

建築現場用機材シリーズ

MALSA
Speed & Energy

昇降式移動足場
SHO-36 PAT. P
現場のニーズに応じて実用化。機能に加工して安全性を重視した、高所作業用昇降式移動足場。

多目的台車
DAISHA PAT. type Si
中高層ビルの屋内作業等に最適。長さは伸縮式で布板が取付可能。

金属製品製造販売
株式会社 マルサ
〒955-0001 新潟県三条市三貫地新田972-1
TEL(0256)38-6861(代) FAX(0256)38-6778
http://www.malsa.co.jp/
規格品に加え、特注品、共同規格品にも力を注いでいます

高品質 短納期 低コスト

信頼される品質を...お客様へ!
株ハシモトは確かな品質をお届け致します。すべてのニーズにお応えする為に常に前進し続ける企業です。

営業品目 プレス深絞り加工・プレス金型製作・業務用厨房部品・医療機器・機械治具製作・レーザー加工・YAG溶接・その他各種加工

株式会社 ハシモト
〒959-0308 新潟県西蒲原郡弥彦村大戸企業団地737-5
TEL: 0256-94-5511 FAX: 0256-94-5510
URL: http://www.k-hashimoto.co.jp
E-mail: kenji.hashimoto@k-hashimoto.co.jp

国内実績(当社調べ)

マリン・ローディングアーム

納入実績 **No.1**

TOMAS
FUKUOKA GROUP

nls

ニイガタ・ローディング・システムズ株式会社
本社: 〒104-8510 東京都中央区八丁堀2-13-8 TEL: 03-3555-7601
長岡工場: 〒940-0021 新潟県長岡市城岡2-5-1 TEL: 0258-24-1650
http://www.niigata-is.co.jp

Nature and Art
Mutual prosperity
Innovation
Creativity
Sensitivity

ナミックスは、材料・プロセス・評価技術を基盤とし、その技術を基に導電材料・絶縁材料・フィルム材料を開発。電子部品、半導体、ディスプレイ、エネルギー、環境の分野で、より良いものづくりを目指しています。

導電・絶縁材料のハイオン
ナミックス株式会社
本社・工場: 〒950-3131 新潟県北區川原3993番地
TEL: 025-258-5577 (代) FAX: 025-258-5511 URL: http://www.namics.jp
営業所: 東京・大阪 ● 研究所 (ナミックスコア): 新潟市北区島見町
海外拠点: 米国、台湾、韓国、中国、ドイツ、シンガポール

工業用バルブ製造のプロフェッショナル

事業内容

- ◆各種バルブの製造および販売
- ◆各種バルブのOEM/ODM、および部品加工
- ◆各種バルブの補修、修理

取扱製品 仕切弁、玉形弁、スイング逆止弁、シャットオフ弁、テイルテイング逆止弁(1ピース型、2ピース型)、コック弁、プラグ弁、スルーコンジット弁

準拠規格 JPI, JIS, API, ANSI/ASME
圧力クラス JPI: クラス150~2500
JIS: クラス10K~63K
口径サイズ 1/2" B~60B (40A~1500A)
本体材質 炭素鋼・低合金鋼、ステンレス鋼、ニッケル合金等
※適用規格: JIS, ASTM

高圧ガス設備試験 製造認定事業所

株式会社 中村バルブ製作所
〒949-7413 新潟県魚沼市堀之内3946 TEL: 025-794-2132
弊社詳細はホームページをご覧ください。 http://www.nv-s.jp/

精密測定工具は、新潟精機。

http://www.niigataseiki.co.jp/

新発想「段差目盛」で一目で分かる。読み間違いにくい。

快眼目盛シリーズ

テーパーゲージ

ピンゲージ

リングゲージ

今日便利 / が輝く未来へ

新潟精機株式会社 〒955-0055 新潟県三条市塚野目6丁目15番22号
TEL(0256)31-5660(代) FAX(0256)39-7730

MARUEIの円筒研削盤シリーズ

小型から大型まで幅広い機種から選定いただけます。

◆センター間距離100~1500mmまでの機種に対応します。

営業品目 POG-200供給装置付

- 円筒研削盤 ●内面研削盤 ●カム研削盤 ●ゴムロール専用研削盤 ●注射針研削盤
- 各種CNC研削盤 ●各種研削専用機設計製作 ●各種供給・排出装置設計製作
- MIYAMOTO円筒研削盤

(※2004年より円筒研削盤メーカー宮本製作所の製品を継承しMARUEIブランドで販売しております。)

研削盤のオールラウンドプレイヤー

株式会社 丸栄機械製作所
本社・工場 〒940-2022 新潟県長岡市鉄工町2-3-54 TEL(0258)27-2774 FAX(0258)27-6689
宮内工場 〒940-1163 新潟県長岡市平島1-96 TEL(0258)22-1480 FAX(0258)22-0012
URL http://www.maruei-kikai.co.jp/ E-mail office@maruei-kikai.co.jp

品質の追求。ユキワ精工のものづくりの原点です。

製品群
ツーリングシステム
ドリルチャック
コレットチャック
CNC円テーブル
割出機

グリーンG1チャック

YUKIWA ユキワ精工株式会社
本社・工場 〒947-0052 新潟県小千谷市千谷2600番地1
TEL: 0258-81-1111 (代) FAX: 0258-81-1112
URL http://www.yukiwa.co.jp/

新潟から 新潟の高技術! 新潟の底力!

平成27年 注目! 2世紀に進化する

「匠の技」が生きる 「1社1技術選定」

グローバル イノベーション

一挙 50社 公開

新潟県の技術力

企業

新潟県技術特集 企画・構成 / 日刊工業新聞社 新潟支局

順不同

コンプレッサ 国内シェア No.1

まちの未来、くらしの未来。

AIRMAN

◆エンジンコンプレッサ ◆モータコンプレッサ ◆エンジン発電機 ◆高所作業車

エアマングループ
●イーエスシステム株式会社
●株式会社ファンダー
●株式会社エーエスシー
●HOKUETSU INDUSTRIES EUROPE B.V. (オランダ)
●AIRMAN ASIA SDN. BHD. (マレーシア)
●AIRMAN USA CORPORATION (アメリカ)
●上海夏爾威爾電機有限公司 (中国)

北越工業株式会社
本社・工場 〒959-0293 新潟県魚沼市生津3074
TEL: 0256-93-5571(代) FAX: 0256-94-7567
ホームページURL: http://www.airman.co.jp

自動車用アルミ鋳造金型

解析 設計 試作 金型

株式会社 米谷製作所
〒945-0032 新潟県柏崎市田塚3丁目3番90号
TEL: 0257-23-5171 FAX: 0257-23-4183
E-mail: system@yonetani.co.jp
http://www.yonetani.co.jp

NB アクチュエータ 高剛性 コンパクト構造

BG形

高精度 繰返し位置決め精度
上級 ±3μm
精密級 ±1μm

組み合わせブラケット(特殊仕様)

BG形では2輪でのご使用に合わせたブラケットを特殊対応しております。詳細につきましてはNBまでお問い合わせください。

Aタイプ Bタイプ Cタイプ Dタイプ Eタイプ

日本ベアリング株式会社
〒947-8503 新潟県小千谷市千谷甲2833 TEL: 0258-82-5711
http://www.nb-linear.co.jp/ E-mail: info@nb-linear.co.jp

「円形じゃない」

それだけで世界が変わる

回転速度を変動できる「非円形歯車」は様々な機械の可能性を広げています 私たちは「歯車のプロ」として高精度・高機能歯車の受注生産を行っております

株式会社 長岡歯車製作所
〒940-1146 新潟県長岡市下条町777
TEL: 0258-23-3333 FAX: 0258-23-3335
[URL] http://www.nagaha.co.jp

大量品はお任せ下さい! 少ロットでも大丈夫!

特長

- ◆低価格 (100%出資子会社 中国大連(林)で全量生産)
- ◆高品質 大連での生産20年以上の実績加工完成、組立まで大連一貫生産でご対応致します。(ISO 9001・14001・TS16949 認証取得工場)
- ◆アジア屈指の生産能力 (250T/月、材質は鉄系全般から非鉄まで、大きさは数g~50kg、製造ロットは数個~数万個)

豊富な実績とノウハウ
林ロストが力になります!!

川島ホールディングスグループ **株式会社 林ロストワークス工業**
中国大連(林)精密鑄造有限公司
本社・工場 〒949-4142 新潟県柏崎市西山町黒部445番地
TEL: 0257-48-2331(代) FAX: 0257-48-2852
E-mail: info@hlw.co.jp URL http://www.hlw.co.jp/

鮮度をキープ! いつでもおいしく!

PID 次世代高機能液体容器 Pouch In Dispenser

製造/材料/製品化までのトータルソリューションを提供!

新鮮! 新開発 逆止弁機能フィルム弁で使い切るまで新鮮

エコ容器! プラスチック低消費 紙エコパックでさらに環境にやさしく

小口生産システム (イメージ)

量産システム (イメージ)

株式会社 悠心 http://www.dangan-v.com
本社 新潟県三条市柳川新田964番地 東京営業所 東京都中央区銀座2丁目8番9号
TEL: 0256-39-7007 FAX: 0256-39-7008 TEL: 03-6228-6408 FAX: 03-6228-6409

グループ総合技術集団

レーザー加工 金型 部品 トータル熱処理

レーザー加工 真空炉・光輝連続炉の熱処理 真空熱処理・ガス強化処理

株式会社 柳田製作所 有限会社 ヤナギダ 有限会社 泉央熱処理
〒959-0215 新潟県魚沼市西中野1496-10 新潟県長岡市西中野1535-9 新潟県長岡市大字小池
電話(0256)92-6861(代) 電話(0256)92-6868 電話(0256)61-0505(代)
FAX(0256)92-5683 FAX(0256)92-6890 FAX(0256)61-6655

マグネシウム粉塵対応型集塵機

集塵機と研磨・研削・バリ取り機の総合メーカー

事業内容

- 集塵機的设计、製作
マグネシウム粉塵対応型集塵機
湿式集塵機
フレグダスター付集塵機
- 自動研削機的设计、製作
マグネシウムコイル材研削機
シンダーコート研削機
ペーパーレス研削機
プリンターテック研削機
センターレス研削機
- 自動研削機的设计、製作
NC旋回立機
刃物研削機
大径管外周研削機
- バリ取り機的设计、製作
VTC/バリ取り機
エンジン部品バリ取り機

NKS 株式会社 野水機械製作所
〒955-0033 新潟県三条市西大崎1-1-18 TEL: 0256-38-5211 FAX: 0256-38-5215
URL http://www.nomizu.jp E-mail nomizu@nomizu.jp