

試作、改造、修理など部品1点から、自動機では不可能な複雑形状基板へのはんだ実装のご依頼を承っております。

▶ 保有技術

- 半田付け技術認定者6名（東芝テック主催）
- 目視検査技術認定者3名（東芝テック主催）
- デジタル、アナログ、電源、高周波等の基板設計（パターン設計）

▶ 製品・技術の特徴

当社は30年の創業以来、「とにかくやってみよう。」「何にでも挑戦してみよう。」の心を大切に、手半田付けを通して、お客様の様々なニーズに応えて参りました。その経験を通し、形を変えて様々なテクノロジーが進化しても、実際に手で作業することで、生まれてくる創造力は、お客様から頂いた宝物だと感じています。当社は、この頂いた宝物を生かし、明るい未来を創っていただけるよう、社員一同愛される企業を目指して参りますので、どうぞ宜しくお願い致します。

【主要製品・サービス】

基板設計から基板作成、実装まで行います。
試作基板1枚から量産品まで対応可能です。
試作基板の実装については、専任の技術者をご対応致します。
微細部品、複雑形状基板の実装についてはお客様から多大な評価を頂いております。



▶ 主要設備

- ・ はんだゴテ各種・静止型半田槽（鉛フリー用）1台・噴流型半田槽（鉛フリー用）2台・自動半田槽（共晶用）1台
- ・ 噴流型半田槽（共晶用）1台・スプレーフラクサー1台・超音波洗浄機1台・実態顕微鏡9台（7倍～45倍）

企業概要

企業名

有限会社オオキ電子工業

代表者

代表取締役社長 大木博美

所在地

〒419-0125
静岡県田方郡函南町肥田470-1（本社）
〒419-0125
静岡県田方郡函南町肥田534-1（工場）

電話 055-979-4376

ファックス 055-978-5219

ホームページ

<http://www.ookidenshi.co>

資本金 5,000,000円

問い合わせ先

担当者 生産技術部

大木一徳

電話 055-979-4376

メール ooki-denshi@cy.tnc.ne.jp