

# ビジネスサポートTOKYO

PICKUP P.2

## ケンユウテクノ株式会社

### 情報システムで中小企業の経営をサポート

1995年Microsoft社のWindowsが発売された年、Windows版で初めて1本のパッケージとして業務を一括管理出来る統合ソフト、通称「777」を発売させていただきました。

あれから30年、お客様のご愛顧にお答えしながら中小企業のあらゆる業種のシステムをご提供させていただきました。

時代は常に変化して新しい技術を求めて進化します。

モットーは、「現場に立って考え、ご提案する」です。

お困りの課題をお持ちの方は、弊社まで是非お気軽にお問い合わせください。

電子帳簿保存法機能が組み込まれた  
「生産管理システム777 Ver.12」新発売  
電子データが簡単にクラウド上にUP、7年間保存



電子帳簿保存法機能(オプション)

運用維持費 月額2.2万円(税込)

運用費が超低コスト!!

## INDEX

- P.2** [生産管理システム]  
ケンユウテクノ株式会社  
実績と提案力に自信あります
- P.2** [DX(AI IoT)アプリ開発]  
株式会社Agx  
安くて簡単!熱中症対策ソリューション
- P.2** [大型板金/精密板金加工]  
株式会社アイザック  
総合板金をトータルサポート
- P.3** [アルマイト加工・金属の販売・機械加工]  
株式会社サンライズ・株式会社サンアルグループ  
材料調達からアルマイト加工まで一気通貫で対応します
- P.4** [精密切削部品加工]  
有限会社園部製作所  
NC旋盤、マシニングセンター、複合加工機による切削加工
- P.4** [IT担当代行、業務改革・IT化コンサルティング]  
株式会社ヴィサイブ  
あなたの、IT担当になります
- P.4** [[工程管理システム] スマホ・ブラウザ]  
株式会社インプローブ  
41.8万円(税込)~工程計画、負荷調整、納期遅れ対策に
- P.5** [パナー広告の掲載]  
公益財団法人東京都中小企業振興公社  
公社HPIにリーズナブルに広告を掲載しませんか?
- P.5** [貸展示室・会議室]  
東京都立産業貿易センター台東館・浜松町館  
ビジネスの可能性を広げる出会いの場
- P.6** [会社の広告商品のご紹介]  
公益財団法人東京都中小企業振興公社  
中小企業様にアプローチできる広告を出しませんか?
- P.7** [ABWオフィス促進事業]  
公益財団法人東京しごと財団  
中小企業様必見!オフィスのABW導入を、全力で応援します!
- P.8** [開発・施策・基板実装]  
伊豆技研工業株式会社  
アイデアを形にします
- P.8** [各種素材 ウォータージェット受託加工]  
株式会社米山製作所  
「それ切ります!」カット相談 ウォータージェット

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、取引の可否および内容については、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。

広告掲載募集中

本誌は、会員企業様向けに毎月無料でお届けしている企業広告誌です。  
会員登録(無料)及び広告掲載につきましてはお気軽にお問い合わせください。  
※お申し込み状況により掲載のご希望に沿えない場合がございます。

事業の  
詳細は  
コチラ



公益財団法人 東京都中小企業振興公社 企画管理部 企画課

〒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

☎ 03-3251-7897 ✉ kikaku@tokyo-kosha.or.jp 🌐 <https://www.tokyo-kosha.or.jp>



# KENYOU 777

## ERP生産管理システム

最強の新機能満載!  
必要な情報がワンクリックで見える!!

### 『生産管理システム777 V12』



- 使いやすさ一番
- トレーサビリティ管理で生産性の効率化

- ◆29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》

月々5,500円(税込)  
Web発注でペーパーレスに!

### 『WEB-EDIサービス』



<https://www.kenyou.net/>  
「お申し込みフォーム」からご登録ください

- ※2007年 東京都中小企業振興公社 経営・技術活性化助成事業助成金を受け開発。
- 2008年 オープンサイトで「WEB-EDIサービス」事業を開始しました。
- ※初期設定費用55,000円(税込)

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  
<https://www.kenyou.co.jp> TEL 03-5713-1511 FAX 03-5713-1512



## AI搭載の熱中症対策IoTサービスで解決します!!

現場の安全をリアルタイムで守る  
**熱中症対策**  
に取り組みませんか?



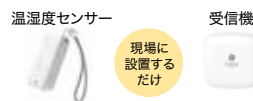
労働環境をリアルタイムで把握したい…  
IoTって難しそう・運用ってどうすればいいの…  
熱中症対策義務化への対応はどうしよう…

#### 分かりやすい操作画面



現場をリアルタイムに分析

#### 簡単設置



#### AIによる熱中症リスクレポート



#### 導入メリット

- 安全性向上
- 労務管理
- 企業の信頼性
- 工事現場・工場
- 介護施設などで使用

#### ▶デモンストレーション実施中!!

実際の運用画面をご覧いただきながら操作方法をご説明します  
まずはお気軽にご連絡ください。

株式会社 Agx

<https://vision.thingbridge.jp/>  
<https://agx.jp>

THING  
BRIDGE  
VISION

AgX inc



## 「機械ではできない」を 形にする職人集団

### 総合板金加工をワンストップで

- 設計 ▶ 加工 ▶ 2次処理 ▶ 納品まで一貫対応
- 半導体、鉄道、自動車、豊富な実績有
- 長さ10m、高さ6mまで制作可能

### 手のひらサイズから大型・変形品まで 柔軟に対応

- 50年以上にわたり  
培われた技術力
- 短納期・小ロットの  
ご相談も承ります



ホーム  
ページ



Instagram  
@isac194707



X  
@isac\_jp



株式会社アイザック

〒192-0152 東京都八王子市美山町2161-10  
☎042-650-7151 FAX 042-650-7150

材料調達からアルマイト加工まで  
サンライズ・サンアルグループで**一気通貫**で対応します

アルマイトのことなら **サンライズ** へ!!

**1日仕上げもOK! カラーアルマイトもお任せ!**

**マスキング**または**アルマイト後機械加工**により  
**導通確保**にも**対応**(**アロジン処理**も承ります)



非鉄金属材料の切断販売 マシニング加工、精密機器部品の製造  
株式会社**サンアル**にお任せください!

**非鉄金属の材料切断**から



資材切断

**精密機械加工、アルマイト処理まで対応**



精密機械加工

**グループ内で全工程一貫体制**なので  
**貴社の希望価格に柔軟に対応可能!!**

アルマイト処理

株式会社 **サンライズ**

〒146-0095 東京都大田区多摩川2-24-13  
TEL : 03-3758-4101 FAX : 03-3758-9292



株式会社 **サンアル**

〒146-0095 東京都大田区多摩川2-29-12  
TEL : 03-3758-4010 FAX : 03-3759-1795  
URL : <https://www.sun-al.co.jp/> Mail : [info@sun-al.co.jp](mailto:info@sun-al.co.jp)



取引先が  
高齢化で廃業  
してしまう

納期が  
どんどん  
遅れる

品質・納期が  
安定しない

# 切削加工 でお困りごとは ありませんか？

φ10からの小さいワークからφ400までの大きいワークまで対応可能

**有限会社園部製作所にお任せください**

- 東京都江東区で設立60周年！
- 先代の高い技術を受け継ぎ  
30代、40代が中心に活躍中！
- 地域トップクラスの設備と生産性

**NC旋盤 8台**  
**マシニングセンター 3台**  
**複合加工機 1台**



有限会社園部製作所

■ 本社 〒136-0072 東京都江東区大島8-25-3  
TEL:03-3682-0242 FAX:03-3638-3573

■ 第二工場 〒136-0072 東京都江東区大島9-1-4 東大島ファクトリーB-3  
TEL:03-6807-0413 FAX:03-6807-0414




中小製造業のIT担当  
ITおまかせアシスタント

ITの相談事は全部丸投げ

あなたの  
**IT担当**になります





**中小製造業  
に特化**

実態・実情を  
踏まえた  
サポート



**何でも相談  
月額サービス**

PC 設定から  
IT ツール導入  
まで対応




**業務改善 x IT化  
を伴走支援**

最適な業務と  
IT ツールを  
企画・導入

月額 49,800 円(税込)~

サービスとITのコツ  
Webで公開中！

mail: info@vicyp.co.jp  
TEL: 03-6326-7891  
運営会社: 株式会社ヴィサイブ  
東京都新宿区北新宿 2-6-9



# スマホ・ブラウザ対応 工程管理システム 41.8万円~ (税込)

## サクスマ

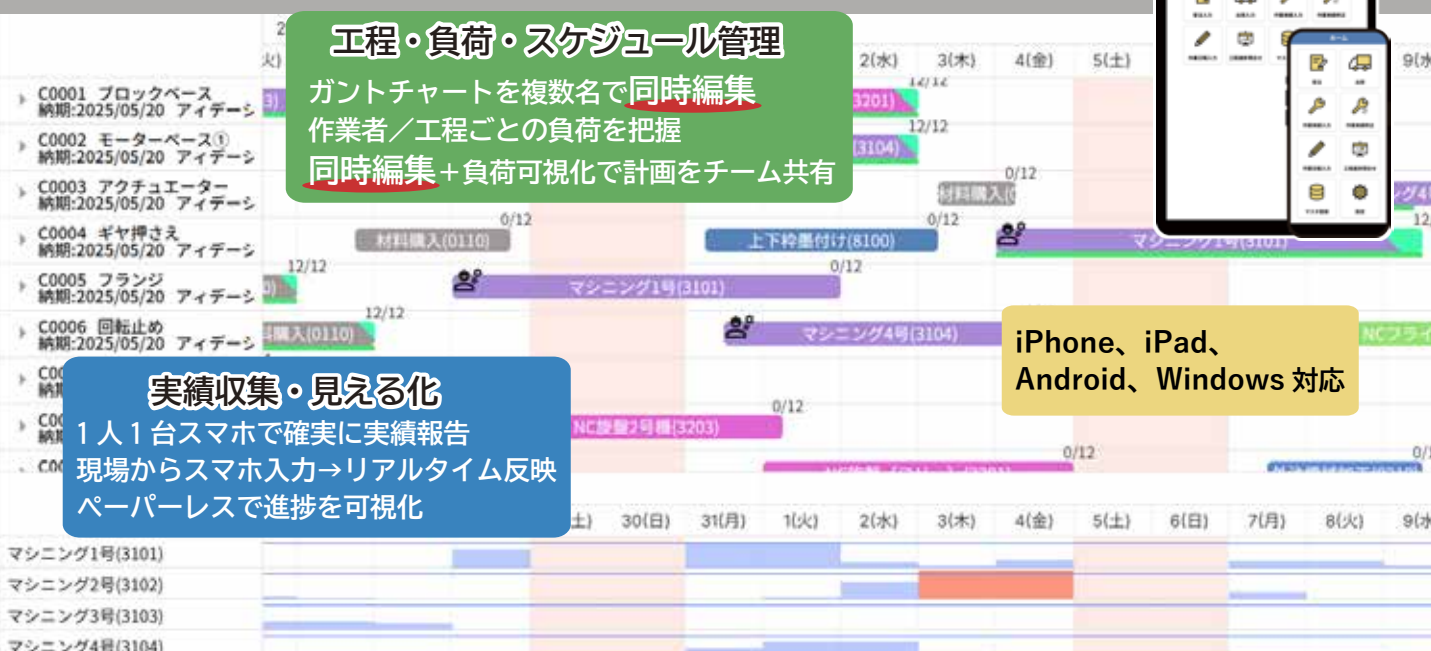
**工程・負荷・スケジュール管理**

ガントチャートを複数名で**同時編集**  
作業員/工程ごとの負荷を把握  
**同時編集+負荷可視化**で計画をチーム共有

**実績収集・見える化**

1人1台スマホで確実に実績報告  
現場からスマホ入力→リアルタイム反映  
ペーパーレスで進捗を可視化

iPhone、iPad、  
Android、Windows 対応




株式会社インプローブ


**improbe**

〒142-0053 東京都品川区中延 5-4-13  
TEL:0120-932-862

サクスマ 🔍 検索



インプローブ HP



サクスマ

# バナー広告募集中

1ヶ月  
22,000円～

(公財)東京都中小企業振興公社が運営するホームページ上へ、バナー広告を配置できます。

販路開拓やPRに活用してみませんか。

※トップページアクセス数:約50万pv(令和5年度実績)

期間	金額(税込)	割引
1ヶ月契約	22,000円	—
3ヶ月契約	66,000円	—
6ヶ月契約	110,000円	1ヶ月分無料対応 (5ヶ月分の費用)
12ヶ月契約	198,000円	3ヶ月分無料対応 (9ヶ月分の費用)

## 掲載までの流れ

申込書、広告画像、リンクさせるWebサイトのURLをお送りいただけます。  
※ご提出いただいた広告画像やリンクさせるWebサイトの内容によっては、掲載をお断りする場合がございますので、あらかじめご了承ください。

申込書受理後、公社より「請求書」をお送りいたします。

請求書に基づき、料金のお支払いをお願いいたします。  
※原則として前払いとなります。

料金の入金確認後、指定の月の第1営業日にバナー広告を掲載いたします。  
※1ヶ月の掲載：月の第1営業日から最終営業日までを指すものとします。

## 問い合わせ先

(公財)東京都中小企業振興公社

企画管理部企画課

TEL : 03-3251-7897

E-mail : kikaku@tokyo-kosha.or.jp

## お申し込みはこちら

<https://www.tokyo-kosha.or.jp/kosha/other/banner.html>



## 東京都立産業貿易センター

交通至便な  
販路拡大  
拠点

約700m<sup>2</sup>から  
1,500m<sup>2</sup>の  
多目的  
スペース

頑張る  
中小企業に  
安心料金



浅草駅から徒歩5分!  
ひとが集う東京名所でビジネス発信

東京都立産業貿易センター **台東館**

TEL.03-3844-6190



ここから。

ビジネスチャンスは、



浜松町駅から徒歩5分!

竹芝エリアの新国際ビジネス拠点

東京都立産業貿易センター **浜松町館**

TEL.03-3434-4242





公益財団法人

東京都中小企業振興公社

# 中小企業にお手軽にアプローチ!

公社の広告商品に出稿しませんか?

## ビジネスサポートTOKYO

### 3つのメリット!

毎月20,000部発行!

1コマ~掲載できる企業広告誌です。

- 16,500円(税込)から出稿可能
- 都内中小企業にお届け
- 新規/一括割引あり



他の広告誌と比較すると、“ビジサポ”の手軽な料金体系は非常に魅力的です

お客様の声

公社の冊子に載ることで会社の信頼度が向上する点がメリットです!



### 印刷物送付サービス

既にお持ちのチラシを約18,000の中小企業様にお届けできます!

- 料金 250,000円(税込)~
- 送付先 公社登録の中小企業等
- 部数 18,000部

### バナー広告

公社ホームページにバナー広告を配置しませんか?

トップページアクセス数:45万PV以上(2024年度実績)

- 料金 22,000円(税込)~

**お問い合わせ** まずはお問い合わせください! お見積依頼も承ります

**(公財)東京都中小企業振興公社 企画課**

TEL:03-3251-7897 E-mail:kikaku@tokyo-kosha.or.jp

詳細はこちらから



ビジネスサポート  
TOKYO



印刷物送付  
サービス



バナー広告

令和8年度 2026年度

# ABWオフィス 促進事業

働く場所と時間を自ら選ぶ Activity Based Working で働きがい改革

## ABW導入を全力応援!

ABW導入に向けた、  
オフィスデザイナー  
社会保険労務士による  
**伴走支援**



ABWオフィスに向けた改修費用の**2/3**を助成  
[助成額 **最大2000万円**]

※支給には条件があります  
※この他にも加算あります。  
詳しくはWEBサイトをご覧ください。

## ABW導入の5つの狙い

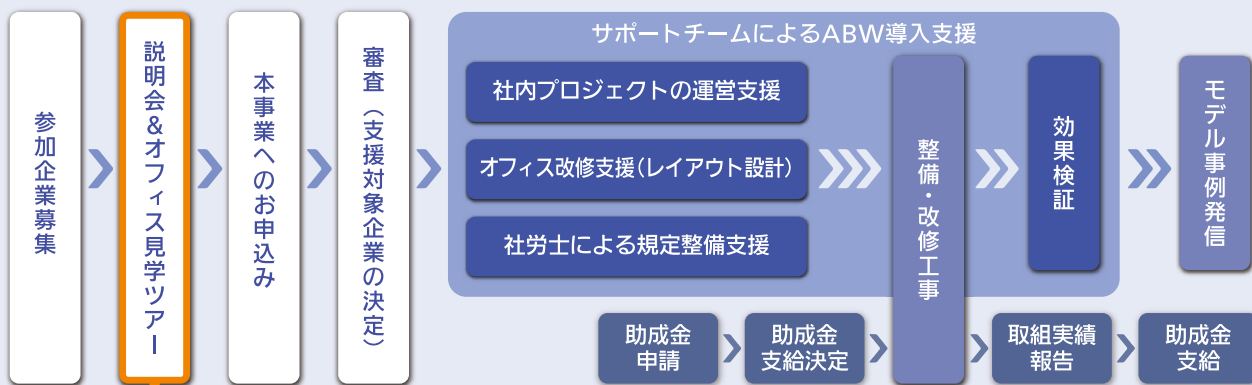
知的生産性・創造性の向上 ライフ・ワーク・バランスの実現

優秀な人材の確保

健康経営の実現 オフィスコストの削減

Photo by DAISUKE SHIMA

### 事業全体の流れ



※本事業の支援申込には説明会の参加が**必須**です。支援の決定には審査があります。

説明会&  
オフィス見学ツアーに  
参加しませんか?

- ABWで会社の魅力アップセミナー
- ABWオフィス見学ツアー
- ABWオフィス促進事業 説明会

第1回 **5/20** 水  
14:30~17:00  
第2回 **6/25** 木  
14:30~17:00

ABWオフィス促進事業運営事務局

●受付時間 9:00~18:00(平日のみ)

**03-6736-0974**

説明会&オフィス見学ツアーの  
お申込みはホームページから

<https://abw.metro.tokyo.lg.jp>

ABWオフィス促進

検索



## ファブレス企業の皆さま…

〈自社工場を持たない製造会社やメーカー様〉

**貴社単独での解決が  
難しい課題は、  
一緒に考えながら  
製品化を進めます!**



**課題  
解決!**

## 『基板設計から部品調達、実装、 組立、検査まで一貫生産!!』

### 1. 注文書 1 枚で製品が完成

基板実装、基板設計だけでなく、「筐体、ハーネス、梱包材の設計、調達」を可能としISO規格の品質基準で「一貫生産」できます。

### 2. 少量多品種生産のノウハウを活かします

1台からでも「リピート生産対応を可能」にし、工程改善や設計時にコストダウン提案も可能。

### 3. 生産着手日と完成日の情報をご連絡しますので、完成日が見えて安心 徹底した「生産L/Tの管理と生産計画の見える化」を実現し、試作の短納 期対応にもご協力できる。

生産進捗状況や納期回答の「レスポンスの速さ」が特徴です。

### 4. 短納期でも品質は低下しません

マイクロソルダリング上級オペレータ、電子組立技能士2級取得者が多数在籍。技術力を活かし「ISO規格の品質基準で短納期対応」のサービスを提供できます。

ご連絡先

Mail : [info.sadept@izugiken.co.jp](mailto:info.sadept@izugiken.co.jp)

TEL : 03-6882-0251 ※「ビジネスサポートを見て」とご連絡ください

【東京支店】〒101-0047 東京都千代田区内神田 1-12-3 翔和内神田ビル 7F

**izugiken**

**伊豆技研工業株式会社**

【三島本社】【東京支店】【上田事業所】  
【IZUGIKEN KOGYO VIETNAM Co.,Ltd.】



## 複合素材・粗カット・断面評価なら



YouTube

## 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～



ホームページ

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) のカットの一例

#### ■ 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  
セラミックス素材のカット



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

<https://www.yoneyama.co.jp/>

TEL 042-556-2358

FAX 042-556-2131

Email [wj@yoneyama.co.jp](mailto: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