

# マイクロソルダリング技術で 世の中の通信を縁の下で支えます



チップマウンター



匠の技



自動印刷機

## プリント基板実装 多品種少量生産の専門メーカー

精度の高い製品を製品開発から製造までの全工程をワンストップで対応



### 一貫体制でサポート

お客様のニーズに応えるための一貫体制



### 高品質・スピード

知識経験豊富なスタッフが対応



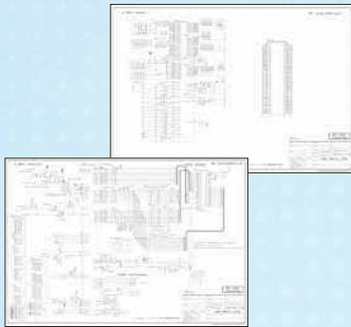
### 信頼の実績

通信機器、医療、車載、防衛関連での実績が豊富

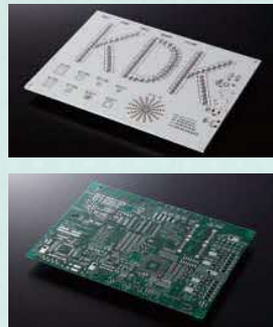


### 共存共栄

企業と企業が互いに信頼できる関係を提案



回路設計/筐体設計



アートワーク設計/基板製造



基板実装/部品調達



組立/調整

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS の取り組み



- 製造現場内の照明を蛍光灯からLED照明に交換実施中
- 使用済みのコピー用紙はシュレッダーで裁断し、ビニール袋に詰め、製品梱包用の緩衝材として転用
- N2リフロー炉設備(窒素対応設備)を多く活用し、温度制御を維持しながらヒーター出力をコントロールし、省電力化を計ります。

- 市内にある製造企業様とイノベーション交流を定期的に図り異業種及び同業種間の業務連携を図ります。
- 産業機器の基盤となるモノづくりのPR活動実施
- 事業継続力強化計画(BCP)認定
- 副資材となるクリーム半田や棒半田をリサイクル。ステンレスとアルミ素材を再生利用し、新たな製品づくりの原材料にする。

## 事業内容

電子機器設計開発、電子機器製造、  
福祉用具販売

## 株式会社 協同電気研究所

〒252-1121 神奈川県綾瀬市小園880-1  
TEL 0467-79-4777 FAX 0467-79-4776  
<http://www.kdkjp.com>

