

エッジコンピューティング環境向け評価パッケージ

エッジ デバイス コントローラー

# Edge Device Controller



## ゲートウェイで動作する組込ソフトウェア型評価パッケージ エッジコンピューティング環境をスピーディーに実現

- クラウドレスで見える化・制御を実現
- 多様なセンサデバイスを接続
- 動作環境を選ばない高度な移植性
- 初期費用のみでローコスト導入

## Edge Device Controller の

## 特長

## ✓ クラウドレスでローカル環境の見える化・制御を実現

標準設定なら電源オンですぐに利用開始できます。  
設定変更でクラウドと同期するスケーラビリティも保有。

## ✓ マルチベンダー型で多様なセンサデバイスを接続

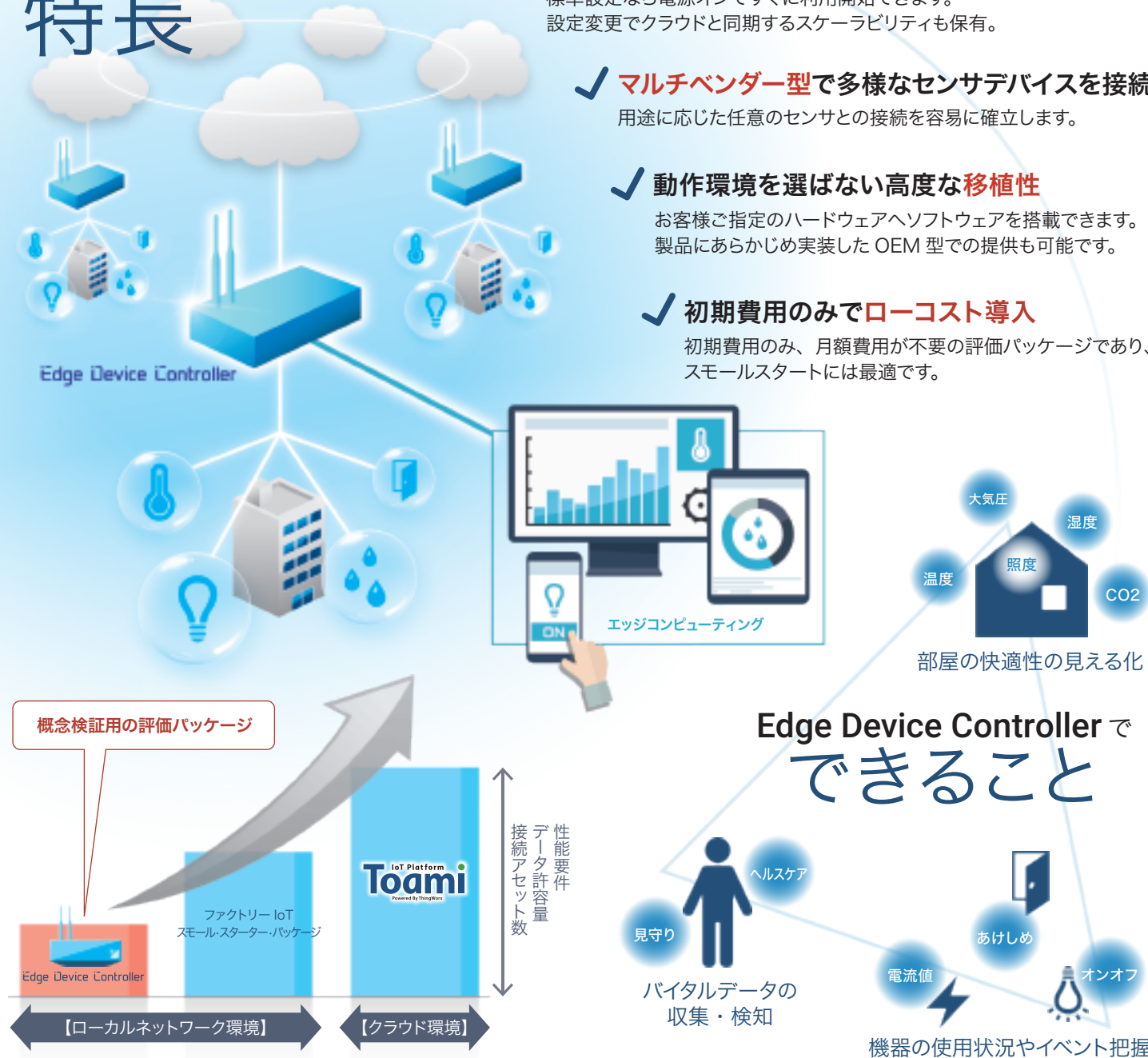
用途に応じた任意のセンサとの接続を容易に確立します。

## ✓ 動作環境を選ばない高度な移植性

お客様ご指定のハードウェアへソフトウェアを搭載できます。  
製品にあらかじめ実装した OEM 型での提供も可能です。

## ✓ 初期費用のみでローコスト導入

初期費用のみ、月額費用が不要の評価パッケージであり、  
スモールスタートには最適です。

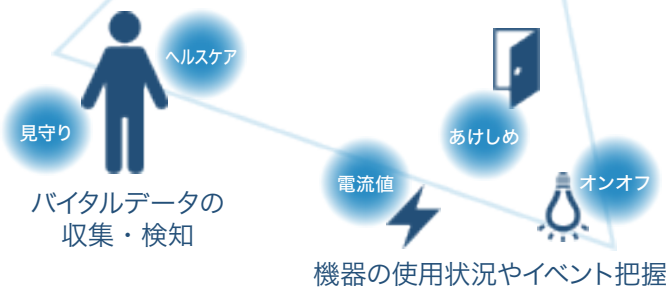


概念検証用の評価パッケージ

ファクトリー IoT  
スモール・スターター・パッケージIoT Platform  
Powered by ThingsWorx性能要件  
データ許容量  
接続アセット数

【ローカルネットワーク環境】

【クラウド環境】

Edge Device Controller で  
できること

## Edge Device Controller を導入するメリット

- ローコスト、スピーディーにプロジェクトの実証環境を構築できる
- お客様の目的に応じて自由にソフトウェアをカスタマイズできる\*
- クラウド連携・AI 活用など、エッジコンピューティング環境を柔軟に拡張できる

※ エッジデバイスコントローラーを構成するソフトウェア群のうち、アプリケーション領域はお客様側で自由にカスタマイズが可能です。

SENSOR AGENT (各種デバイスの通信管理モジュール) は、実行ファイル形式でのご提供となります。新規デバイスの追加に関しては、弊社側でのカスタマイズ対応が必要となります。

記載されている社名、商品名は各社の商標または登録商標です。記載されているサービス/仕様は、改善のため予告なしに変更することがあります。  
このカタログの一部または全部を無断で使用、複製することはできません。

EB20220803p

開発・販売元

NSW

NSW株式会社  
エンベデッドソリューション事業本部 営業統括部  
〒150-0036 東京都渋谷区南平台町2-15  
TEL: 03-4335-2610 FAX: 03-4335-2651  
E-mail: Embedded-Info@gw.nsw.co.jp



Humanware By Systemware