

藤栄電機工業 株式会社

キーワード

- 電子機器組立
- マイコン制御
- ソフトウェア開発

電子機器・マイコン組込装置 開発、設計から量産まで

会社概要

設立 昭和51年7月
資本金 5,000万円
代表者 若林 直浩
従業員数 34人
所在地 横浜市緑区いぶき野26-9
担当者名 取締役 永山 修一
電話 045-983-6601
F A X 045-983-6742
E-mail info@tohei-ei.com
U R L http://www.tohei-ei.com/

特長・強み

電子機器、マイコン制御装置、FA関連機器の企画→開発→設計→試作→量産までの一連のお手伝いが可能です。
 また、お客様の製品の製造におけるお手伝いも電源機器、測定器、制御盤等組立から、調整検査までを少量から高品質、短納期で対応いたしております。

★ 主要製品

- マイコン組込装置開発 (回路設計、ソフト開発)
- PCアプリケーションソフト開発
- プリント基板実装、調整、検査 (部材調達可)
- 電子機器、電源機器組立調整
- 制御盤配線

主要取引先

ウシオ電機(株)、三光機械(株)、
 (株)鶴見精機、日本電産トーソク(株)、
 ホーチキ(株)、(株)ユニハイトシステム

各種認証・認定・資格

■ ISO9001:2000 認証取得 ■ KES ステップ1 認証取得



各種ボードの設計から製造まで行います



計測機、試験装置の回路設計、ソフト開発



ユニットから制御盤まで組立・配線・調整・検査

機械設備一覧

設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
恒温恒湿層 (PL-1FP)	-40℃~ +100℃	1	耐压試験機	印可電圧: 0 ~ 3KV	2
3次元X線CTシステム	解像度0.4μ~	1	DC安定化電源	35V5A, 36V10A, 60V6A	6
デジタルオシロスコープ	200MHz、100MHz	5	ワイヤーハーネス測定器	500N/ストローク85mm	1
ロジックアナライザー	400MHz16CH	1	トルクゲージ		1
デジタルファンクションシンセサイザー	DF-194 (NF)	1	半田コテ温度絶縁管理計	0-500℃ / ∞-50MΩ	5
ユニバーサルカウンタ	150MHz9桁	1			
基準電圧発生器	0-120V、0mA-120mA	2			
デジタル絶縁抵抗計	絶縁抵抗、交流電圧、抵抗	1			
インパルスノイズシミュレータ	50n-1.25us / ~1000V	1			
デジタルマルチメータ	5桁半DCV、DCI、ACV、ACI	5			