

■ **株式会社興電舎**

代表取締役 甲斐 稔康

■ **連絡担当者**

N B 推進室長 佐藤 昭一

■ **所在地**

〒882-0862  
宮崎県延岡市浜町222番地1

**E-mail : s-satou@kodensya.co.jp**

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

■ **資本金**

2,100万円

■ **従業員**

294名

TEL : (0982) 33-3602 FAX : (0982) 33-3684

**企業の特徴・PR (強み)**

当社は、1949年の創業以来、多彩な技術・技能を活かして、お客様の電気設備やシステムの安定稼働、効率化に取り組んでいます。

**航空機関連産業に生かすことができる技術ポイント**

当社は、4つの主な事業「電気・計装設備のメンテナンスサービス」、「電気工事」、「受配電盤の設計・製造」、「ソフトウェア・システム開発」の技術と技能を生かし、設計、製造、工事、保全のワンストップ体制で、お客様の要望にお応えする製品、サービスを提供いたします。



電気提供のため、受電・変電・配電設備の点検整備。特別高圧110kVから低圧100Vの回路・機器の点検・整備・改造・修理。



0.2kw低圧小容量モータから100kw超の高圧大型モータまで各種モータの点検・修理。コンプレッサ、ホイストクレーン、変圧器インバータ等の産業用電気機器の点検・修理、販売、工事。

■ **自家消費型太陽光発電システム**



■ **分電盤測定監視システム**



■ **分散型電源の監視 POINT-SCAN®**



受配電盤、制御盤の設計・製作・配線・検査まで一貫して対応。安心・安全の品質保証。

■ **変圧器励磁突入電流抑制装置**



**Inrush-Limiter T1**

**主要設備**

- ・ECAD (盤設計)
- ・工事設計CADシステム
- ・システムソフトウェア開発
- ・模擬送電線設備

- ・電圧4相電流4相保護リレー試験器
- ・距離継電器総合試験装置
- ・流量計試験・校正装置
- ・回転機レーザ芯出し器

- ・高圧絶縁試験装置
- ・製作・板金・塗装工場
- ・NCタレットパンチプレス
- ・モーター試験装置