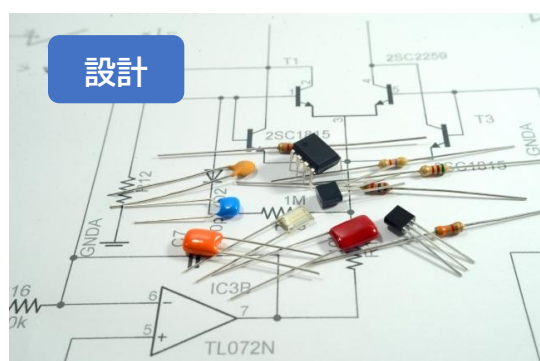


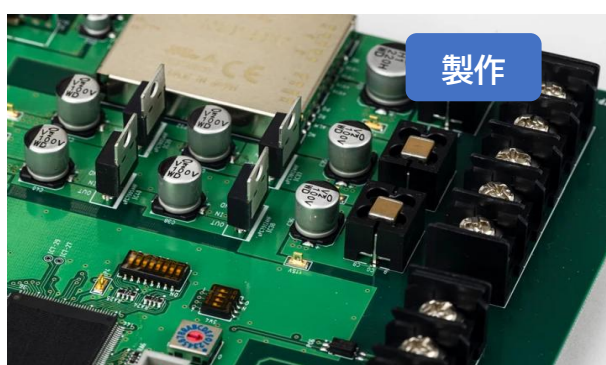
こんなお悩みありませんか？

- ・古い基板を継続使用したい
- ・国内で安心して委託したい
- ・小ロットで対応してくれる会社を探している
- ・ノイズや温度制御に困っている
- ・回路図が無くて困っている

設計/試作から量産、装置組立も対応します。



アナログ・デジタル・ソフト・機構の技術者が最適な設計でご提案します。
実例:レーザー用電源、センサー応用製品
光通信関連機器、温度制御、自社開発製品



試作から量産まで少量多品種での製作も可能です。基板やハーネスからユニット・完成品まで対応します。

委託製造のお悩みをご相談ください

台風・火災・地震…



BCP対策でお困りではありませんか

➤国内の委託先を探している

➤製造の分散先を探してる

災害など不測の事態が起こった際の製造委託先としての対応が可能です。リスク分散、BCP対策もご相談ください。

TOHOKU 東北電子産業株式会社

利府事業所 宮城県宮城郡利府町しらかし台 6-6-6 TEL (022) 356-6111

本社 宮城県仙台市太白区向山2-14-1

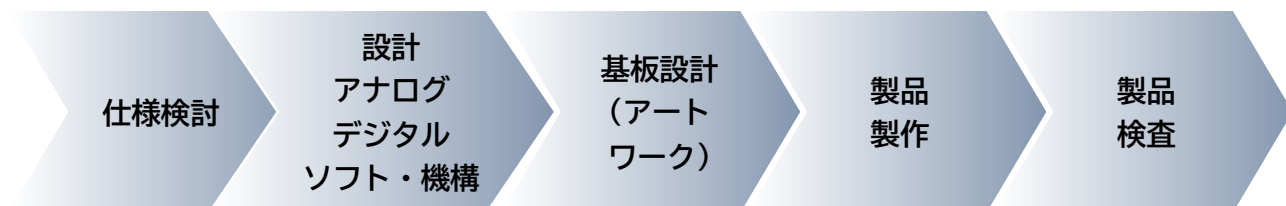
東京支店 神奈川県川崎市中原区新丸子東2-897 ラポール新丸子203



技術とサービス

回路設計をはじめ、デジタル・FPGA設計・基板設計から試作開発・量産まで幅広く対応しています。産業機器、医療機器、防衛など多彩な業界をカバーします。

開発フロー



対応可能技術

■光・レーザー制御

・LD電流制御 ・光電子増倍管 ・高感度CCDカメラ制御

■温度制御

・ペルチェ制御 ・多チャンネル制御 ・ $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ 以下 (type $\pm 0.05^{\circ}\text{C}$)

■制御回路

・CPU基板 ・FPGA ・高速信号処理

■製造対応

・ハーネス製作 ・ノイズ対策 ・CE/UL規格対応 ・試作から量産対応
・クリーンルームクラス10000完備

■ ISO9001・ISO14001・ISO13485 ・医療機器製造業登録

ケーブル・ハーネス製作

<特徴>

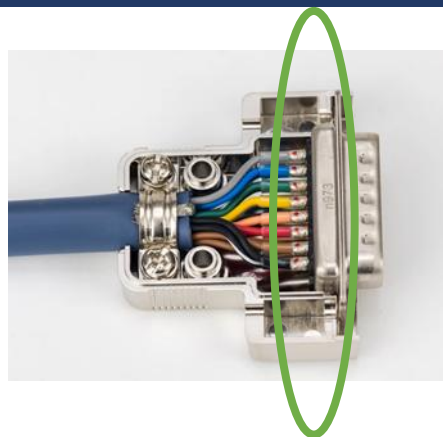
■高品質

*ノイズ対策 (シールド線処理など)

*半田付け処理技術 (上級オペレータ保有)>

■少量多品種 (1本から対応します)

■難燃性ケーブル、エコマテリアルケーブルにも対応



リバースエンジニアリング



➤基板の複製先を探している

生産中止部品や古い基板を製作したい等でお困りではありませんか。回路図が無くても代替品の選定から対応可能です。

まずは技術相談だけでも歓迎します
お気軽にお問い合わせください
sales@tei-c.com