

## 組込み機器向けボードコンピュータ開発

Board Computer Development for Embedded Devices

IoTでニーズが高まるボードコンピュータ  
用途・目的に合わせた設計、開発を行います

### Point

- 工場などのIoT化に向け、ボードコンピュータを使ったシステム設計、HW/SW設計、評価までワンストップで対応
- 信頼性設計、部品選定なども含め、豊富な開発経験をベースに、産業用途に適した開発を実施

### IoT化が進み、センサに近いボードコンピュータの活用が拡大

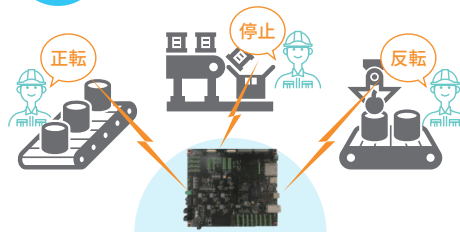


### ● 当社ソリューション例

- ・ 画像認識や音声認識を利用した制御
- ・ 装置の操作自動化
- ・ 必要なI/Fサブ基板のみを拡張出来るスタッキングシステム
- ・ 各種センサーによるトラッキング

### デモ

東芝RECAIUS™音声認識を利用しFAラインを複数同時にコントロール



当社保有の標準プラットフォームのご利用で、効率的な開発が出来ます  
HWもSWも組み込んだ形での開発を行います

※ RECAIUSは東芝デジタルソリューションズ株式会社の日本またはその他の国における登録商標または商標です。