

## 傾斜搬送フックコンベヤ

# HCV



■傾斜搬送イメージ図

フックが起き上がり、搬送物を支え昇り傾斜搬送します。

フックで持ち上げる

最大角度75°、最大揚程300 cmまで可能な昇り傾斜搬送コンベヤ。新発想のアンチバック式フックユニット構造で箱物からパウチなどの不定形搬送物まで、幅広い用途での昇り傾斜搬送を実現します。

**マルヤス機械株式会社**

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	仙台営業所 TEL.022-739-7741 代
札幌営業所 TEL.011-817-0511 代	岡山営業所 TEL.0266-23-5634 代
北関東営業所 TEL.0295-20-3103 代	新潟営業所 TEL.025-263-4725 代
北関東営業所 TEL.045-624-9311 代	広島営業所 TEL.082-942-3022 代
名古屋支店 TEL.052-793-3611 代	福岡営業所 TEL.092-451-8555 代

TEL.03-6863-5588

【受付時間】 9:00~12:00 13:00~18:00  
月曜日~金曜日（祝日、夏期、年末年始特定休業日を除く）

資料請求番号：29-030

## 作業環境改善

### 有害ガス・粉じん対策

#### 局所排気装置

局所排気方式による作業環境改善の手段は、吸引能力や作業性などの技術的問題、経済性を主として作業内容に応じたフードを考案、有害なガス、粉じん等の作業環境への飛散、拡散を防止します。局所排気装置の計画にあたり、法的要件をクリアすることも大事ですが、一番の問題になるのは作業の妨げになりやすいフード形状と作業性の関係です。その問題を永年の施工実績、ノウハウ等を基に計画し、提案いたします。

#### 鑄造トリベ出湯用排気装置



トリベ出湯時のヒューム排気装置です。熱上層を利用した、上部フードはトリベの搬入時に、開閉式致します。

#### テーブル型排気装置



可搬式テーブル型粉塵局所排気装置です。フード下部が集塵装置となっています。

#### グラインダー作業用排気装置



グラインダー作業用排気装置です。フード下面には、粉塵の飛散を防止スリット付きます。

#### 衝突板付塗装ブース



衝突板と後部のフィルターに特徴があり、目撃率が少なく、フィルターの寿命が長持ちし、吸引効果が持続、排塵も簡単です。

#### 有機溶剤タンク局所排気装置



有機溶剤ガスの排気装置です。作業の邪魔に等らぬようにフード伸縮式です。

**TERAL** テラル株式会社  
 〒260-0002 千葉県千葉市中央区新大塚2-1-1 TEL.043-295-1111 FAX.043-295-9577  
 〒260-0004 千葉県千葉市中央区新大塚2-1-1 TEL.043-295-1111 FAX.043-295-9577  
[www.teral.net](http://www.teral.net)  
 取越元 三陽産業株式会社

資料請求番号：29-031

### 搬送物の幅ピッチを広げる・狭める

## 拡張バネコンベヤ FEPC

搬送物の流れの中で、搬送物の幅方向の間隔を広げる、狭める機能をもった新発想のコンベヤです。特長は①コイルバネの伸び縮み動作で搬送物の間隔を変更できます。②下流工程の作業省力化、効率化に期待できます。③フレーム、部品、モータなどを水洗いに対応できる部材を採用しています。④食品・医薬品も視野に広い幅広い搬送用途に対応できます。昨年の国際食品工業展(FOOMA JAPAN 2012)に出展し、多くの来場者の方々から、ご好評をいただきました。FEPCは皆様の期待に沿えるよう、ブラッシュアップして新登場です。仕様は、拡張幅：400/600~900/110mm、搬送機長：72.6cm、コンベヤ機長：80cm、搬送速度：2.0~16.0m/min。



【マルヤス機械(株)】 <http://www.maruyasukikai.co.jp> 資料請求番号：29-153

### 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搬送物のコボ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：29-144

### 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。稼働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：29-155