

第4回

# 名古屋 ネプコン ジャパン

エレクトロニクス開発・実装展

## 2021・10/27-29

水 金

会場:ポートメッセなごや



### 出店企業の紹介

- 【電気機械】 株式会社エムアドバンス
- 【IT・コンピューター】 株式会社システィブリンク
- 【ゴム製品】 株式会社タケチ
- 【金属加工】 ツウテック株式会社
- 【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・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/>



# えひめが誇る、 すぐれた技術。

## 株式会社シスディブリンク

〒793-0041 愛媛県西条市神拝甲514-5 福田ビル3F西  
TEL0897-47-8062 FAX0897-47-8063 <https://sysdev.link>

### 製造現場主導で本当の見える化を実現できるシステム

従来のトップダウン型製造指示のみではなく、製造現場で主体的に製造指示や製造計画を行えるようにしたシステム。特急品製造依頼や、不良対応等に素早く対応でき、製造現場の実態を本当の意味で視覚化し、「見える化」を実現することができました。データはWebで参照・更新が可能で、情報の共有化が簡単に実現でき、経理・給与以外の製造業・工事業での業務をトータル的にシステム化することが可能です。



## 愛媛県ブースの出展企業5社を紹介

## 株式会社エムアドバンス

〒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・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。

## 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ブローブ検査、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

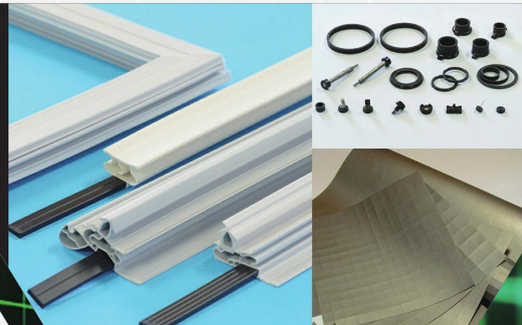


## 株式会社タケチ

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

### ゴム・樹脂・マグネット加工は何でもお任せ下さい。

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パイオ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、ディスクブレーキ用ゴム製品(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

〒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>

### プロセス装置開発、IoTシステム導入

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」「電子部材メーカー」「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ます。その多面性こそが、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)

- 作業エリアのマッピング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。

