

画像処理技術を活かした装置や情報管理システムから メカまでの総合的なソリューションの提案・製作

協和商工株式会社

基本的には顧客ごとのオーダーメイドやカスタマイズ製作で各種の検査装置や自動制御装置を開発・製作していますが、顧客要望や設置環境に基づく環境配慮設計・提案等を含む総合的なソリューションとして取り組んでいます。



レーザーマーキング装置



レーザーマーキング装置

【技術の概要】

各種管理システム
レーザーマーキング装置
各種画像処理装置ほか

【技術の特長】

微細な信号の処理を含めた制御機器や検査装置、あるいは各機器からの情報処理を行い、ネットワークでの集中管理システムなどが得意な分野です。大量生産する規格品とは違い、顧客それぞれのニーズや設置環境等を総合的に見ながら一件ごとに最適提案を行い、一貫した体勢で設計・製作に携わることが当社の特長です。

協和商工株式会社

・所在地 〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂五丁目3番41号
・創業 1972年 ・資本金 1,000万円
・代表者 代表取締役社長 北 明

★ Interview ★

●成功へのターニングポイント

電気的なシステムの提案は社歴が長く、デジタルだけでなくアナログ回路の技術も持ち合わせていることから、画像処理をも含んだトータルシステムの提案ができるようになった事です。小規模ながら、システムの一貫受注体制を整えることで、環境配慮設計を含む多様な顧客要望に的確にお応えすることができるようになりました。



代表取締役社長
北 明氏

●苦勞した点

最初は通信機器・特殊電材関係の卸販売から出発しました。創業社長が「ものづくり」が好きで、お客様からの相談に乗って病院用のナースコールやホテルのナイトテーブルなどを個別に製作するようになり、製造業に軸足が移っていきました。移行時の販路等については先代社長の人脈とお客様からの口コミにより特に苦勞はありませんでしたが、リーマンショック時には受注が激減し苦勞しました。

●活用した組織及び支援内容

過去には「休業助成金」や「教育訓練助成金」を利用。社員全員で教育訓練を受けISO認証を取得しました。現在、中小企業庁の「ものづくり補助金」を利用した製品の開発中です。又、福岡県中小企業振興センター主催の各種商談会や教育講座なども活用しています。

●今後の取組

業界のジャンルにかかわらず、電機・自動車・食品・製薬・その他各業界のニーズに対応し、省資源・省エネに貢献できる製品づくりを目指します。



・連絡先 TEL:092-451-1261 FAX:092-451-1262

・e-mail info@ksk21.co.jp ・Webサイト <http://www.ksk21.co.jp>