

ビジネスサポート Business Support TOKYO

No.254 2017.7

籐と和紙のうちわ

(「東京手仕事」プロジェクト支援対象商品)

籐と和紙(無形文化遺産細川紙)を合わせたうちわです。骨組は輪郭のかたちに成形された3本の籐でつくられています。これにより軽さと障子のような光の透過性を持ち、しなやかで柔らかい扇ぎ心地となりました。持ち手に巻かれた皮籐は一本一本職人の手によって細く薄く加工されています。かごや家具とは違った籐の魅力が引き出されたデザインにより、新しい籐の商品が誕生しました。

東京都指定伝統工芸品/東京籐工芸



「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.6 連載 自社の魅力アップ講座 魔法のブランディング
身近なブランディング

P.2 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.2 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.2 株式会社光洋産業舎 [冷間鍛造金型設計製作]
塑性加工技術でコスト減を実現!

P.2 株式会社飯塚桐製品 [桐製品製造・販売]
用途に合わせご提案します

P.3 株式会社米山製作所 [製造業(受託加工)]
ウォータージェット加工の先駆者

P.3 島津会計税理士法人 [事業承継に強い税理士]
贈与税ゼロで自社株を後継者へ

P.5 株式会社リトク [金属細管引抜き加工]
ニーズに応え創業から半世紀!

P.5 株式会社中央シャッター [シャッター製造・施工]
重いシャッターすぐ電話!

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 株式会社アンサム [ソフトウェア開発]
『会話で認証』ジェネリック知財

P.6 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.7 有限会社 LH インターナショナル [SiC 摺動材メーカー]
シリコンカーバイドのご提供

P.7 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

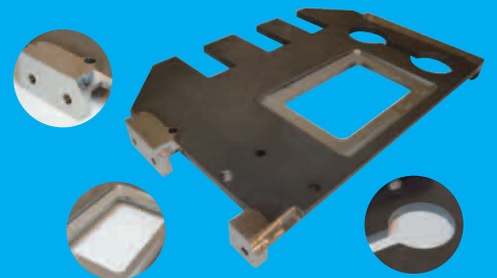
P.8 株式会社フジタ・ジャパン [光学製品製造販売]
技術・知恵・信頼をつなぐ!

Pickup
P.2

お客様にとって便利な会社でありたい

株式会社タシロ

厚板のレーザー加工



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!
中小企業世界発
無印良品
2020
www.tokyo-kosha.or.jp

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

国内回帰する アルミ加工部品



一度ご相談下さい

アルミ材に特化した
マシニングセンター加工

医療機器の部品加工に力を入れています

株式会社 昭洋精機

〒199-0023 東京都青梅市今井 3-5-23 TEL.0428-31-9861 FAX.0428-30-0582

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

こんな加工が得意です
複合加工で納期とコストを短縮

精密板金 株式会社 **タシロ**

レーザー加工 マシニング ワイヤー 溶接 精密板金

丁寧な溶接

きれいな加工面



- DXF対応
- 小ロット多品種対応
- 短納期に対応



マシニング加工



24時間以内のスピード納品可能

株式会社 **タシロ** TEL: 0463-31-7118

〒259-1216 神奈川県平塚市入野 284-1 FAX: 0463-35-0170

www.tasiro.co.jp E-mail kk-t@tasiro.co.jp

高度な塑性加工技術による
コスト低減をご提案します!



弊社のコア技術は精密冷間鍛造金型の設計製作です。
そのコア技術により鉄、アルミ、銅、黄銅、ステン、
レアメタル等をネットシェイプ化することで
トータルコスト低減が可能となります。
ぜひ、一度お問合せ下さい。



株式会社 **光洋産業舎**

〒319-2144 茨城県常陸大宮市泉1196

TEL **0295-52-0353**

FAX 0295-52-1777 E-mail info@koyo-san.com

URL www.koyo-san.com

資本金 1,000万円 代表取締役 石崎 厚男

これまでの桐箱を大変革! 木質蝶番を開発しました
便利さを追求し、ふたを片側から180度開閉できます

飯塚桐製品の
ういっぴ桐箱が選ばれる理由

ボックス・ふた・蝶番まで
すべてが天然桐素材
静電気をシャットアウト

蝶番は180度、
どの角度でも中間停止

収納物や用途に合わせて
様々な形に製作
質のよい桐で長持ち

赤ちゃん誕生の記念に。
へその緒の桐箱もつくっています。



停止角度は自由



オーダーメイドの1点もの

精密部品 医療部品
半導体製品 ICチップなど

桐製品は
静電気をシャットアウトし、調湿性抜群です

株式会社 **飯塚桐製品**

〒111-0053 東京都台東区浅草橋5-26-9

お問い合わせ **03-3851-9035**

ホームページ

kiriseihin.jp

「ういっぴ桐箱」は登録商標です

複合素材・粗カット・断面評価なら ウォータージェット加工！

～航空宇宙・装置・プラント分野で活用されています～



ウォータージェット
受託加工専門

株式会社

米山製作所



ウォータージェット加工の活用分野

■ 複合素材の形状切り出し

材質を選ばず、加工ストレスも少ないので複合素材製品の形状切り出しに最適です。

例) CFRP・GERP・ポリカのカット
ハニカム構造材(アルミなど)のカット



CFRP (炭素繊維強化プラスチック) カットの一例

■ 削材や脆弱材の粗カット

素材の加工ロスが少なく材料取りのムダが少ないので、高価な難削材や脆弱材の粗カットに最適です。

通常より速くラフにカットすることで加工時間を短縮、その分を安価でご提供します。

例) 64チタン・ニッケル合金の粗カット
アルミ合金・純チタンなどのカット
セラミクス素材のカット



粗カットの一例(上が粗加工)

■ 開発モジュールや不具合品の 内部観察用の断面カット

改質・変質・変形しないので、研究開発や他社製品評価など内部状態の評価に最適です。

例) 機密モジュール等の内部構造観察用カット
接合部分や接着状態の観察用カット
瑕疵(クラックや隙間など)の観察用カット



内部構造観察用カットの一例

大型ウォータージェット加工機導入



【最新技術搭載/大型加工用】
SWS 4643

保有ウォータージェット4機種が
最適加工と短納期を実現します

- SWS4643 範囲:2,450×4,300
最新技術を搭載、大物加工に最適です
- SWS1100 範囲:1,000×1,000
小物加工に最適です
- SWS4425 範囲:1,200×2,400
樹脂や布材など薄板に最適です
- SWS4225L 範囲:1,200×2,400
重量物の加工に最適です

<http://www.yoneyama.co.jp/> TEL 042-556-2358 FAX 042-556-2131 Email wj@yoneyama.co.jp
〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原24-10

老舗企業、自社株式の評価額が1億円を超えた中小企業経営者の方へ



貴社の株価が高くなりすぎていませんか？ このまま数千万円の相続税を支払いますか？

非上場会社にも「**株価**」があり、**相続税**が課されます。株価が高くなれば、相続税も**重くなります**。生前贈与するにしても、1億円の株式ならば贈与税は5千万円、仮に110万円の暦年贈与では100年を要します。これでは事業承継はできません。

株価の高い会社の
事業承継は、極めて
難しい問題です！

しかし！！

贈与税がゼロ、相続税が80%軽減される事業承継の方法があります！

それは、**中小企業経営承継円滑化法(事業承継税制)**の適用です。経済産業省の制度ですが、認定件数は年間400件程度と少なく、ほとんど利用されていません。これは、申請手続きが難解で、顧問税理士が対応できないことが原因でしょう。

当法人の公認会計士は、10社以上の支援実績があり、中小企業庁や会計士協会の委員として活躍する事業承継の専門家です。事業承継税制の認定申請は当法人の公認会計士にお任せください！

1 個別相談が無料！

毎月先着10社限定。岸田の著書「事業承継ガイドライン完全解説」を無料で進呈します！

2 解説資料が無料！

「事業承継税制」で贈与税ゼロにする手法をわかりやすく説明した資料を無料でお送りします！

下記まで、お名前・ご住所・お電話番号・メールアドレスをご連絡ください。

お電話 **03-3527-9981** 受付は平日 10:00-18:00

メール shimazu@kishida-cpa.com

島津会計税理士法人 中央区日本橋1-7-11 日本橋東ビル6階

詳しくはWebサイトをご覧ください www.事業承継税制.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。

平成 29 年度 広域多摩イノベーションプラットフォーム

オープンイノベーションを推進する

新技術創出交流会

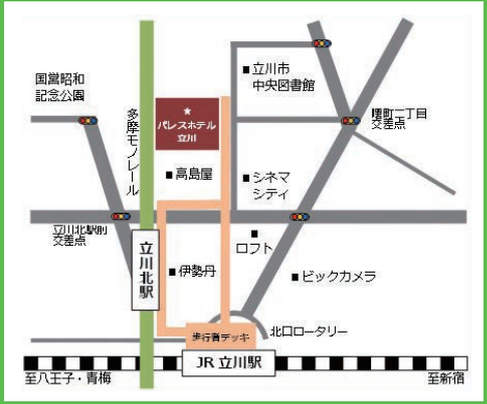
選び抜かれた中小企業の展示ブースを一般公開！

開催日時 平成29年 **9月13日(水)**
10:00~17:00

会場 パレスホテル立川 (JR立川駅北口より徒歩3分)

入場料 無料

申込方法 当日、直接会場にお越しください



製品展示会

約400社の応募企業の中から「大手企業から面談指名を受けた」
選び抜かれた中小企業が一堂に会し、展示ブースを設けています。
(今年度の展示企業は8月上旬に発表予定)

展示テーマ

- 加工／電気・電子・光学／材料
- 評価・検査／システム・ソフトウェア
- 危機管理・インフラメンテナンス
- 環境・省エネ／健康・福祉／その他

技術アピールシート集「電子ブック版」公開中！

以下のURLにて、全ての申込企業の技術アピールシートを
ご覧いただくことができます。(一部HP非公開企業は除く)
http://www.technology-tama.jp/tama/H29_ebook/



一般公開!



問い合わせ先 **多摩支社「新技術創出交流会」担当**

TEL: **042-500-3901** FAX: **042-500-3915** E-mail: **tama-event@tokyo-kosha.or.jp**

精密引抜き金属パイプ

外径φ0.3~φ6までの細管

精密パイプ

〈特長〉

- 素管からの引抜き加工により精度が高い
- 滑らかな光沢面
- パリのない滑らかな仕上がり
- 量産時には、希望の長さに切断加工

〈おもな材質〉

- ステンレス・真鍮・銅・チタン 等



特殊パイプ

●放電加工用電極管

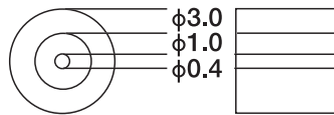
真鍮、銅 各種寸法 (外径φ0.3~)

●マイクロ管 (パイプの中にパイプを2重に圧入後引抜き加工)

外径にステンレス、内径に真鍮など、異なる材質のパイプとパイプを組み合わせ、使用目的に合わせたパイプの製造が可能。



マイクロ管製造例

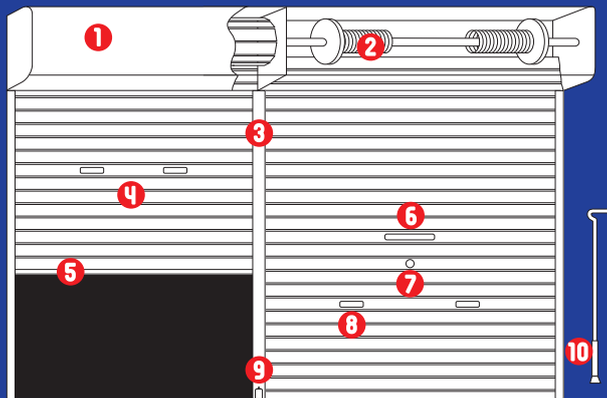


※材質・寸法・精度・数量等お気軽にご相談下さい。



〒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/>

重いシャッターすぐ電話でおなじみの 中央シャッター10のOK!



上下シャッターの修理営繕はおまかせ!

- | | |
|-----------------|-------------------|
| ① ケース板だけでも取替OK! | ⑥ ポストだけでも取替・取付OK! |
| ② パネだけでも取替OK! | ⑦ カギだけでも取替・取付OK! |
| ③ 中柱だけでも取替OK! | ⑧ 手カケだけでも取替OK! |
| ④ スラットだけでも取替OK! | ⑨ 埋め金だけでも取替OK! |
| ⑤ 水切だけでも取替OK! | ⑩ フック棒だけでもOK! |

※その他、困った事はなんでもご相談ください。

1970年創業
 (株) 中央シャッター (株) 中央テント
03-3605-0700

IoTの課題は ZIPRO におまかせください

IoT 最初の課題は…モノや情報の『IPパケット化』

既存のモノやサービスをインターネットに繋げる『Zipro』の仕事

多くの人々はすでにPCやスマホを介してインターネットと繋がっています。これから生産される物はインターネットに繋がる仕組みを備えます。この仕組みを持たない既存のモノや情報、変化する環境や空間などインターネットに繋がらないものを繋げる仕事は『Zipro』のサービスです。対象物にあわせたインターネットの入り口を造る仕事…それが、情報のIPパケット化です。

既設置をインターネットに繋いで情報を交換し制御する ZiproIoT



安定の品質と迅速なサービス
 そこから生まれる「信頼」を大切にしています



株式会社 相信

TEL 042-361-2455
 〒183-0052 東京都府中市新町3-5-7
<http://www.aishin.co.jp>

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

オフィスでの出勤管理
大学での出欠管理
試験会場での本人確認
スマホで開錠



高セキュリティの
会話認証システム

なりすましチェック機能付き

勤怠管理システム **タッチ・タイム**

もう紙カードの集計は終わります!本人確認ラクラク

従来の紙レーコーダーシステムの約1/5の費用で...

- 導入 5つのポイント**
- ①タイムカードの収集不要!チェック・集計作業も楽に
 - ②給与ソフトへのデータ移行も可能
 - ③スマホでロック開錠
 - ④残業時間量のチェック・インターバル勤務制度も柔軟対応
 - ⑤導入場所の環境・規模・店舗数にも柔軟に対応

勤怠管理でお困りではありませんか?



アンサムが解決します!

導入環境の変化があっても大丈夫
あらゆる業務形態に対応
会話による生体認証との合わせ技で
なりすましをチェック
web上にデータを移行すれば
全社一元管理

千葉大学 黒岩研究室 共同研究

「小さな会社」の「大きな挑戦」

株式会社 **アンサム**

〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-23-1
ニューステイメナー1153
TEL:03-5350-8260 FAX:03-5350-8269
URL <http://www.anssam.co.jp>
お気軽にお問い合わせください

ゴムの先端技術で未来を創る!

江北ゴム製作所

出張工事・現場施工も承ります!

製品例 **ゴムライニング**

天然ゴム及び各種合成ゴムなどを使用して、金属をはじめ各種素材の表面を防錆・防錆・防音・耐薬品・耐磨耗などを目的として皮膜するもので、化学工業・水処理装置・大気汚染防止・食品工業法などの分野で重要な役割を果たしています。



日本水道協会
認定工場

製品例 **塩ビ(PVC)ライニング**

PVCライニングとは塩化ビニルシートを材料として母体に溶着ライニングを施すもので、次亜塩素酸及びクロム酸、硝酸等の腐食性の強い薬液用ライニング材として広く使用されています。



新しい
取り組みです



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

株式会社 江北ゴム製作所 担当:菅原健太・山口・山村
〒123-0874 東京都足立区堀ノ内1-13-34
[URL] <http://www.kouhoku.co.jp/>
[E-mail] tokyo@kouhoku.co.jp
TEL 03-3897-4331 FAX 03-3897-7366

ご要望
お応えします。
まずは
お問い合わせ
下さい!

自社の魅力
アップ講座

魔法のブランディング

ブランディングコンサルタント
真海 英明

ブランド化した「秀じいの窓口」



「ブランディング」というと「経費がかかる」と思われる事がよくあります。そうです、大手企業は、宣伝広告に大きな投資をしているのを見かけますが、工夫次第でブランディングは出来ます。

価値観を変えてみると身近なところで「成功」しているブランディングがあります。今回紹介するのは、都内で宝くじ販売の2位を誇る「浅草橋の秀じい」です。

よく差別化が出来ない云々は聞きますが、「宝くじ販売」こそ商品は同じ価格、当たる確率は同じですから(一枚としての確率)、差別化が不可能な商品は無いでしょう。

人が「価値」を認めるのは「商品そのもの」だけではなく、「人と人の接点の環境」も非常に重要な要素です。年末ジャンボの時期になると、浅草橋の3つ並んだ真ん中の「秀じい」の売り場だけが2〜3時間待ちになります。不思議でしょう!同じ商品を販売しているのに。

第2回

身近なブランディング

真海 英明(しんかい ひであき)

株式会社 コネクト代表。
日本 フランス アメリカ イタリアの企業で、ブランディングの仕事に従事。外資企業の優れた「ブランディング技術」を日本企業に伝えるべく2009年ブランディングコンサルタントとして同社を設立。「ブランディング無料相談受付中です。お気軽にご相談ください。」
Mail: h.shinkai@connect-de-r.com
<https://connect-de-r1.jimdo.com/company/>
Mobile:090-1761-8648

秘密は、その「接点の環境」です。秀じいはこの時期「サンタクロース」のコスチュームでブースの中にいます。そして一人一人に「会話」をするのです。僕は「そろそろ当たってくださいな」と恵比寿様のような顔で言われました。そう、カスターマイズされた会話こそ秘密です。壁には「大黒様」が飾ってあり、購入した宝くじは全てこの「大黒様」に触れて「ちりん」という鈴の音とともにお客様に手渡されます。そこは「劇場型宝くじ」売り場なのです。

購入後は不思議と満足感と「当たっている気がする」感が膨らんでいきます。これが、2時間以上待ってもここで買いたくなる理由です。商品自体の差別化は出来なくても「人と物の接点の環境」の差別化を図るだけで「ブランディング」はできるのです。ブランドは全て「哲学」を持っていきます。秀じいの哲学は「夢を笑顔で届ける」事だそう

あなたの会社、ブランドは「哲学」がありますか?全員が理解していますか?「哲学」に沿った戦略戦略ですか?

ブランディングのお話を6回に渡ってお届けします。今回は8月号に掲載の予定です。

産業用ポンプ、メカニカルシール向け摺動材料を
低価格・短納期・小ロット生産で対応します!

創業
30年



材料の活用例



DX101反応焼結Sic



DX201常圧焼結Sic

得意な材料

- ◆炭化ケイ素焼結
- ◆セラミックス
- ◆シリコンカーバイド(Sic)

2017年1月より
日本事務所を開設しました
お気軽にご相談ください!

www.dongxin.com

日本国内での納入実績多数!



お問い合わせは
⇒
日本事務所まで

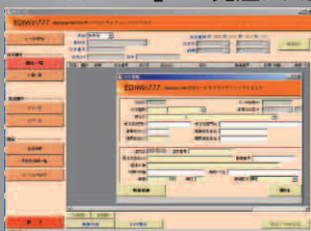
有限会社LHインタナショナル

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-6
山城第三ビル8階81号
TEL:03-5283-9808
E-mail:dongxin@pep.ne.jp

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



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

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。

FTJX101-1-10

3.5inch モニター付き
標準価格：1m ¥126,000



IP67生活防水

【専用モニター最新機能搭載】



9画面表示



2画面比較

<最新型>FTJX シリーズ

- 先端径：極細φ3.9mm～φ10mm
- 高輝度LED 4灯つき(調光可)
- どんなに狭い暗い場所でも目が届きます
- ストレート型のケーブル部は最長30mまで製作可能
- ボタンひとつで動画・静止画を記録(4G・SDカード付)
- 最新機能搭載：2Xデジタルズーム、映像左右反転、9画像一括呼び出し&2画像比較、充電池内蔵



サイズ：H206×W109×D43.3

FTJX シリーズ カメラ部

品番	101-1-10
撮像素子	CMOセンサー
解像度	有効画素数：640×480
映像信号	NTSC
S/N比	42dB
GAIN	自動
ホワイトバランス	自動
露出	自動
先端径	φ3.9～φ10mm
全長	標準1～5m 最長30m
外層	標準：PVC(全フレキ又はセミフレキ) 特注：ETFEフッ素樹脂又は硬性ガラスファイバー
照明	白色LED 4灯(光量調整可)
画角	標準67°(対角)
焦点範囲	20～60mm
防水	生活防水&防塵(IP67等級)
電源	DC5V(モニターより供給)

用途



セキュリティ

発電所

オイル管
ガス管

溶接

パイプ検査

自動車

ビル・工場

航空機

モニター部

表示部	3.5インチ TFT LCD
映像圧縮	MPEG4
静止画	640×480(JPEG)
動画	640×480(ASF)
記録媒体	SDカード(4G) 静止画：約45,000枚 動画：約4時間
外部出力	USB1.1 AVOUT(RCA)
機能	デジタル2倍ズーム、表示映像左右反転、保存9画像一括再生表示&2画像比較
電源	充電時間：約2時間 残量表示および充電表示あり
付属品	ミニUSBケーブル、AV映像出力ケーブル、SDカード、ACアダプター(充電器)、取扱説明書

株式会社フジタ・ジャパン

〒174-0063 東京都板橋区前野町 2-14-12 丸好ビル 2・3F
TEL 03-5916-0711 FAX 03-5876-4777 E-Mail CCTV@fujita-jpn.co.jp

<http://www.fujita-jpn.co.jp>