

ビジネスサポート Business Support TOKYO

No.267 2018.8



双慶

(「東京手仕事」プロジェクト支援対象商品)

型を使用せずに熱した鉄を叩いて形を作る伝統的な刃物鍛冶「総火造り技法」を用い、刃先から柄まで鉄が一体となって自然に木部に繋がっていく、これまでにない形状の包丁です。柄は、適度な重みとグリップ感があり、刃は切れ味が鋭いので、食材の繊維や細胞をつぶさずに切ることができます。刃の上部にある黒い部分は、次第に艶が出てきて黒光りしてきます。これを黒サビといい、赤サビから包丁を守ってくれます。刃から柄までの一体的なデザインの新鮮さが評価されて東京150周年記念賞を受賞しました。

東京都指定伝統工芸品：東京打刃物



「東京手仕事」プロジェクト
(伝統工芸品の商品開発・普及促進支援事業)
<http://tokyo-craft.jp>

INDEX

p.7 **連載** 自社の営業力UP講座 「行列のできる営業相談所」 第3回 新規初回訪問を上手くやるコツ、教えてください

- p.2 東映通信工業株式会社 [産業用モニター]の製造
東映のモニター救援サービス
- p.2 株式会社フォルム [プロダクトデザイン]
デザインも、企画も、設計も。
- p.2 株式会社関建設 [建築業・不動産業]
倉庫・工場は何でもお任せ
- p.3 株式会社リトク [金属細管引抜き加工]
ステン多種寸法在庫 試作から対応
- p.3 一般社団法人価格総合研究所 [ソフトウェア開発]
「楽しく価格設定をしましょう」
- p.3 株式会社高桑製作所 [ヘラシボリ加工]
創業五十余年・最高レベルの技術
- p.4 株式会社アンサム [ソフトウェア開発]
機密保持・医療分野で働き方改革
- p.4 株式会社昭洋精機 [製造業(アルミ加工)]
前進するアルミ加工のパイオニア
- p.4 株式会社江北ゴム製作所 [ゴム製品製造]
ゴムの「困りごと解決集団!!」
- p.4 二光ライト株式会社 [プラスチック成型加工]
プラスチックひとすじ・・・
- p.5 ケンユウテクノ株式会社 [生産管理システム]
実績と提案力に自信あります
- p.5 株式会社タシロ [精密板金加工]
とにかく早い製造業のコンビニ
- p.5 株式会社相信 [電子応用装置の製造]
頼れるプリント基板実装工場
- p.6 株式会社フジタ・ジャパン [光学製品製造販売]
技術・知恵・信頼をつなぐ!
- p.7 株式会社米山製作所 [製造業(受託加工)]
カット相談 ウォータージェット加工
- p.8 弘英産業株式会社 [中古機械の買取・処分]
工場の機械設備買取ります!!

Pickup p.3 創業50余年・最高レベルのヘラシボリ加工

株式会社高桑製作所

各種金属・加工困難のヘラシボリ加工品が多くの分野で活用



公益財団法人 東京都中小企業振興公社 Tokyo SME Support Center

TEL 03・3251・7897 MAIL kikaku@tokyo-kosha.or.jp HP www.tokyo-kosha.or.jp
〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町1-9 東京都産業労働局秋葉原庁舎

ビジネスチャンスナビ2020
～東京2020大会等を契機とする
ビジネスチャンスはこのサイトから～
ビジネスチャンスナビ
で検索!

掲載企業にお問い合わせの際は「ビジネスサポートTOKYO」を見たとお伝えください



工場のモニター救います!
 工作機械などのモニター不良でお困りの企業様、まずはお問い合わせください。
 東映通信工業の「モニター救援サービス」

■だから助かるモニター救援サービスのポイント

- ①モニター部分のみの交換だから**低価格**。
市販品のおよそ3分の1の価格
- ②**短期間**で機械の復旧が可能。
機械稼働率を落としません。
最短3営業日で交換可能

古い工作機械のモニターは市販の液晶と互換性が無いため機械全体の更新になってしまいますが、当社ではモニター分野70年のノウハウによりモニターのみを修理・交換できます!

モニター分野に自信があります! **モニター救援サービスの流れ**

- ・モニター救援サービス開始から3年間でご利用実績**450**件。
関東及び九州地区の建設所
北海道及び沖縄地区の生コンクリート工場
九州及び静岡地区の製紙工場
関西地区の自動車工場
世界的規模の工作機械メーカー
東京下町の町工場の工作機械
公共施設の空調設備修繕部
九州地区の半導体工場
- ・モニター分野で創業**70**年、大手メーカーへのOEM納入多数。
・国内自社工場で一貫生産。小ロットやカスタマイズも対応。

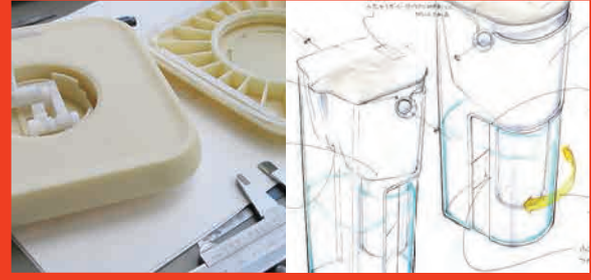
確認 ・既存モニターの状況確認 ・サンプル品を郵送で貸出し	診断 ・郵送サンプル品でモニターが点かない場合担当が現場訪問	設置 ・本診断の結果を致してお見積 ・ご注文後設置
--	--	--

※モニターからお問い合わせの方ご注文の際に本体価格より**8%**お値引きします!

東映通信工業株式会社 TEL : 03 (3359) 3371
 Email : info@toueitsushin.co.jp HP : http://toueitsushin.co.jp

デザインも、企画も、設計も。

商品企画・外装デザイン
 ・UI・設計・試作・機構設計を含む研究開発・量産事業化。
 パッケージデザイン・グラフィックデザイン・ブランディングなど、プロダクトデザインを中心に商品化をトータルに支援するデザイン会社です。



株式会社フォルム FORM
 千葉県千葉市美浜区中瀬2-6-1 WBG マリブイースト20階
 TEL 043-306-1511 info@form.co.jp
 FAX 043-306-1512 URL www.form.co.jp



倉庫・工場

- ✓ 売りたい
- ✓ 解体したい
- ✓ 買いたい
- ✓ 建てたい
- ✓ 貸したい
- ✓ 建て替えたい
- ✓ 借りたい
- ✓ 改装したい

倉庫・工場の土地・建物、すべてお任せ下さい!

- ヒアリング
- 現地調査
- プランニング
- お見積り
- 施工
- 検査
- アフターフォロー・メンテナンス

10年間の建築工事数 **500**件以上!
 10年間の不動産新規契約数 **100**件以上!

ビジネスサポート 読者様 限定特典!

- 建設案件でお申込みの方には...
設備機器(トイレ・給湯機・キッチン・洗面台)の新設時**10年保証付き!** ※通常は有料オプション
- 不動産案件でお申込みの方には...
仲介手数料 **20% OFF!**

先着 **10**組様 限定!

株式会社 関建設
 TEL 03-5686-2100
 FAX 03-5686-2103
 〒121-0064 足立区保木間 4-44-8

特設ページ
 オーブン中

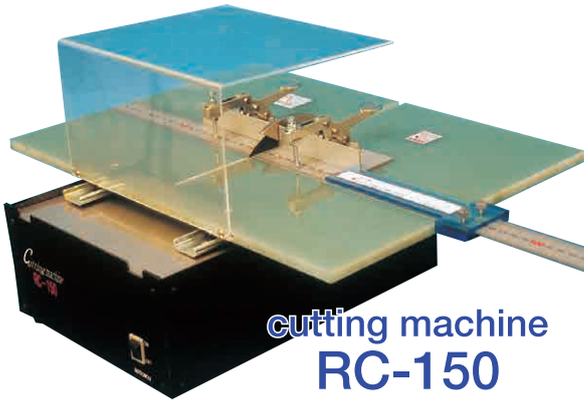


- 二級建築士事務所: 東京都知事 第14803号
 - 一般建設業: 東京都知事許可(般-26)第74229号
 - 宅地建物取引業: 東京都知事(4)第77752号
- センチュリー 21の加盟店は、すべて独立・自営です。



卓上型切断機

切断から加工まで切削作業の必需品



cutting machine
RC-150

切断可能材質

ステンレス・銅・真鍮・鋳物・鉄・アルミ・プラスチック・ガラス・陶器・セラミックス等
(用途に合わせて切断刃は砥石、電着ダイヤモンド、メタルダイヤモンドを用意)

※詳しくはお気軽に資料請求下さい。

特長

- 手軽な卓上型なので、試作品製作時及び研究開発などの、切断工具として最適
- パイプ及び棒材、板類の小割り切断など小物の切断に最適
- 上部テーブルのスライドにより切断を行うので、安全性が高く、容易に切断可能
- 水冷式のため、油が付着することなく、仕上がりが綺麗
- 薄いディスク使用のため、薄肉パイプは変形せず、滑らかな切断面



cutting machine
RC-120



〒167-0034 東京都杉並区桃井4-16-14

TEL 03-3394-9551 / FAX 03-3394-9552

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

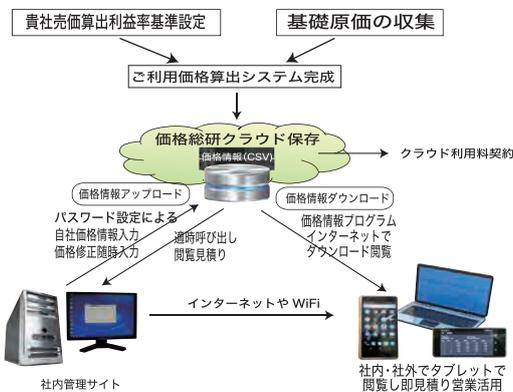
経営革新

楽しく価格設定

— 見積りの苦痛から開放を —

価格計算に苦勞されている中小企業の皆さん、
見積りの悩みを解決しましょう

- 日常業務忙しい
 - 見積りはベテランがやるもの
 - 採算が取れているか不安
 - 営業現場での見積り無理
- 的確な原価の把握と、適正利益率を設定した、貴社独自の価格算出システムの作成



一般社団法人 価格総合研究所
ホームページ <http://www.kakaku.or.jp>
電子メール info@kakaku.or.jp
TEL 03-6712-0650 FAX 03-3472-0280
〒140-0011 東京都品川区東大井2-6-1

解説書ご希望の方はご連絡下さい。無料でお送りします。

創業五十余年
株式会社

高桑製作所

✓ 各種金属に対応で
1個から
量産まで対応

✓ 低コスト型で
イニシャルコストの
低減可能

✓ ネットワークを使った
追加工も
ご相談ください



最高レベルのヘラシボリ技術

一枚板からの新しいカタチ

今まであり得なかった一枚板からの二重構造
特許技術と高度な職人技で挑み
チタン製の「ぐいのみ」に仕上げました

大田区中小企業新製品・新技術コンクール
おた秀逸技能賞受賞

TEL 03-3731-4647 FAX 03-3738-2463

<http://herasibori.com/>

掲載企業にお問い合わせの際は「ビジネスサポートTOKYO」を見たとお伝えください

※各広告の内容は、当該企業からのお申込みに基づいて掲載するものですので、取引の可否及び内容についてはあくまでも当事者間の判断と責任において行ってください。

掲載企業にお問い合わせの際は「ビジネスサポートTOKYO」を見たお伝えください

その入室者 なりすましでは ありませんか？

声で認証する機能つき
ICタグによる電気錠で解決!



入室
チェック
らくちん



- ✓登録がラク
- ✓設置がラク
(認証機器とICタグのみ)
- ✓大手企業様より
安く早く
ご提供します

◆オプション
勤怠管理・会議室予約機能あり

民泊 警備 ビル管理 研究室

おかげさまで導入実績**500台**を突破しました!

株式会社 **アンサム** **03-5350-8260**

現場に合わせたカスタマイズが強みです。ご相談ください。

ロボット部品

このような加工に自信があります!!



ご連絡お待ちしております

アルミ材に特化した
マシニングセンター加工

株式会社 **昭洋精機**

〒198-0023 東京都青梅市今井 3-5-23 TEL.0428-31-9861 FAX.0428-30-0582

E-mail info@shoyoseiki.co.jp
<http://www.shoyoseiki.co.jp/>

ゴムの困りごと解決集団!

自社配合によりあらゆる材質の加工が可能です!

製品例 ウレタンフォーム製品

低反発ウレタンフォームから硬質ウレタンまで。その他、色・被膜・抗菌加工など各業界の幅広いニーズにお応えします!



特殊被膜をコーティングした
高物性ウレタンフォームも
製作可能です

コンベヤ ベルト	工業用・ スポーツ	ゴム ロール	型ゴム 製品	フォーム 製品	ウレタン コーティング
材料 開発	PVC ライニング	医療用 ゴム	金型 設計	フッ素 コーティング	ゴム ライニング

株式会社 **江北ゴム製作所** 担当: 菅原健太、山口

〒123-0874 東京都足立区堀ノ内1-13-34

03-3897-4331 tokyo@kouhoku.co.jp

詳しくはこちらから



金属に代わる強い物。ゴムに代わるソフトな物。 光学・工業用プラスチック精密部品



昭和28年(1953年)より東京・練馬(成増)にてプラスチック精密部品を製造。射出成型用金型からプラスチック量産部品、試作部品1個から量産まで、融通性第一をモットーにプラスチック部品を製造しております。



プラスチック量産部品

- ・射出成型
- ・射出成型用金型

プラスチック試作部品

- ・切削加工
- ・真空成型
- ・真空注型
- ・光造形

各種キャップ

- 一般発売各種・各サイズのキャップ
- ・ポリエチレン製
- 各種カメラ交換レンズ用キャップ
- ・スナップ
- ・リヤ
- ・フロント
- ・ボディー
- CCDカメラ用レンズCマウントキャップ
- ・ボディー
- ・リヤ

ニ光ライト株式会社

NIKOLITE Co., Ltd.

〒179-0071 東京都練馬区旭町2-32-3

本社・工場

TEL 03-3930-1177 FAX 03-3930-1179

E-mail nikolite@nikolite.com [担当:加藤]

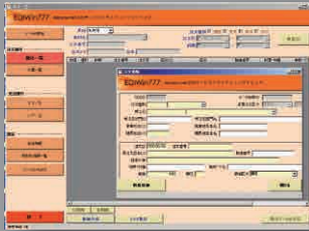
<http://www.nikolite.com>

KENYOU 777

ERP生産管理システム2015

- ◆20年の実績と提案力に自信あります。
- ◆カスタマイズもお受け致します。
- ◆生産管理システムの導入をお考えの方、ご相談ください。
- ◆生産計画負荷管理に定評あり。《カスタマイズ費用込》

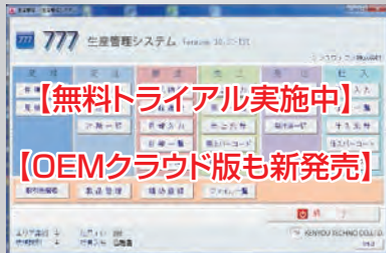
「KENYOU.NET」EDI発注システム



【日本の全企業を電子商取引でつなげたい!!】

導入しやすい月額料金制

クラウド



【無料トライアル実施中】

【OEMクラウド版も新発売】

日立システムズ「オープンクラウドマーケットプレイス」
<http://minonaruki.jp/>

⇒サイト内検索に「生産管理777クラウド」と入力⇒検索ボタン
 ⇒ERP生産管理777クラウドを選択し、開いてください。

機能充実・フルパッケージシステム



- トレーサビリティの管理は大丈夫ですか？
- ユニット製品管理は出来ていますか？
- 在庫の仕掛管理と引当管理も標準機能。
- 受注製品ごとの原価集計も標準機能。

ケンユウテクノ株式会社 〒146-0094 東京都大田区東矢口3-8-2
<http://www.kenyou.co.jp> TEL 03-5713-1511 FAX 03-5713-1512

24時間以内納品可能!
 短納期・低コスト

レーザー加工 マシニング
 溶接
 精密板金 ワイヤー

複合加工お任せください!
 24時間稼働ですすぐに対応します
 厚板レーザー加工に自信あり

きれいな加工面

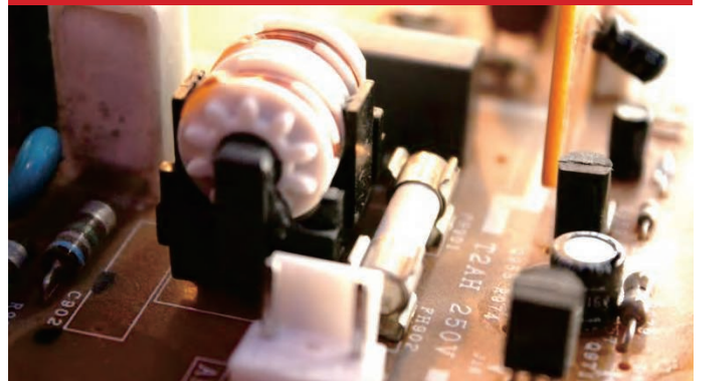
丁寧な溶接

マシニング加工

- D X F 対応
- 小ロット多品種対応
- ISO9001取得
- かながわ中小企業モデル工場

部品調達サービスを開始!

ネット通販に頼らない相信の独自サービス
部品のみ供給承ります。



基板・部品・実装
 相信のPWB実装ワンストップサービス
 設計・基板製作・調達・実装・検査まで
 相信が一括で請け負います

展示会出展情報! 2018/10/19-20 府中市工業技術展



株式会社 相信
 TEL 042-361-2455
 〒183-0052 東京都府中市新町3-5-7
www.aishin.co.jp

株式会社 **ASIRO**
 〒259-1216
 神奈川県平塚市入野284-1

TEL : 0463-31-7118
 FAX : 0463-35-0170
 Email : kk-t@tasiro.co.jp
 HP : <http://www.tasiro.co.jp>

2カメラ搭載! 正面も側面も見える産業用内視鏡

目の届かない狭く暗い 配管内も観察できます!



直視カメラ 高輝度LED

<直視と側視が可能な2カメラ搭載型>

先端径: φ5.8mm(VGA30万画素)
ボタンで直視と側視を切り替えます
●高輝度LED4灯付き 全長:1~15m

<活用事例のご紹介>



◀ 配管内の点検

▼ 溶接



◀ サビも観察可

▼ コンクリート内部



【カメラ部分】

ボタンクリックで直視と側視が切り替え可能です!



<4つの特徴>

- リアルタイムでのモニター映像は、静止画でも動画でも内蔵SDカードへ保存
- LED照明付きですので、狭く暗い、目の届かない場所での観察に最適です
- 特注で側視専用も製作可能
- ケーブルは脱着式ですので、用途に即した長さを、複数本お求めください

【専用モニター部分】



9画面表示



2画面比較

最新機能
搭載!



サイズ: H206×W109×D43.3

自社の営業力UP講座 行列のできる営業相談所

第3回

新規初回訪問を上手くやるコツ、 教えてください

掲載企業にお問い合わせの際は「ビジネスサポートTOKYO」を見たとお伝えください

※各広告の内容は、当該企業からのお申込みに基づいて掲載するものですので、取引の可否及び内容についてはあくまでも当事者間の判断と責任において行ってください。

皆さんこんにちは。
「人財を育成し、営業を変え、会社を変え、世界を変えていく」をモットーに、人材育成と営業支援を中心にサービスを提供する企業、株式会社人援隊の隊長、山本です。
前回は、新規見込み顧客発掘のための販促手法について、お話をしました。
今回は新規初回訪問についてのご相談です。

営業部所属 中堅営業Aさんより

「マーケティングや販促は上手く回り始めたのですが、そこから先の、新規初回訪問が上手くいきません。新規初回訪問を上手くやるコツを教えてください」

●新規初回訪問で大切なことは3つ

新規初回訪問で大切なことは、大きく分けて3つあります。

- ①商談のゴールを設定し、次に「②商談のシナリオを考え、③訪問の準備をしっかりと行い、仮説を立てる」ことです。
- ①商談のゴールを設定する

まず、新規初回訪問を行う際にしなければいけないのが、ゴール設定です。

商談終了時に、お客様に、「どんな気持ち（感情）になってほしいのか?」、「どんなアクションを取ってほしいのか?」、ということを考えてみましょう。

●②商談のシナリオを考える

商談のゴールを設定したら、ゴールから逆算して商談のシナリオを考えましょう。

この時、訪問準備から商談化までの、各フェーズでゴールを設定すると逆算して考えやすくなります。(図1参照)

例えば、「ゴール設定が『次回、提案書を持ってきて』と言ってもらえたら」、ヒアリングがきちんとできていないと提案が作れません。

『見積書を持ってきて』なら、お客様の予算感、ある程度掴んでおかないと交渉することもできません。

このように、ゴールにたどり着くには何が必要なのかを考えていくことが大切です。

●③訪問の準備をしっかりと行い、仮説を立てる

シナリオができたなら、訪問前の準備で必要な情報をそろえ、仮説を立てましょう。(図2参照)

訪問してから、お客様の反応を見て対処

するのではなく、訪問前の段階で、お客様の「ニーズ」や「課題」を想定し、「仮説を立てておく」ことが、商談の成否を決めます。最初は仮説がなかなか当たらないかもしれませんが、当たるようになるので、まずは「仮説を立てておく」ことが重要になります。

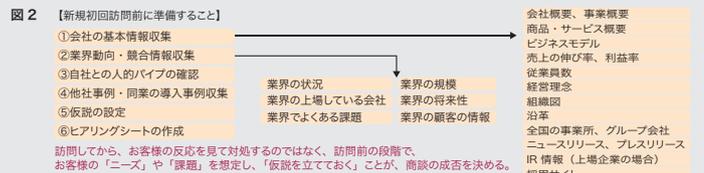
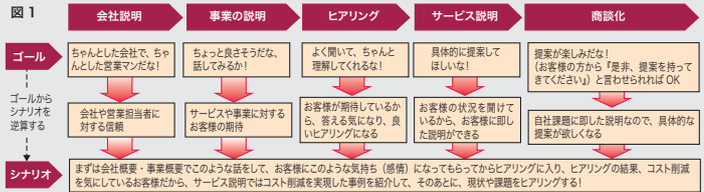
●準備8割、訪問2割

皆さんは、訪問前の準備に、どのくらいの時間を費やしていますか?

私は大体1〜2時間かけています。

私の経験では、初回訪問は準備が8割、訪問時の対応が2割です。

きちんと訪問の準備を行い、仮説を立てることが初回訪問を上手くやるコツだと思います。



山本 秀幸

株式会社人援隊 隊長。
営業戦略・戦術の立案や、営業研修、営業コーチング等、法人営業支援や、部下育成研修、コミュニケーション研修、キャリアデザイン研修等、人材育成支援に従事。現場での営業マン・営業組織の戦力を高めるための、現場密着型の営業支援を得意とし、300社以上の法人営業を支援し、営業生産性の向上・営業力強化・売上拡大に貢献。
「営業や人材育成についてお悩みやご質問等ございましたら、お気軽にメールにてお問い合わせください。」
Mail: info@jinentai.co.jp
http://www.jinentai.co.jp/index.html

レーザー・プラズマ加工仕上がりでお困りの方
レーザー・プラズマ加工企業様
金属関連商社様、高価な難削材・脆性材の粗加工が必要な企業様、
ご連絡をお待ちしております!

レーザー加工など歪み・変質・変色で お困りではありませんか? その悩み ウォータージェット加工 が解決します!

■ 対応金属

アルミ・チタン・ニッケル・タングステン・特殊鋼材・真鍮・銅・SUS など

■ その他の対応素材

CFRP・GFRP・ポリカ・塩ビ・超高強度ポリエチレン・ガラス・フェライト・セラミックスなど脆性素材・複合材・製品・モジュールなど異種一体物

■ ウォータージェット加工の大きなメリット

- ① 素材にダメージを与えずカット (熱歪み・変質・変形なし)
- ② 早くラフにカットすることで時間とコストをカット (ラフカット)
- ③ 異種素材を一気にカットできるので、製品などの内部観察・評価に最適 (断面カット)

■ 安心の実績

- ・ ウォータージェット加工 30年!
- ・ 小型から大型までウォータージェット加工機 4台保有
- ・ 航空宇宙・装置・プラントなど実績多数
- ・ ISO14001 取得

株式会社米山製作所

ウォータージェット受託加工専門

TEL:042-556-2358
FAX:042-556-2131
Email:wj@yoneyama.co.jp
HP: https://yoneyama.co.jp

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町 箱根ヶ崎東松原 24-10

掲載企業にお問い合わせの際は「ビジネスサポートTOKYO」を見たとお伝えください
※各広告の内容は、当該企業からのお申込みに基づいて掲載するものですので、取引の可否及び内容についてはあくまでも当事者間の判断と責任において行ってください。

「お客様に喜ばれる仕事をする事」をモットーに期待を上回るパフォーマンスでご提案いたします。



中古機械 買います

無料相談 無料査定 無料見積

弘英産業では、不動産評価から売買仲介、中古機械の買取や動産鑑定評価、産業廃棄物収集運搬等ダイレクトかつスピーディにワンストップでまとめて請け負い、絶えず変化しているお客様のビジネスニーズに対し、製造部門の集約や合理化等、的確かつ敏速に処理して対応できる環境が整っております。
→まずは、お気軽にご連絡ください。

弘英産業だからこそできるワンストップシステム

各分野のスペシャリストがもつ豊富な経験と知識を駆使し、お客様に有益な情報を提供致します。
また、弘英産業のもつネットワークを使い、日本全国、海外にいたるまで、お客様の望むカタチを実現します。

機械買取

適正な価格を的確に評価し、目的にあわせてお見積りを致します。

車両買取

適正な価格を的確に評価し、目的にあわせてお見積りを致します。

現状復旧

目的をもって、ご依頼内容にあわせて現状復旧作業を行います。

産廃処理

独自のネットワークにより確実に対応。すべて一括で処理できます。

解体撤去

工場など大型建物から戸建まで低コストで対応します。

その他

- 動産・不動産の評価
- マニフェストの発行 など

中古機械買取の流れ



お問合せ先 ☎ 0120-422-388 FAX 03-5620-3877 24時間対応
 営業時間 9:00 ~ 18:00 土日祝 休み ✉ kaitori@kikai-kaitori.com
<http://www.kikai-kaitori.com/> 機械買取.com 検索

企業情報



弘英産業株式会社

本社：〒135-0022 東京都江東区三好4丁目6番2号 弘英ビル4階
 TEL 03(5620)3888 FAX 03(5620)3877

創立：昭和59年8月
 資本金：7000万円
 年商：25億2000万円

- 主な登録免許・資格類
 ・宅地建物取引業者(東京都知事(1)第91191号)・不動産鑑定業登録(東京都知事(1)第2349号)・ISO9001:品質マネジメント:ISO9001:2008 ISQA397
 ・医療機器等:高度管理医療機器等販売業許可(東京都知事 第4501081000012号)・毒物劇物等:毒物劇物一般販売業(第3108100586号)・解体業登録:解体工事業者(東京都知事(登-22)第1790号)
 ・産廃業許可:産業廃棄物収集運搬業許可(第13-00-152361)・運送業登録:第一種利用運送業登録 関東運輸局(開自貨第1694号)・古物商許可:東京都公安委員会307710407235



20150309