

FEMS (工場向けエネルギー管理システム)

昨今、節電の必要性が高まる中、エネルギーの無駄を省くことはもっとも重要な課題です。また、電力料金を効果的に抑えるために、ピーク電力を抑えることが有効です。

省エネ化の実現の第一歩として、電気に限らずガス等を含めた現状のエネルギー使用状況の「見える化」を図り、無駄な電力を使っていないかどうか、ピークカットできる余地がないか分析する必要があります。

■既存設備への機能追加にも対応可能

既存設備からのデータ収集にも対応可能です。

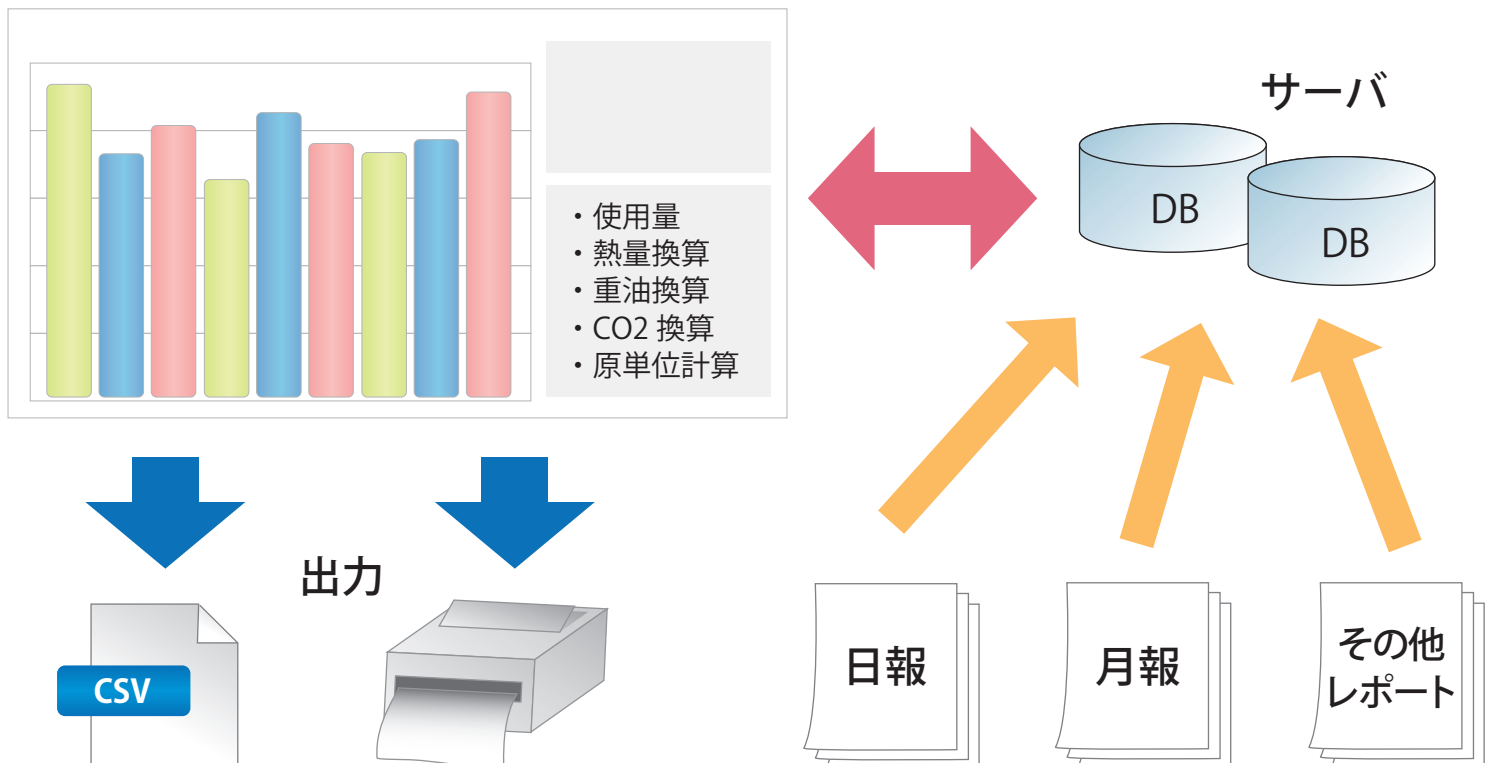
すでに計量する仕組みがあれば、新規に計量器、コントローラを追加する必要はありません。

■計量器の種類

ガスメータ、電力メータを始め、水・エアなど、各種計量器に対応します。

■他システムとの連携が可能

表示されたレポートデータ（日報、月報）は、CSV出力することで、他システムへの取り込みが可能です。



仕様

機能	概要
監視	各種計量器で計測した数値をリアルタイムに監視します。
グラフ	時間別、日別、月別データをグラフ表示します。
系統図	拠点内のブロックごとに系統分けしたエネルギー消費量を表示します。
レポート	時間別、日別、月別データをレポート表示します。
データ出力	CSV 出力、レポートの印刷が可能です。

システム構成イメージ

