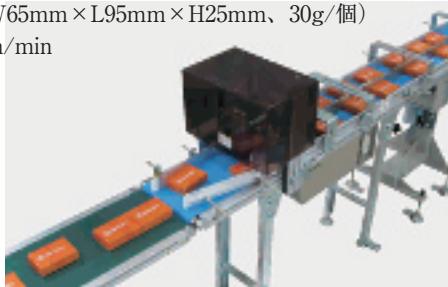


高速合流装置

ラインファスナー

毎分最大400個(※)の処理能力を実現した高速合流4ゲートです。ゲートはコンベヤの搬送力によって駆動していますので、センサー・動力・制御装置も一切不要です。特長は①ラインファスナーは、2ラインを1ラインに合流する装置です。②AラインとBライン同時に搬送物が到達してもゲートは同時に開かず、Aがゲートを通過するまでBは通過できない仕組みになっています。

※搬送物…菓子小箱(W65mm×L95mm×H25mm、30g/個)  
 ※コンベヤ速度…108m/min

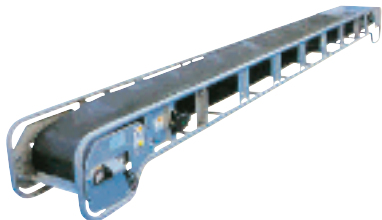


【三機工業(株)】 <http://www.hansou.jp> 資料請求番号：28-142

バラ物搬送のスタンダードコンベヤ

モジュラーベルトコンベヤ

従来からの土砂搬送用として使われてきたポータブルコンベヤのスタンダードと言えるのがこのモジュラーベルトコンベヤです。近年ではチップやコンポストと言ったりサイクル設備等の各種工場での使用がほとんどで、工場設備構築に重要なパーツとして機能しています。特長は①パイプ材の溶接構造のフレームは非常に強靱です。しかも各モジュールを標準化し、その組み合わせで機長を決定する(10cm単位)ため、短納期・安価にてお届けします。②搬送物のコブレ防止用スカート類やカバー類など、豊富なオプションの組み合わせにより様々な環境・用途でのニーズに対応可能です。ベルト幅は350mm~900mmまで、機長は2m~30mまで対応可能です。

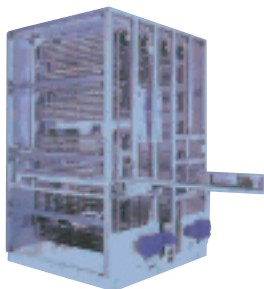


【日工(株)】 <http://www.nikko-net.co.jp/> 資料請求番号：28-143

立体バッファシステム

アキュフレックスYo-Yo

特長は①バッファ機能。前後いずれかの工程がストップ、あるいは能力のアンバランスが生じた場合でも、瞬時にバッファ。全体のライン停止を未然に防ぎます。②ストレージ機能。稼動時間差のある工程間や、休憩時、冷却・乾燥・エージング等に対するストレージを行うことが出来ます。③先入先出し機能。連続したチェーンで品物を運搬。内部でワークが混合することなく、確実に先入先出しが行えます。④省スペース構造。立体構造を採用。設置面積が節約出来ます。⑤省エネ設計。入口と出口にある1台のモータを必要時のみ作動。ランニングコストを低く抑えました。又、制御も非常にシンプルで故障の心配もありません。



【セントラルコンベヤ(株)】  
<http://www.centralcv.co.jp/>

資料請求番号：28-144

さまざまな物流シーンで幅広く活躍!  
 すぐれた性能が評価されています。

世界各国で  
 特許取得!!

メンテナンス時間を  
 一気に短縮。  
 ベルト交換に必要な  
 時間はわずか

15分

カーベルトコンベヤ HCR



メンテナンス時間を一気に短縮。

従来の物流用カーベルトコンベヤでは、専門技能と経験に頼りがちだったベルト調整作業を誰でも簡単にできるようにベルトガイドホルダを新開発。ベルト交換は15分で済み、コンベヤの長寿命化と安定走行も同時に実現した。新世代の物流用カーベルトコンベヤです。すぐれた性能が認められ、世界各国のさまざまな物流シーンで採用されています。

ポイント1

信頼性

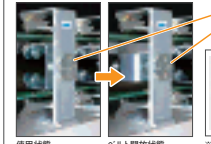
クッション付ガイドホルダの採用により、ベルトプロファイルの破損を防止。ベルトの長寿命を実現!



ポイント2

メンテナンス性

ワンタッチ機構により、ベルト交換15分を実現しています。



専用工具で回すだけ!



三機工業株式会社 機械システム事業部 「あらゆる搬送の問題を解決いたします。」  
 ロジック機械部CS推進課 神奈川県大塚市下野間1-7-2-7 TEL.046-273-8989 FAX.046-273-8990  
 カスタマーセンター 「搬送.jp」 <http://www.hansou.jp>

資料請求番号：28-026

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：28-027