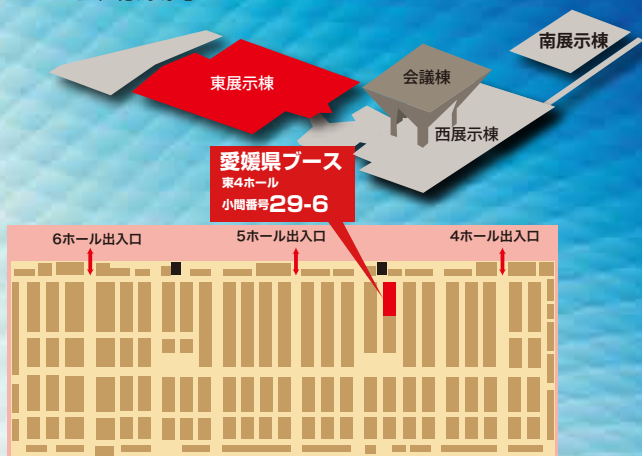


2022・6/22_水-24_金

■会場案内



出展企業の紹介

- 【電気機械】 株式会社エムアドバンス
- 【設備機器】 株式会社大石工作所
- 【金属製品】 株式会社タステム.
- 【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
- 【金属加工】 東和工業株式会社



その課題、愛媛県にお任せください

ここが愛媛県



なるほど納得!!

えひめが誇る「ものづくり企業」の技術を紹介

愛媛ものづくり企業「スゴ技」データベース



えひめが誇る
Ehime's Amazing Techniques
スゴ技 201選

愛媛 スゴ技

検索

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

愛媛県が誇る「ものづくり企業」の優れた技術や製品をご紹介します。出展企業以外にも魅力ある企業や産業の「スゴ技」データベースを掲載しております。

1 愛媛県内の「スゴ技」一挙掲載

愛媛の誇る「ものづくり企業」の優れた技術や製品を公募により、県が選定した201企業254技術を「愛媛ものづくり企業「スゴ技」データベース」として掲載。異業種間のビジネスマッチングにきっと役立てて頂けます。

2 愛媛県の産業特性や地域別産業集積も紹介

愛媛県の産業構造や産業集積を紹介。各々地域に根差し、地域特性の資源を巧みに活用した愛媛県の産業特性も紹介。ビジネスチャンスを広げるツールの一助としてご活用ください。

3 企業情報も簡単に検索可能

フリーワード検索や企業名(50音)検索だけでなく、技術別検索、業種別検索、市町別検索など、検索も便利で簡単。「日本一」情報もわかりやすく表示しています。



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6社を紹介

株式会社エムアドバンス

〒799-1341 愛媛県西条市壬生川1220 番地
TEL050-3637-3762 <http://em-advance.co.jp>



電子機器の開発・製造を委託してみませんか？

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。



株式会社大石工作所

〒792-0893 愛媛県新居浜市多喜浜六丁目2番45号
TEL(0897)46-1160 FAX(0897)46-1159 <http://ois.gr.jp>



新エネルギー社会へのクリエイティブプランナー

脱炭社会のNEXTAGE！新エネルギー社会への変遷に伴いお客様の新たな試みに対しコミットする製品を提供致します。脱炭素化に供される各種 # 製造装置配管ユニット # 水素ステーションユニット 精密切断可能な3Dレーザー加工機を使用！創業80年以上を超え、長年培ってきた技術とノウハウで製作後のメンテナンスまで承ります。



株式会社タステム.

〒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>



歪ませない。薄板板金加工でお客様の想いを形に。

作図打合、組立、塗装、機器取付迄一貫して行う管理体制により金属加工製品に対し満足いくコスト、納期、品質に対応いたします。特に板厚1.6～6.0mmの薄板板金技術では広い面積の壁面も最小限の歪で製作致します。製缶に加え塗装部門も強化し、粉体塗装ブースを新設し、溶剤(常温・焼付)、粉体塗装と必要に応じ対応できるよう塗装設備、塗装工を保有しております。
また、昨年、新しい挑戦として鉄にこだわる情熱のキャンプギアブランド「HODO」を立ち上げました。焚き火台からクレーンまで、設計から塗装まで一貫体制で細部まで心通わせる鉄鋼会社です。



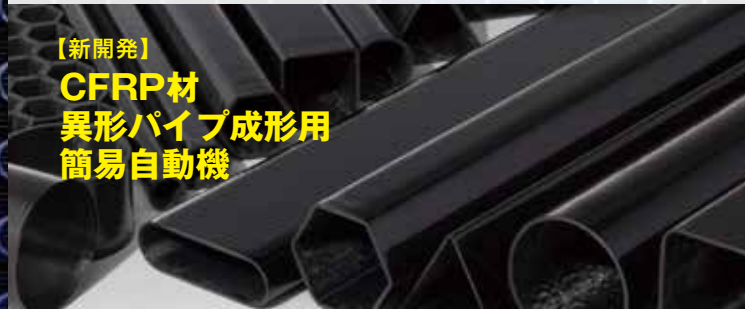
田中技研株式会社

〒799-1313 愛媛県西条市且之上甲433-1
TEL0898-66-4011 FAX0898-66-4022 <https://www.tanakag.co.jp>



精密ピンセット・CFRP異形パイプ製造

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グステン・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

〒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>



精密加工からFA装置・一貫生産製作まで対応

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

東和工業株式会社

〒792-0011 愛媛県新居浜市西原町二丁目7番38号
TEL(0897)33-8306 FAX(0897)33-8151 <http://touwakogyo.com/>



フランジ&コンベアローラー

1969年の創業以来50年以上培ったフランジ製造技術を用いて、JIS/JPI/ANSI/DINなどの国内外の規格を、量産から小ロット製造まで対応しています。規格品だけでなく、一品製作品もSSをはじめとする一般鋼から、2相鋼(SUS329J4L他)を含むステンレス鋼や特殊鋼をφ50～3000までの範囲で製造対応します。自社開発品のコンベアローラー(特許第6001188号)は、塩害や粉塵等の厳しい使用環境において強みを持ち、船用では従来品の約2倍の寿命を達成しました。海外4か国で国際特許も取得し、フランジとともにプラント等での安定操業に寄与します。

