEST HAND TRUCK

エコステンレス ロールベヤ



特長

- ステンレス網板2枚合せ構造のボディは軽く、しかも丈夫。
- 積載面はスポット溶接跡のない鏡面フラット仕上げで美しく衛生的。
- 荷台の周囲には緩衝ベルトを装着。
- 作業の安全性を高めるストッパー付モラインナップ。
- 材質SUS304使用。

用途例

- ホテル・旅館・レストラン・給食センター・病院など、衛生管理を要する場所。
- ハム・ソーセージ工場など業務用調理作業場。
- 魚市場、冷凍工場など漁業関係作業場。
- 薬品工場など化学関係工場。

株式会社石川製作所

E-mail: ishikawa@ik-carry.co.jp
<http://www.ik-carry.co.jp>

資料請求番号 : 17-034

メッシュタイプ樹脂製底板採用!

ロールボックスパレット MJUシリーズ

メッシュタイプの樹脂製底板を採用し、通気性・排水性に優れたロールボックスパレットです。特長は①U字型に折りたたみ、背面から差しネスティングにより未使用時の収納性を大幅アップ。②ベースフレームを残したままで折りたたみますので、折りたたみ状態でも安定した移動ができます。③ベースフレームは固定のため、フォークリフトによる取り扱いが可能。段差のある場所への移動に便利です。④本体はすべて「粉体塗装仕上」になっているので汚れが付きにくく、抜群の防錆効果を発揮します。積載荷重：500kg。外寸法：800×600×1700、850×650×1700、1100×800×1700の3種類をご用意しております。



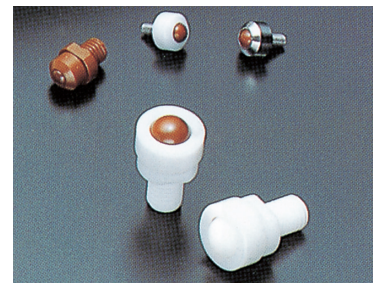
【(株)マキテック】 <http://www.makitech.jp>

資料請求番号 : 17-157

クリーンルーム向けボールベア

ボールベアー ISCシリーズ

ガラス基板を支える接触部材に摩擦抵抗値が滑りの約1/10のボールベアを採用することにより、現状のピン方式に比べて何十倍もの軽さでアライメントが可能になります。①ガラス基板にキズをつけないデュポン社ベスベル高機能樹脂材料をメインボール及び小ボール・ボディ・キャップに採用。②ピークなどの各種エンブラを採用し、ユーザーニーズにより材質を選べるタイプを新たにラインアップ。③極限までパーティクルの発生を抑えた高精度部材と組立方式。④従来には無いパーツ別脱脂洗浄によるクリーンパックの標準化。⑤通常環境はもとより200℃以上の高温環境、真空チャンバー内、光の反射を嫌う光学測定器等、特殊製品も対応可能。



【(株)井口機工製作所】 <http://www.isb-iguchi.com>

資料請求番号 : 17-158

省、静、速の頂点。

非接触駆動マグネットドライブ レスベヤ

レスベヤは世界初、磁力の吸引と反発原理を用いて搬送ローラを回転させます。これにより従来のベルト方式に比べ、極めて効率的かつロスが少ない駆動を実現しました。特長は①ローラへの伝達が非接触のため、丸ベルト・平ベルト・チェーン等の切れ・摩耗、粉塵が無く、メンテナンスフリーを実現しました。②丸ベルト・平ベルト伝達駆動に比べて大幅に低減した消費電力。③ローラへの伝達がベルト、チェーン、ギヤ等を回避し、非接触駆動で発塵が極めて少なく、クラス100に。更にクリーントンネルなどによりクラス10以下を実現。④伝達トルクに磁石の吸引・反発の原理を採用したことにより低騒音が可能になり優しい環境を実現しました。



【マルヤス機械(株)】 <http://www.maruyasukikai.co.jp> 資料請求番号 : 17-159