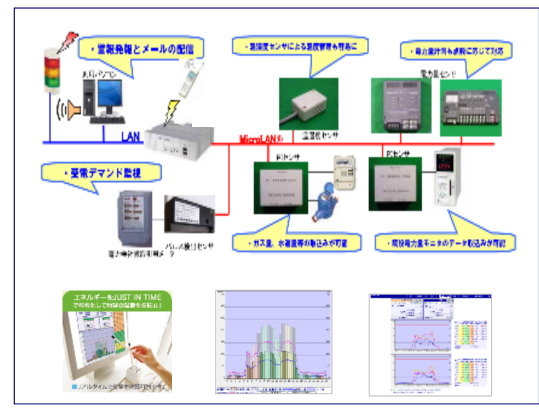
デマンド対策【電力見える化システム】

リアルタイムデマンド計測、クラウド型電力見える化システム

■構成イメージ



■設置対象

キュービクル、分電盤

■商品概要

電力会社メーターパルスに計測機を設置して電力データを FOMA通信で遠隔地サーパーへ電力データ配信クラウド型 管理システム。デマンド値、積算電力量を30分間隔で、リア ルタイム計測。メールによる通知により、デマンド警報を3レ ベルで設定できます。Webブラウザからアクセスできますの で専用のソフトウェアは不要です。インターネット接続環境が あれば、どこから誰でも閲覧することができます。誰もが理解 しやすいシンプルな画面設計。面倒なハード・データ管理の 手間はかかりません。

■効果

電気使用料金の約5%を削減

■導入実績

大手工場、病院、店舗 自治体、学校での実績あり

見える化導入企業に対し、運用改善マニュアルを作成

■分析方法



■対象

電力監視及び閲覧が可能な環境

■概要

現在の電力使用状況を確認・分析し節電タイミングの見極めピークカットから、電力量削減の運用改善コンサルです。デマンドピークを抑え基本料金を下げ、総面積を小さくし電力量を抑え、電気料金請求額を減らします。各事業場の節電マニュアルを作成し、貴社の取り組みをマニュアル化し社風へと定着をはかります。いずれは、社員様意識の向上へとつながり、その他コスト削減意識への波及効果を目指します。省エネPDCAサイクルの構築。

■効果

電気使用料金の約10%~15%を削減

■コンサル実績

病院・福祉施設・宿泊施設・生産工場・混浴施設他