

天然ガスのボイラーに変わるだけで 環境にやさしい天然ガス

・二酸化炭素排出量 20~30%削減
・効率3~10% UP

ボイラーの更新 お手伝いします。
・経年劣化ボイラーの更新、省エネルギー・高効率化、二酸化炭素排出量の削減、各種補助申請のお手伝い。
※コージェネレーションシステム・GHPの取り扱いもしています

★ 武陽ガス株式会社
〒197-0022 東京都福生市本町17番の1
TEL (042) 551-1621 (代表) FAX (042) 530-0066
URL : http://www.buyo-gas.co.jp

まずは ご相談下さい。

金属加工のスペシャリスト! NC旋盤、MC、汎用フライスはトウト工機にお任せください

柔軟な生産体制を構築し、あらゆるニーズに対応しています

◆設計、加工、組立を一括受注
小型~大型まで板金、溶接、研磨、放電、メッキ処理など各種行程を一括して請け負います。

◆精度、品質、納期を徹底追求
製作難度の高い製品を高品質、高精度で応える高い技術レベルが自慢です。

東京精密 RVA-800
OKUMA MULTUS B300

株式会社 トウト工機
〒190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡3-1-25
TEL. (042) 557-4301 FAX. (042) 556-4650
http://www.tk-ts.co.jp/ E-mail:touto@tk-ts.co.jp

オーバーホール&レトロフィットのプロフェッショナル

1943年創業以来今日まで一貫して主に輸入工作機械のオーバーホールを手掛けています。今後も更なる高精度とグレードアップをはかるべく技術の伝承と新技術の創造に力を入れてゆきます。

主な実績
HAUSER, MOORE, JUNG, TRIPPET, STUDER
KELLENBERGER, OVERBECK, HEALD
JONES & SHIPMAN, REISHAUER, MATRIX, SIP
DIXI, DECKEL, etc

安藤機械工業株式会社
〒198-0023 東京都青梅市今井3丁目1番地13
TEL.0428-31-8855(代) FAX.0428-31-8852
URL:http://www.andokikaikogyo.co.jp E-mail:mthd@andokikaikogyo.co.jp

MURAKOSHI ムラコシ精工、信頼の耐震金具。

ムラコシ精工の耐震ラッチなら、地震時、吊り戸棚や食器棚の扉の開放を自動で防ぐから安心。

これで安心

詳細はWebページをご覧ください!
ムラコシ耐震 検索

耐震ラッチのご購入はムラコシ精工オンラインショップへ!
ムラコシオンラインショップ 検索

株式会社ムラコシ精工 住インテリア事業部
〒184-8595 東京都小金井市緑町5-6-35
資料請求・お問い合わせは www.murakoshiseikou.com

3+ Silent (静) Safety (安全) Smooth (スムーズ) Satisfaction (満足)

アイデックス (八王子市)

永年に渡り「振動」に携わり、商品の耐振試験や輸送試験、微小部品の整列など独自の加振方式で市場のニーズを製品化してきた。輸送時の商品損傷を未然に防ぐ取り組みが活発化している昨今、「振動」と「衝撃」を融合した新型試験機を発売した。

有明電装 (青梅市)

低消費電力の次世代照明「無機EL発光体」と太陽エネルギーを融合させた「無停電型ソーラー式照明システム」を開発。避難誘導灯や案内看板などに最適で、環境保護を重視する企業への設置が決まったほか、官公庁にも積極的に提案している。

“革新技術で市場を創出” 東京・多摩の躍進企業

安藤機械工業 (青梅市)

工作機械のオーバーホールとレトロフィット専業。主にハウザー、ムーアといった欧米製の工作機械を熟練のキサゲと組立技能により、高精度に蘇らせるほか、マニュアル機をNC機に生まれ変わらせ、新品同等以上の高精度マシンに仕上げる“技術者集団”。

エイチ・イー・ティー (国立市)

航空や宇宙部品で培った技術と品質で顧客満足を追求。福島事業所にはマシニングセンターや大型三次元測定器などの設備を整え、主力の放電加工、ウォータージェットを含めた一括受注を目指す。一昨年から是非破壊事業にも注力している。

エイム (青梅市)

「現場の厚い物もYAGレーザーで溶接したい」との要望に応え、他社では作らなかった1kWハンディードーチ式YAGレーザー溶接機を開発。全国で販売実績を伸ばしている。また、600Wタイプは海外にも輸出し、高い評価を得ている。

京西テクノス (多摩市)

医療・計測・通信・環境関連機器を中心にあらゆる電子機器のサービスを国内外のメーカーより受託。また、メーカーサポートの終了した古いタイプの各種機器・基板の修理/再設計をオリジナルビジネスとして展開している。

スタック電子 (昭島市)

高周波と光の伝送機器において同軸コネクタから各種システム製品に至る国内唯一の専門メーカー。ケーブルAssyは最短一週間で対応。85℃での高温環境下で計測できるオシロスコープ用「絶縁型プローブ」は小型&低価格で好評発売中。

須藤精密 (瑞穂町)

半導体製造装置関連の治工具製造や精密機械加工に、長年の実績と信頼がある。とくに微細加工を得意としており、経験を重ねたベテラン技術者が最新加工機を駆使し高精度に仕上げる。難削材の切削や穴あけ加工の需要増加に対応している。

西武信用金庫 (中野区)

「お客さま支援センター」として、課題解決にこだわり活動する。常にお客さま目線で総合コンサルティング機能を発揮。地域、企業、人々への課題解決への取り組みは、信金の原点である相互扶助・利用者保護の協同組織金融機関そのもの。

相馬光学 (日の出町)

スウェーデン・サーステック社製の世界最小級ハンディ型ラマン分光装置「インディケーター」の販売を開始した。レーザー光波長は785ナノメートル。標準で200種類、オプションを使えば最大8000種類の物質を数秒間で判別できる。

東成エレクトロビーム (瑞穂町)

電子ビーム溶接やレーザー加工で全国各地から加工依頼が絶えない同社が開発したレーザー洗浄装置「イレーザー」。金型など母材に付着した樹脂、錆、塗装などをレーザーを照射し非接触で洗浄、除去する。薬液不要で手間と処理コストを低減。

トウト工機 (瑞穂町)

「金属加工のスペシャリスト」を掲げ、NC旋盤、マシニングセンター、汎用フライス盤などを駆使した精密切削加工に絶対の自信を持つ。製作難度の高い部品や試作品など、小ロットから量産まで、技術力・提案力・設計力で顧客ニーズに応える。

ニレコ (八王子市)

鉄鋼や印刷関連の計測・制御装置、分析・検査装置を開発・製造・販売。生産ライン内の鉄板、紙、樹脂シート等の位置・張力制御製品や、オフライン分析製品を基本に、印刷品質検査装置や高機能フィルム表面欠陥検査装置などを展開している。

武陽ガス (福生市)

福生市、羽村市、武蔵村山市、あきる野市、瑞穂町、日の出町の4市2町に環境性に優れた天然ガスを供給。燃料転換と低環境負荷ガス機器の普及を図り、省エネルギー化・高効率化および低炭素社会の実現に向けた取り組みを推進している。

やまびこ (青梅市)

屋外作業機械を中心に、農業用管理機械および発電体用機器が主力事業。業界をリードする高品質・高性能・高効率製品を生み出す製品開発力と生産体制により、最高品質の製品とサービスを提供。世界各国のユーザーから高い評価を得ている。

吉野化成 (八王子市)

独自の製造方法で開発した塗装用マスキングフィルムの「スーパーコロナ」マスキングは特許取得製品。フィルムの開きやすさや塗料の垂れにくさから、建築、車両など塗装用養生フィルムとして国内で80%のシェアを誇る信頼性抜群の製品。

吉増製作所 (あきる野市)

航空機エンジンで採用されるチタン、コバルト、ニッケル合金等の精密板金加工に抜群の経験と実績を持つ。レーザー、溶接、熱処理、浸透探傷検査、ワイヤカットの5特殊工程で国際認証Nadcapを取得。航空宇宙産業界の先駆者を目指す。

吉本製作所 (青梅市)

最新の5軸マシニングセンターやNC旋盤、三次元測定器などを備え、金属加工のあらゆるニーズに先進の技術と品質で応える。今春、ベトナム・ホーチミン市に進出し、低コストで高い精度と日本品質を維持した部品調達を実現させた。

本特集はWEBサイトでもご覧いただけます。

C&U シグナルアナライザでキャプチャーしたIQデータをリアルタイム収録

リアルタイムIQデータレコーダーシステム MQ5300 新発売!!

最大 60MHz スパンの測定、異なる周波数帯の同時測定・解析、長時間収録に最適なシステム

シグナル・リアルタイム・スペクトラムアナライザの特長を活かしたアプリケーション

- キャリア周波数の被干渉および干渉波の測定
- 無線設備のDFS (Dynamic Frequency Selection) 機能測定
- 無線システムの双方向通信の同時測定 (FDD方式等)
- 違法電波の監視やサイバーセキュリティなどに活用できます。

MICRONIX マイクロニクス株式会社
〒193-0934 東京都八王子市小比企町2987-2 TEL (042) 637-3667(代) FAX (042) 637-0227
http://www.micronix-jp.com/ E-mail: micronix_j@micronix-jp.com

時代はLED (点表示) からEL (面表示) へ 「環境・省エネ」発光テクノロジー

無機EL発光体!

無機ELが可能にした世界初の「7セグメントディスプレイ」

ソーラーパワーによる無機EL避難誘導標識

電気料金ゼロ! 電気工事不要! 無停電!

- ◆全ての電力を太陽光エネルギーで賄います。
- ◆照度センサーにより自動点灯/消灯します。
- ◆点発光ではなく均一な面発光で視認性抜群。

有限会社 有明電装 EL事業部
〒192-0073 東京都八王子市寺町143-9 中銀八王子201号
TEL: 042-686-2934 FAX: 042-686-2957
E-mail: info-el@ariake-d.co.jp URL: http://www.ariake-d.co.jp

たましんならではの ネットワークで ビジネスを強力サポート!

あなたにピッタリの解決策をご提案!

課題解決 Let's BOB プラットフォームTAMA

お気軽にお問い合わせください。

多摩信用金庫 http://www.tamashin.jp

DYNAX is a solution provider for teaching pendants. カスタマイズ、OEM対応も承ります!

FAIにおける安全性重視のティーチングペンダントならお任せ下さい!

タッチターミナル TTシリーズ ハンディターミナル HT1 プログラマブルターミナル PTシリーズ

| TT10 新製品 | TT8 新製品 | TT6 新製品 | HT1 新製品 | PT6 | PT6-3 |
|--|--|--|---|--|--|
| 10インチLCDタッチパネル 多国語表示(20カ国) USB.Ethernet標準搭載 DC24V 約1050g | 8インチLODタッチパネル 多国語表示(20カ国) 豊富なキースイッチ USB標準搭載 DC24V 約950g | 6インチLCDタッチパネル 多国語表示(20カ国) 豊富なキースイッチ USB標準搭載 DC24V 約750g | LCD(4行×20桁) フルキースイッチ EEPROM標準搭載 DC5V 約420g 標準仕様定価28,800円 | ユーザ画面作成 多国語表示(20ヶ国) DC5V/24V選択可能 USB標準搭載 約370g | ユーザ画面作成 多国語表示(20ヶ国) 3ポジションスイッチ搭載 DC5V/24V選択可能 USB標準搭載 約430g |

DYNAX CORPORATION Software & Robotics http://dynax-corp.com/

〒183-0055 東京都府中市府中町1-12-7センタービル TEL:042-360-1621
〒558-0041 大阪府大阪市住吉区南住吉1-19-1 TEL:06-6606-4860