

# 消費電力を抑制、デマンドコントロール

## 省エネ支援サービス事業で洗陽電機と販売代理店契約

### (株)アンサー・インターナショナル

(株)アンサー・インターナショナル(宇土市城之浦町、曾方之社長)は、このほど省エネルギー支援サービス(ESCO)事業を展開する(株)洗陽電機(神戸市、山本吉大社長)と同社の独自の節電システムの販売に関する代理店契約を結んだ。

洗陽電機の主要事業は、省エネのトータルソリューション、ESCO事業。工場やビルの省エネルギーに関する包括的なサービスを提供し、環境を損なうことなく省エネを実現し、さらにはその結果得られる省エネ効果を保証するというもの。ESCO推進協議会の正会員事業者として全国に1500件の導入実績を有している。

特にデマンドトータルシステム「エナジーアイズ」は特許も取得している同社独自の制御シ

ステムで、配電盤の中にコントローラーを設置しエネルギーピークを制御することで省エネ・コスト削減を図り、同時にデータ管理も行える一体型のシステム。

アンサー社の曾方社長は「消費電力が、年間1000万円程度の事業所であれば、設備投資やランニングコストもかけることなく、CO2削減と経費削減ができる。仕組みを理解して頂ければ導入しやすい。中規模以上の事業所(工場)を対象に全国で100件、県内で20件を初年度目標にしていきたい。同時に、導入企業にエコへの取り組みをネットで広くアピールする動画も提供し、ホームページ用の契約も促進していきたい」とネット事業での新規開拓も見据えている。

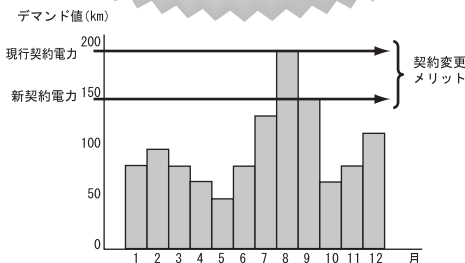
デマンドコントロールシステムとは...

電気料金の基本料金に関わるデマンド値を自動制御して基本料金を削減するシステム

## 導入翌月から「CO2削減」と「コスト削減」ができます!

### 【ここがPOINT!】

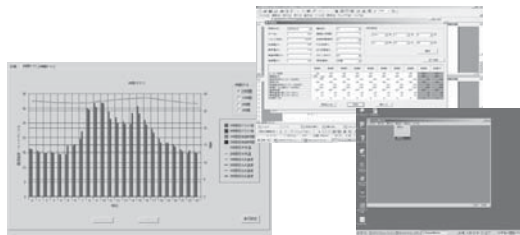
契約電力は1年間を通じ1番電気を使った30分を基に基本料金を決定し請求されます!



導入経費は、コスト削減内で収まるため、**実質的に負担がありません!**

### ●●●● デマンドコントローラー ●●●●

- 朝一などの同時稼働による電力ピークの発生!
- 夏場などの季節による極端な負荷変動!
- 電気の基本料金を大幅にカット!
- 電気使用量の管理もパソコンでOK!
- DMX-TypeA(デマンドコントローラー)にて電力ピークを自動的にシフト。



(株)アンサー・インターナショナル ESCO事業部  
 〒869-0442 熊本県宇土市城之浦町233  
<http://www.answerplus.co.jp>  
 TEL0964-23-0012(担当・中村) FAX0964-23-5914