

# 人とくるまのテクノロジー展YOKOHAMA

本展示会は、最新の技術や製品を世界に向けて発信する、自動車技術者向けの国内最大級の技術展です。自動車メーカー、部品サプライヤー、素材メーカー、エンジニアリング企業などが最先端の技術や製品を出展し、業界関係者が技術交流を深める場となっています。当社は下記の通り出展いたしますので、この機会にぜひご来場賜りご高覧頂きたくご案内いたします。

## 会場展示会

会期：2025年5月21日(水)~23日(金)  
 10:00~18:00 ※最終日のみ 9:00~16:00  
 会場：パシフィコ横浜  
 小間位置：展示ホール 398



## Web展示会

人とくるまのテクノロジー展 STAGE1  
 会期：2024年5月14日(水)~6月4日(水)



## ▼ 出展予定製品

### 車載部品

#### 熱伝導シート

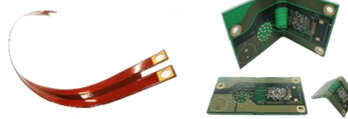
T-グローバルテクノロジー社



- ・全ての放熱に関するサービスを提供
- ・MOQなし & 無料のサンプル
- ・放熱策を提供させていただきます

#### 大電流FPC

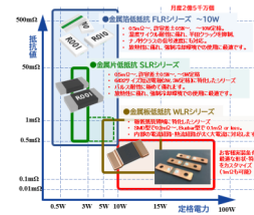
山下マテリアル(株)



- ・独自構成により導体の厚みと平らな形状を実現
- ・通常のフレキシブルプリント配線板より大電流を流すことが可能
- ・低インダクタンス
- ・電源ラインと信号ラインの混在した回路や部品実装も可能

#### シャント抵抗器

(株)横浜エレクトロニクス



- ・小型・大電流に対応するシャント抵抗器
- ・電流検出精度と発熱の最適なソリューションを提案
- ・GHz(n秒)クラスの信号速度にも対応可能です (FLRシリーズ)

### 電磁波ノイズ対策部材

フェライトテープ/フェライトシート/磁性コンパウンド

戸田工業(株)

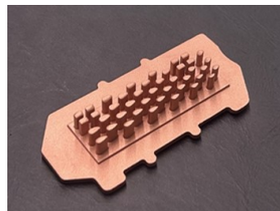


- ・自社で製造し特性を最適化した軟磁性粉を使用
- ・優れた透磁率特性による高いノイズ抑制効果
- ・ニーズに合わせた製品設計

### アルミ代替放熱部品

銅製ヒートシンク

中越合金鋳工(株)



- ・装置小型化を銅でサポート
- ・優れた熱伝導率、純銅：398 W/(m・k)
- ・アルミニウム：236 W/(m・k)
- ・鍛造技術によるコストダウン

### 自動/手動脱着モジュラーコネクタ

ODU MAC シリーズ

オーディーユージャパン(株)



- ・信号、電源、高速通信、流体などを1つに!
- ・設備の自動化、省力化に向けたコネクタ
- ・着脱回数10万回以上可
- ・短納期、ケーブルアッセンブリ可



会場展示会

会期：2025年5月21日(水)～23日(金)  
 10:00～18:00 ※最終日のみ 9:00～16:00  
 会場：パシフィコ横浜  
 小間位置：展示ホール 398



Web展示会

人とくるまのテクノロジー展 STAGE1  
 会期：2024年5月14日(水)～6月4日(水)



▼ 出展予定製品

カメラ

GMSL™車載カメラ

oToBrite Electronics, Inc.



- ・NVIDIA Jetson AGX Orin™, Orin™ NX, Orin™ Nano, Intel® Core™ Ultra 7/5 プロセッサなどのエッジAIコンピューティングモジュールに対応
- ・IP67とIP69K規格。優れた防塵・防水性能を実現
- ・過酷な環境下(-40℃から85℃の温度範囲)で動作

AI映像分析

AI業務支援システム エイディ

日本テレビ放送網(株)

映像分析の際に手間のかかる作業を、AIで容易に、リアルタイムで。



- ・行動検知、顔認識、感情分析、人流・交通分析等の映像分析がAIで容易に実現。
- ・開発済みAIをベースに顧客課題に応じた柔軟なカスタマイズ性、リアルタイム処理も可能
- ・生放送を含め様々なテレビ番組で培った映像分析ノウハウ・AI技術を、自動車業界にも展開中

生成AIソフトウェア

セキュアなDX アプリ「ailia DX Insight」

(株)アクセル



- ・ローカルLLMを実装、完全にセキュアな環境を提供
- ・音声認識、議事録作成、画像検索などの機能も搭載
- ・Windows, macOSでの動作が可能。

MRソリューション

MREAL

キヤノンITソリューションズ(株)

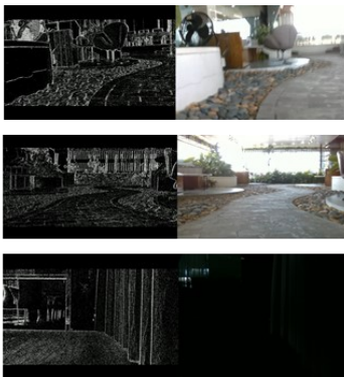


- ・現実と仮想CGの融合：3Dデータを現実空間に実寸大で表示
- ・実物さながらの検証環境：体をモノサシに、体感的にチェック
- ・遠隔連携・複数人体験：拠点間移動を減らし、働き方を革新

参考展示

既存の問題点を解決する新しいSLAM技術

TwinSense(株)



- ・不整地などでの揺れでも破綻しない
- ・過酷な光の条件でも破綻しない
- ・低照度でも破綻しない
- ・低電力を達成できる

SW BOX/SW電源

汎用SW-BOX  
 超低ノイズスイッチング電源

汎用SW-BOX

ダイトロン(株)



- ・25,50,100,200極をラインナップ予定
- ・スイッチのオープン/ショートだけでなくオプション機能あり
- ・試験/検査用途にももちろん、その他分野での応用も可能

超低ノイズスイッチング電源



- ・リニア電源同等の低ノイズ特性で目付小型・軽量・高効率
- ・低漏洩電流、医療規格60601-1認定モデル有
- ・極超低リプルノイズ1mV(RFS50Aシリーズ)ラインナップ

