

# 各種節電手法などのご紹介

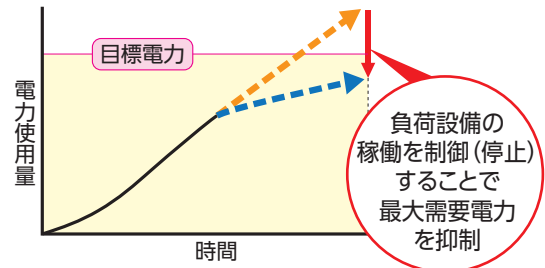
## デマンド監視制御装置のご紹介

デマンド監視制御装置は、最大需要電力が設定している目標電力を超えそうになった場合に、警報等でお知らせします。また、自動的に負荷設備を制御する機能があるものもあり、最大需要電力の管理が簡単に行えます。

### 一般的なデマンド監視制御装置の機能

- 目標電力の超過の恐れがある際の警報  
設定した目標電力を超過しそうになった場合、警報を出します。
- 負荷の自動制御  
警報にあわせて、あらかじめ設定した負荷設備を自動的に停止させることが可能です。
- 電気の使用状況の見える化  
パソコン等で、時間ごとや日ごとの電気の使用状況の確認を行えます。

### デマンド監視(目標電力の超過を回避)



## 空調機器のメンテナンス・設定変更のご紹介

◆=お客様ご自身で可能な手法 ●=空調メーカーが対応を行う手法

		簡易な対策	設定変更等による節電対策
室外機		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 熱交換器の洗浄</li> <li>● 送風機の清掃</li> <li>● その他消耗品の交換 等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 消費電力の抑制設定 (室外機能力を制御して運転)</li> <li>● 室外機への散水装置の取付</li> </ul> <p>メーカー・型式によって対応できない機種があります</p>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 熱交換器の洗浄</li> <li>◆ 送風機の清掃</li> <li>◆ その他消耗品の交換</li> <li>◆ フィルターの洗浄</li> <li>◆ 冷房時の温度設定変更 等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 消費電力抑制機能付きリモコンの設置</li> </ul> <p>メーカー・型式によって対応できない機種があります</p>
室内機・リモコン			

※1 上記●の取付け・作業費用等につきましては、お客様負担となります。 ※2 家庭用エアコンは対象外となります。

## 【ご参考】経済産業省:エネルギー管理システム導入促進事業費補助金のご紹介

中小ビル等の高圧小口のお客さまにおけるエネルギー管理システム(BEMS)の導入を促進し、エネルギー使用の効率化および電力需要の抑制を図ることにより、無理のない節電を進めることを目的とした補助金制度が実施されております。

詳しくは、左記のURLよりご確認ください。▶ **一般社団法人環境共創イニシアチブ** URL:<http://sii.or.jp/>

※本補助金制度は、経済産業省から委託を受けた一般社団法人環境共創イニシアチブが運用しております。

## 節電に関する問合せ先

- 節電の取組みに関する詳しい説明は、下記の連絡先までお問い合わせいただくか、ホームページにてご確認くださいませよう、よろしくお願いたします。

電話番号 ▶ **06-7506-9383** [営業時間 9:00~17:00 (平日)]

ホームページアドレス ▶ <http://www.enezo.jp/>