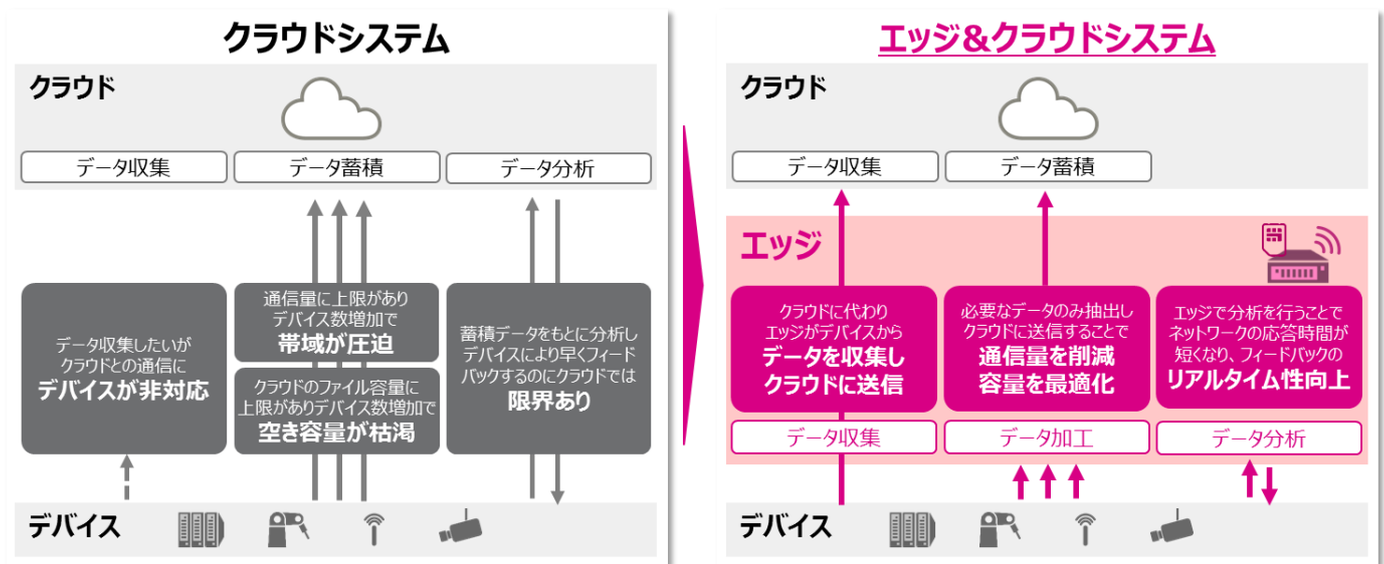


IoT × エッジコンピューティングでやりたい「コト」の実現へ Fujitsu ネットワークサービス エッジ&クラウドビジネスサポート

DX推進のためデバイスからのデジタル情報をクラウドに集約したいニーズが高まる一方、伝送路・ストレージの確保など様々な課題があります。エッジコンピューティングとクラウドを組み合わせたアーキテクチャは、その解決方法として主流となることが期待されますが、多岐にわたる検討が必要となりDX推進におけるお客様の阻害要因となります。

「エッジ&クラウドビジネスサポート」は、IoTビジネスの業務効率化や新ビジネスモデル検討に必要なITインフラの検討・構築・運用をサポートします。また、富士通の実践知を通じて設定項目として型決めした「モデル」を提供することにより、短期間での構築・運用を実現します。



サービスメニュー



コンサルティング

- お客様の課題・目的から、エッジ&クラウド化への**要件整理**
- **エッジデバイスからクラウドまで**エッジ&クラウド導入に必要なプロダクト・サービスの**提案**
- **実証計画の策定**



設計・構築サービス

- 既存のお客様システムと連携し**最適なエッジ&クラウドを設計・構築**
- 設計・構築の作業をモデル化し、**迅速な導入を実現**
- 現場環境に合せた**最適なデバイス選定と設置**



運用サービス

- 豊富な知識やスキルを活用したエッジ&クラウドシステムの**運用を支援**
- 収集したデータの**利活用を支援**
- エッジ&クラウドシステムの**リソース最適化・機能拡張をご提案**

エッジ&クラウドビジネスサポートの組合せソリューション

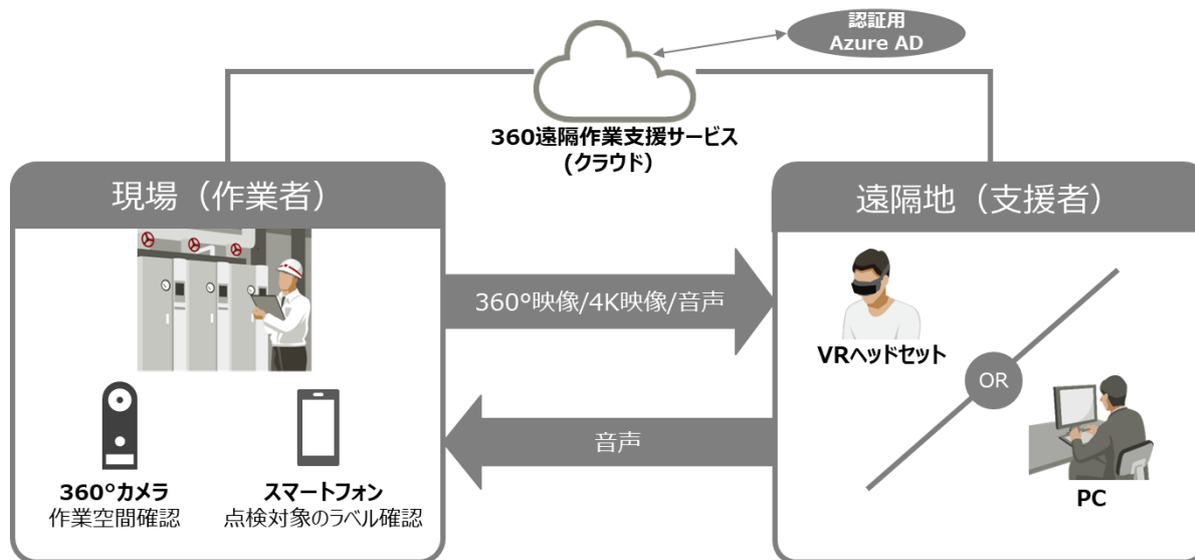
右のラインナップのソリューションと組み合わせて
利用ができます

- ① センサーエンジニアリング
- ② COLMINA FAデータ統合
- ③ 簡易ダッシュボード
- ④ 一次外観検査
- ⑤ 360遠隔作業支援



360遠隔作業支援ソリューション

- リモートアクセスモデルだけでは対応できない、異常検知時の復旧や機器の点検などの現場作業を最小限の作業者で実現
- 360度まるっと作業現場を転送、高精細な映像(最大4K対応)で現場作業をサポート
 - 現場に駆け付けなくとも360度映像を使い現場環境をリモートから正確に把握
 - 詳細に確認したいポイント（点検ラベル・測定器表示等）はスマートフォンやウェアラブルカメラで確認



- 遠隔作業支援における課題を解決
 - 現場全体の把握ができていないため、安全な作業支援ができない。
 - リモートからの指示でカメラの位置や角度調整などを随時おこなうため、現場の負担が増える
 - 映像が粗く、機器のラベルなどが確認できない。

お問い合わせ先

富士通株式会社

富士通コンタクトライン 0120-933-200

受付時間 9:00 ~ 17:30 (土・日・祝日・年末年始を除く)

富士通株式会社 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター

このカタログに掲載されている内容については、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。