

Smart to TAXI

スマートフォンを利用した
タクシー業界向け配車システム



- ＜導入ポイント＞
- ・タッチパネルによる簡単操作
 - ・メーター連動による操作軽減
 - ・自社運用に合わせて自由設計可能

初期導入費が安価!
携帯電話網を活用!
クレジット決済対応予定

株式会社 エコシステム

本社・広島市南区金屋町3-13 タミヤビル5F
TEL(082)264-5512 FAX(082)264-5517 E-mail: eigyo2@ecosystem.co.jp

画像処理ソフト 計測システムソリューション

高速寸法計測システム
エクスメジャー
ExMeasure

1ショット撮影、測定完了

inotech

株式会社 イノテック

〒730-0051 広島県広島市中区大手町 3-6-30
TEL 082-544-0011 FAX 082-544-0022
URL http://www.inotech.co.jp
画像処理 / 解析 / 計測ソフト開発
e-Mail info@inotech.co.jp

工作機械の 主軸テーパー穴修正研磨

向井 セルフ研磨

検索

～全国出張修理いたします～ **タイ(東南アジア)でも実施中です**

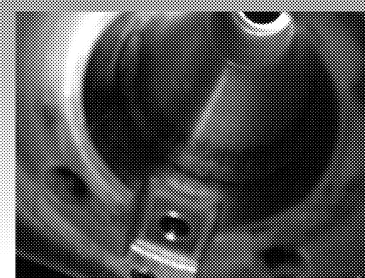
向井ニュース / 9月より関東地区に営業所を開設しました

こんな悩みありませんか?

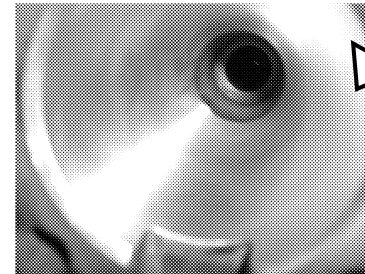
- ・工具が振れて径補正が安定しない
- ・ボーリング加工時に、仕上げ面にビバリが生じる
- ・チップの寿命が短い
- ・夜間自動運転中にワークに工具をぶつけた
- ・主軸分解修理でラインを止めたくない

修正研磨で お悩み解決!

- ・機械の分解組立不要
- ・作業が短時間
- ・費用も格段に安い
- ・高品質研磨



研磨前のテーパー穴



研磨後のテーパー穴

◎ 株式会社 向井製作所

代表取締役社長 向井 裕一

〒731-3362 広島県広島市安佐北区安佐町久地519-2 TEL(082)837-1600 FAX(082)837-3200
http://www.seruken-mukai.com/ E-mail: info@seruken-mukai.com
関東営業所 〒157-0076 東京都世田谷区岡本3-9-10 ファミール岡本305室 TEL 090-9463-6982
E-mail: self-grinding@hotmail.co.jp

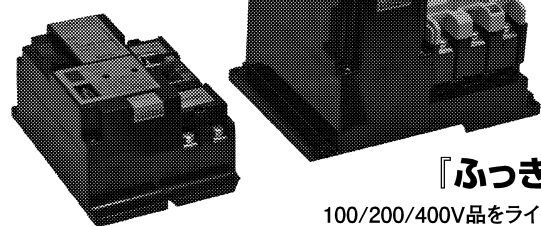
「制御製品」開発のお手伝いをいたします

「制御製品」開発のご相談からハードソフト設計・製作／
実証実験／設置施工／メンテナンスまで一貫対応いたします。

《新製品のご案内》

【落雷時のブレーカ復旧作業を自動化!!】

- ◆サージ検出機能
- ◆動作モード設定可能
- ◆耐雷電圧30kV



「ふっき君」

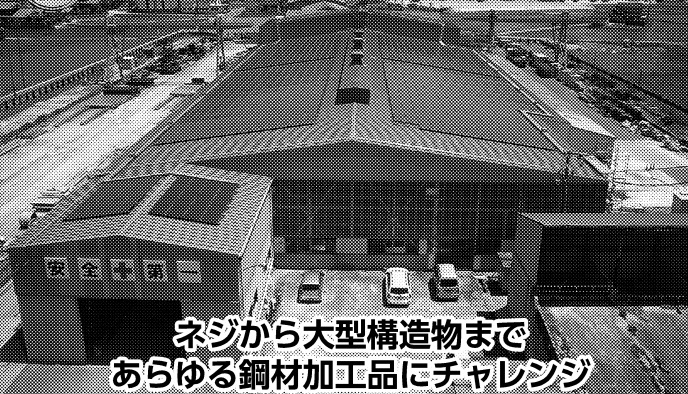
100/200/400V品をラインナップ

オートリセットブレーカ

TOYO
Denso 東洋電装株式会社

〒731-0103 広島市安佐南区緑井4丁目22番25号 ホームページ http://www.t-denso.com
TEL 082-831-2363 FAX 082-831-2588 検索 〓 ふっき君

祝 クリーンソーラー甲田発電所完成



ネジから大型構造物まで
あらゆる鋼材加工品にチャレンジ

- 現在 吉田工場棟・新棟 第2工場 稼働中
- NATM用ロックボルト製造
- トンネル工事用金物及び鉄筋加工品製造販売
- トンネル用防音扉、防音壁、防音ハウス製作販売及び施工
- ダム用金物製作販売
- コンクリート舗装用目地金物製作販売
- その他鋼材加工品



ボルト・ナット製造販売・土木資材・鉄筋加工一式
株式会社 藤崎商会

本 社 広島市中区江波南二丁目10-6 吉田工場 広島県安芸高田市甲田町下小坂竹定
〒730-0835 電話 082-292-6321 〒739-1103 電話 0826-45-3500
FAX 082-295-7058 FAX 0826-45-3502
http://www.fujisaki-shokai.co.jp/

確かな技術で工作機械の最重要ユニットを強力にサポート!!

アタッチメント

各種アタッチメント製作

ユニバーサルヘッド(手動型)

ユニバーサルヘッド(手動型)

自動工具交換装置

マガジン及びチェンジャー製作

ATCマガジン

ATCチェンジャー

自動テーブル交換装置

アサテックもの造り技術

- 設計(お客様のニーズに合わせたユニット設計)
- 素材・材料手配(鋳物・鋼材・焼入れ)
- 板金・接着(溶接・タカイト貼付け)
- プログラム(3D-CAD/CAM)
- 機械加工(旋盤・門型・マシニング・研削盤)
- 検査(三次元測定機・磁気探傷)
- 組立(スリ合せ・主軸組立・ダイナミックバランス)
- 試運転(全回転域の温度データ取得)

これらの技術を駆使した
レトロフィットや
オーバーホールも
実施しています。

無駄の無い設計製作で
・納期短縮
・コストダウン
・即日稼働で時間短縮
・高信頼性の確保
・製作データ付で安心管理
が実現可能!!

ASATEC
株式会社アサテック

〒731-0211 広島市安佐北区三入2-24-58
TEL(082)818-2191 FAX(082)818-7108
E-mail: asatec@fureai-ch.ne.jp
http://www.fureai-ch.ne.jp/asatec/

このような数々のニーズに 蓄積した豊富なノウハウでお応えします

仮設機材プラストのパイオニア 岡藤機工から超小型プラストマシンが新登場。

超小型、高性能 プラストマシン

おてがるプラスト mini

オカフジのワイドプラストマシンの技術を基に、高性能プラストユニットを搭載しながらも、極限まで設置スペースと導入コストを抑えたニューマシン「おてがるプラストmini」が誕生しました。少量のプラスト処理や不定期の作業を行う場合などに、特にオススメです。フォークリフトで持ち運びができる仕様のフレームなので、設置・保管場所にも困りません。目的や用途に応じて選べるプラストユニット数や処理能力の異なる3タイプをご用意いたしました。

高性能はそのままに、価格・置き場所はコンパクト。手軽に使える楽々プラスト。

コンパクトで手軽!!

フォークリフトで持ち運びできるコンパクトサイズ。小規模ワークの設置や移動も楽々。

超小型でも高性能!!

小物から長尺物まで多種多様な素材を処理。治具や乗台の設置でさらにスムーズな作業が可能。

価格の低コスト!

特殊垂鉛メディアと高性能OBセ/レータにより循環再利用率大。低コスト運転が可能に。

特殊垂鉛メディア

4ユニット搭載。1工程で全面同時処理と手回し15分チェンコンベヤータイプ OCC-50

小物から長尺物まで多種多様な素材を上側面同時処理

ベルトコンベヤータイプ OBC-50

連続 900 も上側面同時処理可能な2ユニットを搭載。ベルトコンベヤータイプ OBC-100

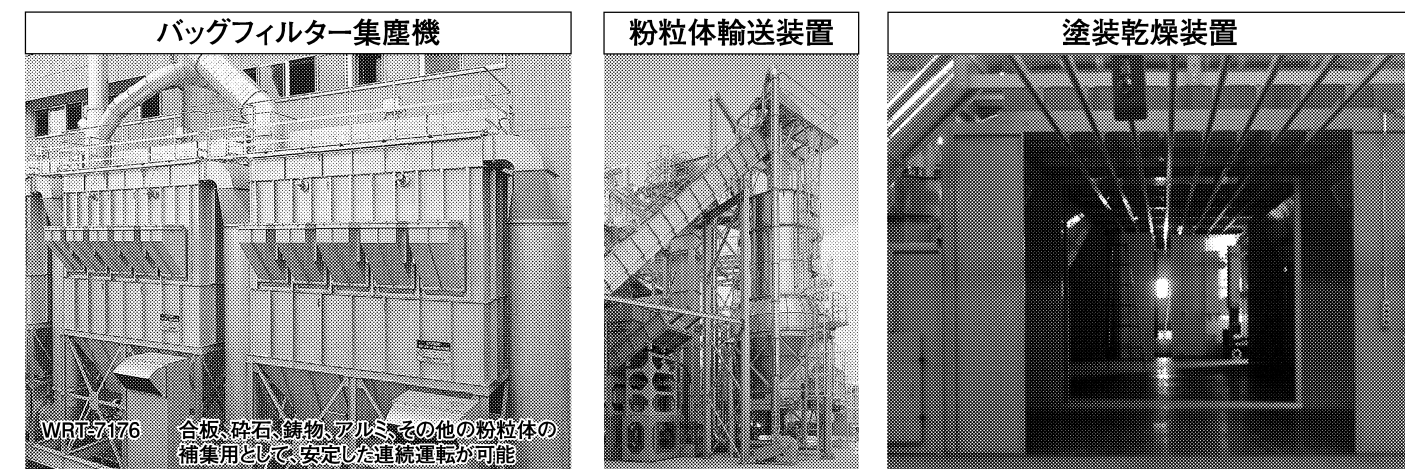
※ オプションの集塵ローラー設置で、長尺物などの作業がよりスムーズになります。

■大阪営業所
〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-1-4-8F
TEL(06)6390-8571 FAX(06)6390-8572

■関東営業所
〒241-0022 横浜市旭区鶴ヶ峰2-18-2
TEL(045)371-5870 FAX(045)383-4704

工場の作業環境を快適空間にします!

集塵装置／粉粒体輸送装置／ボイラー発電装置／塗装乾燥装置



東洋プラント工業株式会社

URL http://www.topura.com/

〒731-3362 広島市安佐北区安佐町久地146番地 TEL(082)810-3300 FAX(082)810-3700 E-mail: topura@jeans.ocn.ne.jp

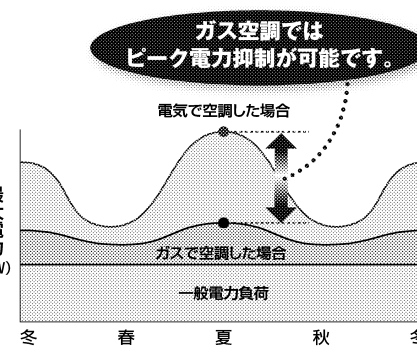
ガスで冷暖房 ガスヒーポン 広島ガス

節電対策にガス空調が注目されています!

ガスヒーポン (GHP) は、ガスエンジンでコンプレッサを駆動し、ヒートポンプサイクルによって、冷暖房を行うシステムです。

- ★GHPは電気式エアコンに比べて消費電力が少なく、年間を通して節電が図れます。
- ★GHP導入で契約電力を削減し、ランニングコストの低減が図れます。
- ★ガスエンジンの排熱を利用し、パワフル且つスピード暖房を実現します。

GHPは電気式エアコンに比べ夏の冷房需要期にも冬の暖房時にも消費電力が少なく、年間を通して節電が図れます。



お気軽にお問い合わせください

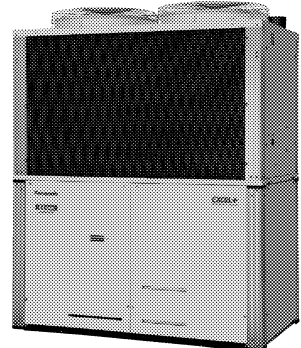
業務用エネルギー営業部 広島市南区皆実町二丁目7-1 TEL(082)252-3025
尾道支店 尾道市天満町3-2 TEL(0848)22-2104

EXCEL+
電源自立型空調 GHP エクセルプラス

「停電対応システム」搭載
エクセルプラス新登場!
停電時でも空調&照明が使用可能

災害などによる停電時でも、発電した電力で空調と照明を使い続ける「停電対応システム」としてお客様に安心をお届けする、画期的なガスヒートポンプエアコンです。

- ①発電量(停電時)はインバータ出力最大3kw
- ②停電時には発電のみで運転が可能
- ③グリーン購入法に適合



*この商品は東京ガス、大阪ガス、東邦ガス、パナソニックの共同開発です。