

変わりゆくニーズにゆるぎない品質を提供



リョウワデンシ

凌和電子 株式会社

事業・商品・技術の特徴

- ◇「計測」と「制御」が中核的技術
- ◇計測分野
東北大学はじめ関係研究機関と共同開発
アナログ技術、デジタル技術を駆使
- ◇制御分野
機械設計技術、シーケンス技術、マイコン技術、パソコン技術



連絡先

Tel 022-266-4188 (代表)
 Fax 022-268-1906 (営業直通)
 E-Mail eigyo@ryowa-electronics.co.jp
 URL http://www.ryowa-electronics.co.jp/
 担当者役職・氏名/ 営業本部 第1営業課
 課長 佐藤 昌巳



本社 / 本社工場



元町工場



山形工場

イチ押し！車技術

RYOWAのノウハウに業界や業種の壁はありません。
 「計測と制御」の確かな技術をソフトからハードまで幅広く応用し、あらゆる特注品・FA製品・システムなどの開発・設計・製造を、トータルエンジニアリングで提供します。

- ◇通信系計測制御
- ◇モータ制御
- ◇画像検査装置
- ◇BMS / ECU基板

生産品目等

品目	車以外				
	各種計測/制御機器	自動組立/検査機器	画像処理装置	磁気材料計測システム	各種プリント基板設計製作
ロット	—	—	—	—	—
サイズ	—	—	—	—	—
精度	—	—	—	—	—
材質	—	—	—	—	—
取引先	—	—	—	—	—
売上比率(%)	—	—	—	—	—

生産設備

名称	型式・能力	台数
ネットワークアナライザ	N5230A	1
ネットワークアナライザ	8753E	1
ネットワークアナライザ	E8358A	1
オシロスコープ	MDO 4054-6	1
オシロスコープ	86100A	1
信号発生器	8644A	1
ボール盤	KDF-420	1
ボール盤	NRD-13R	1
フライス盤	KGJP-55	1
フライス盤	KSGP-55	1
旋盤	LE-19K	1
タッピングボール盤	B13YA	1

企業概要

本 社 〒984-0805 仙台市若林区南材木町48番地
 宮城の拠点 同上
 面 積 【敷地】533.61㎡ / 【建物】1,098㎡
 海外拠点 —
 代 表 者 代表取締役社長 安藤 仁司
 設 立 1972 (S47) / 7 / 28 従業員 127名
 資 本 金 7,000万円
 認 証 取 得 ISO9001:1994, ISO14001:2004 認証取得
 資 格 取 得 —

業務範囲 素材 企画/開発 設計 試作/小ロット 量産 組立/検査 評価 設備メンテ等