



株式会社 A・R・P

会社概要 2012年10月現在

設立 平成17年4月
資本金 2,000万円
従業員数 200人
代表者 笹子 吉隆
所在地 〒890-0056
 鹿児島県鹿児島市
 下荒田1丁目1番20号

事業概要 メカトロニクス・エレクトロニクス製品の
 設計開発事業及び自社開発製品の製造販売
主要製品 小型水分センサー WD-3シリーズ
連絡先 TEL.099-297-4940
 FAX.099-297-4941
<http://www.arp-id.co.jp>
sales@arp-id.co.jp

私たちの
得意なこと! できること!

国内初の本格的な
水分センサー開発

具体的につくれるもの

- ・小型水分センサー WD-3シリーズ
- ・ポータブルデータロガー WDR-1



それは
この技術があるから

“アイデアを形にする”
フレキシブルな技術集団

機械、ハードウェア、ソフトウェアに精通した専門性の高い技術者を有し、さまざまな要求をワンストップで対応を可能にする経験と技術力を誇ります。



私たちは
こんな技術を持っています

高速デジタル/アナログ技術をはじめプリント基板設計などの実装技術や、組込みソフト/PCアプリ/PLCなどのソフトウェア技術、さらに自動機に代表される高速・高精度メカトロニクス技術、金型設計やフレームからプラント設備に至る構造設計技術を有しています。特に自社商品の水分センサーは、社会に貢献できるものづくりとして、高い評価を得ています。



私たちが
これから展開を目指すこと

農林水産業など一次産業向け機器の開発やソリューション提案を行い、地域産業の活性化や生産現場の効率化に貢献していきたいと考えています。具体的には農業向けに水分センサーを中心としたセンサーソリューション事業と、養殖業を中心とした水産関連機器事業への取り組みを行い、生産者のニーズに沿った事業展開を行っていきます。



工業技術センターから
こんな技術支援を受けました

- ☑技術相談・指導
- ☑設備使用
- ☑共同研究等
- ☑特許出願・実施

簡易デンプン価測定装置の共同研究を行うことで、単独では困難だった課題解決・開発を行うことができ、特許出願が実現できました。また、設備使用の活用により、再現性の乏しい不具合に対する対策を講じることができ、顧客の信頼を得られました。



技術屋の
熱い想い

鹿児島事業所長
清水徳通さん



高い計測
技術で
地域に貢献

機械・電気・ソフトなどの総合技術開発集団として、企画・設計・製造と一貫した事業展開を行うとともに、地元企業との連携を深め、地域活性化や深刻化する雇用問題に貢献していきたいです。