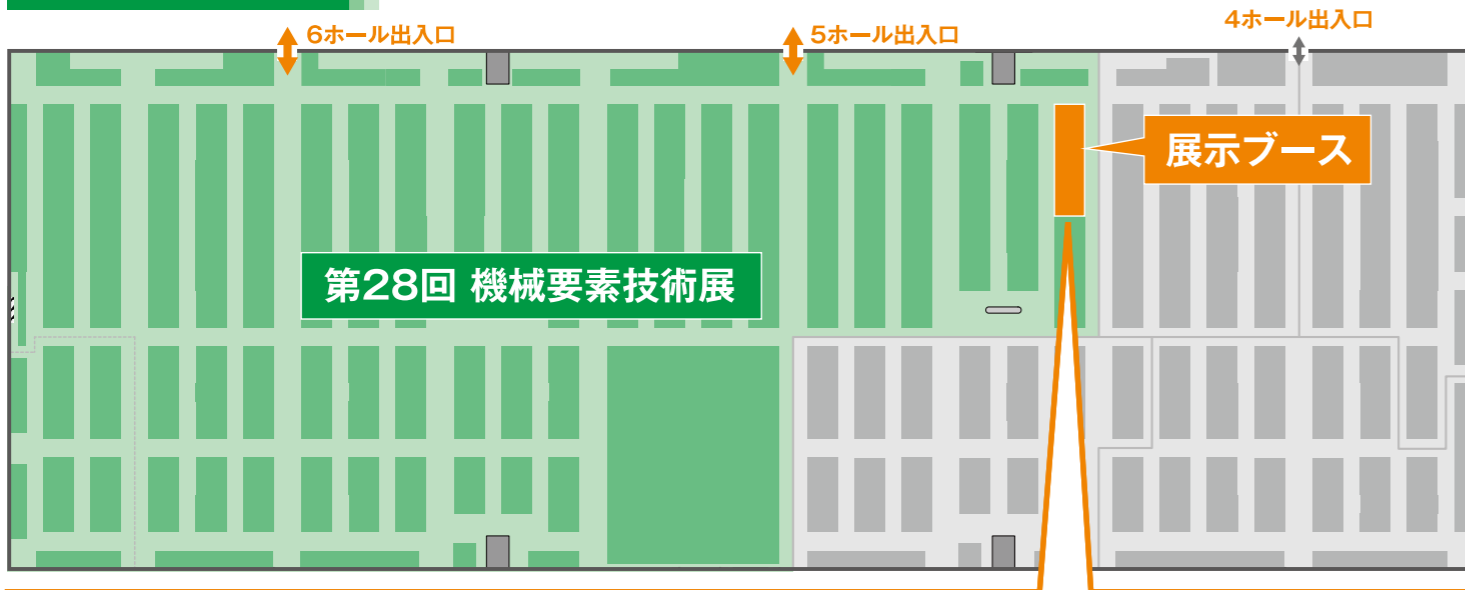


会場内MAP



ブース内MAP

-
- 9 池澤研磨
 - 10 株式会社江北ゴム製作所
 - 11 株式会社ワイエイシイデンコー
 - 12 ザオー工業株式会社
 - 13 株式会社アスカインデックス
 - 14 株式会社アイザック
 - 15 タカヤマ株式会社
 - 16 株式会社セキネ
 - 1 古川物産株式会社
 - 2 株式会社北陸エンジニアプラスチック
 - 3 株式会社三鷹精工
 - 4 株式会社ムーテック
 - 5 株式会社佐藤製作所
 - 6 泰興物産株式会社
 - 7 富士精器株式会社
 - 8 株式会社Zen-Sai

公社PRコーナー

ご入場の際には、右記二次元コードから招待券のご提示と名刺1枚をご用意ください。



機械部品、加工技術、表面処理などの展示会

第28回 機械要素技術展

28th MECHANICAL COMPONENTS & MATERIALS TECHNOLOGY EXPO

M-Tech

会期 2023年6月21日(水)~23日(金) 10:00~18:00
※最終日のみ17:00まで

会場 東京ビッグサイト 小間No 35-6

パビリオンガイド

- 1 古川物産株式会社
- 2 株式会社北陸エンジニアプラスチック
- 3 株式会社三鷹精工
- 4 株式会社ムーテック
- 5 株式会社佐藤製作所
- 6 泰興物産株式会社
- 7 富士精器株式会社
- 8 株式会社Zen-Sai
- 9 池澤研磨
- 10 株式会社江北ゴム製作所
- 11 株式会社ワイエイシイデンコー
- 12 ザオー工業株式会社
- 13 株式会社アスカインデックス
- 14 株式会社アイザック
- 15 タカヤマ株式会社
- 16 株式会社セキネ

お問い合わせ先

公益財団法人 東京都中小企業振興公社 事業戦略部 取引振興課

〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町1-13
TEL : 03-5822-7250

E-mail : torihiki@tokyo-kosha.or.jp
HP : <https://www.tokyo-kosha.or.jp>



公益財団法人 東京都中小企業振興公社

出展企業の紹介

優れた技術を持つ、都内中小企業 16社が集結いたします。
 創意あふれる加工・技術・サービスをぜひご覧ください。

1 古川物産株式会社

極細線 ワイヤハーネス加工
 自動化対応 レーザ加工機



- ・レーザジャケットカッター
CO₂レーザ搭載
外被・誘電体カット
- ・レーザシールドカッター
YVO4レーザ搭載
シールドカット



2 株式会社北陸エンジニアプラスチック

3Dプリンタでつくる新しい時代



3Dプリンタ用フィラメント

- ・純日本製!高純度で安心安全です。
- ・高精度で安定した造形が可能です。
- ・食品衛生法適合でこれまでにない様々な用途でお使いいただけます。



9 池澤研磨

ピンのはめあいには、
 センタレス研削加工が有効です!



設計の方、必見です!
 風力発電ボルト・ロボット駆動軸に弊社の
 センタレス研削加工した部品をお試しください。

- センタレス研削加工品
- ・ローラチェーン用ピン
 - ・汎用リーマボルト
 - ・φ10ネジ付きピン
 - ・φ9球面軸受
- 会期中、ブースに体験コーナーを設置します。
 実際にお手に取って組み立てができます。



10 株式会社江北ゴム製作所

多彩なゴム加工技術と材料開発技術で
 「困り事を解決」致します!!



【抗菌・抗ウイルス&食品衛生法
 適合ゴム】を新規に開発成功!!
 【幅広い加工技術とノウハウ】で
 お客様のニーズに合った最良の
 ゴムと加工方法をご提案します!!



“困りごと解決集団”にご相談を!

3 株式会社三鷹精工

機械加工+α
 機械加工+正しい計測



- ・鏡面仕上高純度
人工衛星部品
- ・ラップ加工

直径160mmの部品を平面度
 0.0005mm(0.5μm)に仕上げ
 げる。



4 株式会社ミュートック

Excelで簡単操作の
 熱・電磁場解析ソフト



・μ-EXCEL

簡単・速いExcelで行う初期判定用
 解析ソフト

・μ-E&S

モータなど低損失・高効率化支援の
 磁気特性解析ソフト



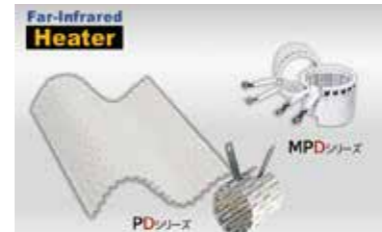
11 株式会社ワイエイシイデンコー

様々な加熱プロセスに
 遠赤外線加熱



遠赤外線加熱による
 “いいこと”

- ・省エネルギー
- ・加熱時間短縮
- ・均一加熱
- ・クリーン
- ・静音



12 ザオー工業株式会社

金属プレス加工と
 ネームプレート製作のプロ集団



創業以来から続く銘板製作の
 ノウハウを生かし、業界では珍し
 いシルク印刷を内製することで、
 高品質な「外観プレス部品」をご
 提供いたします。特に、F座コネ
 クター(接栓)のカシメ加工を
 得意としております。



5 株式会社佐藤製作所

ロウ付けなら 佐藤製作所



ロウ付け主体の
 一貫生産サービス

- ・導波管やヒートシンクの実績多数!
- ・アルミや超硬のロウ付けも可能!
- ・オーダーメイド 試作 修理も対応!



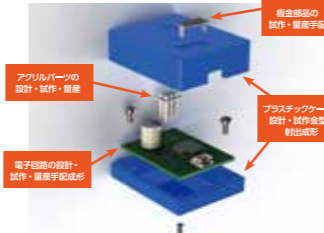
6 泰興物産株式会社

プラスチックからIoTまで



設計開発・試作・量産を
 ワンストップ対応

プラスチックと電子回路の設計試作
 を同時並行で進めるので研究開発
 フェーズの試行錯誤から、設計・
 試作、10~1000個レベルの量産
 まで対応が得意です。



13 株式会社アスカインデックス

中古装置を販売しています
 <在庫検索は右記QRコードから>



- 1.中古装置の買取販売
- 2.クリーンルームの施工
- 3.移設・撤去工事の請負
- 4.半導体実技総合高等学校の運営
- 5.バンブ試作・成膜受託



14 株式会社アイザック

総合板金をトータルサポート!



総合板金なら
 お任せください!

ものづくりを支える広々と
 したスペースと多種多様な
 設備。
 ・お客様のアイデアをカタチに
 する信頼の職人達の技術力。



7 富士精器株式会社

複合5軸NC旋盤
 ~φ100棒材からの連続切削加工



ワンチャック加工による
 高精度切削加工品のご提供

- ・工程集約による精度向上に加え、
 段取り費用・治具費用の削減。
- ・三次元測定機等を用いてお客様へ
 「安心品質」をご提供いたします。



8 株式会社Zen-Sai

ロボットによる自動化なら
 お任せください!



協働ロボットによる
 3次元レーザーマーキング

- ・協働ロボットでレーザーマーカ
 ーを動かし立体的にマーキング
 します。
- ・レーザーカットなどの加工も
 可能です。



15 タカヤマ株式会社

迅速確実と広汎な品種
 全ての業種に対応可



- #ゴム成型品 #ゴム切削品
- #Oリング #塗装 #メッキ
- #樹脂成型品 #樹脂切削品
- #ディッピング #板金
- #金属加工 #スポンジ加工
- #トムソ加工 #アッセンブリ



16 株式会社セキネ

フレームと架台を作り続けて50年



SS・SUSフレーム製作

半導体、医療機、食品包装など幅広い
 お客様と取引しています。
 SS製フレーム 1/5モデルを展示いた
 します。ぜひ間近でご覧ください。

