

## 事務所における環境保全の取組み

本社・支店・営業所は、各事務所管理会社の環境管理体制に応じた取組みを行っています。

### 2014 年度環境保全

	単位	2012 年度	2013 年度	2014 年度
総エネルギー使用量（燃料原油換算）	kl	359.0	290.9	<b>288.2</b>
電力	kl	265.0	201.9	<b>205.0</b>
燃料	kl	94.0	89.0	<b>83.2</b>
水使用量	m <sup>3</sup>	6845	5811	<b>6293</b>
二酸化炭素排出量	t-CO <sub>2</sub>	730	654	<b>647</b>
廃棄物発生量	t	265.5	336.8	<b>199.3</b>

事務所の環境対応活動の事例を以下に紹介します。

#### ● 環境目標達成のための啓蒙ポスターの作成

2014 年度も省エネを啓蒙するポスターを更新し、各事務所・工場で掲示しています。毎日事務所各フロアの室内温度・湿度を測定し、空調機の温度調整に役立てています。また、扇風機などを利用して、暖かい・冷たい空気を混ぜる工夫をしています。また、工場現場においても省エネ垂れ幕を掲示し啓蒙活動を強化しています。



省エネポスター

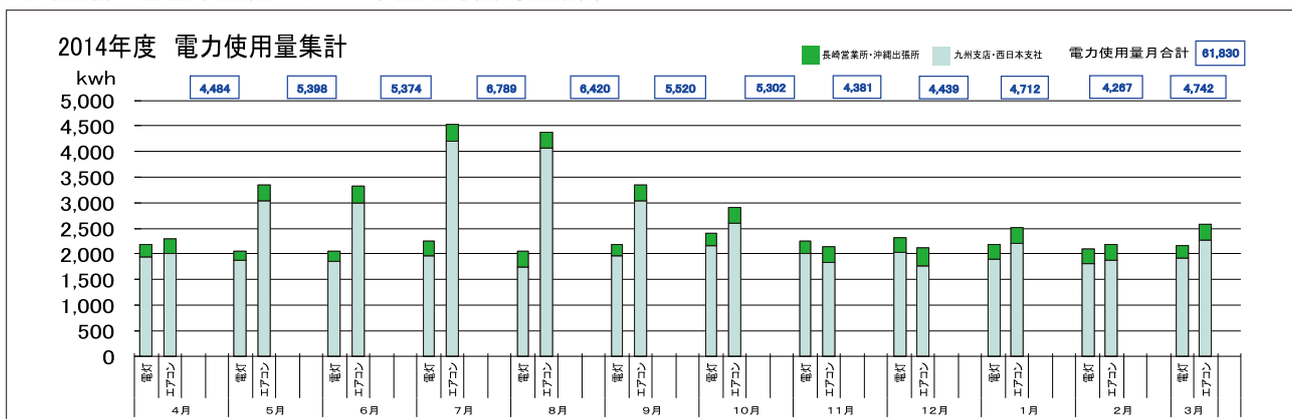


環境垂れ幕

#### ● 電力管理図の掲示

当社では、本社をはじめ、各支店で電力管理図を作成、掲示して省エネの意識付けを行っています。下のグラフは、九州支店・西日本支社の管理図を示します。九州支店・西日本支社の入居しているビルでは、夏場は給湯室のお湯を停止し水のみ利用にする、夏季と冬季には室内空調の温度管理を中央監視盤で自動設定する（夏季 28℃、冬季 19℃）、不要な照明を間引きするなどの取組みを実施して省エネの実践に努めています。

### 九州支店・西日本支社 2014 年度電力使用量集計



#### ● クールビズの実施

2014年度もクールビズを行ないました。5月から10月末までをクールビズ期間としました。室内温度は28℃を目安に、動きやすい職場環境作り気配りしています。