

施設管理連携ソリューション

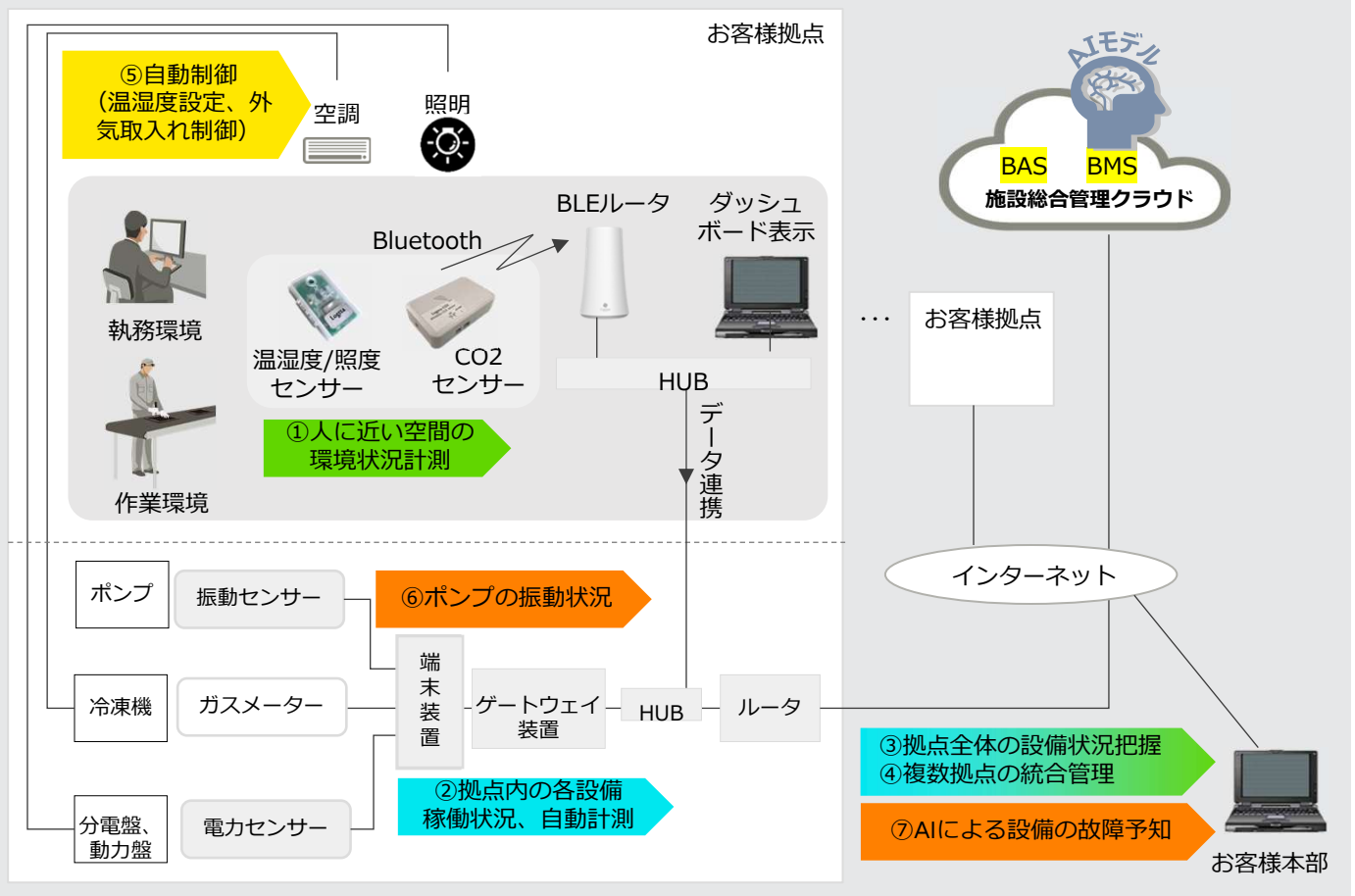


- ・エッジ&クラウドビジネスサポート
- ・施設総合管理クラウド **Futuric/CL** (クラウドBAS)
- ・施設マネジメントサービス (クラウドBMS)

現場の環境状況をセンサーで収集、インターネット上でいつでも、どこでも制御/監視/計測が可能です。
 施設のインフラ主幹部分だけでなく、細かくセンサーデータを収集することで拠点全体のエネルギー運転状況や消費データを時間や場所を問わず監視可能となり、複数人での共有が可能です。
 また、クラウドBASで収集する設備稼働時間や運転回数をクラウドBMSで活用し、日々の設備台帳やAIを活用した故障予知に応用。施設メンテナンス業界における高齢化、労働人口不足、技術継承等の課題解決とESG投資による資産価値の向上を支援します。

構成イメージ

ソリューション連携によるデータ活用で現場の環境改善や、拠点内や複数拠点のエネルギー消費把握、設備台帳データへの活用、AIによる故障予知での適切な交換時期支援など、つながる世界をご提案します。

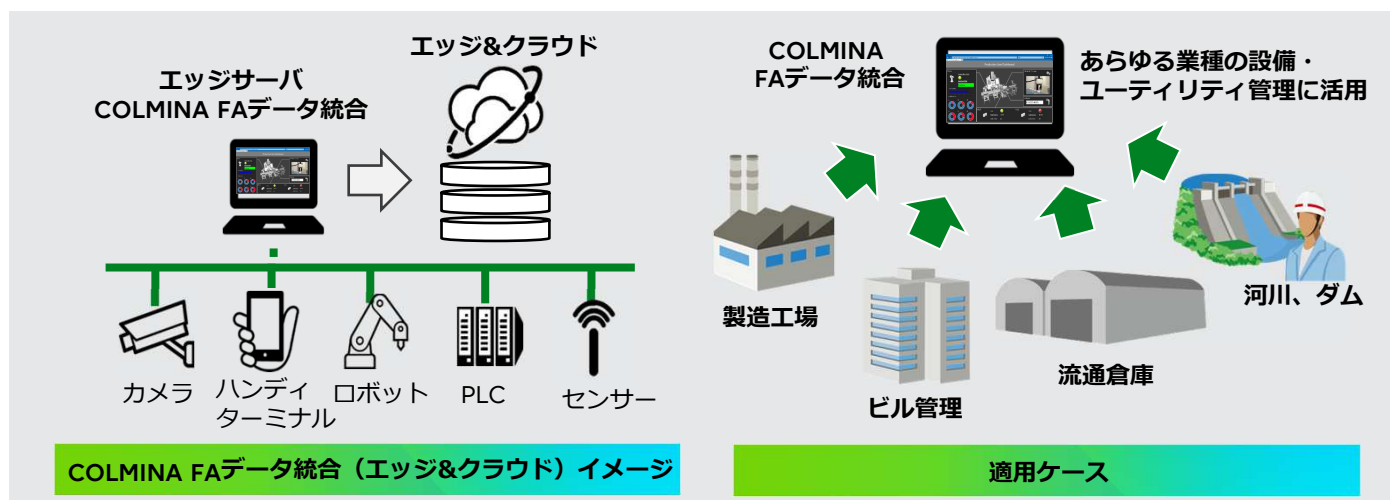


施設管理連携ソリューション

- ・エッジ&クラウドビジネスサポート
- ・施設総合管理クラウド Futuric/CL (クラウドBAS)
- ・施設マネジメントサービス (クラウドBMS)

エッジ&クラウドビジネスサポート

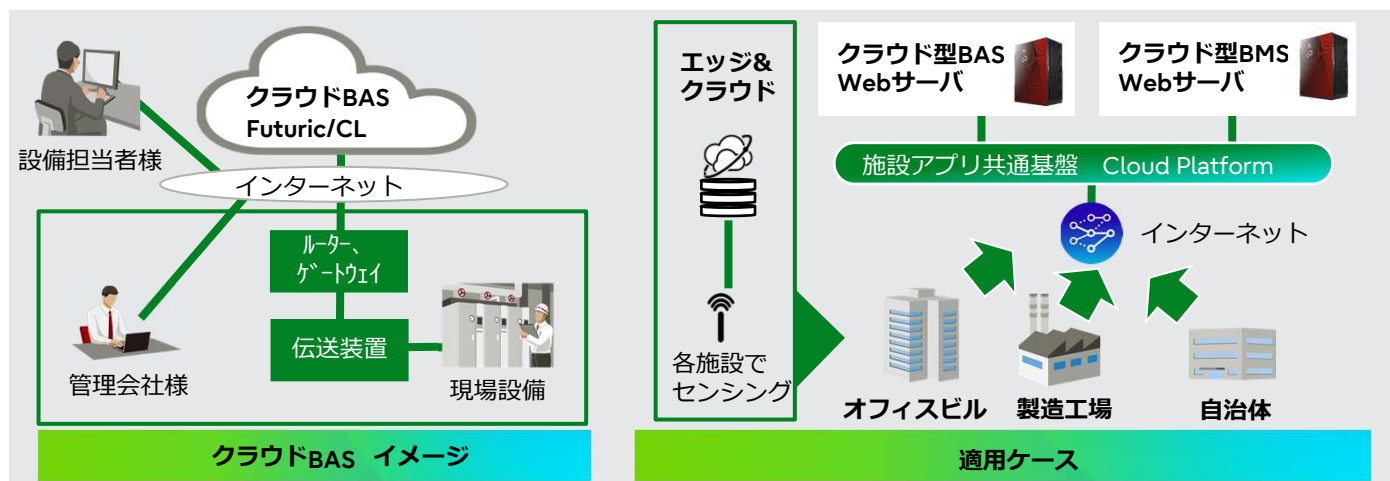
様々な設備・デバイス・カメラから収集される膨大なデータをエッジで円滑に分散処理を行うためのインフラ機能を、クラウドやソフトウェア(COLMINA FAデータ統合)を駆使して設計・構築・運用するインテグレーション型サービスです。DX実現に向け現地機器のデータ収集をシームレスに実現するためのインフラ導入をトータルで支援します。



施設総合管理クラウド Futuric/CL(クラウドBAS)・施設マネジメントサービス (クラウドBMS)

エッジ&クラウドで収集した環境センサーのデータをクラウドBASに取り込むことで、ビルインフラの主幹部分だけでなく、施設全体のエネルギー運転状況や消費データを時間や場所を問わず監視可能となり、複数人での共有が可能です。

また、クラウドBASで収集する設備稼働時間や運転回数をクラウドBMSで活用、日々の設備台帳やAIを活用した故障予知に応用し、保全管理や適切な交換時期を支援します。



富士通Japan株式会社

お問い合わせメールアドレス：fj-shisetsu-all@dl.jp.fujitsu.com