

(株) プラックス

代表取締役
林 洋子

電子機器開発のワンストップサービス会社

住所： 〒183-0045 府中市美好町1-11-5

TEL： 042-358-4510 FAX： 042-358-4511

資本金： 8,000 万円 従業員数： 154 名

URL： <http://www.pulax.co.jp>

企業窓口 E-Mail： info@pulax.co.jp

わが社の特徴

電子機器開発のための回路設計業務・基板設計業務（アートワーク）から基板製作・実装までの一貫サービスを短期間に行うことを得意としています。どの工程からも受注しております。

主要製品又は技術

回路設計業務・基板設計業務（アートワーク）・実装

わが社の得意とする製品・技術

【電子機器開発】

・ハードウェア開発

高速デジタル回路設計・アナログ回路設計・デジアナ混在回路設計など、経験・知識豊富な設計技術力により対応いたします。各種FPGA開発を行っております

・ソフトウェア開発

ハードウェアとソフトウェア双方から総合技術アプローチにより、電子機器開発の企画・開発ソリューションを提供しております。

【プリント基板設計】

・基板設計／シミュレーション

高多層基板・IVH基板・ビルトアップ基板などの軽薄短小に伴った難易度の高い要求に、最適な層構成、デザインルールをご提案し、開発初期段階におけるプリシミュレーションと並行して設計を行います。更に、同時並行設計対応により大幅な納期短縮を図ることが可能です。また、当社では様々な設計ノウハウ・最先端実装技術を反映し、高品質な製品をご提供いたします。

【基板実装】

・試作実装

最新設備を毎年導入し、高密度な基板実装にもお応えしております。お客様の「短納期で開発したい」とのご要望にお応えできるよう、工程管理・設備配置を行い高品質・短納期でお応えできる確かな技術と設備を整えております。チップCRを中心に部品在庫の取り揃えもごさいます。