



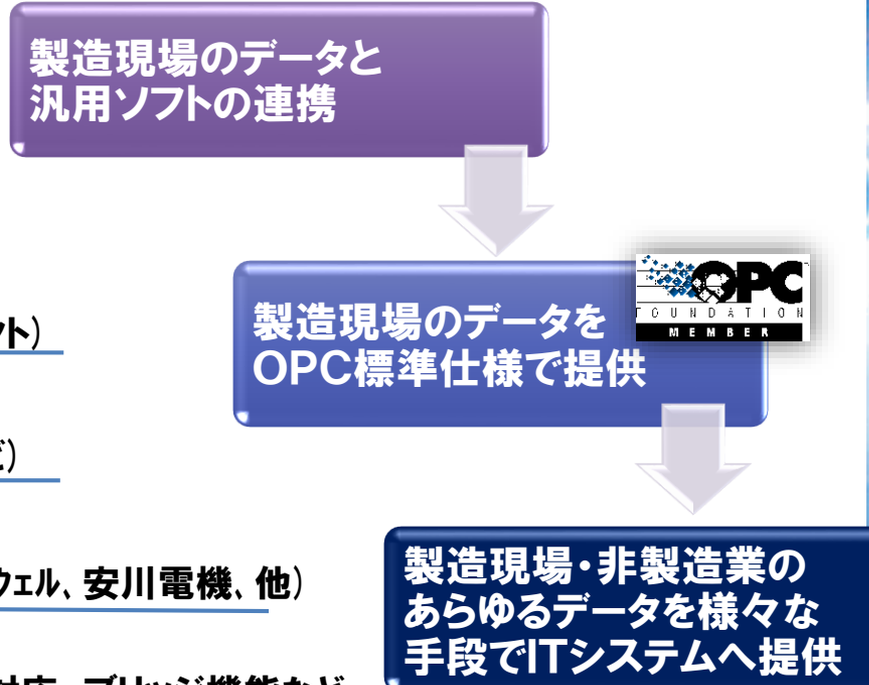
Next Generation | 7 バ イ ス ゲ ー ト ウ ェ イ  
©2016 TAKEBISHI CORPORATION ALL RIGHT RESERVED.

# HULFT Agent搭載 デバイスゲートウェイのご紹介

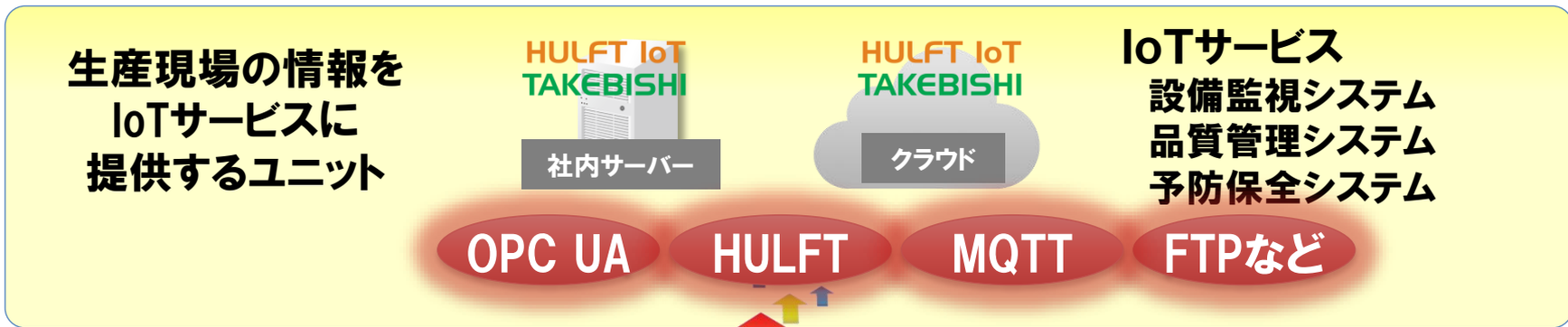
株式会社たけびし  
2017年



# 通信ソフトウェアの変遷



Next Generation I ー デバイスゲートウェイ ー  
©2016 TAKEBISHI CORPORATION ALL RIGHT RESERVED



IoT対応データアクセスユニット  
**デバイスゲートウェイ**



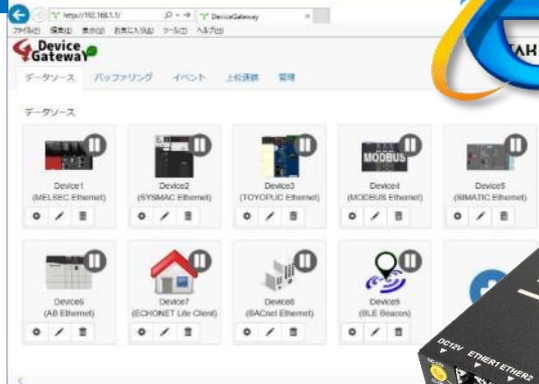
HULFT IoT Agent

適用分野

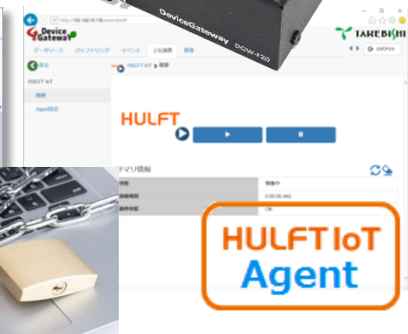
- ①IoT:クラウド連携  
生産効率向上
- ②PCLレス:設置スペース無  
Windowsリプレース費用



**ブラウザによる設定操作**  
スマホやタブレットからの設定も可能



**機器150機種にアクセス**  
配列、文字列を含む各種データ型をサポート



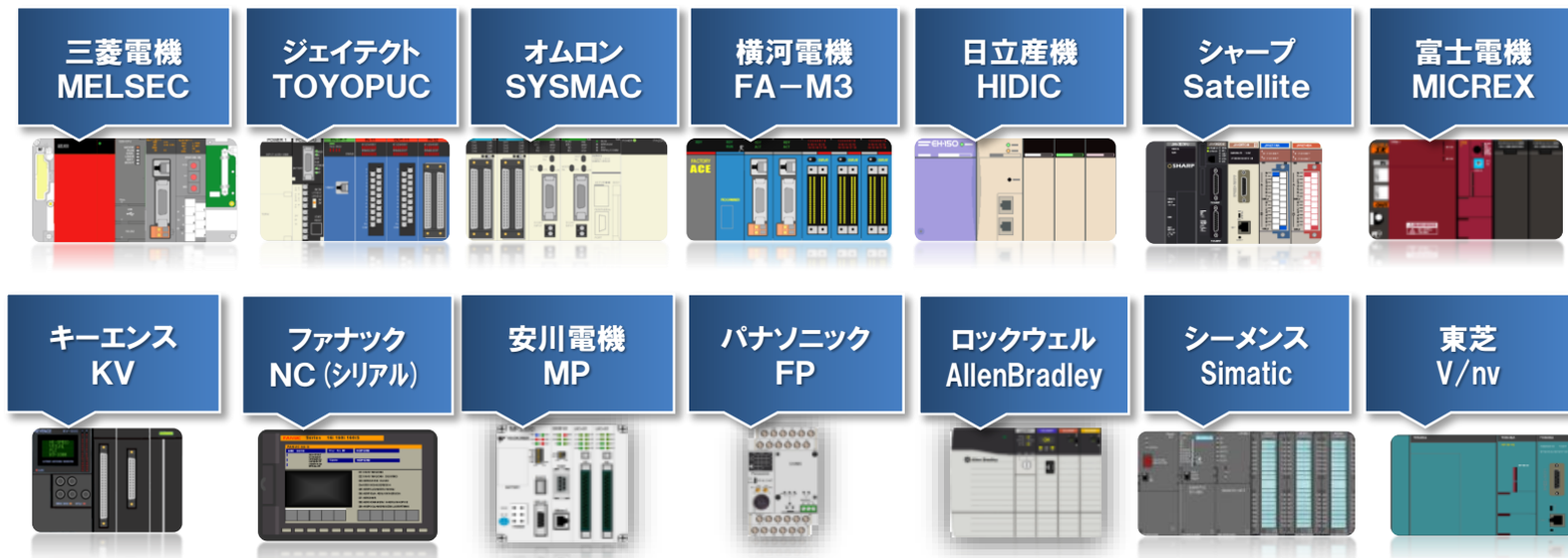
**OPC UAセキュリティ**  
成りすまし・盗聴・改ざんを抑制

**HULFT IoT**  
セキュア・ファイル圧縮転送

**イベント検知によるファイル生成**  
必要なデータを必要なタイミングでファイル生成



# デバイスゲートウェイ接続性

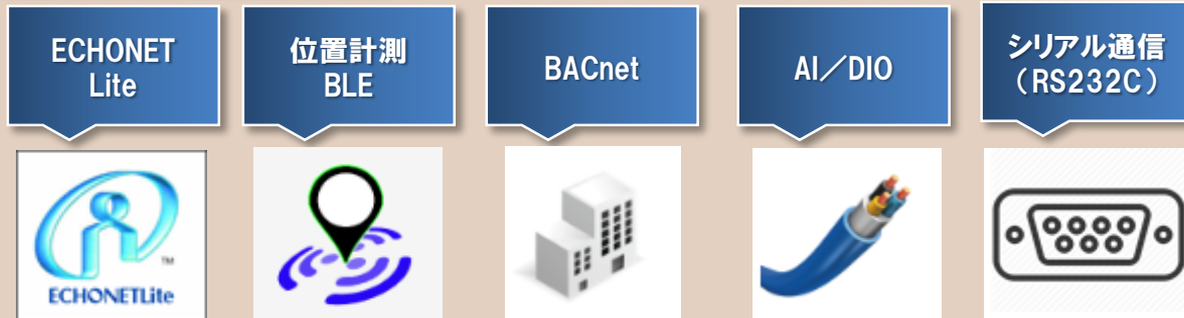


## MODBUS対応機器



- 日置電機
- アズビル(山武)
- エムシステム
- 理科工業
- 発紘電機
- チノー
- IDEC
- ユーロサム
- 光洋
- パナソニック
- デルタ電子
- 横河電機
- 3S CodeSys

## 各種ネットワーク





株式会社 **たけびし**

〒615-8501 京都府京都市右京区西京極豆田町29  
TEL 075-325-2171 FAX 075-325-2273

## 技術サポートダイヤル

**075-325-2261**

fa-support@takebishi.co.jp

受付時間 9:00-17:00  
(土・日・祝日を除く)

