

第24回

関西 機械要素技術展

インテックス大阪

2021・10/6_水 - 8_金

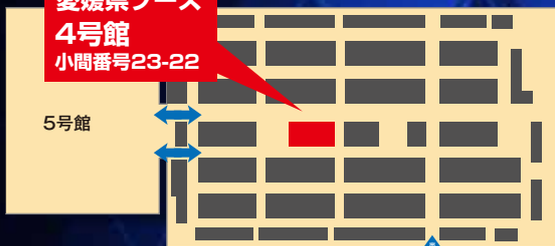
会場案内

愛媛県ブース



愛媛県ブース

4号館
小間番号23-22



出展企業の紹介

- 【電気機械】 株式会社エムアドバンス
- 【金属加工】 有限会社佐々木組
- 【ゴム製品】 株式会社タケチ
- 【金属製品】 株式会社タテム.
- 【金属加工】 田中技研株式会社
- 【金属加工】 ツウテック株式会社
- 【一般機械】 株式会社マルヤス
- 【一般機械】 ユースエンジニアリング株式会社

愛媛ものづくり企業「スゴ技」データベース

えひめが誇るスゴ技 201選

愛媛 スゴ技

検索

<https://www.sugowaza-ehime.com/>

出展企業以外にも高い技術力や優れた製品を持つ“ものづくり企業”を『えひめが誇るスゴ技』として紹介しています。



愛媛県

えひめが誇る、すぐれた技術。

愛媛県・新居浜市・西条市



公益財団法人 えひめ東予産業創造センター

〒792-0060 愛媛県新居浜市大生院 2151-10
TEL (0897) 66-1111 FAX (0897) 66-1112
<http://www.ticc-ehime.or.jp/>

愛媛県ブースの出展企業8社を紹介

株式会社エムアドバンス

電子機器の開発・製造を委託してみませんか？

〒793-0041 愛媛県西条市神拝甲150-1 西条産業情報支援センター内 TEL0897-53-0087
http://em-advance.co.jp

電子機器の開発から製造まで受託しております。量産設計のプロが機構設計、回路設計、ソフトウェア、量産立ち上げ等すべて対応いたします。

新素材・新技術の提案、環境配慮設計の提案、消費者目線の仕様と、どのようなオーダーにもフレキシブルに対応できることも同社の強みのひとつとなっております。



有限会社佐々木組

精密製缶の技・特殊溶接

〒792-0002 愛媛県新居浜市磯浦町9-22 TEL0897-37-3556 FAX0897-32-3820
https://www.sagumi.com

半導体製造装置のフレームなど2mを超える大型の箱型製品の製作。最終製品で±1mm以内の精密製缶加工まで、熟練の技と高度な溶接技術により歪みが少なく加工時間の短縮により高品質で短納期を実現しております。



株式会社タステム.

薄板板金加工で、お客様の思いを形に！

〒792-0032 愛媛県新居浜市政枝町3-2-1 TEL0897-37-1111 FAX0897-37-1425
http://www.tastem.co.jp

板厚1.6mm～6.0mmでは切断・曲げ・溶接による歪みを熟練工による高度な技術で最小限に抑える薄板板金技術。

エンドユーザーの操作性、安全性を重視しお客様に満足していただく為、常に正面から向き合って対話します。また機器配置検査後の変更、改造にも全て対応可能です。お客様のご意見、ご要望にも対応致します。運転室以外にも電気室、機械室も製作可能。最大出荷寸法L12m×W3m×H3m、重量10t迄(陸送範囲)。岸壁にて組立後、船積みの実績もあります。



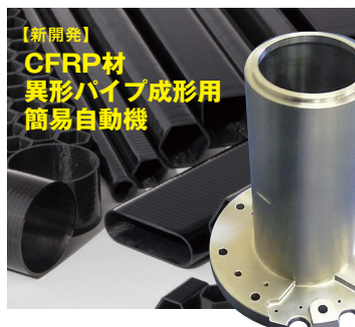
田中技研株式会社

精密ピンセット・CFRP異形パイプ製造！

〒799-1313 愛媛県西条市且之上甲433-1 TEL0898-66-4011 FAX0898-76-5321
https://www.tanakag.co.jp

JIS Q 9100取得による品質保証体制で航空機部品、医療機器部品、CFRP部品、産業機器の試作から量産まで対応しております。

当社の切削加工部門は、単品から量産品、極小の加工物から2m～3mの大物加工まで対応可能です。また、難削材と呼ばれるタンゲストン・モリブデン・インコネル・ニッケル合金・チタン・マグネシウムなど、あらゆる材質を精密加工し、多様化するニーズにお応えします。



【新開発】
CFRP材
異形パイプ成形用
簡易自動機

ツウテック株式会社

精密加工からFA装置・一貫生産製作まで対応

〒791-0311 愛媛県東温市則之内甲208-1 TEL089-966-4040 (代) FAX089-966-4047
http://two-teq.com

SUS、インコネル、Ti、ハステロイ、純Mo、タンタル、ベリリウム銅、AL等の素材を高精度最新加工機で電子、半導体、FA等の装置部品またワイヤプローブ検査、宇宙航空部品、微細部品を製作しています。

切削加工業界の技術コンテストで2018年金賞受賞(金賞3回銀賞2回) DMG森精機(株)が主催する切削の技術技能の向上を目的とした第13回切削加工ドリムコンテストで金賞を受賞。φ50μm肉厚10μmのノズルを達成！1μmを巧みに操る超高精度微細加工機2台導入し難易度の高い超微細加工を実現可能にしました。

2018年第13回切削加工
ドリムコンテスト
金賞受賞作

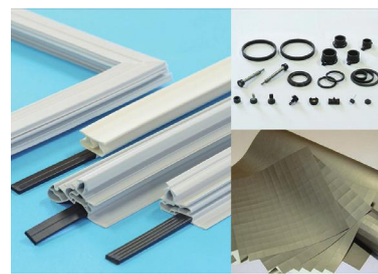


株式会社タケチ

ゴム・樹脂・マグネット加工は何でもお任せ下さい

〒791-1121 愛媛県松山市中野町甲936 TEL089-963-1311 http://www.takechi.co.jp/

ベーシックな素材である「ゴム」「樹脂」の可能性を追求し、さまざまな産業分野への応用を可能にしています。家電・生活関連では、ガスケット業界においてバイオフィニア的な存在であり、冷蔵庫用のガスケットや家電用シリコン製品を製造しています。またゴム磁石、電波吸収体など情報機器向け精密部品も提供しています。自動車関連では、ディスクプレーキ用ゴム製品(ピストンシール等)や磁気センサ用プラスチック磁石、燃料供給用ゴム管の製造を行い、自動車の安全性や性能に大きく貢献しています。



ユースエンジニアリング株式会社

プロセス装置開発、IoTシステム導入

〒792-0003 愛媛県新居浜市新田町1-6-22
TEL0897-33-5730 FAX0897-37-3630
https://youtheng.co.jp

機械・制御、電子・ドキュメントと幅広く事業を展開し、豊富な経験を持つスタッフによる新発想、新視点から装置および最適なプロセスを提案いたします。ソリューションを提供する様々な業種のお客様ごとに「機械メーカー」「電子部品メーカー」「ソフトウェア制作会社」「ドキュメントサービス会社」といういくつかの顔があることで、ものづくりに関するどんなニーズにも応えられるその多面性が、私たちの大きな特長であり、創業以来の着実な成長を支えてきた大きな武器なのです。



Intelligent AGV

(無人搬送車)

- 作業エリアのマップ情報をもとに自律走行を実現。
- 非接触給電システムを採用により24時間連続稼働。

株式会社マルヤス

世界も認めた特殊技術！ロスフィルムの非加熱再ペレット

〒792-0823 愛媛県新居浜市外山町16-32
TEL0897-47-6010 FAX0897-47-6011
https://e-maruyasu.jp

プラスチック製造現場のECOを提案します。(株)マルヤスはプラスチック製造現場の「製造コスト削減」「生産性向上」「品質向上」に繋がる製品を販売し、お客様の「Economy」を実現してきました。近年、地球温暖化対策としてプラスチック製品のリサイクルやリユースなど話題になっており、製造現場でも環境に優しい製品作りが必要となっております。

独自開発した非加熱再生装置「ECOペレットGP2」でのリサイクルや圧力洗浄装置「スクリュプレッシャー」、「メタルプレッシャー」による製品ロス削減など「Ecology」を提案していきます。

