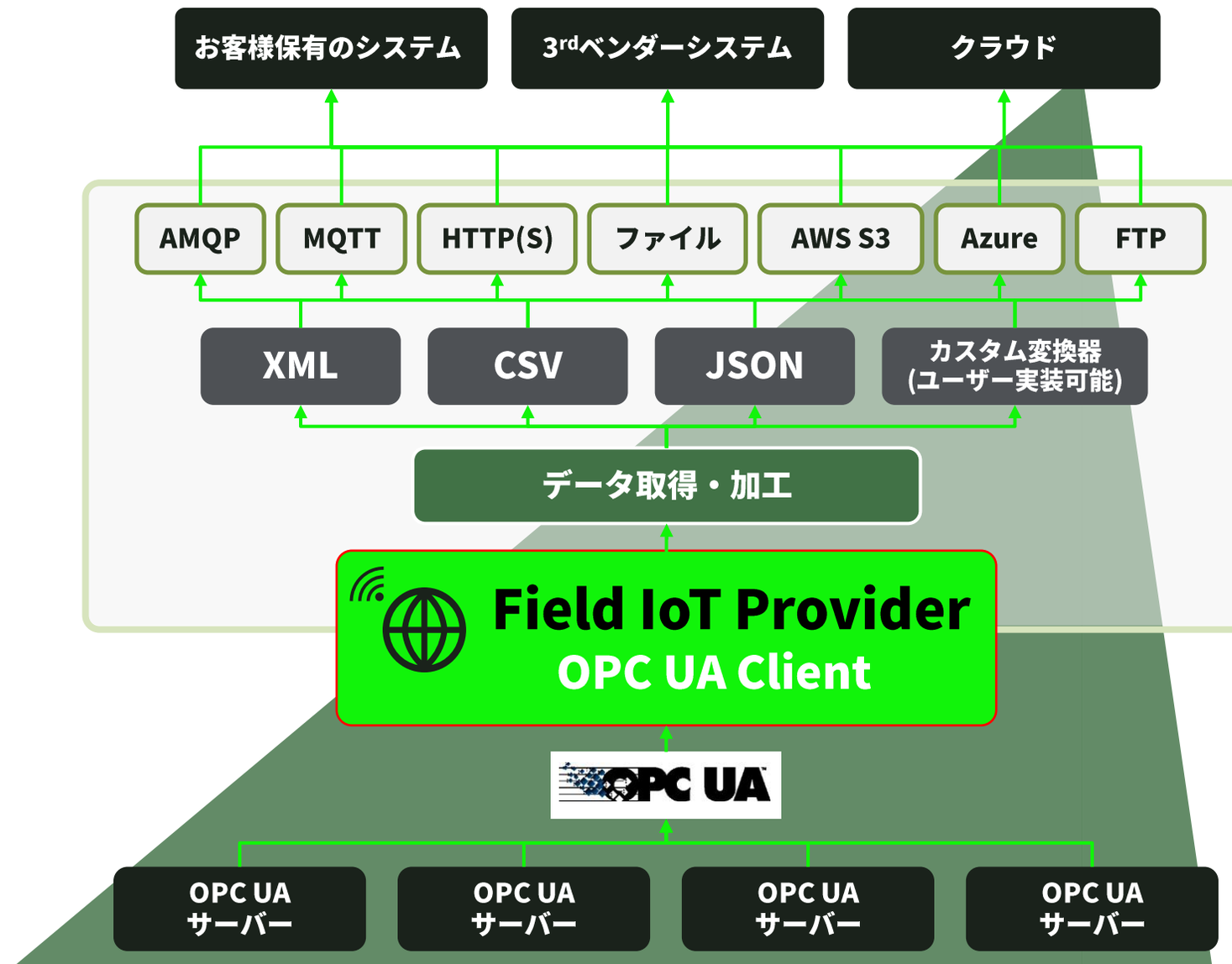


クラウド／基幹システムに繋がるOPC UAクライアント

Field IoT Provider OPC UA Client



1

データフォーマットと出力プロトコルの組み合わせが自由

OPC UAサーバーから取得したデータを任意のデータフォーマットで、
且つ、汎用的な通信プロトコルを使って上位システムにデータを送信することができます。

2

OPC UAサーバーへの書き込みが可能

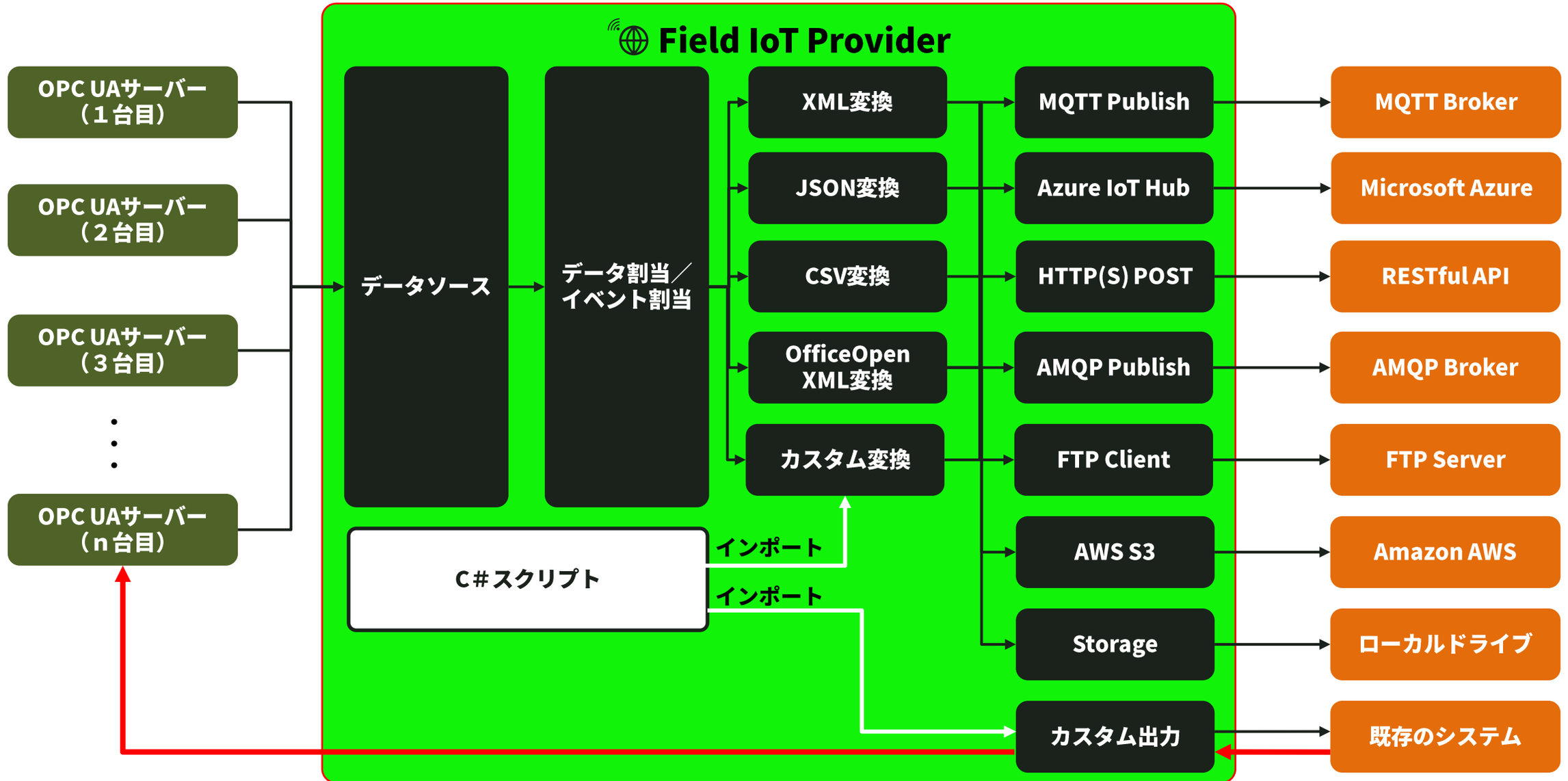
カスタム出力機能で上位システムからOPC UAサーバーへの書き込みができます。
上位システムから現場設備へ製造指示情報のフィードバックが実現できます。

3

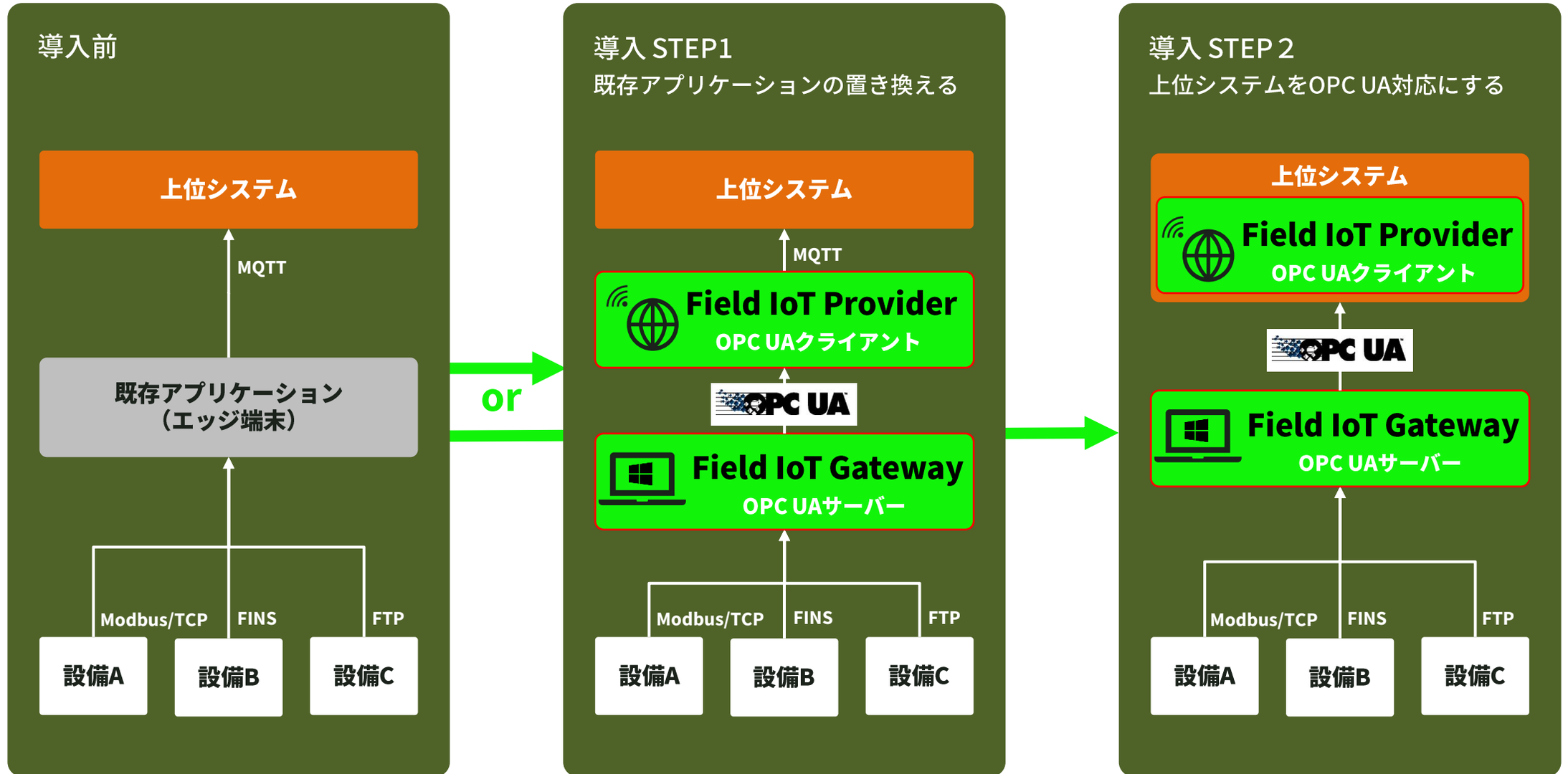
既存システムにOPC UAクライアントを搭載可能

Field IoT ProviderはOPC UAクライアントの通信用APIを用意しています。
お客様のシステムに本APIを移植することでOPC UA通信に対応できます。

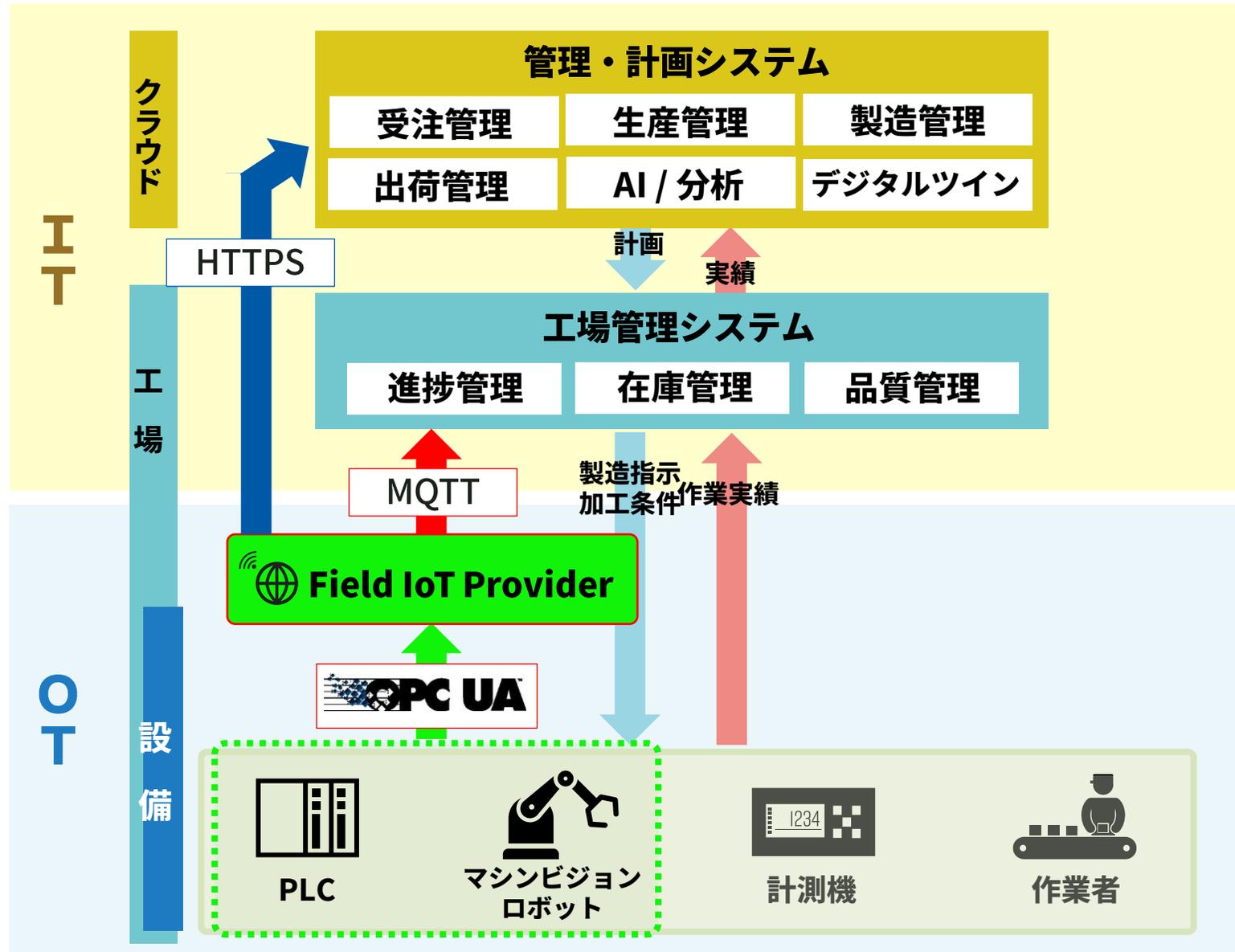
- 1. データフォーマットと出力プロトコルの組み合わせが自由
- 2. OPC UAサーバーへの書き込みが可能



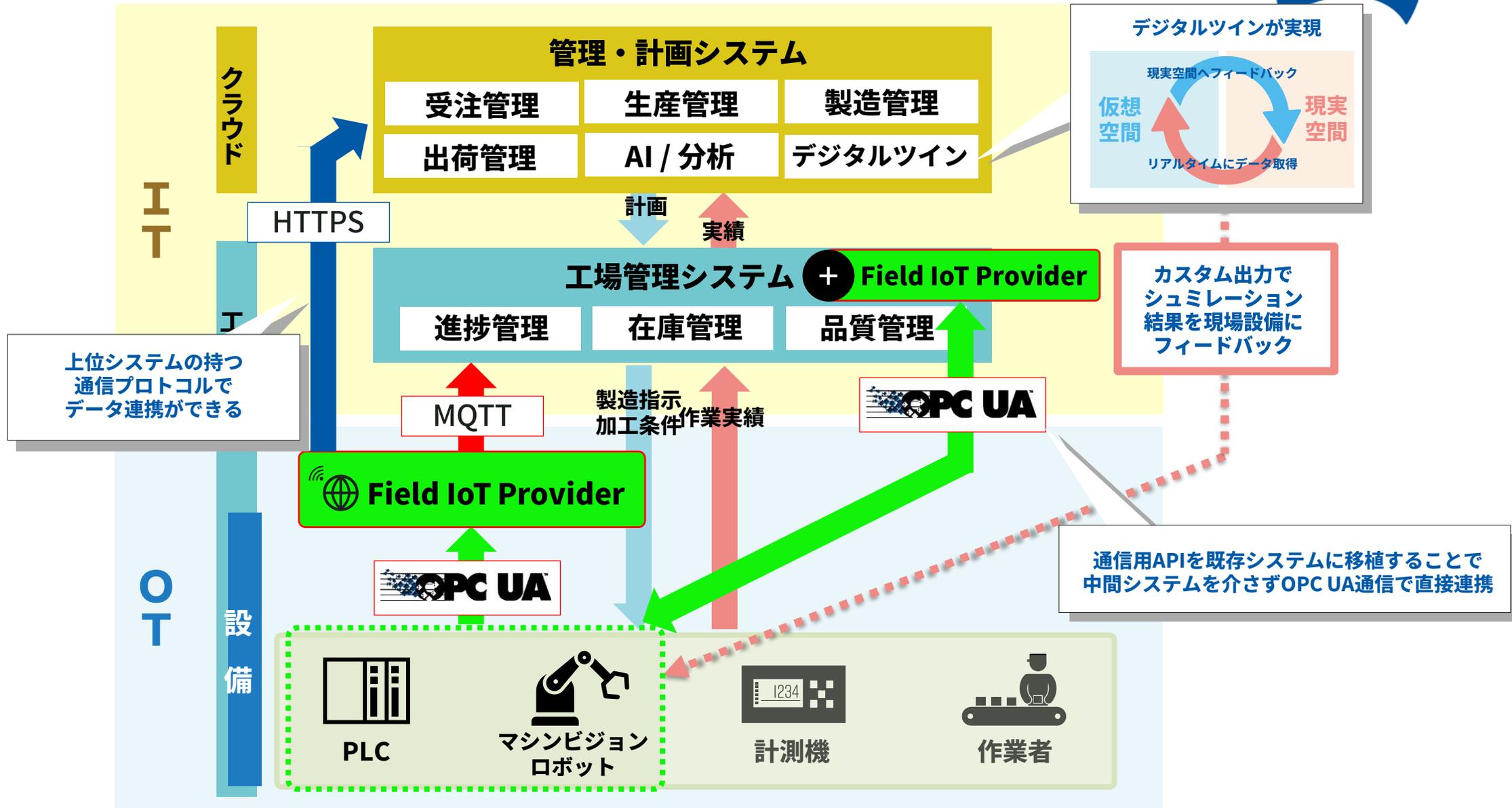
3. 既存システムにOPC UAクライアントを搭載可能



Field IoT Provider の提案例



Field IoT Provider の提案例



Q 今使っているOPC UA サーバーに繋がるかどうか試しに使ってみるところはできますか？

A 弊社ホームページよりトライアル版を無償でダウンロードいただけます。

Q HTTPS やMQTT など標準対応している通信プロトコル以外でも使うことはできますか？

A 本製品でサポートされていない通信プロトコルはカスタム出力機能を活用することで対応できます。

Q OPC UAサーバー、または上位システムの接続台数に制限はありますか？

A ライセンスのご契約プランにより、接続登録できるOPC UAサーバーの台数に制限がございます。上位システムとの接続台数に制限はございません。

Q 今使っているシステムをOPC UAクライアントに対応したいけどどうすればいいの？

A お使いのシステムにAPIを移植いただければ、簡単にOPC UA対応ができます。サンプル用ソースコードも用意してありますのでご活用ください。

製品紹介サイト



Field IoT Gateway OPC UA Server / Field IoT Provider OPC UA Client

OPC UA 対応

つながる設備 つながる工場 つながる技術

今ある設備をそのままに、ノーコードでIoT化を実現

[トライアル版をダウンロード](#)

[お問い合わせ](#)

大きな価値は、 小さな「できる」からはじまる

私たちは「できない」を「できる」にする、という理念を掲げています。
社会の、お客様の「できない」を「できる」にするためには、
一人ひとりが小さな「できない」に気づくことから始まると考えています。

個人から、世界へ。小さな気づきから、大きな価値へ。

今抱える小さな不満や希望を見逃さず、ひとつずつ「できる」に変えていきながら、
共に、大きな価値を生み出していけたらと考えています。