

# YASHIMA REPORT

八洲産業の2008年10月から12月までの近況報告です。



## ■熊本開発センター&営業所 開設いたしました!! (2008年10月)

### ▶九州の営業を強化

より九州のモノづくりへ貢献したい! そんな思いで開設させて頂きました。熊本県益城郡にごぞいます。どうぞ宜しくお願いいたします。

### ■熊本開発センター&営業所

〒861-2202  
熊本県上益城郡益城町田原2081-28  
熊本テクニカサーパーク内



## ■ザイリンクスセミナー今年も開催!

日時: 2009年1月8日(木)・9日(金) 10:00 ~ 17:30  
場所: アクロス福岡 701号室 定員:10名様(1日当たり)

上記にて予定しております。※詳細は別紙にてご連絡差し上げます。

## ■モノづくりフェア2008 (10月23日~25日) 大盛況のうちに終了致しました!!

ご来場頂いたお客様、誠にありがとうございました!

展示会総来場者数: 15,148名様  
当社小間来場者数: 約300名様 (200社)



来年のモノづくりフェア2009も出展予定しておりますので、まだご来場されたことのないお客様、ぜひお越しください!!

## ■編集後記

### Editor's note

- ▶ さて、今回はもう一つ近況報告がございます☆八洲産業のロゴがNEWとなっております!このかわらばんの中にもひっそり…よく見ると「八洲」の字を表しているんですよ☆今年インフルエンザの流行が一足早い様です。お身体にお気をつけください!! (K.C)
- ▶ MONOづくり通信冬号いかがでしたでしょうか?前回よりまた新しいコーナーも増えました!これからも少しずつ進化していく予定ですので、来年もMONOづくり通信と八洲産業をどうぞ宜しくお願い致します! (M.M)

次号は2009年3月発行予定です。

産業の発展をリードする八洲産業株式会社のかわらばん

# MONO

## づくり通信

Vol.3 冬号  
2008.DEC



## ■今回のメーカー紹介

省エネのための増圧、見直してみませんか。



オイルフリーブースターコンプレッサ

# BOOSTER Compressor

オイルフリーだからクリーンに増圧。効率よく省エネ・省コストを実現。



オイルフリー小形ブースターコンプレッサTFBSシリーズ

オイルフリーブースターコンプレッサCFBSシリーズ

増圧のシンプルなカタチ。 & 増圧のまとまったカタチ。

世界初のオイルフリータイプ

低騒音・低振動

ロングライフ

内部加圧機構によるコンパクト構造

広範囲の使用圧力対応が可能

## 増圧弁をブースターコンプレッサに替えると、省エネがうまくいきます。

生産現場でムダなく省エネしたいなら、今お使いの増圧弁をブースターコンプレッサに切り替えませんか? アネスト岩田なら、増圧弁を1台で、または複数台で使用している状況に応じて最適なシステムをご提案。お客様に大きな省エネ効果をもたらします。

駆動用エア使用量を消費電力に換算すると消費電力約16.6kWh

約12kWhの消費電力差  
増圧の消費電力を約70%削減

ブースターコンプレッサの場合消費電力4.45kWh

こんなに省エネ!!

増圧手段の見直して大きな省エネ効果が期待できます!

ブースターコンプレッサについては、八洲産業へお気軽にお問合せください!

# YASHIMA SANGYO KAWARABAN

半導体・メカトロニクス・情報システム・FAソリューションプロバイダー 八洲産業株式会社

Yashima URL: <http://www.yashimasangyo.co.jp> E-mail: [sales@yashimasangyo.co.jp](mailto:sales@yashimasangyo.co.jp)

本社営業本部 … 〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14Yビル2F TEL:092-521-0761 FAX:092-531-8021  
東京営業部 … 〒110-0016 東京都台東区台東2-1-3KMセンチュリービル7F TEL:03-5807-2303 FAX:03-5807-2304  
株式会社ワイシステム … 〒815-8529 福岡市南区大楠2-9-14Yビル1F TEL:092-524-5464 FAX:092-524-5547  
熊本開発センター&営業所 … 〒861-2202 熊本県上益城郡益城町田原2081-28 熊本テクニカサーパーク内 TEL:096-287-5105 FAX:096-287-5106



# 冬の ラインナップ商品の ご紹介

八洲産業では  
約500のメーカーを取扱っております。  
その中で今注目の省エネ製品を含め  
4つの製品をピックアップしました。  
ぜひご参考ください!



## YASHIMA LINEUP 1 カラー画像センサカメラ

### SHARP | IV-C250X

カラー検査の領域を拡げる、自動色検出機能搭載。

検査対象物の色指定が不要の  
自動色検出機能

偽色やジャギーを軽減する  
色補間アルゴリズム搭載

検査・計測時間を短縮する  
高速画像取り込みと高速画像処理

微妙な色調や濃淡も鮮やかに判別する  
カラーフィルターとカラー抽出機能



- カラー 200万画素
- 品質設定 32品種
- フレーム取り込み 15.6ms
- カメラ接続 2台

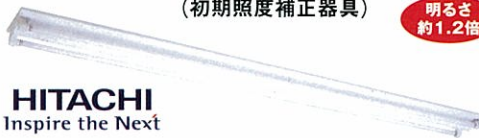


さらに使いやすく、高精度に。

## YASHIMA LINEUP 2 Hf86ハイパワー シンプル・ハイセーバ

(初期照度補正器具)

明るさ  
約1.2倍



HITACHI  
Inspire the Next

Hf86ハイパワーシリーズがさらに進化!

- 特長1 初期照度補正機能を搭載!
- 特長2 省エネ
  - 水銀灯400W器具と比べ**61%**の大幅省エネ!
  - FLR110W器具と比べ**37%**の省エネ!
- 特長3 簡単リセット
  - ▶ランプを寿命(不点)まで使えば自動的にリセット、新しいランプに交換するだけでOKです。
- 特長4 電圧フリー
  - ▶100V~242V ※全ての電圧に対応しています。
- 特長5 簡単施工
  - ▶照明制御装置や信号線が不要。

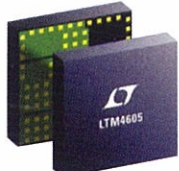
## YASHIMA LINEUP 4 Module DC/DCコンバータ



リニアテクノロジーの新たな製品展開。

### 特長

- 設計不要のインスタント電源
- ディスクリット構成に比べ実装面積が半分
- 極薄2.3mm(最小)の低熱抵抗LGAパッケージ
- 鉛フリー(e4)、RoHS準拠
- 設計不要、わずかな外付け部品
- 動作温度範囲:-40℃~85℃(Iグレード)、-55℃~125℃(MPグレード)
- 並列接続による電流量増加
- トポロジー:降圧(28V)、高電圧降圧(36V) 低電圧降圧(5V)、昇降圧



昇降圧型ファミリ LTM4605

ICライクな  
樹脂封止パッケージ

表面実装

信頼性

## YASHIMA LINEUP 3 サーボモーター用 高精度減速機

(平行軸・直交軸)



株式会社 ニッセイ

GTR-AR AGC・AFC

高精度・コンパクト・取付部寸法同一(平行軸・直交軸)・直交軸バリエーション洗練されたデザイン

平行軸 AGC

直交軸 AFC



■直交軸と取付部寸法同一

■業界最小(当社調べ)

突然の仕様変更も  
ノープロブレム

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。  
是非お気軽にお問合せください。