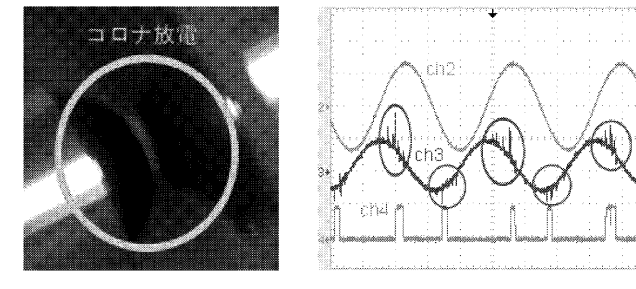


## adphox コロナ放電試験機はアドフォクス

高電圧下で使用する部品は  
**コロナ放電試験**  
が必要です



<http://www.adphox.co.jp> **アドフォクス株式会社**  
TEL: 0428-24-6042 FAX: 0428-24-6069

## 精密微細加工ならお任せ下さい!!

高精度高速小径微細加工機「MEGA-SS400」  
高速高精度小径加工機「XII-80J」  
精密平面研削盤「PSG-105DX」(加工サイズ500×1000mm)  
チタン、セラミックス、各種エンジニアリングプラスチック対応可  
超微細加工から大型部品まで  
確かな技術と品質で応えます



**株式会社 須藤精密** 〒190-1212 東京都西多摩郡瑞穂町殿ヶ谷552-6  
TEL. 042 (557) 5700(代表) FAX. 042 (557) 1155  
<http://www.sudo-precise.co.jp> E-mail: sudo@sudo-precise.co.jp

## コンパクトで強度のある回転センター

### NAKANE ライブセンター

強力タイプ XP型  
スタンダードタイプのワンランク上の耐荷重に対応  
スタンダードタイプ オイルシール付 LSP型  
高い剛性と防水性を兼備



### エンドミルやドリル等をロング刃物に!

### NAKANE スレンダーチャック

ホルダー径が超スリム  
形式 シャンク×長さ  
・SH8型 φ8×60, 100mm  
・SH10型 φ10×150mm  
・SH12型 φ12×60, 100, 150, 200mm  
・SH16型 φ16×150, 200mm



**株式会社 三洋製作所**  
〒198-0024 東京都青梅市新町9丁目2157-6 TEL. 0428-33-9351(代)  
FAX. 0428-33-9355 <http://www.nakane34.co.jp> スレンダーチャック 検索

本特集はWEBサイトでもご覧頂けます。 <http://sp.nikkan.co.jp/tama-area/>



《企画制作》日刊工業新聞社 西東京支局

## adphox (青梅市)

アドフォクスは技術と経験を持って社会に貢献する企業として1991年に創業。この理念で先進的なコロナ放電試験機を開発・販売している。最近のエコ家電製品や電気自動車の普及が本格的になる中、故障原因となるコロナ放電対策技術の重要性を提案している。

## 株式会社 有明電装 (青梅市)

Ariake Electronics Co., Ltd.  
有明電装は「無機EL (エレクトリックルミネッセンス) 発光体」と太陽エネルギーを組み合わせた最新の「ソーラー式無停電型避難誘導システム」の数々を開発。企業・官公庁まで積極的に対応し、2017年4月に青梅市との間でEL避難誘導標識設置に関する取り決めを締結した。

## 安藤機械工業株式会社 (青梅市)

安藤機械工業は、工作機械のオーバーホール&レトロフィット専門。主にHAUSER、MOORE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CNC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「技能者集団」。

## ONZCA 株式会社 鬼塚硝子 (青梅市)

鬼塚硝子は創業50年を迎え、ガスバーナーによるガラス加工技術を基盤に、各種理化学用ガラス部品を製造する企業。長年培った技術により、世界初の小型化フィールドエミッション線管を開発し、現在では、オーダーメイド型線管に展開中。企業コンセプトを「匠の技と科学の融合」とし、社会に貢献する高品質かつ信頼性の高い企業であり続ける。

## KYOSAI 京西テクノス株式会社 (多摩市)

京西テクノスのリモート監視ソリューション「Wi-VIS」は、IoT (モノのインターネット) で現場の情報を可視化。各種機器や機器周辺の環境、稼働中の大型重機や輸送中のトラックの状態なども遠隔で監視できる。24時間365日対応のサポートセンターも完備し、監視サービスも提供している。

## KOGANEI (小金井市)

コガネイは、東京都小金井市に本社を置き、「空気圧機器事業」を中核に静電気除去装置、油圧機器などの製造・販売をしている。今年2月には「世界初」(当社調べ)となる電気不要の『パルスブローエアーガン』を発売し、好評を博している。

## 株式会社 サンテック (瑞穂町)

SUNTEC  
サンテックはダイニング技術を大手半導体・電子部品メーカー・各研究開発機関に対し提供する。シリコン・SiC・セラミック・サファイアなど次世代の素材に対しても、その技術力を発揮している。2017年度は超音波機能を搭載のマシニングセンターを導入し円形・穴明加工にも注力する。

## 株式会社 三洋製作所 (青梅市)

三洋製作所は長年に渡り、「NAKANE」ブランドとして旋盤、研削盤加工に不可欠な回転センターを日々進歩させながら作り続けてきた。新たに傘型ペルタイプBSに抜きナット付をラインアップ。前方で簡単に脱着することが可能になり好評を得ている。

## 株式会社 須藤精密 (瑞穂町)

須藤精密は半導体製造装置関連の治具製造や精密機械加工に、長年の実績と信頼がある。特に微細穴加工を得意とし、経験豊富なベテラン技術者が最新の加工機を駆使し高精度に仕上げる。チタンなど難削材の切削や精密微細加工の需要増加に対応している。

## SEIBU 西武信用金庫 (中野区)

西武信用金庫は「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だ。

## Soma 株式会社 相馬光学 (日の出町)

相馬光学の「S-2440 model II」は温度特性とドリフト性能を大幅に向上させ、高精度安定稼働、広波長測定と迷光抑制、操作性に優れた分光放射計。あらゆる放射スペクトルを瞬時に測定し、圧倒的なコストパフォーマンスを実現している。

## 千代田第一工業株式会社 (柏江市)

硬質炭化クロムめっき「ダイクロン」やその滑り性を向上させた「プラストロン」は、独自の技術で開発したコーティング処理法。耐摩耗性・耐焼き付き性・耐浸食性・密着性などに優れ、各産業界の生産設備などで高く評価されている。

## 株式会社 ニレコ (八王子市)

ニレコは制御・計測・検査装置のパイオニア。鉄鋼、印刷、高機能材から農産物まで幅広い業界の生産活動を長年に渡り支え続けている。近年は画像処理やセンシングなどのコア技術を生かした「食」の安全・品質を守る検査装置の販売を開始、新市場を開拓する。

## NOMURADS 野村DS株式会社 (青梅市)

野村DSは1959年創業。同年、東京国際見本市にイス型自動盤を出品し多くの称賛を得る。70年、世界に先駆けてCNCを自動旋盤に搭載。カム式精密自動旋盤で売り出した同社は、このたび、新製品2機種を発売し、高い評価で市場に受け入れられている。

## MICRONIX マイクロニクス株式会社 (八王子市)

マイクロニクスは電子計測機器と情報通信機器を世界に向けて提供している。多様化・高度化する無線・EMC市場に対し、リアルタイムと掃引の2方式を搭載したハンディー型リアルタイムスペクトラムアナライザ「MSA500シリーズ」を製造している。

## 株式会社 ムラコ精工 (小金井市)

ムラコ精工の住インテリア事業部では、「耐震ラッチ」の開発・販売強化の一環として、過去の地震や想定される地震を再現できる「3次元加振試験機」を製作。その試験機を活用することで、さらに信頼性の高い各種耐震製品を市場に送り出している。

## 吉野化成株式会社 (八王子市)

吉野化成は、おかげ様で創業50年。独自の製造方法で開発した塗装用マスクフィルム「スーパーコロナ」マスクは、塗料の垂れにくさとフィルムの開き易さから、利便性の良い信頼性抜群の製品。塗装養生フィルムでは、国内で80%のシェアを誇る。

## 株式会社 吉増製作所 (あきる野市)

Yoshimasu Seisakusho Co., Ltd.  
吉増製作所は50年以上に渡る航空機エンジン部品の製造実績!特にチタン・ニッケル・コバルトといった耐熱合金加工で深い経験を持つ。板金~機械加工、溶接、熱処理、非破壊検査を有し、航空品質での一貫生産を実現。航空宇宙業界の先駆者を目指す!

## 株式会社 米山製作所 (瑞穂町)

米山製作所はウォータージェット加工の可能性を追求し続けてまもなく30年を迎える。環境配慮を重視することで平成28年度TAMAブランド大賞の日刊工業新聞社賞を受賞。新型加工機を導入し、4種の加工機であらゆる素材に蓄積したノウハウを発揮している。

## ワイエイジイホールディングス 株式会社 (昭島市)

液晶・有機EL、半導体及び医療関連等の幅広い事業領域を持つ「開発技術の総合メーカー」。2017年4月よりホールディングス体制に移行、グループ各社の連携と競争を促進し、更なる成長を目指す。積極的なM&Aにより規模の拡大を続ける。

## ワイエイジイホールディングス 株式会社 (東証一部上場)

【国内グループ会社 11社 海外グループ会社 7社】  
ワイエイジイテクノロジーズ株式会社 (東京都昭島市)  
株式会社ワイエイジイデンコー (東京都青梅市)  
ワイエイジイメカトロニクス株式会社 (東京都昭島市)  
ワイエイジイカーター株式会社 (東京都青梅市)  
大倉電気株式会社 (埼玉県坂戸市)  
ワイエイジイエレクトロニクス株式会社 (兵庫県伊丹市)  
株式会社ワイエイジイダテック (埼玉県戸田市)  
ワイエイジイビーム株式会社 (東京都昭島市)  
ワイエイジイマシナリー株式会社 (東京都昭島市)  
ワイエイジイ新潤精機株式会社 (新潟県妙高市)  
YAC国際電熱株式会社 (東京都昭島市)  
YAC Systems Singapore Pte Ltd (シンガポール)  
瓦菱新 (上海) 国際貿易有限公司 (中国)  
紹興微愛新電子設備有限公司 (中国)  
蘇州嘉大電子有限公司 (中国)  
嘉大精密科技股份有限公司 (台湾)  
NIHON GARTER PHILIPPINES, INC. (フィリピン)  
NGC GARTER(M)SDN.BHD. (マレーシア)

ホールディングス化により、グループ各社の連携と競争を促進し、更なる成長を目指します。

- 主要取扱製品  
液晶・有機EL用製造装置・半導体製造装置・ハードディスク関連装置・太陽電池製造装置・クリーニング関連装置・レーザプロセス関連装置・工業用計器・制御通信機器・精密熱処理関連装置・精密切断関連装置・医療用機器

パター・マスク用  
テスティング  
ワイヤー  
ワイヤー  
ワイヤー  
ワイヤー

**SEIBU 西武信用金庫** 〒196-0021 東京都昭島市武蔵野3-11-10 Tel. (042) 546-1161(代表)

## SEIBU 西武信用金庫

### 企業への課題解決取組み件数

# 62,245件!

### 30,000人を超える専門家と課題解決を実施します

\*ビジネスマッチング支援・受発注支援・専門家派遣支援・海外展開支援・事業再生支援などの「事業支援」実績 (2011年4月~2017年3月現在)

## CNC自動旋盤

### 2機種・新発売



NN-10EX2  
従来機種比、容積率83%を実現。  
小物製品加工用、ラインナップに追加

NN-20J5 XB  
メイン側、サブ側にB軸を配置。  
複雑な形状加工に最適。

**NOMURADS 野村DS株式会社** <http://www.nomurads.com>

□本社・工場 〒198-0023 東京都青梅市今井3-1-12 TEL.0428-30-1311(代) FAX.0428-30-1312  
□東日本テクニカルセンター 〒198-0021 東京都青梅市今寺4-5-6 TEL.0428-30-1313(代) FAX.0428-30-1323  
□西日本テクニカルセンター 〒458-0034 愛知県名古屋市長区若田3-909 TEL.052-625-1772(代) FAX.052-625-1773  
□大阪営業所 〒578-0982 大阪府東大阪市吉田本町3-5-1 TEL.072-960-4600(代) FAX.072-960-4601



「お客さま支援センター」商品は「解決力」です

課題解決

事業支援  
街づくり支援  
資産形成・管理支援

課題解決

「お客さま支援センター」商品は「解決力」です

本店所在地: 東京都中野区中野 2-29-10 03-3384-6111(代表) mail biz@seibushinkin.jp

西武信用金庫