

空調設備会社がお届けする“環境・省エネ市場のトレンド”
TAISEI ONCHO “GREEN WIND”

TAISEI ONCHO
大成温調株式会社
 グリーン・ウインド

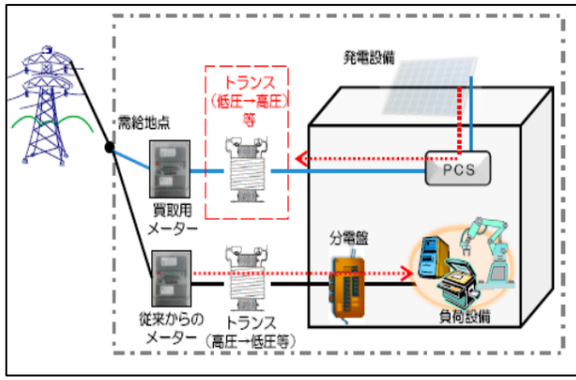
6
 2012年10月号

発行元
 大成温調株式会社
 環境事業本部

太陽光発電設備に関する

問い合わせ引合いが多数！

本年7月にスタートした全量買取制度に合わせ、当社でも太陽光発電設備事業を強化しました。特に事業を計画する場合、優遇税制の適用可否が最大のポイントです。電力会社と経済産業省への事前申請期間には数カ月必要という事です。その理由は左図の様に、新規にトランスや電柱が必要になったり、大規模な配線を伴うからです。現在検討中の事業者様は是非一度、お早めに当社へお問い合わせ下さい。



また50kW以上の大型設備の場合、電力会社との事前協議（最大3カ月）が必要になります。

税制メリットについて

10kW以上太陽光発電設備を購入した場合、売電収入が100万円以上の場合、固定資産税の減額措置が適用されます。また、設備投資費用の10%が償却費用として認められます。

詳細は少し複雑ですが、今年度の売値（来年3月末まで）は1kWあたり42円（税込）です。

今年度の売値（来年3月末まで）は1kWあたり42円（税込）です。これは、2011年度の売値（1年3月末まで）が38円（税込）であったこと、および、2012年度の売値（1年3月末まで）が42円（税込）であることによるものです。

太陽光発電設備の導入には、初期投資費用がかかります。しかし、長期的には、売電収入によって回収できます。また、環境に優しいエネルギーであるため、企業の社会貢献にもつながります。



また、比較的に安定的な事業です。屋根等をお持ちの工場や倉庫等に、太陽光発電設備を導入することで、環境にやさしいエネルギーを確保できます。また、導入後のメンテナンスも簡単です。

省エネ補助金情報！

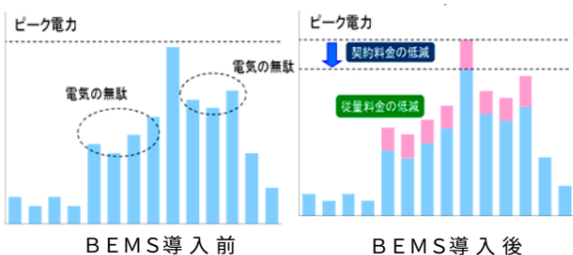
「エネルギー管理システム導入促進事業」

エネルギー管理システム導入促進事業補助金は、最大で250万円の補助金の受給が可能です。BEMS導入のことなら、大成温調におまかせ下さい。

経済産業省資源エネルギー庁は、これまでBEMS（ビル・エネルギー・システム）の導入が遅れていた中小規模（50kW以下）の事業者に対して、補助金を提供しています。補助金の一部を補助し、導入費用の一部を補助します。

これにより、電力消費量の削減が期待できます。また、ピーク電力の削減により、電力料金の低減が期待できます。BEMS導入による効果は、エネルギー管理システム（EMS）の導入によって実現されます。

節電を進め電力消費量を削減

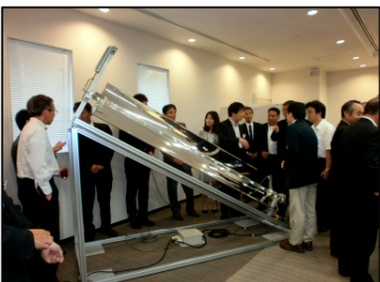


二丁ズの高い『建物の節電』セミナーを開催し

多数のお客様をお招きいたしました

7月5日に、東京大学特任教授の田村先生を講師として、東京大学にて『建物の節電』セミナーを開催しました。当日は、約40名の方々が参加し、大盛況でした。

セミナーでは、田村先生から、最新の節電技術や、BEMSの導入による効果について詳しく説明されました。また、質疑応答の時間も設けられ、参加者からは多くの質問が寄せられました。



【展示物 見学風景】



【講演風景】

