

技術・サービス

■【センサー技術】

▷車体の傾きを検知する傾斜角センサー、二輪車のシフトの状態を検知するギアポジションセンサー、アクセル開度を検知するアクセルポジションセンサーなどを開発・生産しています。

▷車両に搭載されるセンサーには高耐久かつ高精度が求められています。弊社のセンサーは、防水・防塵技術と組み合わせることで、高い信頼性を実現することができます。

■【通信技術】

▷通信技術(CAN通信、Bluetoothなど)に対応した製品の開発・生産を行っています。

■【盗難防止技術】

▷防犯性の強化の為、キーに内蔵したICのコードを電波で照合するシステム(イモビライザー)の開発にも取り組んできました。

■【防水・防塵技術】

▷過酷な使用環境要求のある製品は、防水や防塵の程度を等級で表したIPコードにおいてIP67同等以上の性能を保証することを基本としています。



強み

▷二輪車・マリン・農業産業建設機 等、振動、水、塵埃の過酷な環境下で使用される次の製品を開発販売しています。

- ①スイッチ、センサー などを中心とした電装部品
- ②イモビライザーを含む機械式盗難防止部品

▷上記部品などの開発設計～評価～生産を通して培った、高信頼性、高耐久性を実現する要素技術を応用したご満足いただける機能部品の提供が可能です。

メリット

▷お客様の要求仕様に基づき、開発設計～生産まで一貫体制で対応致します。

▷60年余りで培った、高信頼性、高耐久性を実現する要素技術を応用した機能部品の提案を致します。

▷海外製造拠点の台湾、タイ、インドネシア、ベトナム、インドではお引合いの内容により、現地間のお取引も検討が可能です。

企業名	朝日電装株式会社			電話	053-587-2111 (代)
所在地	浜松市浜名区染地台6-2-1			FAX	053-586-5080
代表者名	山田 和紀	設立年月	1961年8月8日	URL	https://www.ad-asahidenso.co.jp/
資本金	80,000千円	従業員数	630名	問合せ担当	技術部 中道 昌司
事業内容	二輪、マリン、農業産業建設機械製品等の電装部品や盗難防止部品の開発設計～生産・販売				
拠点(国内・海外)	国内:本社工場(浜松市)、磐田工場(磐田市) 海外:台湾、タイ、インドネシア、ベトナム、インド				
主要取引先	ヤマハ発動機(株)、スズキ(株)、カワサキモーターズ(株)、本田技研工業(株)、(株)クボタ、ヤママー(株)、(株)小松製作所、(株)豊田自動織機、三菱ロジスネクスト(株) 他				
認証・規格	ISO9100				