

- 人とくるまのテクノロジー展オンライン出展、  
並びに弊社 VR 特別サイト開設のお知らせ -

株式会社エッチ・ケー・エス（本社：静岡県富士宮市、社長：水口大輔）は、「CASE」への取り組みと内燃機関技術の深化をテーマに、人とくるまのテクノロジー展 2021 ONLINE に出展いたします。併せまして、弊社 HP 上に独自 VR ブースを開設いたします。

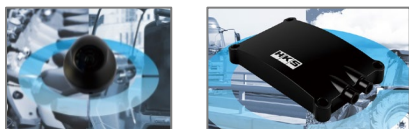


新型コロナウイルス感染症の拡大とそれに伴う政府方針により、人とくるまのテクノロジー展 2021 横浜は5月26日(水)～5月28日(金)の実展示は開催中止となりましたが、人とくるまのテクノロジー展 2021 ONLINE に場所を移し今年も最新のテクノロジーと製品をご紹介します。

弊社は、IoT デバイス、排気回生装置、先進 ICE 技術、内燃機加工技術、そして液浸 EV コンバートソリューション、安全運転支援装置などを出展いたします。

各コンテンツの見どころは次の通りです。

#### IoT デバイス



360° 防水通信型ドライブレコーダーなど、専門ノウハウを持って構築した IoT デバイスをご用意。最適な IoT デバイスとコネクティッドシステムのご提案でトータルサポートいたします。

#### 次世代過給機



①TURBO GENERATOR（排気回生装置）②増速機付き電動過給機（Traction Drive 増速式）をご紹介します。

## 先進 ICE 技術



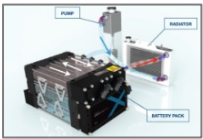
ICE 高効率化技術として、ラジアル（放射状）バルブレイアウト技術（燃焼室形状の最適化による高効率化）、プレチャンバー技術（急速燃焼による高効率化）等をご紹介します。

## 内燃機加工技術（日生工業）



弊社子会社の日生工業は機械加工専門会社で様々なメーカー様と 50 年以上取引を行い、信頼を得ております。試作、少量生産、難加工案件において最適な解決策をご提案いたします。

## EV コンバージョン



台湾、XING Mobility 社による液浸冷却バッテリーパックはバッテリーセルを非導電性かつ不燃性の冷媒に直接浸しています。より効果的に熱を吸収し急速充放電を実現、異常時のセルにかかる熱応力を遮断、安全かつ高性能な EV システムを提供いたします。

## 安全運転支援装置



アクセル踏み間違いを防止する機能を中心に、坂道判定など誤作動を防ぐ機能を充実させた車両に後から簡単に取付けができる商品を提供いたします。

### ① 人とくるまのテクノロジー展 2021 ONLINE（自動車技術会主催）

- ・開催期間 2021年5月26日～7月30日
- ・URL <https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/online/>

### ② 弊社 VR ブース公開について

- ・公開日 2021年5月26日公開
- ・URL [https://www.hks-global.com/company/event/21\\_jsae/output/index.html](https://www.hks-global.com/company/event/21_jsae/output/index.html)

### 【本件に関するお問い合わせ先】

名 称： 株式会社エッチ・ケー・エス  
住 所： 静岡県富士宮市北山7181  
T E L： 0544-29-1111  
U R L： <https://www.hks-global.com/>