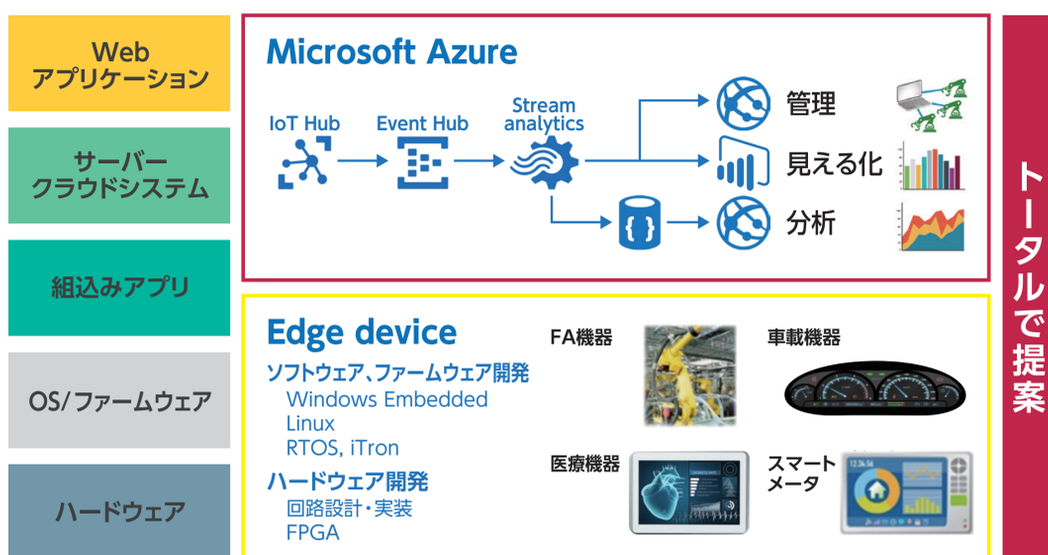


# IoTシステムデバイス開発

お客様のご要望にあわせて提供いたします

## 1. IoTシステム開発

- Microsoft Azure, AWS を使用したシステムの構築
- IoTプラットフォーム、Webアプリケーション



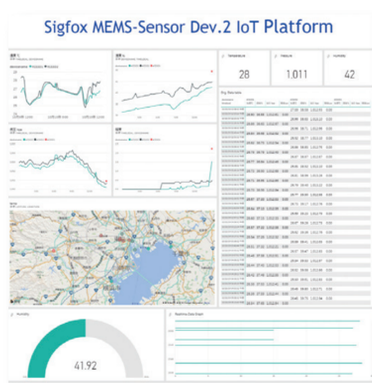
## 2. IoTエッジデバイス開発

通信モジュールと各種センサーを組合せ、パッケージデザイン、機構設計、回路設計、基板製造、実装の試作から量産まで承ります。



## 対応実績

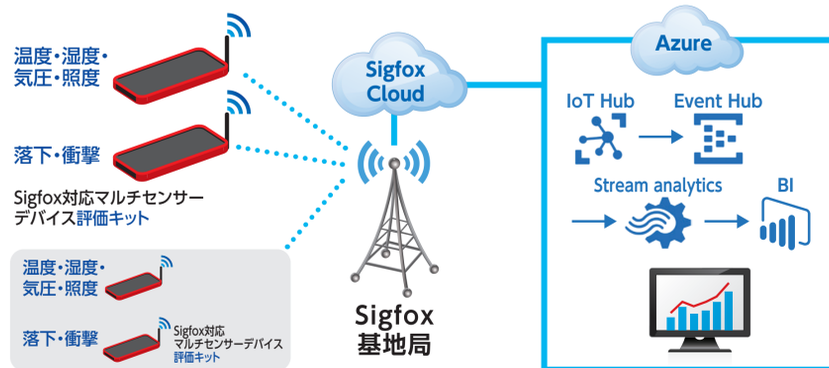
### IoT向けアプリケーション開発



- 工場ポンプ使用状態監視
- 環境状態監視 (温湿度)
- 見守り監視アプリ

### IoTシステム構築

Azure, AWS等を使用しクラウドシステムを構築



### 生産管理・稼働監視センサーモジュール

設備の稼働状態ランプをセンサー監視し見える化

既存の状態ランプ設備に後付で設置可能



### プラント向け液残量監視・センサユニット

- 工場プラント 薬液残量を圧力センサーにて監視
- Sigfoxにて1年間稼働可能

