

# MONO

## づくり通信

冷たいモノの  
食べ過ぎには  
注意です★



Vol.5 夏号  
2009. JUN



### 今回のメーカー紹介

レイアウトに合わせて、ストレッチ&シュリンク、ハイフレキシビリティの伸縮型ベルトコンベヤ。

**MAKI** 株式会社 マキテック

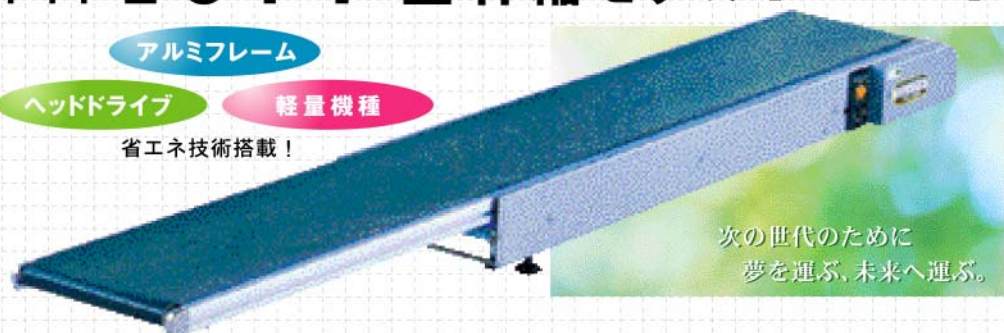
## TYPE 34-F II 伸縮モデル【34フレーム】

アルミフレーム

ヘッドドライブ

軽量機種

省エネ技術搭載!



次の世代のために  
夢を運ぶ、未来へ運ぶ。

### SIZE

### 標準仕様

(単位 mm)

ベルト幅(公称)	100	150	200	250	300
機長	1,000~1,400		1,400~2,000		2,000~3,000

機高 105

電源 AC100V(単相)

ベルト速度 定速 変速

AC200V(単相)

搬送能力 定速5m/min時・分散荷重・水平時15kg/台

ベルト(標準) ポリウレタンベルト  
(色:グリーン、食品規格適合、帯電防止処理)

モータ出力 40w

オプション 脚・ガイド 他

ベルト幅の実寸は左記公称ベルト幅より5mm狭くなります。



### 変速モデルにブラシレスDCモータとコントロールユニットを標準装備

低速から高速まで一定したトルクを出力します。  
しかも、100r/min~2000r/minの範囲(速度比1:20)で速度設定が可能です。

### 標準設定モータ出力表

ベルト幅 mm	1,000~1,400	1,400~2,000	2,000~3,000
機長 mm	1,400	2,000	3,000
100~300	40 W		

駆動コンベヤの事なら何でも八洲産業にお気軽にご相談ください!

# 夏のリニューアル商品のご紹介

今注目の5つの製品!  
ぜひご参考ください!!

Lineup commodity of Summer

## YASHIMA LINEUP 1 電磁弁Fシリーズ



地球環境に優しいRoHS指令対応製品!

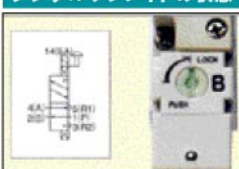
**KOGANEI** 使い易さの追求から生まれたFシリーズ!

### シングル・ダブル両用バルブ

Fシリーズの2ポジションバルブは、手動ボタンを切り換えることにより、シングルソレノイドバルブとダブルソレノイドバルブとの機能を選択できます。注:シングルソレノイド専用バルブもあります。



シングルソレノイドの状態



ダブルソレノイドの状態



- 異径サイズ両用継手を採用
- ベース配管と直接配管の組替えが可能

※2ポジションバルブ(TOタイプを除く)

## YASHIMA LINEUP 2 高性能2Dコードリーダー

**IDEC** **DATALOGIC** **MATRIX400**



- 1Mピクセルセンサと2Mピクセルセンサの採用により、広範囲の読み取りを実現。
- 移動中のコードの読み取りが可能。

電源電圧	DC10~30
外形寸法(本体)	123mm×60.5mm×87mm
重量(本体)	約482g(レンズ、照明取付時)
動作温度	0℃~+50℃



## YASHIMA LINEUP 3 クリस्प スポット冷房

**ダイキン**

暑い現場をクールに冷やす  
クリस्पのスポット冷房で、  
この夏、作業環境の向上を!!

- 作業効率を高める  
**スーパーリトルドレン**
- 排熱を逃さず  
**排気自在ダクトを標準装備**
- 涼しさを広げる  
**2重首振り(自動首振り)**



- 運転ランプ付き
- 4輪可動キャスター
- マイナスイオン発生

お支払いラクラクの  
リースもご利用いただけます!

詳しくは  
お問合せ  
下さい!

## YASHIMA LINEUP 4 産業用ロボット

**MOTOMAN-EPH130**  
プレス間ハンドリング  
**EPHシリーズ**

**YASKAWA**

- 減速機寿命の長寿化により、高頻度用途に最適化したロボット。

自由度	6自由度 垂直多関節形
可搬質量	130kg
本体質量	1495kg



産業用ロボットは、あらゆる産業分野で活躍しています。

## YASHIMA LINEUP 5 ソーラー独立電源型 LED街路灯

**岡谷工業株式会社** **そーらーくん**



- ソーラー独立電源**  
自然エネルギーである太陽光発電を利用した電源方式を採用しています。
- 環境にやさしい**  
地球温暖化要因であるCO2を排出しません。
- 環境にやさしい**  
日没を感知し、自動で照明の点灯/消灯を行います。

電源[ソーラー電池]	最大出力 140W 12V
消費電力	公称 12W
無日照対応日数	バッテリー満充電にて4日間
参考標準価格	850,000円

今回のピックアップ製品以外にも新しい製品・特殊な製品のカタログを随時ご用意しております。  
気になる製品等、是非お気軽にお問合せください。

