

リモートで組み込み機器を用いた開発・評価を可能とするソリューション
 組み込み機器、各種開発用ツールを接続することでエッジ機器の開発を効率化！

インターネット越しに機器制御

評価ボード・試作機



導入によるメリット

開発用機器管理者

- ✓ 各開発拠点への開発用機器配送不要
- ✓ 貨物輸出手続き不要

ソフトウェア開発者

- ✓ シェアリング時の稼働ロス削減
- ✓ 在宅勤務可能

仕様

■ 主な機能

ターゲット機器制御	ネットワーク接続(ssh他)
	UART対応
	電源制御
	スイッチ制御
周辺機器制御	デバッガ制御
	安定化電源制御
	WEBカメラ(遠隔監視用)

■ 接続可能な機器(例)



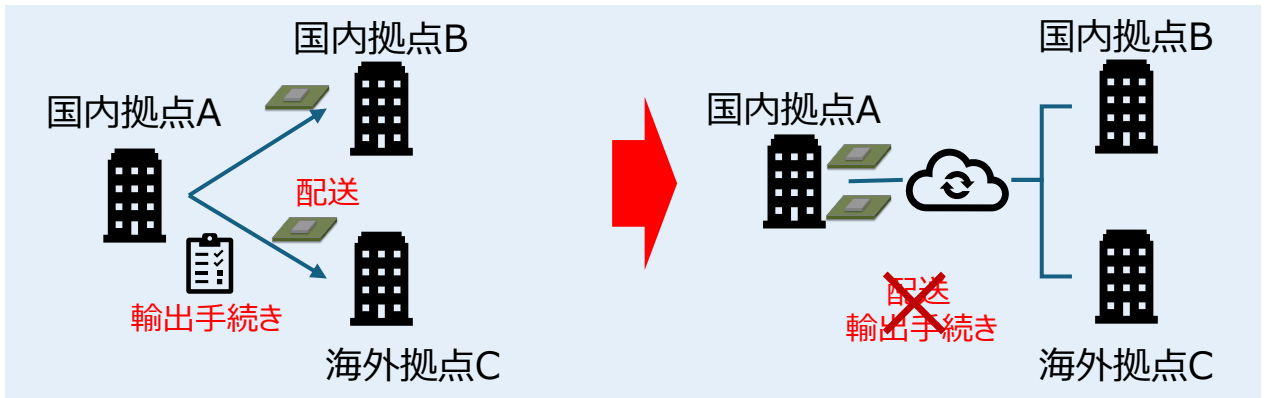
お客様独自のカスタムボード
 試作機も接続可能

※「Raspberry Pi」は Raspberry Pi Ltd の商標です

活用シーン

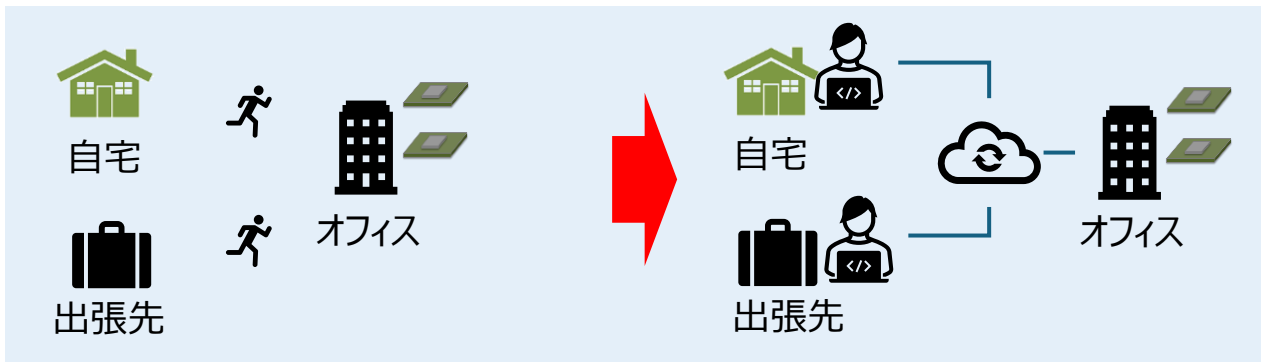
① 複数開発拠点にわたるケース

- 各拠点への**機器配送不要**、**貨物輸出手続き不要**



② 顧客からの急な問合せが発生したケース

- 自宅・出張先**から動作確認が可能



導入事例

導入企業：大手機器メーカー様

課題：複数拠点(海外含む)でのソフトウェア開発で実機評価長期化



- 複数拠点から機器を共有**することにより工数削減・評価期間短縮を実現

本サービスの詳しいご説明をご希望の方はお気軽に当社営業もしくは当社Webサイトへお問い合わせください。
<https://www.miraxia.com/contact/>