

Information

商号 株式会社 エイエス電気
 資本金 1,000万円
 代表者 荻原 栄一
 スタッフ 本社・工場：15名
 会津事業所：10名
 新横浜テクニカルセンター：5名
 沿革 1985年 エイエス電気設立
 1987年 有限会社エイエス電気に社名変更
 2005年 株式会社エイエス電気に組織変更
 2014年 株式会社エイエス電気 会津事業所開設
 2018年 株式会社エイエス電気 新横浜テクニカルセンター開設

- 事業内容
- ハードウェア設計・ソフトウェア設計・機構設計
 - 基板AW設計・SI&PIシミュレーション
 - 試作基板製造・量産基板製造
 - 試作基板実装・量産基板実装
 - リペア改造 (CSP・BGA・LGA・QFN・基板内層座グリ改造)
 - 組立配線・ハーネス製造・検査・調整
 - 部品調達
 - 解析・修理
 - リバースエンジニアリング

川崎本社 Kawasaki Head Office

〒214-0008 神奈川県川崎市多摩区菅北浦2-12-14
 TEL 044-944-4851 FAX 044-944-5075



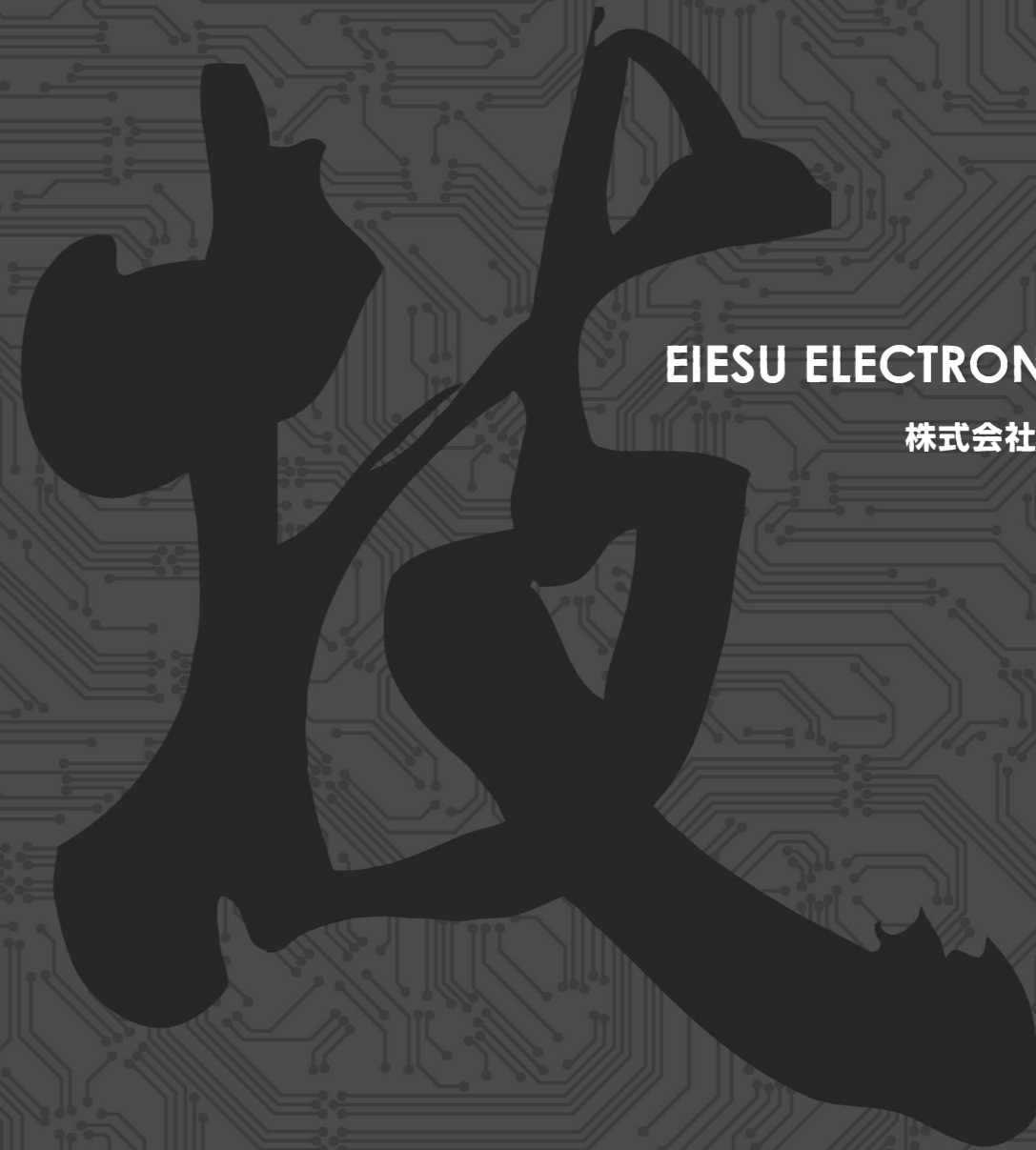
会津事業所 Aizu Office

〒965-0102 福島県会津若松市真宮新町北3-3
 TEL 0242-36-7166 FAX 0242-36-7222



新横浜テクニカルセンター Shinyokohama Technical Center

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜2-7-4 フジビル603
 TEL 045-534-7830 FAX 045-534-9320



EIESU ELECTRONICS CO.,LTD

株式会社エイエス電気



<http://www.eiesu.com>

人間力が生む

技術

即応力

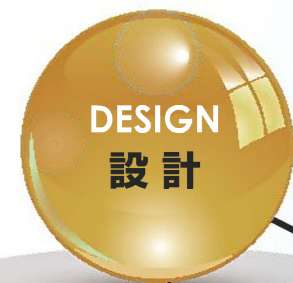
Immediate Response

特殊力

Special Force

結束力

United Force



設計

【回路設計・PCB設計・機構設計】
EDS=Electronics Desing Service
電子機器のアイデアから開発までのワンストップソリューションを提供します。

改造

【PCB改造】
当社の技能者(マイクロソルダリング上級オペレータ)が、お客様と共に高難度なモノづくりを致します。
当社内で、作業にご参加頂く事も出来ます。

復元

【回路図復元・基板復元】
RES=Reverse Engineering Service
電子機器のロングライフソリューションを提供します。

試作・量産製造

【PWB製造・部品実装・組立配線】
【部品調達】
タイトでハードな試作製造を、お客様と共に致します。
小ロット量産で、技能を要する作業が入る部品実装・組立配線に強みがあります。
無駄の無い必要個数での部品調達を致します。

解析

【故障/良品・観察・分析】
【非破壊検査】
外観検査・X線検査・電気的特性検査
【破壊検査】
開封・内部検査、断面構造検査
EAS=Electronics Analysis Service
電子機器のプロブレムソルビングソリューションを提供します。



私たちは人間力を磨き、
『協働と創造』をテーマに
お客様と感動を共有してゆきたいと考えています。

1985年設立。
受け継がれた技能と信頼。

設備概要



BGA・CSP リワークシステム



RD200 (デンオン機器)



マウンター



YV100xg (YAMAHA)



リフロー

AIR SOLDE (ETC)

画像検査機

22XDL (MARANZ)

X線検査装置

FX-300t (i-bit)

Production equipment