

Harmony between People and Industry

日本はもちろん世界に認められたその技術

日本有数の歴史を誇る計測制御機器メーカーとして
お客様のニーズにいち早くお応えしています。

Shinko 神港テクノ株式会社

本社 〒562-0035 大阪府箕面市船場東2-5-1 ☎(072)727-4571 FAX(072)727-2993
大阪営業所 ☎(072)727-3991 東京営業所 ☎(043)223-7121 名古屋営業所 ☎(052)331-1106
http://www.shinko-technos.co.jp E-mail: sales@shinko-technos.co.jp

リチウムの総合メーカー
ナノテク分野で躍する

- リチウム ●タウリン
- 亜鉛末・酸化亜鉛 ●医薬中薬
- 電池材料 ●各種農薬化合物
- ストロンチウム ●電子材料
- ゲルマンガス ●フラーレン

本荘ケミカル株式会社

〒572-0076 大阪府寝屋川市仁和寺本町4-19-7 TEL.072-827-2201
http://www.honjo-chem.co.jp FAX.072-827-0121

連続混練&ナノ分散機

混練分散装置の概念を破る
特殊型ブレードによる
“ずりせん断”の効果

固相せん断(低温処理)による作用

- 粉体原料の超微粉砕 ●混練分散
- メカノケミカル ●連続ナノ精密混合

【用途】各種電池材料 樹脂コンパウンド
粉体原料(着色剤、機能性フィラー、添加剤)
トナーの微粉砕及びマスターバッチ等

ミラクルKCK

浅田鉄工株式会社

本社工場 大阪府高槻市大塚町4丁目12番5号 〒566-0034 ☎(072)670-6812(代)
http://www.asadatekko.co.jp FAX(072)670-6814

リサイクル機械との
出会い!
サイト登録 募集中!

工作・切削・研削・プレス・板金機械、ダイナモ、コンプレッサーなどの各種機械
仲介・買取いたします

URL テス・テックス
アドレス(D) www.tes-tex.com 検索

おかげさまで
実績と信頼で21年(創業) 〒566-0073 大阪府摂津市高師和道1-17-5
(有) **テス・テックス** TEL.072-653-7757
FAX.072-653-7760
E-mail: testex@tes-tex.com
古物商許可 大阪府公安委員会 第622351504243

従来の切削油に取って代わる
金属切削水
が誕生!!

臭わない 腐らない サビない
べとつかない 熱をもたない 焼けにくい

廃油処理不要
金属切削水生成装置
エコ・ブルー・スリー

●加工時に熱を持たないため歪みが一切ありません。
●切削した金属にツヤがでます。
●バリのサラサラそのまま処理できます。

製造販売 **大友機械製作所** 〒561-0842 大阪府豊中市今在家町14-6
まずは無料サンプル水でその威力をお試し下さい。
TEL.06-6866-3521 FAX.06-6864-7738

カートリッジ
ヒーターなら
井上商会

チタン製(投込)
カートリッジヒーター

標準タイプヒーター(SUS)

サイズφ2.3から
長さ18mmから
容量(ワット)も可。
熱電対内蔵も製作可。(φ4以上)

製造・販売元 **井上商会** TEL.072-641-0431
〒567-0062 大阪府茨木市東堀井2丁目13-4 FAX.072-641-0993
E-mail info@heater-inoue.com

サニタリーポンプ

NSP型
サニタリーポンプ

適用圧力: 0~0.9MPa
適用温度: -20℃~140℃

【特徴】●取り扱い簡単、洗浄・分解・組み立てが容易
●軸封部はメカニカルシール採用
●非常にコンパクトなポンプ
●カップリング直結型もあります
●高効率、経済的

【用途】●飲料(牛乳、ジュース、ビール等) ●食品
●医薬 ●化粧品 ●精油等低粘度

サニタリーポンプとメカニカルシールの
有限会社 日本ポンプ製作所

本社工場/大阪府摂津市鶴野1-4-8 〒566-0035 ☎(072)633-1137 FAX(072)633-1611
ホームページアドレス <http://www.nihonpump.co.jp>

スイス **GRESSEL** 社
多品種・少量曲げマシーン

高性能と強い構造で有名なスイス・グレスセル社のベンディングマシンは、耐久性に特に優れている。本体とターナー・プル上のワークラングとツールの合理的な設計は180度曲げを確実に行います。

ハンドベンダー **HB-20**
パイプベンダー **RB-15**

登録商標 **板金機械工具製造販売元**
総発売元 **株式会社 うめや**

〒553-0013 大阪市東淀川区豊里2-16-3 ☎06-6329-0560 代表 FAX06-6326-1766

大平製作所

大平製作所(大阪府淀川区 堤野武美社長、06・6473・1091)は、ワイヤを曲げたり、バナナ状に巻いたり、3次元成形するワイヤ・フォーミングマシン(写真)などの設備機械の総合メーカー。

自動車や電機、建設機械など多岐にわたる業界を支えている。近年、アクセルやボンネットまわりシート向けなど、自動車関連の需要増が期待されている。

造管機の受注活動加速

曲げなどフォーミング、先端加工、研磨や研削といった、ねじやバナナの成形に必要なさまざまな加工装置はもとより、自動化や省力化機器といった周辺装置もラインアップ。ねじやバナナの生産ラインを、「まるごと」任せられる、「コニザ」の評価は高い。主要部品の内製化で、機器の信頼性の高さをメンテナンスなど、細かいサービス体制とあわせて、「タイハイ」ブランドは多くのユーザーに深く浸透している。

自動車関連で新たな展開がパイプ成形の造管機、直径10mm、14mmのパイプがロール成形できる。これから、本格受注活動に入る予定で、業界の話題を集めている。

大友機械製作所

大友機械製作所(大阪府豊中市、大内雅美社長、06・6866・3521)は、切削油の代替となるアルカリイオン切削水の生成装置「エコ・ブルー・スリー」写真、を開発・販売している。光触媒とゼオライトのイオン交換機能で、水道水のイオン濃度(pH)を調節して水の性質を変化させ、金属が腐食しにくく、作業環境の改善に貢献する。

切削水生成機を開発

上野電気工業

上野電気工業(大阪府豊中市、上野喜興社長、06・6331・3966)は、卓上工作機械などを簡単に数値制御できる3軸CNCコントローラを開発した。価格が、簡単に操作できるのが特徴。現在、コントローラを卓上フライス盤、旋盤にセットした自社製卓上工作機械、簡単に制御できるのが特徴。現在、コントローラを卓上フライス盤、旋盤にセットした自社製卓上工作機械、簡単に制御できるのが特徴。現在、コントローラを卓上フライス盤、旋盤にセットした自社製卓上工作機械、簡単に制御できるのが特徴。

卓上工作機械 簡単に制御

井上商会

井上商会(大阪府茨木市 井上國光社長、072・641・0431)は、25年以上にわたるヒーターを一貫製造し、カートリッジや筒、扁平、電対内蔵、チタン製、電圧を注生する。特に細く短いサイズが得意。カートリッジ式は直径2・3mm、熱電対内蔵型は同4mmから製作可能。電圧抵抗値が高く調

ヒーターで技術発揮

整が難しい220ボルトや240ボルト仕様にも、顧客の多品種少量ニーズにこたえている。一方、化学業界向けなど、耐食性・耐久性に優れた分野でチタンヒーターのニーズがある。同社は保護管、トリッジヒーターを開発した。独自の溶接技術や鍛造方法でシース内部の気密性を高め、長寿命化を実現。絶縁性を高め、断線や空だきのトラブルをなく、ユニット化も提案していく。

スエーデン加工を施したチタン製投げ込みヒーター

ダイセイ

ダイセイ(大阪府池田市、川口健一社長、072・761・1651)は、精密部品を検査する測定器具と自動計測機、各種軸受の超仕上げ加工を行う工作機械が経営の3本柱。自動車や軸受をはじめ、精密測定や加工を必要とする業界で活躍している。

手動式の測定器具は1988年から「エレミック」写真、シリーズとして展開し、5500台以上を販売した。分解能は0・1μm(マイクロは100万分の1)で、自動車のエンジンや駆動部の精度が必要な部品のほか、測定部位の直角度や平行度を簡単に測定できる。一層の拡販に向けて取り組んでいるのが用途開

拡販へ用途開拓推進

り組んでいるのが用途開拓。精密測定をする製品や分野はまだまだたくさんある。(川口社長と意欲満々だ。

トヨシマ

トヨシマ(大阪府池田市、田邊義和社長、072・761・9610)は、フォークリフト、トラックを製造している。多様な大きさや形状のアルミを生産に対応。占有率は国内トップだ。アルミ素材の金属塊の分塊圧延装置や、精密なテーパ加工ができる圧延装置などを開発。大型特殊アルミの量産も可能とするなど、優れた技術力を誇る。国内の工場(兵庫県加東市)に加え、2010年秋に中国江蘇省蘇州市に工場建設に着手。今月、稼働したばかりで、当面は現地の日系や欧州メーカー向けにアルミを生産。中国メーカーへの供給も視野に需要旺盛な中国市場の深耕を図る。

充填物の液ダレで困っていませんか? その悩み、ナオミが解決します!

**ナオミ独自のノズル「シャット弁」なら
液ダレを98%ストップ!**

液ダレのストレスを解消!!

ピタッ

脱着3秒!

容器ラベルが汚れない!

●特許取得済みのナオミ独自の充填用ノズルです
●φ6~φ25の豊富なサイズを取り揃えています

お試し使用も承ります!

半自動充填機の総合メーカー

NAOMI

株式会社 ナオミ

本社 〒562-0031 大阪府箕面市小野原東1-2-83
TEL. 072-730-2703 FAX. 072-730-2777

関東支社 〒331-0814 埼玉県さいたま市北区
東大成町2-218 サンライトビル1F
TEL. 048-767-8899 FAX. 048-652-4466

まずはお気軽にお問い合わせ下さい
0120-24-3616
http://www.naomi.co.jp

ナオミちゃん

平面
横曲げ

銅バー加工
承ります

■用途
蓄電池用/車輻・船舶用/狭い盤内用

●独自の加工システム
●高品質の加工製品
●少量加工から大量加工まで柔軟に対応
●1本でも加工発送
●全国発送ネットワーク

【めっきの種類】
ニッケル、すず、銀、ハンダめっき加工

最新鋭機導入 低コスト・高品質・短納期を実現!

平山工業株式会社

〒564-0054 大阪府吹田市芳野町8-20
☎06(6386)2176(代) FAX06(6338)1733