MekatoroNet-News 物流・搬送



資料請求番号: 25-034



資料請求番号: 25-035

#### 省エネ50%達成!重量パレット搬送用(1ton用)

# DCシステマチックローラコンベヤ 「直流くん DC-76C」

省エネ・省スペース・高機能・低コスト・安全な重量パレット搬送 用スチール製ローラコンベヤです。特長は①駆動部の出っ張りがないため限られたスペースで最大限のパレットストックが可能。②スロースタート・スローストップ機能を活用して荷崩れをさせることなくスピーディな制御が可能となり、停止距離を惰性ではなく制御できるので短機長の設計が可能。

③高トルクのDCモータローラを採用し、1tonのパレットを搬送させるのにDC50Wでの搬送を可能としました。モータ数が多くなるゼロプレッシャーアキューム搬送やラックでの使用に大きな効果が得られます。④直角移載部もモータベースがないことにより短機長で省スペースが可能。



【(株) マキテック】 http://www.makitech.co.jp/ 資料請求番号:25-157

## クリーンルーム向け

#### 高機能樹脂成型ISCボールベアー

クリーンルーム向けISCボールベアーは、あらゆるFPD製造装置に採用が拡大し、ガラス基板の新しい位置決め方式として世界中のユーザーに採用されています。クリーンルーム内での使用用途の基本をクリアーした現在、次のステージとして更なる使い易さと高性能をあらゆるユーザーに提供すべく展開するのが高機能樹脂成型ISCボールベアーです。高温・真空・その他特殊用途に対して、高性能ISCボールベアーシリーズの基本的な性能を踏襲し、コストダウン

と高機能を両立させた世界にも類を見ないISCボールベアーです。また、導電性能を必要とする各種用途に対してもISBオリジナルの樹脂製導電タイプをラインアップしました。



【(株) 井口機工製作所】 http://www.isb-iguchi.com/ 資料請求番号: 25-158

### ステンレスベルトコンベヤ

#### FS21シリーズ

加熱・冷却・UV照射など、樹脂ベルトでは対応できない環境に適した、ステンレスベルト装着の2プーリコンベヤです。蛇行防止対策を施した新設設計です。ベルト幅:100mm、200mm、300mmの3タイプをご用意。機幅はそれぞれ200mm、300mm、400mmとなっております。機長は150~1000cmまで50cm毎の中間機長の対応が可能です。蛇行防止装置はエアシリンダ式を採用し、センサがベルトの

揺れを検知し、ローラ を調節して蛇行を防ぎ ます。また、ベルトを め装置を標準装備し、 ベルト裏面の清掃等も 簡単に行うことが可能 です。ベルトはSUS304 製、厚さ0.1mmのもの を採用しております。



【マルヤス機械(株)】 http://www.maruyasukikai.co.jp/ 資料請求番号:25-159