

家庭のエネルギー使用状況をチェック!



環境家計簿などに月々のエネルギー使用量を記録していくと、各家庭のエネルギーの使用状況が見える化できます。エネルギー使用量の見える化によって、効果的な省エネのポイントが見えてきます。毎月送られてくる電気の検針票などを活用し、エネルギー使用の見える化を図りましょう!

kWとkWhは違います

再生可能エネルギーへの負担金の額です

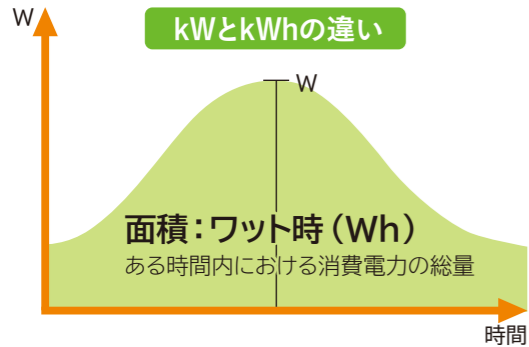
電気のご使用量のお知らせ	2000 様
使用場所 1 千代田区内幸町1丁目1-3	
ご使用量 XXXkWh	
請求予定金額 X,XXX円	
基本料金 XXX円	
電灯1段料金 X,XXX円	
電灯2段料金 X,XXX円	
電灯3段料金 X,XXX円	
燃料費調整金 XXX円	
口座振替引当金 -XX円	
請求額 XXX円	
支払期日 XXX日	
支払場所 XXX	
東京電力株式会社	

各家庭によって契約が違います。アンペアを確認

昨年度の電気使用量との比較ができます。

- 1 電気のご使用場所
- 2 電気のご契約者名義
- 3 事業所コード
- 4 地区番号
- 5 お客様番号

出典: 東京電力株式会社



[kW]単位で表されているものは、その瞬間で必要とされている電気の供給量を示し、[kWh]は時間あたりに消費された全電力量を示します。



※東京電力株式会社のでんき家計簿から各家庭の月々の電気使用量(2年分)を把握することができます。詳しくは<http://www.tepco.co.jp/kakeibo/index-j.html> を参照ください。

埼玉東部地域コミュニティCO₂削減アドバイスコンソーシアム
 埼玉県地球温暖化防止活動推進センター/
 特定非営利活動法人環境ネットワーク埼玉
 〒330-0074
 さいたま市浦和区北浦和5-6-5埼玉県浦和合同庁舎3階
 Tel:048-749-1217/Fax:048-749-1218
 URL: <http://www.kannet-sai.org/>

環境省補助「H27地域活動支援連携促進事業」より作成しました

省エネで寒い冬を暖かくのりきろう!

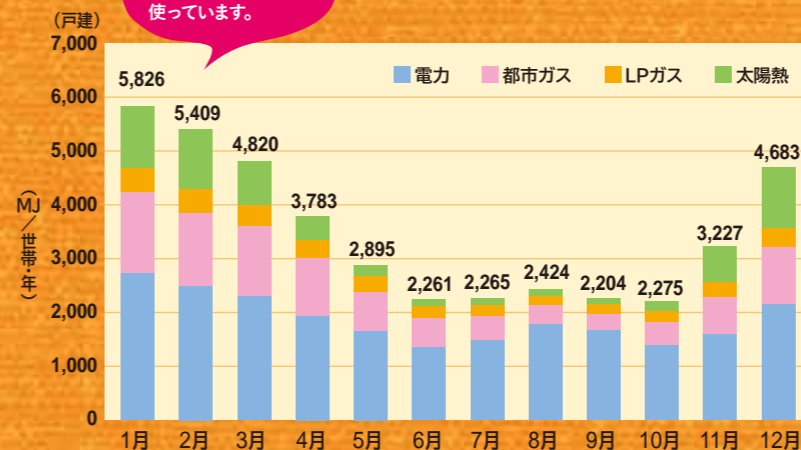
~体もお財布もぽっかぽか~



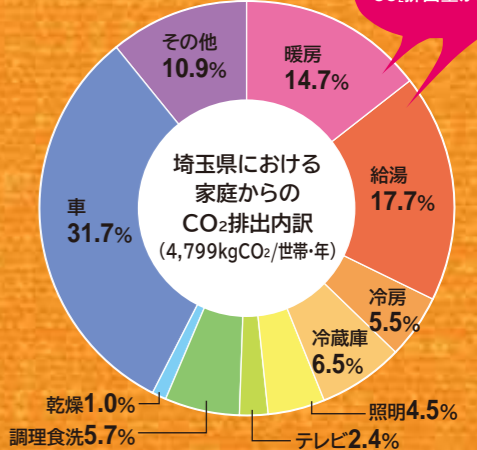
冬は暖房や給湯・照明にエネルギーを一年で一番多く使います。そのため冬省エネに取り組むことでエネルギーの削減効果が大きくなります。その結果地球温暖化の原因であるCO₂の排出量や家庭の光熱費が削減できます。低コストで省エネ効果の高い冬のあったか省エネ術をご紹介します。

冬是一年の中で一番多くエネルギーを使っています。

地域別エネルギー消費構造の月次変化(非寒冷地)



暖房・給湯からのCO₂排出量が多い



出典: 資源エネルギー庁平成24年度エネルギー消費状況調査(民生部門エネルギー消費実態調査)結果より

出典: 過去4年間の埼玉県のうちエコ診断結果より

