

切削
加工
●研削

板金
加工
●溶接

鋳物
ダイキャスト
●鋳造

木型

メッキ
●研磨加工
●熱処理

アッセンブリ

プラスチック成型
●金型加工

歯車加工

機械設計
●電装
●電気

機械
●部品製造
●機器

粉末冶金

製品製作



大和電機産業 株式会社

だいわでんきさんぎょう かぶしきがいしゃ

TEL:0258-47-4500 FAX:0258-47-4455

URL: http://www.daiwadnk.co.jp E-mail: daiwa@daiwadnk.co.jp

●企業の特徴

工場やビルの機械をはじめ、ダムや河川の水門ゲート、また、IC関連及び食品の製造設備など様々な設備の受配電盤や制御盤の設計、製造をしている当社。昨今、受注から生産、原価管理まで一元化したシステムを導入し、必要な情報を発信元から末端まで正確に伝えるネットワークの「輪」を構築しました。お客様のニーズに対応するため二つの「テイゲン」を意識して大和電機産業ブランドをつくってまいります。

- 予算内におさめるコスト低減
- 製造する立場からの積極的な仕様提言

■会社概要

代表者名 代表取締役社長 小林 敏夫
 本社所在地 長岡市西陵町221-27
 資本金 4,000万円
 設立年月日 昭和48年5月1日
 従業員数 65名
 担当窓口 営業部長/吉田 E-mail: t-yoshida@daiwadnk.co.jp

主要製品・加工品の紹介

- キュービクル式受電設備
- 高圧受配電盤、各種制御盤
- CRT及びタッチパネル式警報盤、監視盤

従来のこれらの製品の他に・・・

2001年には、地元・長岡や東京の企業と共に、5社共同で「株式会社ウェブドゥ」を設立。Web上で操作・監視ができる制御盤の製作に取り組み、節水型消雪システム「えこぼん」など、●Web対応監視制御盤 を市場に投入しております。

主要設備

- 設計CAD(E-CAD 16台)…… 1式
- 板金設備(タレットパンチプレス他)…… 1式
- 塗装設備(粉体塗装設備他)…… 1式
- 組立設備(クレーン、油圧式加工機他)…… 1式
- 試験設備(高圧耐圧試験設備他)…… 1式
- 受注売上生産一元管理システム…… 1式

主要取引先

日立産機システム、JR 東日本、富士電機システムズ、日本電設工業、山武、ユアテック、東テク、関電工、日立造船、国土交通省、粉研パウテックス、文部科学省、日鉄エレックス、新潟県、大原鉄工所、県内市町村

●得意とする技術・分野

受配電設備や制御、ソフト設計技術に関するノウハウを生かした、御客様とのコストバリューエンジニアリング。

