

◆ 第16回

オートモティヴワールド

クルマの先端技術展

～愛知県ブース出展企業5社～

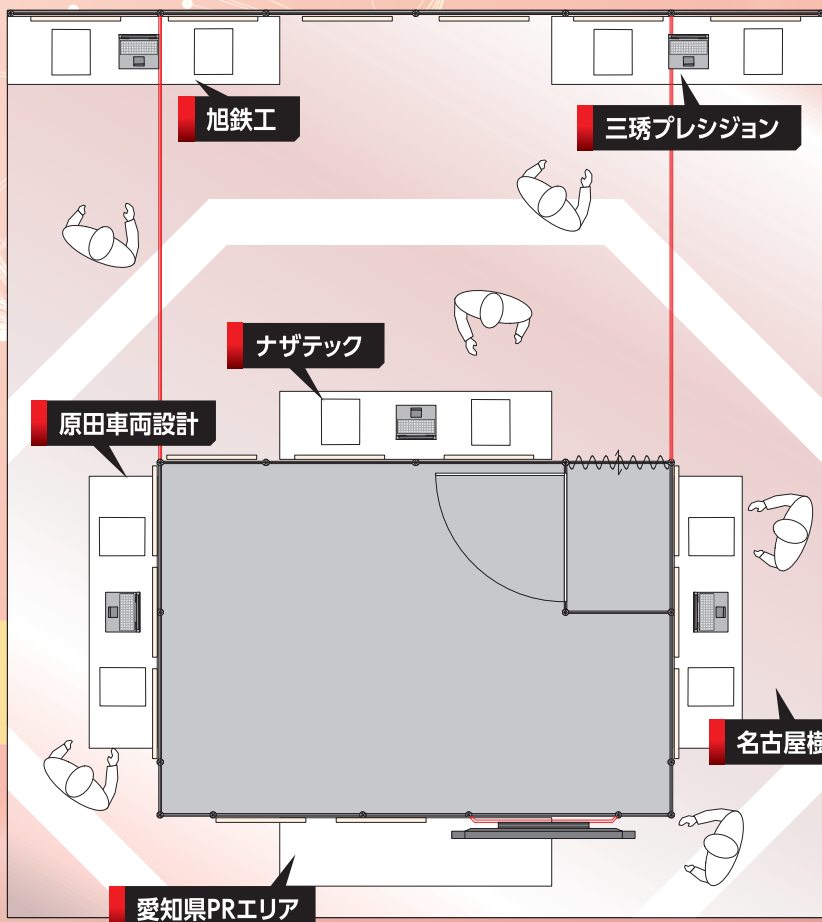
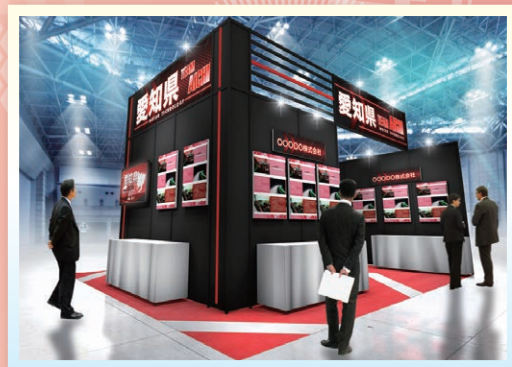
2024 1.24^{Wed} ▶ 26^{Fri}
10:00 - 17:00

会場
東京ビッグサイト
東ホール

愛知県出展ブース小間番号

E63-22

愛知県の自動車関連企業 5社が出展!



次世代自動車への
取り組みを加速!
注目企業の技術を
ご覧あれ!!

出展企業について詳しくは裏面へ!

愛知県経済産業局産業部産業振興課 自動車グループ

連絡先

TEL: 052-954-6376 FAX: 052-954-6976



E-mail : sangyoshinko@pref.aichi.lg.jp URL : <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/sangyoshinko/jidosha202001.html>



出展企業 一覧

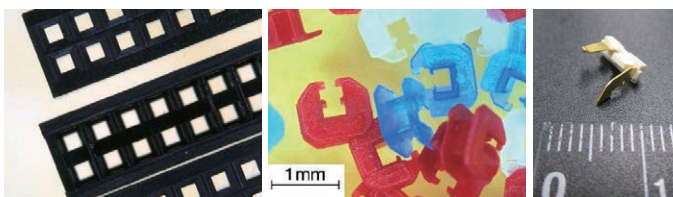
「ものづくり王国・愛知」の技術力を発信!

今回出展するのは次世代自動車部品製造に取り組んでいる愛知県企業5社。樹脂製品製造から、精密射出成形、鍛造、パイプ加工、自動運転技術など、高い技術力を誇ります。ぜひ会場にてご覧ください。

株式会社 三琇プレジジョン



**When You Need It in The Micro Technics Field,
You Can Find It in SANSYU**



精密射出成形金型の設計、製造、射出成形はもちろんのこと、塗装、レーザー、印刷といった2次加工も一元で生産できます。インドネシア・フィリピンの海外拠点は、国内の生産体制と同様に整備しており、海外生産案件でも安心して国内にしながら立ち上げていただけます。

ADDRESS 〒444-1321 愛知県高浜市稗田町4-1-55

TEL 0566-52-3421 URL <https://sansyu-pr.co.jp/jp/index.html>

ナザテック株式会社



**銅管、鋼管、SUS、アルミなどのパイプ加工専門
試作～月10万本以上の量産も自社で対応します!!**

当社は、金属パイプの切断、曲げ、端末成形、溶接、洗浄などの加工を自社内一貫生産で行っています。

空調部品の月3000品番以上の少量多品種生産で培った、多能工化・生産管理と自動車部品の月10万本以上の大量生産で培った自動化・品質管理をお互いの事業に活かし、空調・自動車の2部門で高品質低コストな生産体制を実現し、安定した事業運営でパイプ加工のニーズにお応えします。



ADDRESS 〒492-8401 愛知県稲沢市梅須賀町6丁目37番地

TEL 0587-36-2307 URL <https://nazatec.co.jp/>

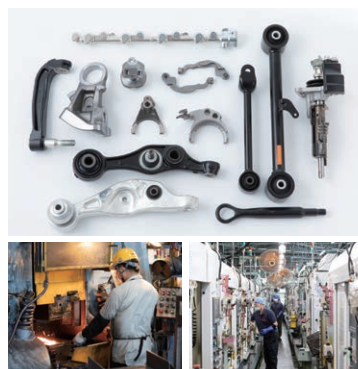
旭鉄工株式会社



**DXと挑戦で未来を切り拓くリーディングカンパニー!
トヨタ品質を技術と挑戦で実現**

多彩な工法(熱間鍛造、ダイカスト、切削、溶接、組付等)で幅広い品目について、80年間トヨタ自動車の品質・コスト要求にきてきた実績があります。

自社開発品IoTシステムで、年間4億円の労務費と電気使用量26%削減(2013年対比)を実現、IoTシステムと改善ノウハウの提供を、関係会社と一体となって行います。



ADDRESS 〒447-8505 愛知県碧南市中山町7丁目26番地

TEL 0563-59-8253 URL <https://asahi-web-showroom.jp/>

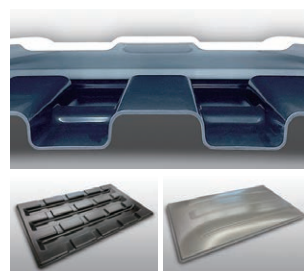
名古屋樹脂工業株式会社



**「金属部品を軽くする」
大物・厚物樹脂成形のスペシャリスト**

国内最大級のツインシート成形機を導入しました。

ツインシート成形は、2つのシートを同時に成形一体化することで成形品を作り出す技術です。このプロセスは、樹脂の内部に空洞を作り出すことが可能で、これが成形品の剛性を向上させ、強度を高める役割を果たします。したがって、ツインシート成形を使用すれば、高剛性で強度の高い樹脂成形品を作ることが可能です。今回はシングルとツインシートの比較製品を展示いたしますのでご体感ください。



ADDRESS 〒485-0084 愛知県小牧市入鹿出新田中池1212

TEL 0568-72-1528 URL <http://www.nagoyajushi.co.jp/>

原田車両設計株式会社

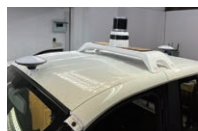


**愛知が誇る自動車開発にて培った技術力で
安心・安全・低コストな自動運転車両の実現を目指す**

量産車両開発で培った機械設計やソフトウェア開発、モノづくりから納品までの全プロセス一貫体制を強みに、安心・安全・低コストなレベル4自動運転車両の開発に挑戦中。

社内にハイエンドCAD「CATIA」を39ライセンス、小物～大物まで対応可能な3Dプリンタを保有。

お客様の課題解決にモノづくりのプロセスを熟知した専門家がお応え致します。



ADDRESS 〒470-0224 愛知県みよし市三好町中島24 中島ビル

TEL 0561-34-6538 URL <https://www.hvd.co.jp/>