

株式会社 興電舎

■ 代表者名

甲斐 稔康

■ 所在地

〒882-0862
宮崎県延岡市浜町222-1

■ 資本金

2,100万円

■ 従業員

377名



(0982)33-3602



(0982)33-3684



<https://www.kodensya.co.jp/>

■ 連絡担当者

ニュービジネス推進担当 佐藤 昭一



s-satou@kodensya.co.jp

■ 主要製品、加工内容

- 電気・計装・電力設備の保全設計及び保全サービス
- 電気・計装工事の設計及び施工
- 受配電盤・制御盤の設計、製作、検査、据付
- 監視・制御システム及びソフトウェアの設計、開発
- 産業機器・電気設備機器の販売

■ 主要取引先

旭化成(株)、九州電力(株)、(株)東芝、王子製紙(株)
(株)日立製作所、(株)レゾナック、ダイハツ九州(株)
九州電力送配電(株) 国・県・市町村等

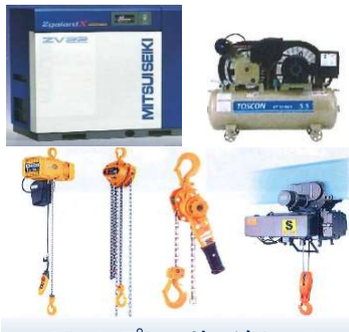
主要な設備

機械設備名 (製缶他)	型式・能力・寸法	台数	機械設備名 (保全試験関連)
プレスブレーキ	加工能力130トンx2、35トン	3台	モーター試験装置
タレットパンチプレス	EM2510NT	1台	高圧絶縁試験装置
NCT自動ブラミング装置	AP100	2台	回転機レーザー芯出し器
シャーリング(DC-3045)	切断能力3,070mm	1台	流量計試験・校正装置
アイアンワーカー	(IW-45 II) 加圧能力45トン	1台	模擬送電線設備
コンピューター彫刻機	IS6000-IQ 彫刻エリア610x410mm	1台	電圧4相電流4相保護リレー試験器
キュービクルオープン	最高温度200度 W3,000×D3,000×H3,000	1台	距離継電器総合試験装置
塗装水洗ブース	寸法W4m×H3.5m	2台	無線式回転機振動監視システム
CAD 他	ECAD/dio 他	1式	ウェアラブル型遠隔作業支援システム

企業の特徴・自動車産業へのPR



発電機・モーター点検・整備



エアコンプレッサ/クレーンの
工事・点検・整備



計装機器類の点検・整備



電力保護リレー試験



精密板金・製缶工場



受配電盤・制御盤



中央監視制御システム

お客様のモノづくりを支える電気・計装設備やシステムの安定稼働・効率化に関するあらゆる課題に取り組んでいます。

本社：延岡 支店：宮崎・大分 事業所：日南 営業所：福岡・豊前

一次
サプライヤー

金型

鋳造

プレス加工

切削加工

表面処理

樹脂成形

ゴム成形

バルト
パネ
ワット

設備関係

電気
電子部品

その他