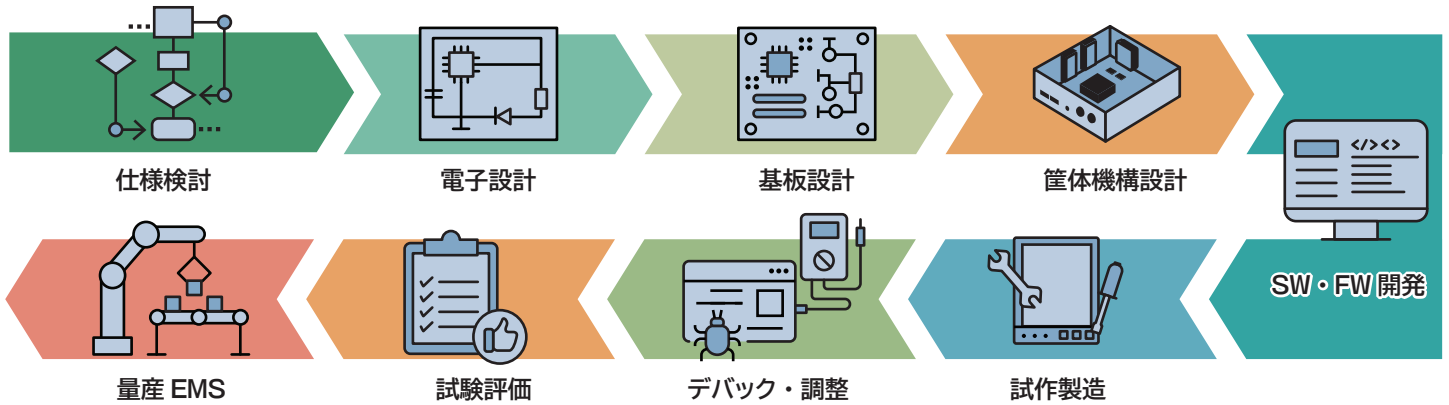


計測器メーカーが作る、高性能と高い信頼性
1台の試作から量産まで
マイクロニクス ODM・OEM 開発支援

一括受託からスポット依頼まで、柔軟に対応。



対応技術 高度な専門技術で、お客様の「作りたい」をバックアップ。

無線システム開発

RF回路やアンテナのシミュレーションから、無線コンポーネント設計まで対応します。

電子回路設計

マイコン制御、アナログ・デジタル、センサー、電源回路まで幅広く設計可能です。

FPGA 開発

ロジック設計、高速データ処理、デジタル信号処理に特化した開発を行います。

ニーズを形にした、特注仕様の開発事例



無線インターフェース

- ・テレメータ送信
- ・DSRC (狭域通信) 関連機
- ・UWB 基板



非破壊検査・センシング

- ・地中探査レーダ装置、アンテナ等
- ・部分放電計測ユニット



無線システム開発

- ・CATV流合雑音監視用マルチプレクサ

上記は開発実績の一部です。詳細な事例紹介や、お客様のご要望に応じた最適なソリューションのご提案については、弊社営業担当までお気軽にお問い合わせください。

詳細は当社営業までご連絡ください

042-649-3889

MICRONIX マイクロニクス株式会社

〒192-0045 東京都八王子市大和田町2-21-2
TEL. 042-649-3889 FAX. 042-649-2113
<https://micronix-jp.com/>

