



# うちエコ診断で

診断  
無料

## 光熱費を減らすチャンス!

〈申込受付期間〉2016年7月1日～2016年12月下旬

ご家庭において

年間にどこから、どれくらい光熱費がかかっているのか。  
どのくらいCO<sub>2</sub>が排出されているのかご存知でしょうか。

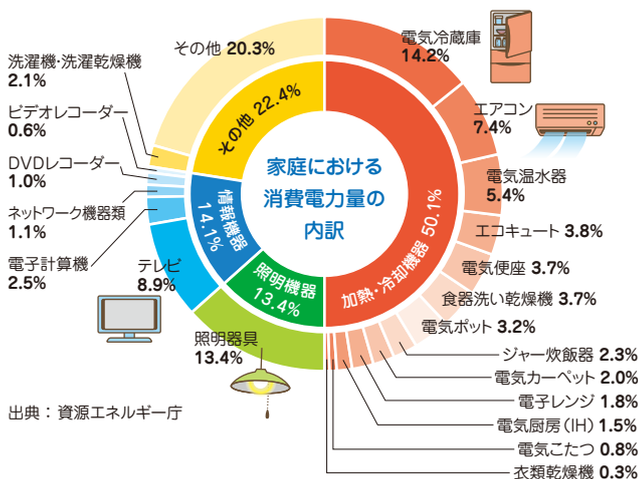
これまでうちエコ診断を受けた人の削減結果

3人家族で約**7**万円/年の削減!!

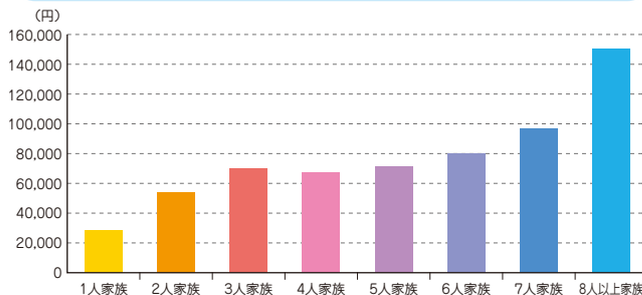


家庭のなかで

電気をたくさん使っている電化製品は?



昨年のうちエコ診断受診結果の  
光熱費の節約実績(円/年/世帯)



出典：環境省「うちエコ診断制度」これまでの事業成果について

でも...

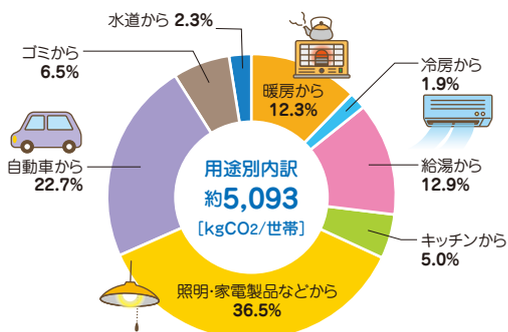
光熱費**7**万円を削減するには  
どうすればいいの?

うちエコ診断を  
受けてみませんか?

うちエコ診断とは

「うちエコ診断士」が環境省の「うちエコ診断ソフト」を用いて行う診断です。「うちエコ診断士」が受診家庭とのコミュニケーションを通して、ご家庭のエネルギー対策・地球温暖化対策を診断し、ご家庭に合わせたオーダーメイドの対策を提案します。

2014年度 家庭からの二酸化炭素排出量



裏面に申込書があります

環境省

受診いただいた方には、  
「ソーラーバッタ」を  
プレゼントします。  
(150名様まで)

# 『うちエコ診断』の流れ

## 事前アンケートの提出

光熱費などを伺う、簡単な事前アンケートにご回答いただき、お送りください。

## うちエコ診断

下記の診断方法(会場診断、訪問診断)からご希望に応じた診断を行います。

## 事後アンケートの記入

約2~3ヶ月後に診断の際に提案いたしました取り組みの実施状況を事後アンケートに回答いただき、お送りください。

### 診断方法

#### 会場診断

公民館などで開設する特設会場にて1対1の対面診断を行います。



#### 訪問診断

診断士がご自宅を訪問します。診断士が無断で室内を見て回ることはございませんが、正確な状況把握のため、予めお許しをいただいた上で家電の性能や家屋の状況を確認することもございます。診断中及び診断結果の印刷に際しては、パソコンとプリンター用の電源をお借りいたしますのでご協力をお願い致します。



### 『ソーラーバッタ』?

環境にやさしい太陽光発電と、携帯電話にも使われている振動モーターで動く親子で組み立てるバッタのキットです。

背中太陽電池に光りがあるとブルブルとコミカルに動き回ります。

#### 【提供企業】

株式会社 太陽住建

(横浜型地域貢献企業最上位認定)



## お申込み方法 ▶▶▶ メール・FAX・郵送・ホームページ

キリトリ ✂

## 『うちエコ診断』受診申込書

下記の『うちエコ診断事業に関する注意事項』をご確認いただいた上、  
 を付けて頂き、氏名、連絡先をご記入頂きますようお願いいたします。

確認しました。

お名前		〒□□□-□□□□
TEL		
FAX		ご希望の診断方法 (いずれかに○をつけてください) 会場診断    訪問診断
E-mail		

### 【うちエコ診断事業に関する注意事項について】

#### ①本事業における個人情報の取り扱いについて

うちエコ診断に関わる実施機関及び診断士は、本事業で収集するすべての個人情報の取り扱いにあたっては、個人情報の保護に関する法令を遵守し、以下に掲げる目的のみに使用いたします。また、収集した個人情報を本事業の業務委託先以外の第三者に開示・提供することはありません。

- (1)うちエコ診断実施に伴う連絡調整業務
- (2)うちエコ診断の事前調査業務
- (3)うちエコ診断の診断実施業務
- (4)うちエコ診断の事後調査業務
- (5)うちエコ診断結果及び効果検証のための各種データ分析業務

なお、本事業の性格上、分析結果を公表するなど、外部公開する場合には、個人を特定できない匿名措置を施した上で公開するものとします。

#### ②特定商品等の紹介について

うちエコ診断では、特定商品の紹介等はありません。ただし、受診される方からの依頼があった場合に限り、紹介等をさせていただきます。

### お申込・お問い合わせ先

＜うちエコ診断 実施機関＞

神奈川県地球温暖化防止活動推進センター  
 (NPO法人 かながわアジェンダ推進センター)

〒221-0835

横浜市神奈川区鶴屋町2-24-2 県民センター9F

TEL: 045(321)7453    FAX: 045(321)7454

E-mail: info@kccca.jp    HP: http://www.kccca.jp