

ねじり反転コンベヤ

ツイストベヤ MTV

コンベヤのベルトをねじる新発想で搬送ライン高低差不要の搬送物表裏反転を実現しました。特長は①ベルトで支えて反転させるため、搬送ピッチのバラツキが少なく高能力且つ、ソフトな搬送を実現します。②搬送物入口には巻込防止カバーを標準装備。③搬送物に応じて適切なローラ間隔を設定することで安定した搬送を得られます。④ローラ調整部にはスケールを貼付し、矢印を刻印して調整作業を容易にしています。⑤最大搬送速度70.6m/min(搬送物の形状や重さ、搬送条件によって変化します)。ベルト幅：100mm(機長：70cm)、150mm(機長：110cm)の2タイプをご用意しております。



【マルヤス機械(株)】 <http://www.maruyasukikai.co.jp> 資料請求番号：27-162

ラクラク吊り上げ作業が効率的!!

リフトラージブJ100

幅広い用途に使用可能・操作性抜群・コンパクト収納できる吊り上げ作業に最適なりフトラージブJ100です。特長は①金型交換、装置の部品交換、ワークの出し入れ等、手間のかかる作業がグッと効率的になります。又、アームを水平にすると低い入口も通過でき使用現場が広域化します。②巻上げ装置をアーム側に設置してあるので、手元操作が可能です。アームの角度変更も巻上げ装置で楽に操作できます。③未使用時にはアームを下げることにより、省スペース収納が可能です。



【(株)カントー】 <http://www.b-info.jp/k-kantoh/> 資料請求番号：27-163

次世代非接触駆動伝達機構

新型マグトラン FS3540型

従来のマグトランシリーズは非接触だから、低発塵、超静音、グリーン不要、トルクリミッター機能等優れた特徴を持っております。今回の新製品FS3540型は従来同等品と比較しまして①コストパフォーマンスに非常に優れた製品です。(定価セット価格で半値以下)②非常に軽量です。(ホルダー無し従来品62g→新型27gと57%軽量)③設備の小型化が可能です。(従来品縦方向に約80mmスペース必要→新型42mm程度)④製品の上部からギャップ調整が可能ですので非常に簡単に調整出来ます。



【(株)エフ・イー・シー】 <http://www.magtran.com> 資料請求番号：27-164

常にお客様のベストパートナーでありたい MARUYASU
I would like to be always a visitor's best partner.

フードベヤ幅広コンベヤ FOOD FBW



最大搬送質量100kg、最大機長15m、
最大ベルト幅1400mm、幅広い用途で食品搬送現場で
活躍できるセンタドライブコンベヤ。
オプションのローラエッジタイプは小物搬送にも対応します。



無限の省力化を追求する

マルヤス機械株式会社

■コールセンター(お問い合わせ専用) TEL.0266-23-5860

(受付時間) 9:00~12:00 13:00~18:00
日曜日・公休日(祝日)、長期休業日(年末年始)を除く

【ホームページ】 <http://www.maruyasukikai.co.jp>

【メールアドレス】 info-sales@maruyasukikai.co.jp

本社 TEL.0266-23-5630(代) 大阪支店 TEL.06-6838-9810(代)
東京支店 TEL.03-5954-3631(代) 岡谷営業所 TEL.0266-23-5634(代)
北関東事務所 TEL.0285-20-3103(代) 新潟事務所 TEL.025-283-4725(代)
名古屋支店 TEL.052-793-3611(代) 福岡営業所 TEL.092-451-8555(代)
札幌事務所 TEL.011-817-0511(代) 阿谷工場 TEL.0266-23-5630(代)

資料請求番号：27-036

あらゆる用途、搬送物にも対応

MODULAR BELT CONVEYOR
モジュラーベルトコンベヤ



型式 MC

ベルト巾
350mm~900mm

フレーム

パイプフレーム

フレーム材質
スチール
溶融亜鉛メッキ
ステンレス鋼

●バラ物搬送用●

(土砂・砂利・砂・碎石・コンポスト・木材チップ・缶詰・塵ガラス・穀物・ゴミ廃棄物・汚泥・その他)
※バラ物急傾斜搬送用のクライマ型、袋物・箱物搬送用の平型も制作しています。



日工株式会社 搬送・環境機器事業部

東京本社 ■〒101-0032 東京都千代田区岩本町2丁目11番2号

イトーピア岩本町2丁目ビル3F

搬送・環境機器事業部 TEL(03)5823-8105 FAX(03)5823-8113

支店・営業所 / 北海道・東北・北関東・中部・北陸・大阪・中国・四国・九州

<http://www.nikko-net.co.jp>

資料請求番号：27-037