

A 210mm

B 210mm

## 11 株式会社 芹澤工業

強みは“まるっと、まるなげ”

事業内容 産業機械全般の設計、部品製作及び組立  
(OEM・受託製造)

当社は、産業機械全般の製造ラインから単品部品までを生産するOEMメーカーです。  
ご要望やお困り事を“まるなげ”頂ければ、設計から組立完成までのワンストップ・一貫生産で“まると”お応え致します。



所在地：〒411-0943 静岡県駿東郡長泉町下土狩902  
U R L : <https://www.serizawa-kogyo.co.jp/>  
担当：常務取締役 板垣 克  
連絡先：TEL. 055-986-8338 FAX. 055-987-1945  
E-mail. s.itagaki@serizawa-kogyo.co.jp

## 12 堀硝子 株式会社

ガラスを作らないガラスの専門家

製品名・技術 自動車ガラスへの部品接着乾燥時間の大幅短縮工法

安全性、快適性への要求の高まりから、窓ガラスへ接着させる機能部品（カメラ、センサ類）が増加しており、当社は長年に渡り接着工程の効率化、接着剤や硬化設備の自社開発に取り組んできました。



所在地：〒243-0127 神奈川県厚木市森の里紅葉台3-1  
U R L : <https://www.horiglass.co.jp/>  
担当：本社 営業課 岡部・野本・渡邊・小野・樋口  
連絡先：TEL. 046-210-3641 FAX. 046-210-3471  
E-mail. inq@horiglass.co.jp

## 13 株式会社 伍葉精機

特殊コレットチャックを社内一貫生産

製品名・技術 特殊コレットチャックの加工および製作例

生産効率の根幹である特殊コレットチャック。  
伍葉精機では短納期・高品質・柔軟な対応でお客様の目指すモノづくりをサポートします。



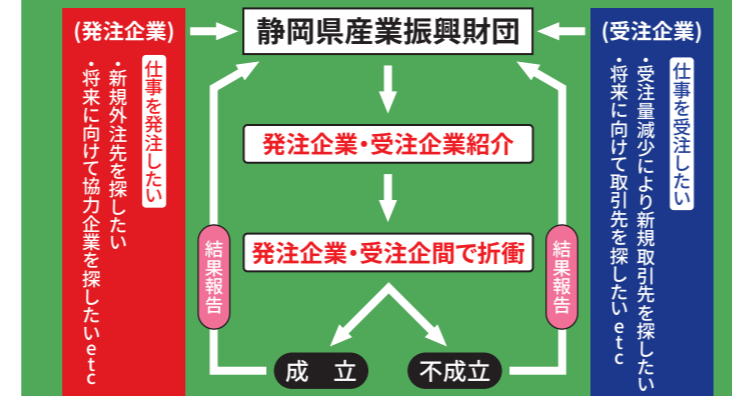
所在地：〒431-0423 静岡県湖西市岡崎1448-10  
U R L : <https://www.goyoseiki.jp/>  
担当：代表取締役社長 杉山 健  
連絡先：TEL. 053-577-0336 FAX. 053-577-0260  
E-mail. main@goyoseiki.jp

## info 公益財団法人 静岡県産業振興財団

静岡県内中小企業の総合的な支援機関

事業内容 財団で保有する企業情報に基づく取引先の紹介・あっせん

静岡県内の中小企業の経営力強化を目的として取引あっせん、展示会・商談会の開催等を行っています。  
インフォメーションでは支援メニューの説明や県内企業の紹介を行います。



所在地：〒420-0853 静岡県静岡市葵区追手町44-1静岡県産業経済会館4F  
U R L : <https://www.ric-shizuoka.or.jp/>  
担当：取引支援チーム 松木 隆太朗  
連絡先：TEL. 054-273-4433 FAX. 054-251-3024  
E-mail. torihiki@ric-shizuoka.or.jp

W らのづくりワールド東京  
第30回 機械要素技術展  
東京

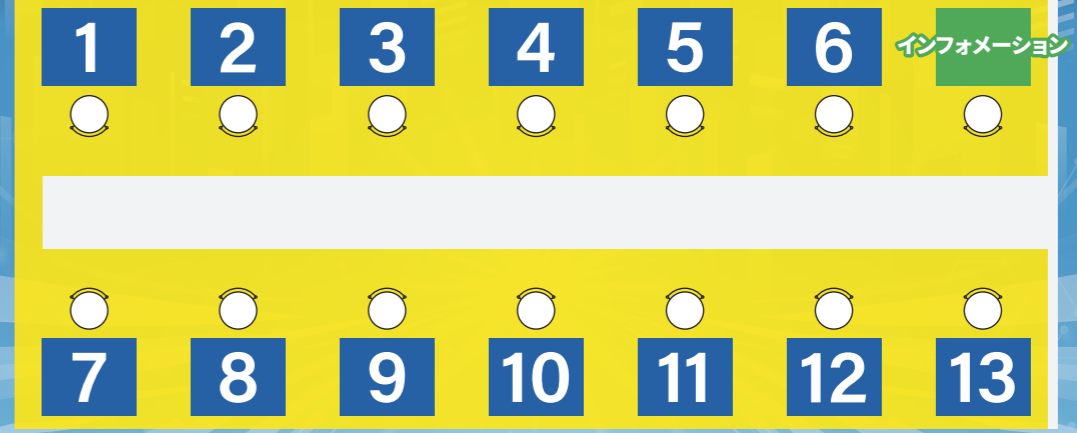
小間番号  
展示ホール1~8内  
10-6

# 静岡県出展企業ガイド

会期：2025年7月9(水)～11(金)

会場：幕張メッセ

通路



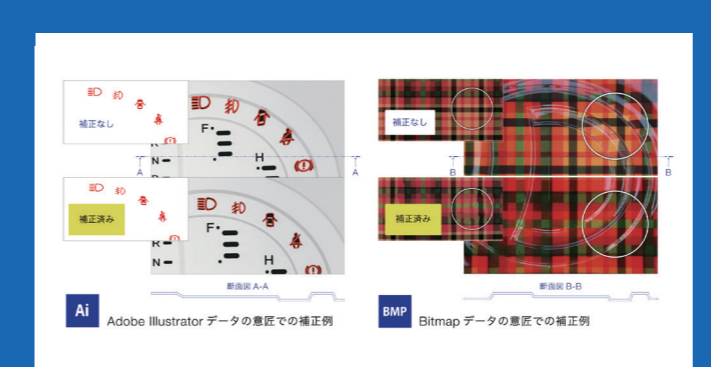
通路

## 1 株式会社 KYOWAエンジニアリング・ラボラトリー

ものづくり × 技術力

製品名・技術 Modi Sign 5

成形前、成形後の歪特性を解析し、その解析値を元に弊社独自のアルゴリズムを使用して、成形品に意匠の歪が発生しないよう補正をかけた意匠を作成することができます。



所在地：〒422-8004 静岡県静岡市駿河区国吉田6-5-14  
U R L : <https://www.kywo.co.jp/>  
担当：営業企画室 梅原 英正  
連絡先：TEL. 054-265-8192 FAX. 054-265-1928  
E-mail. umehara-h@kyowa-e-labo.com

## 2 羽立化工 株式会社

大型ブロー成形と2色射出成形の羽立化工

製品名・技術 『COREDUAL®』 『AIRRIDUAL®』  
『L字2色射出成形』

ブロー成形の中空部に発泡ビーズを充填する『COREDUAL®』技術、ブロー成形の樹脂を発泡させる『AIRRIDUAL®』技術、2種の樹脂を型内で同時成形する『L字2色射出成形』を展出します。



所在地：〒431-0421 静岡県湖西市新所4494-30  
U R L : <https://www.hatachi.co.jp/>  
担当：営業開発部 営業開発課 横山 雅学  
連絡先：TEL. 053-578-2611 FAX. 053-578-1304  
E-mail. myokoyama@hatachi.co.jp

B' 210mm

A' 210mm

### 3 株式会社 鈴木スプリング製作所

#### 特殊スプリングの開発メーカー

製品名  
技術 極細長尺コイリング加工技術による  
超尺スプリングの展示

SUS304  $\phi$ 0.45を使用し、内径 $\phi$ 1.1の極細コイリング加工にて超尺(長尺)スプリングを開発いたしました。特殊ツールを製作する事でばね指數(中心径/線径)3.44の密巻き2.3m以上のスプリングとなります。遠方にトルク力を必要とするような部品に使用できます。



所在地: 〒433-8101 静岡県浜松市中央区三幸町440-1  
U R L: <https://www.s-sp.co.jp/>  
担当: 営業購買部 村松 裕康  
連絡先: TEL. 053-430-0766 FAX. 053-430-0767  
E-mail. [hiroyasu-m@s-sp.co.jp](mailto:hiroyasu-m@s-sp.co.jp)

### 4 株式会社 松永特殊溶接

#### 溶接で出来るSDGs

製品名  
技術 SDGsへ向けた溶接品、工業部品への  
溶接補修例

生産工程で使用される消耗部品への長寿命化を目的とした溶接品を展示します。SDGsを意識した肉盛り溶接補修をご提案し、硬化肉盛りをはじめとした溶接具体例をご覧いただけます。



所在地: 〒425-0091 静岡県焼津市八楠1丁目13-9  
U R L: <http://www.msw-matsunaga.co.jp/>  
担当: 代表取締役 松永 祐一  
連絡先: TEL. 054-620-7700 FAX. 054-620-7701  
E-mail. [support@msw-matsunaga.co.jp](mailto:support@msw-matsunaga.co.jp)

### 7 金子歯車工業 株式会社

#### “困った時の110番”金子歯車

製品名  
技術 大特急対応!! 壊れた歯車の  
リプロダクトサービス

壊れた歯車を精密測定および図面化した後に新たに新品同様の歯車をご提供します。全ての生産現場の保全係りとして「歯車に関する困った」を解決します。



所在地: 〒419-0201 静岡県富士市厚原291-4  
U R L: <https://www.k-gear.co.jp/>  
担当: 代表取締役 金子 佳久  
連絡先: TEL. 0545-71-2001 FAX. 0545-71-9582  
E-mail. [info@k-gear.co.jp](mailto:info@k-gear.co.jp)

### 8 有限会社 岩倉溶接工業所

#### 溶接技術をお探しですか?

製品名  
技術 ① エアレーションホッパー  
② ターピングブレード

① 二重構造のホッパーで、内槽ホッパーの微細な穴から空気を噴出し、粉体の流動化を促します。  
② 岩倉溶接のレーザー溶接は最適な線材選定により、あらゆる形状・材質に対して高精度な肉盛り溶接を実現します。



所在地: 〒427-0011 静岡県島田市東町2093-1  
U R L: <https://iwakura-weld.jp/>  
担当: 代表取締役 岩倉 義典  
連絡先: TEL. 0547-37-4585 FAX. 0547-37-5208  
E-mail. [info@iwakura-weld.jp](mailto:info@iwakura-weld.jp)

### 5 株式会社 エステック

#### 航空宇宙品質の切削技術

製品名  
技術 航空宇宙機器エンジン部品、  
スケジューラソフト

チタン、インコネル等の難削材や複雑形状にも対応可能な航空宇宙機器部品の切削加工技術を展出します。  
最先端の加工技術で多品種小ロットのニーズにお応えします。



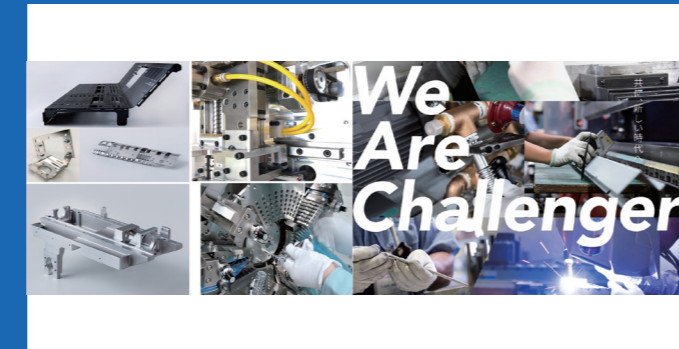
所在地: 〒411-0911 静岡県駿東郡清水町久米田181-1  
U R L: <https://www.s-technology.co.jp/>  
担当: 営業部 相磯 栄希  
連絡先: TEL. 055-972-7003 FAX. 055-972-7404  
E-mail. [e-aiso@s-technology.co.jp](mailto:e-aiso@s-technology.co.jp)

### 6 株式会社 親和製作所

#### 板金・切削・装置組立→自社対応

製品名  
技術 精密板金加工技術、金属切削加工技術、  
装置組立技術

■板金加工技術=ファイバーレーザーを駆使した精密加工部品  
■切削加工技術=立形MC、横形MC、5軸MCなどを駆使した加工部品  
■装置組立技術=OEM生産装置のデモ運転 他



所在地: 〒431-0441 静岡県湖西市吉美2098-1  
U R L: <https://www.ss-shinwa.co.jp/>  
担当: 第一事業部 業務課 内山 貴斗  
連絡先: TEL. 053-576-1011 FAX. 053-576-1890  
E-mail. [takato\\_u@ss-shinwa.co.jp](mailto:takato_u@ss-shinwa.co.jp)

### 9 株式会社 オーハマ

#### プラスチックを一貫して行う会社

製品名  
技術 オフラインティーチングの実現

オフラインティーチングとは、コンピュータのソフトウェアで加工機動作用のプログラムを作成し、それを機械に転送するティーチング方法です。  
生産ラインを止めずに行なうことが可能になりました。



所在地: 〒422-8033 静岡県静岡市駿河区登呂2丁目6-32  
U R L: <http://ohhama.co.jp/>  
担当: 大草 隆弘  
連絡先: TEL. 054-286-6101 FAX. 054-286-5073  
E-mail. [tk\\_okusa@ohhama.co.jp](mailto:tk_okusa@ohhama.co.jp)

### 10 TAFLINK

#### バリ取り屋のバリ取りロボット

製品名  
技術 バリトリガー

ロボットがワークを把持し周辺機器に押し当てバリ取りを行う。周辺機器にはベルトサンダー、ツールなどを使用し、各機器にフローティングなど個体差を吸収する機構を搭載。



所在地: 〒431-3113 静岡県浜松市中央区大瀬町460  
U R L: <https://www.taflink.jp/>  
担当: 営業部 課長 鳥居 孝浩  
連絡先: TEL. 053-434-2888 FAX. 053-433-8979  
E-mail. [taka-torii@toyoiron.co.jp](mailto:taka-torii@toyoiron.co.jp)