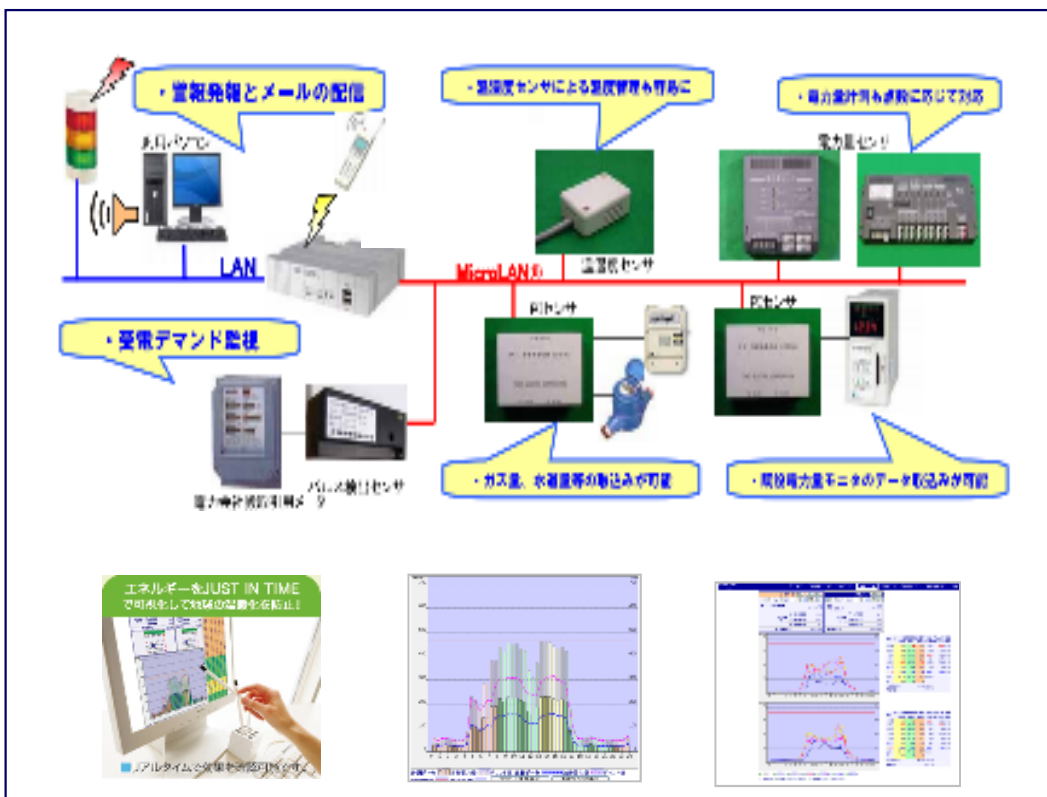


# デマンド対策【電力見える化システム】

## 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通信で遠隔地サーバ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

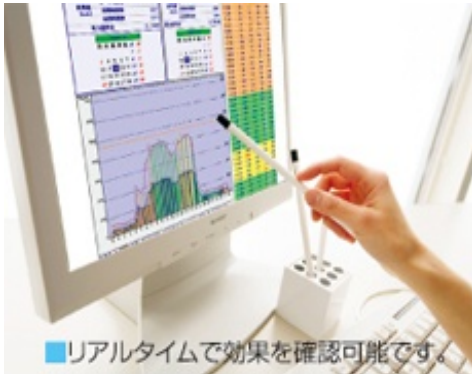
電気使用料金の約5%を削減

### ■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



■リアルタイムで効果を確認可能です。

**エコワークセミナー**  
ISO14001準拠  
エコワークとエコロジャーとエコノミーの両立を目的とする仕事  
**省エネPDCAサイクル 完全サポート**

**Action 見直し**  
●現状の把握し  
●計画プログラムの見直し

**Plan 計画**  
●改善計画プログラムの目標の設定

**Do 改善実施**  
●計画プログラムの実施  
●実施の結果

**Check 効果検証**  
●改善計画プログラムの効果検証  
●効果検証の結果

**Evaluation 評価・表彰**

省エネ診断 (現状把握)  
●現状の把握  
●改善計画プログラムの実施  
●実施の結果

作成年月日  
部署名

承認	作成

## ■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