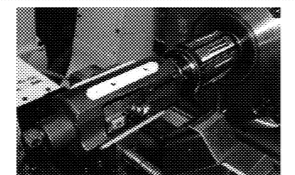


深穴加工機械メーカー

スカイビングM/C機械仕様
(SRB-3000NC)

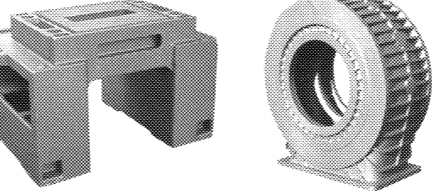
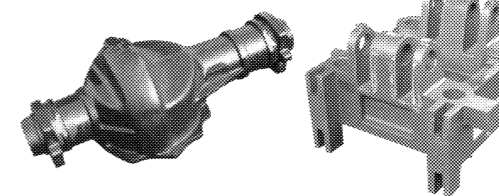
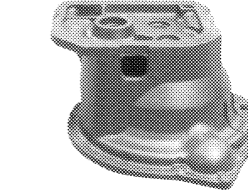
- 加工穴径 (Boring Diameter): $\phi 42\text{mm} \sim \phi 150\text{mm}$
- 加工穴深さ (boring Depth): 3000mm
- テーブル寸法 (Spindle/Motor): 30/37kw (37/45kw)



ニーズから発想するマシンづくり
株式会社 アイオーテック 〒714-0064 岡山県笠岡市西茂平24-2
各種専用工作機械&BTA.GUN.SRB
<http://aioh-tec.com> infomation@aioh-tec.com

SRB-3000NC

中小物製品をより早く、より安く

手組みライン(100~10,000kg)
(2ライン)FAS無枠ライン(50~700kg)
(1400×1200×500 / 500)APK自動ライン(5~80kg)
(850×750×290 / 290)

福山鋳造株式会社 <http://www.fukuchu.co.jp>

〒714-0048 岡山県笠岡市緑町3-2
TEL (0865) 67-1221代 FAX (0865) 67-4629



福山商工会議所

会頭
副会頭
副会頭
副会頭
副会頭
専務理事
林藤克基
井部治茂
松本耕
古赤松
松井耕
士博誠
治太
松本井
美郎
太二
和二
祐和
川上
和浩
治秋
二雄

〒720-0067 広島県福山市西町二丁目10番1号 TEL 084-921-2345 FAX 084-922-0100
URL <http://www.fukuyama.or.jp/> E-mail: cci@fukuyama.or.jp



府中商工会議所

会頭
副会頭
副会頭
副会頭
専務理事
北檀岡和
川上崎田
祐和浩達
治秋二雄

〒726-0003 広島県府中市元町445-1 TEL 0847-45-8200 FAX 0847-45-5110
<http://www.fuchucci.or.jp> E-mail: info@fuchucci.or.jp

ベンチャースピリット

明和工作所(福山市)

「歯車加工、産業部品加工、増減速機の製造」

手のひらサイズから、最大径2500ミリメートルまでの歯車を製造。他社製の増減速機のオーバーホールにも注力中。

<http://www.kk-miw.com>

御池鐵工所(福山市)

「廃棄物のリサイクルプラント製造」

破碎機、粉碎機、選別機、乾燥機などを自社で製造する。プラントの設計、施工、メンテナンスまで対応可能な一貫体制を敷く。

<http://www.miike.co.jp/>

三好鉄工(尾道市)

「超大型部品の加工」

エンジンや発電機、工作機械、鍛造機械などの大型部品加工を得意とし、あらゆるニーズに対応。クレーン重量は60トンまで可能。

<http://www.urban.ne.jp/home/miyo1922/>

福山熱煉工業(福山市)

「金属熱処理」

焼鈍、浸炭焼入れ、高周波焼入れなど加工メニューが豊富。取引先は500社以上。浸炭焼入れ工程は完全無人化のFAラインを持つ。

<http://www.fukunetsu.co.jp>

府中商工会議所(府中市)

「府中地域の総合経済団体」

1946年設立。総会員数1793。中小企業の経営支援にとどまらず、3月にはご当地グルメによるまちおこしの祭典「B-1グランプリ」も開催した。

<http://www.fuchucci.or.jp/>

山陽マシン(福山市)

「専用工作機械などの製造」

歯車面取盤やプローチ盤などの工作機械を自動車や自動車部品メーカーに納入する。受注増を受け、2014年には工場を拡張。

<http://www.sanyomachine.co.jp/>

三陽機器(里庄町)

「農業機械、環境関連機械などの製造」

トラクターの前部に装着する荷役作業機(フロントローダー)で国内トップシェア。タイに現地法人を持つ。

<http://www.sanyokiki.co.jp/>

キングパーティ(福山市)

「ロストワックス精密鋳造」

これまで累計2万4500アイテムの精密機器金属部品を製造。産業機械や医療機器メーカーなど年間1300社と取引がある。

<http://www.kingparts.co.jp>

日動化学工業(福山市)

「界面活性剤メーカー」

顧客の要望に応じた化学製品をOEMで製造する。製品や金型に付着したシリコン除去剤「シリコンカット」はオンリーワン製品で、国内外に顧客あり。

<http://nichido-kagaku.co.jp/>

アイオーテック(笠岡市)

「各種専用工作機械の製造」

深穴加工機のほか、内面を荒取りするスカイビングマシンなど顧客要望に応じた専用工作機械の設計、製造を得意とする。

[http://aioh-tec.com/](http://aioh-tec.com)

北川鉄工所(府中市)

「自動車用鋳物部品、工作機械機器などの製造」

工作機械向け標準チャックは国内シェア60%のトップメーカー。タイや中国に工場があり、メキシコ工場も稼働した。

<http://www.kiw.co.jp/>

広島県東部機械金属工業協同組合(福山市)

「広島県東部地方主体とする機械金属産業の企業団体」

1958年設立。組合員数162社。組合員の取扱品に関する技術研修、技術指導を行う。情報提供事業も手がける。

<http://www.kikaikin.jp>

プレート、パネル材の最新穴開け加工機



CXB-N348V

加工データの入出力は
タッチ画面で日本語対話型
加工素材は樹脂、軽金属、
セラミック、木材etcに対応
加工寸法
長さ: 2450mm
幅: 1250mm
高さ: 50mm
オプション
仕様変更
ご相談下さい

<http://www.clustec.co.jp>

傾斜テーブルだから
・定盤が吸着仕様の為、薄い材料も確実に固定して加工が可能です。(薄いワークを重ねて、同時加工可能な特殊クランプもオプション有)
・テーブルが斜めである事と、安全集塵カバーが各軸に設けてある為、切削片がテーブルに残り難い設計です。

CLUSTEC
CLUSTEC

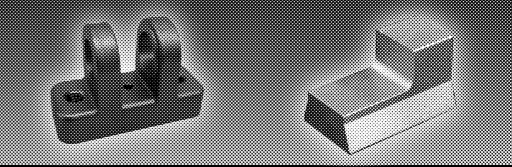
〒729-0111 広島県福山市今津町2133 TEL (084) 934-2951 FAX (084) 934-2952

E-mail: info@clustec.co.jp

10-50個

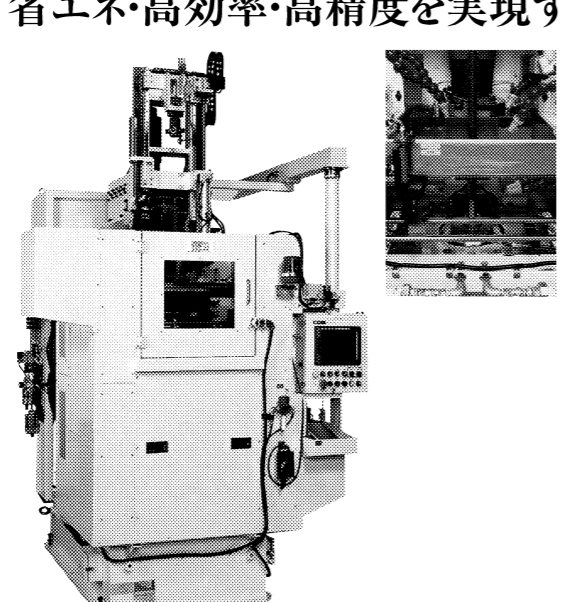
型費 49,000円~

小ロット品のコストダウンを
あきらめていませんか?



国内社員 200名、海外社員 900名一般産業機械部品のトップメーカー
LostWax & MIM CASTEM
営業所: 東京・大阪・名古屋・広島 工場: 広島・フリーピン・タイ
<http://www.castem.co.jp>

省エネ・高効率・高精度を実現する。Broaching Machine



5TON

1000ST

TOOL移動
CNC
プローチ盤

山陽マシン株式会社

<http://www.sanyomachine.co.jp>

特 徴

- ① NC制御の為、スピードコントロールが簡単。
- ② 油圧タイプに比べ、消費電力が少なく省エネ、油温上昇無し、低騒音。
- ③ 油圧が無いので省資源。

主な仕様

理 論 推 力: 50kN
切削スピード: 1~10m/min
戻りスピード: MAX 24m/min
ツール最大外径: $\phi 160\text{mm}$
設 備 尺 度: 2000(L)×1900(W)×3100(H)

特 別 付 属 品

- ・ワーク基準治具
- ・ブルヘッド&フリーヘッド
- ・異常コード表示付
- ・マグネットチップコンベア
- ・エアブロー装置

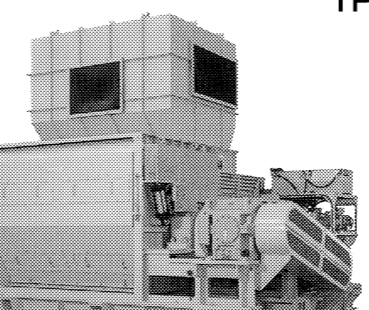
○このほか、シリーズ機種は豊富です。ご相談ください。 JOA-QMA11318

ISO 9001

このほか、シリーズ機種は豊富です。ご相談ください。 JOA-QMA11318

未利用資源の有効利用をめざす MIKE

RPF(固形燃料)製造設備 廃プラスチック、紙屑、木屑を原材料として

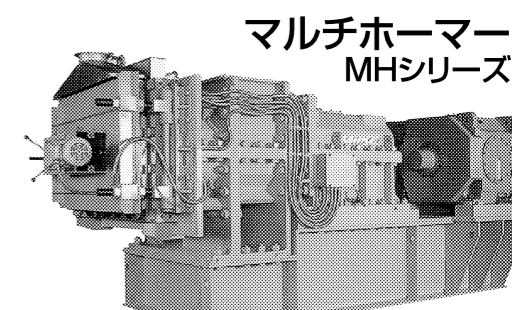
一軸破碎機 ツインプレスクラッシャー
TPCシリーズ

破碎能力 0.3~5TON/時間

各種テスト機を用意しております。中間処理設備の一連のプラント製作を行っています。

用 途

- 廃プラスチック類の破碎
- 繊維屑・古紙・廃材など破碎
- RPF設備前処理破碎
- 都市ごみ・古紙の固形燃料化
- 廃プラ+木・紙屑のRPF化



生産能力 0.5~4TON/時間

営業品目 RPF、RDF製造プラント/粗大ゴミ破碎・選別プラント/廃木材有効利用プラント/ペットボトルリサイクルプラント
ウッドペレット製造プラント/建築系混合廃棄物のリサイクルプラント/都市ごみ燃料化プラント/生ゴミ処理プラント

株式会社 御池鐵工所

〒720-2124 広島県福山市神辺町川南396-2 ☎ (084) 963-5500 FAX (084) 963-5508
関東営業所 ☎ 048-261-1166 九州営業所 ☎ 092-629-0450 札幌営業所 ☎ 011-223-1208
URL <http://www.miike.co.jp>