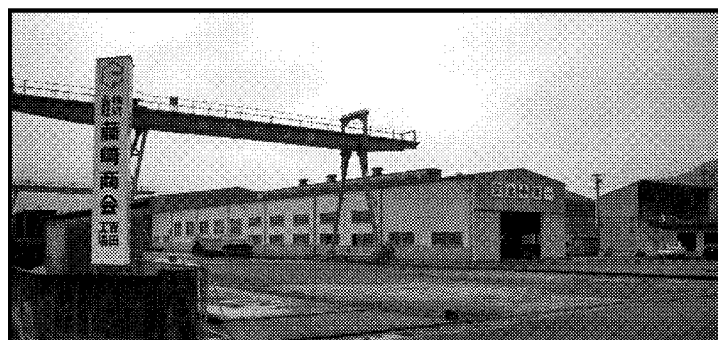


確かな精度と 迅速な対応をお約束



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

- 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
- トンネル用防音壁、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

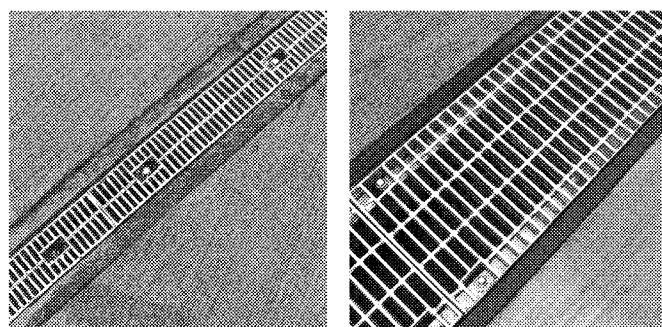


ボルト・ナット製造販売・土木資材・鉄筋加工一式
株式会社藤崎商会

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原竹定
〒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/>

排水溝・ピットの パイオニア



ガソリンスタンド建設で培った 強い耐久性と信頼性

多種多様なオーダーメイドもうけたまわります。
ご一報ください!!



ヒロテツ工業株式会社

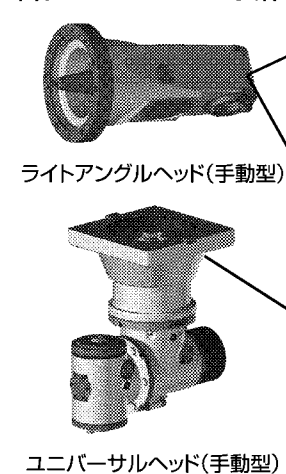
本 社 〒733-0833 広島県広島市西区南工センター3丁目5番9号
TEL.082-501-3100 FAX.082-501-3101
東京本部 〒101-0061 東京都千代田区三崎町2丁目17番5号稲葉ビル3F
TEL.03-3221-7730 FAX.03-3221-7740



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

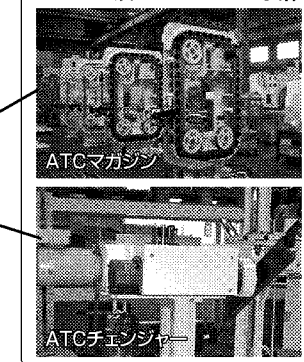


- 加工効率アップには、最適のアタッチメントが欲しい
- 工具交換装置は、設計から製作までお願いしたい
- 図面があるので製作全般に対応して欲しい

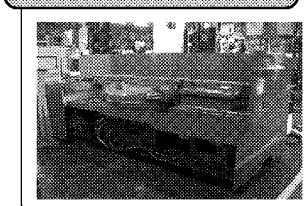
このような数々のニーズに、蓄積した豊富なノウハウでお応えします

自動工具交換装置

マガジン及びチェンジャー製作



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・ターカイト貼付け)
- 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(トライボロジー・データ管理)

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
が実現可能に!!

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/>

便利で安価、効率的な タクシー配車システム登場!

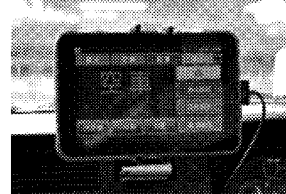
Smart to TAXI

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

キラリ光る

広島モノづくり企業

2012

アサテック
イノテック
エコ・システム
岡藤機工
東洋プラント工業

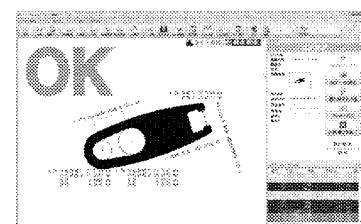
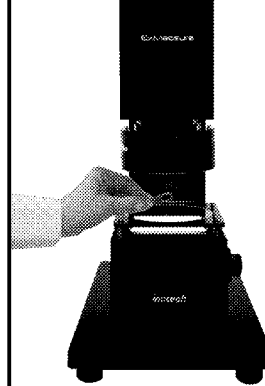
広島ガス
ヒロテツ工業
藤崎商会
扶桑ゴム産業
(50音順)

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**

画像処理 / 解析 / 計測ソフト開発

〒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>
e-Mail info@inotech.co.jp

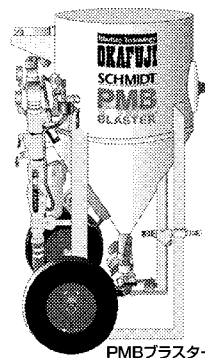
航空機用の剥離技術から生まれた 高性能小型万能表面処理装置

PMBブラスター

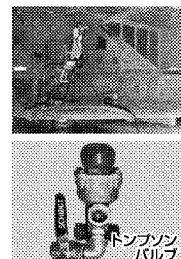
デリケートな素材の地肌を傷つけず、汚れを除去する方法として一般的なのは「化学処理」。ところが、人体や環境に対する悪影響の危険性もあり、作業には細心の注意と経験が必要とされています。しかしPMBブラスターなら、化学処理並の表面処理能力でついでに汚れを除去するだけでなく、人体や環境への悪影響もありません。小型でどこにでも持ち運べる上、誰にでも簡単に操作することができます。

用途は多彩。
あらゆるシーンの表面処理にご活用いただけます。

- | 産業 | ●メンテナンス部品 (ほこり、油汚れ除去)
●工機表面 (油汚れ、運搬車両車輪跡の除去) |
|----|--|
| 食品 | ●食品加工工場内●食肉加工工場内の動物性油脂除去
●厨房内 (特に天ぷらフードの油汚れ除去) |
| 環境 | ●ステンレスタンク内部 (精糖タンク等)
●ガソリンスタンド地下埋設タンク内●ビル外壁面
●船舶船倉●彫刻石・大理石●トンネル内煤煙汚れ |
| 生活 | ●公園などの落書き
●浄水場・下水場でのバルブ●プール清掃●その他 |

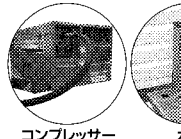


航空機の表面処理から生まれた剥離技術の極み

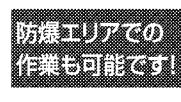


デリケートな作業を必要とする航空機の表面処理用に開発されたプロセスを採用。米国アクション社 (旧シュミット社) との技術提携によりトンソンバルブを搭載。モース硬度2.5 (ナイロン並) のメディアを0.2~0.4MPaという低い圧縮空気圧で均一に投射できるため、デリケートな素材の表面を傷つけることなく、汚れだけを剥離することが可能です。

電気を使わず、低圧縮空気と水だけで動作するから安全。その上、持ち運びも簡単!



使用するものは、圧縮空気と水だけ。加圧したメディアを対象物に当てて剥離し、防錆のために水を使用します。コンパクトなので、トラックに本体とコンプレッサーを載せて移動し、作業を行うこともできます。



1. 電気を使用しない エンジンコンプレッサーを使用
2. 静電気を抑制 投射時にノズルからの放水で消滅
3. スパークしない メディアには非金属の重曹を使用

岡藤機工有限会社

〒731-0232 広島市安佐北区亀山南2丁目49番4号 TEL (082) 815-5655 <大阪営業所> TEL (06) 6533-1053 <関東営業所> TEL (045) 371-5870

詳しくは WEB をご覧ください。URL <http://www.okafuji.co.jp> MAIL info@okafuji.co.jp Blasting Technology OKAFUJI

ホームセンターにないゴム・スポンジ製品を ドーンとご紹介!

ブーツ / 特殊ゴム素材 / 防振材 / 吸音材 / マット / チューブ / カスタム品 etc

ゴム板やスポンジを
どこで買う?

ネットでも販売中
<http://gomu.jp/>

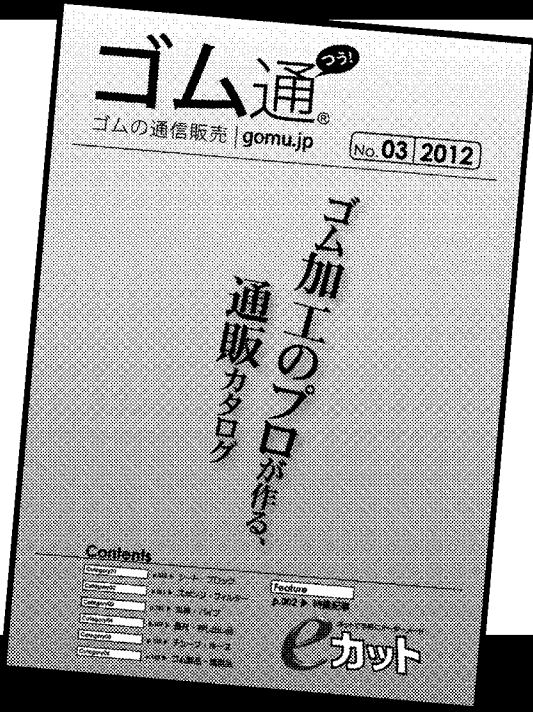
ゴム通 検索

ホームセンター
にはないけど?

通販カタログ
ないのかな?

無料カタログ進呈中
申し込みは FAX またはメールで

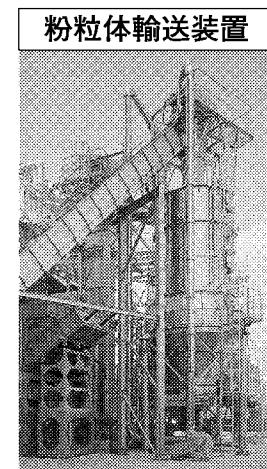
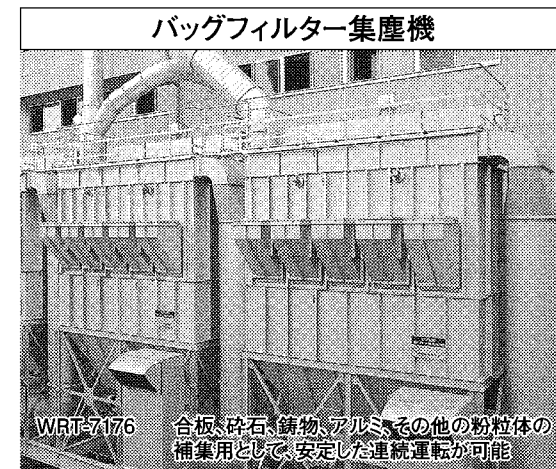
株式会社 扶桑ゴム産業 ゴム通事業部 〒734-0014 広島県広島市南区宇品西 2-16-40
TEL 082-253-0562 FAX 082-251-4156 E-mail: research@fusougomu.co.jp



森の緑、水の青、人の幸せ 自然、人、街に調和する環境づくりをめざします

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

ガス空調は年間を通じて、 節電効果と安心をお届けいたします。

ガスで冷暖房 ガスヒーポン

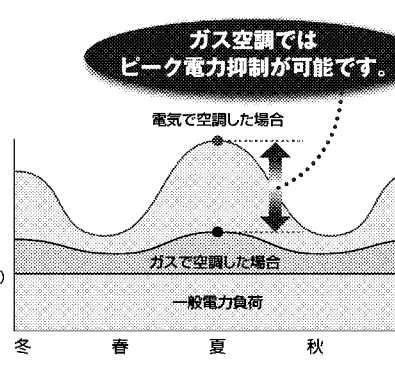
広島ガス

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場の冷房需要期にも冬場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

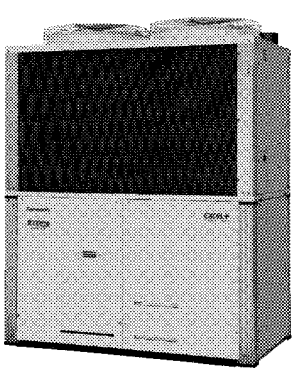
業務用エネルギー営業部 広島市南区皆実町二丁目7-1 TEL (082) 252-3025
尾道支店 尾道市天満町3-2 TEL (0848) 22-2104

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。