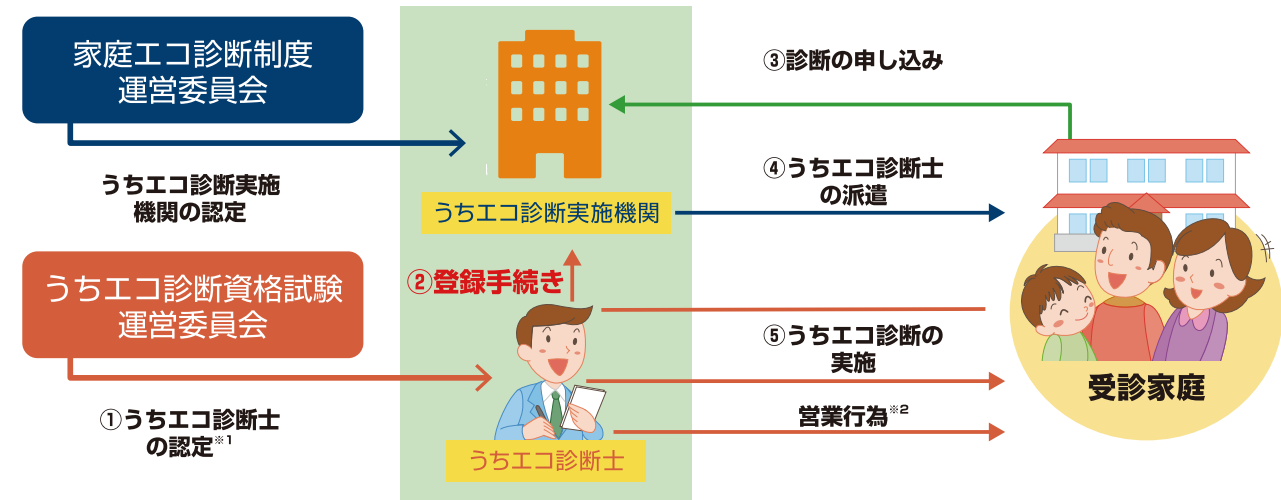


◆うちエコ診断運用の流れ

うちエコ診断では、うちエコ診断実施機関が、受診家庭の申し込みから、うちエコ診断士の派遣、事後調査の実施までを行います。

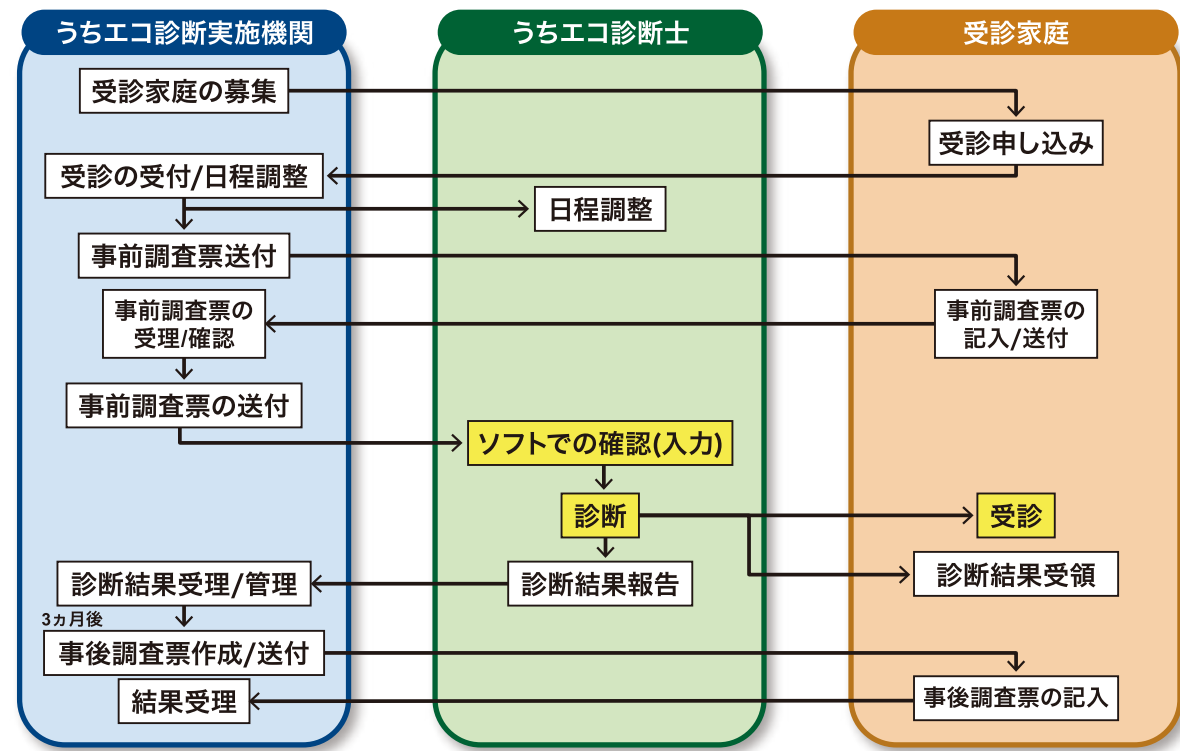
「うちエコ診断実施機関」は環境省ガイドラインに基づいて一定要件を満たした団体を家庭エコ診断制度運営委員会により認定されています。



※1 うちエコ診断士は、うちエコ診断資格試験に合格した人が「うちエコ診断士」として認定されます。
 ※2 うちエコ診断実施後に営業行為を行う場合は、別途同意手続きをおこないます。
 なお、うちエコ診断実施機関によっては、営業行為を行わない団体もあります。

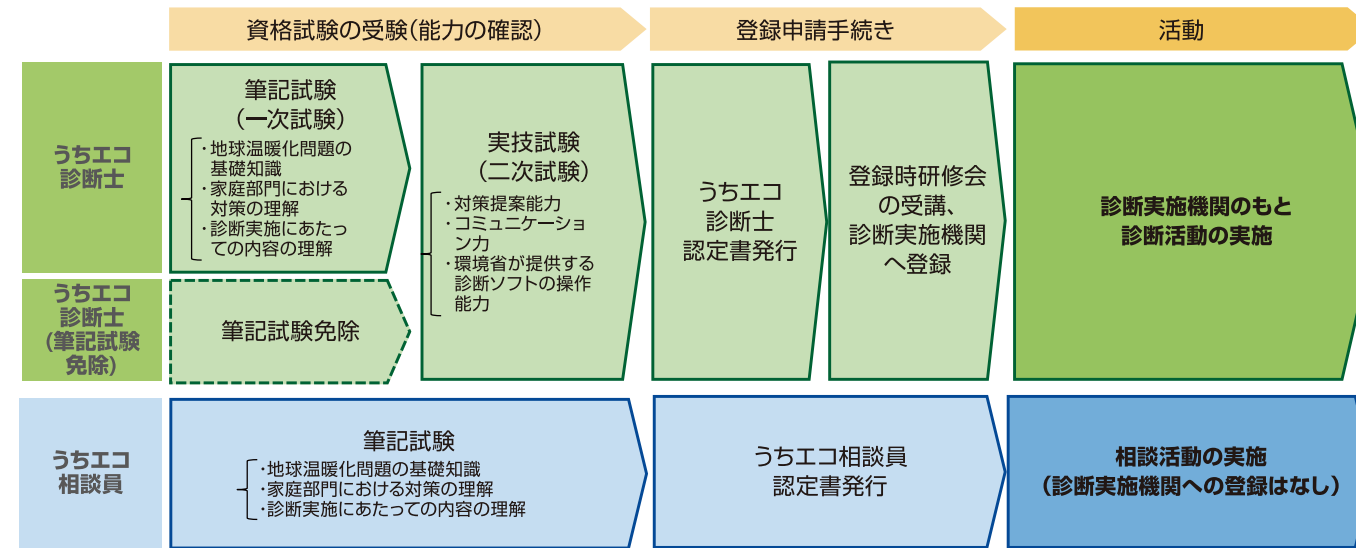
うちエコ診断実施機関は、各家庭からの診断申し込みを受け付けた後、診断日程の調整を受診家庭とうちエコ診断士との間で行います。診断後は、診断実施結果を確認し、事後調査を行います。

なお、うちエコ診断の受診申し込み受け付けから診断、事後調査の実施、さらには受診家庭のデータの管理は「うちエコ診断実施支援システム」を用いて行います。



◆うちエコ診断資格試験

うちエコ診断を実施する「うちエコ診断士」になるためには、資格試験を受験し、合格後に認定を受ける必要があります。



家庭エコ診断に関する詳しい情報は

家庭エコ診断制度 検索



<http://www.uchieco-shindan.go.jp/>

■うちエコ診断実施機関連絡先■

発行：2015年6月
 問い合わせ先：環境省地球環境局地球温暖化対策課
 TEL03-3581-3351（代表）
 家庭エコ診断制度運営事務局
 （一般社団法人地球温暖化防止全国ネット）
 TEL03-6273-7785（代表）

うちエコ診断



家庭エコ診断制度運営事務局
 （一般社団法人地球温暖化防止全国ネット）

※「家庭エコ診断」及び「うちエコ診断」は環境省の登録商標です。



◆うちエコ診断とは

うちエコ診断では、「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じて、ご家庭の省エネルギー対策・地球温暖化対策を診断するサービスを実施しています。

POINT 1 ご家庭に合わせたオーダーメイドの温暖化対策

ご家庭の住まいの状況や世帯人数、お住まいの地域や住まい方によって、効果的な温暖化対策は異なります。ご家庭のお住まいと住まい方の状況から、効果的な温暖化対策を提案します。

POINT 2 環境省公的資格を持った「うちエコ診断士」が対面で診断

地球温暖化問題や家庭の温暖化対策について知識を持った「うちエコ診断士」が診断を行います。診断の場で、なぜ？ どうして？ について分かりやすくお答えします。

POINT 3 その場ですぐ見える、分かる

環境省が所有する専用ソフト(うちエコ診断ソフト)を用いて、診断の場でご家庭のエネルギー使用量や年間光熱費、二酸化炭素排出量まで分かりやすくお見せします。1年間にどこにどれだけエネルギーを使っていて、どれくらい光熱費を節約できるのか一目で分かります。

◆うちエコ診断の流れ

診断の流れ



◆うちエコ診断でできること

あなたのおうちが他のご家庭と比べてエネルギーを使わずにいないかチェックができます



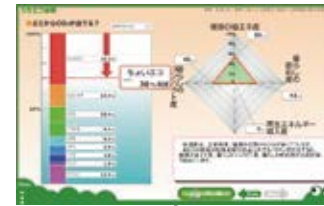
例えば
平均のご家庭と比べて、二酸化炭素の排出量が0.7倍と少ないようです。ただ、電気代と車の燃料代が平均のご家庭と比べて高いようです。

どれくらい削減するか目標を設定できます



例えば
どこまで光熱費や二酸化炭素排出量を削減していくか、目標を設定しましょう。二酸化炭素排出量を50%ぐらい削減すると、年間で光熱費は約18万円節約できることになりますよ。

どこからどれくらい二酸化炭素が出ているかチェックができます



例えば
ご家庭の「どこから」「どれくらい」二酸化炭素が排出されているかのうち訳を示したグラフです。多い順に①給湯②自家用車③暖房になっていますね。

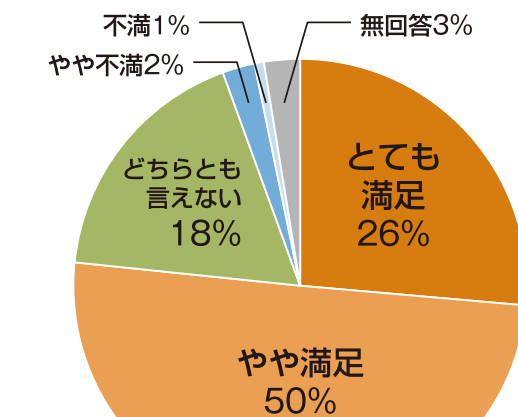
暮らしに応じた効果的な対策を提案します



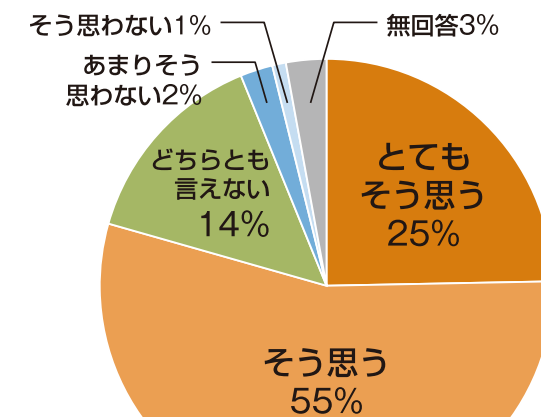
例えば
「節水シャワーヘッド」の対策はいかがでしょうか。簡単に取り組める対策です。家全体からの二酸化炭素排出量の5%を削減でき、光熱費は約2万円お得になる対策ですよ。

◆受診者の声

うちエコ診断を受診していただいた約80%の方に満足していただいております。



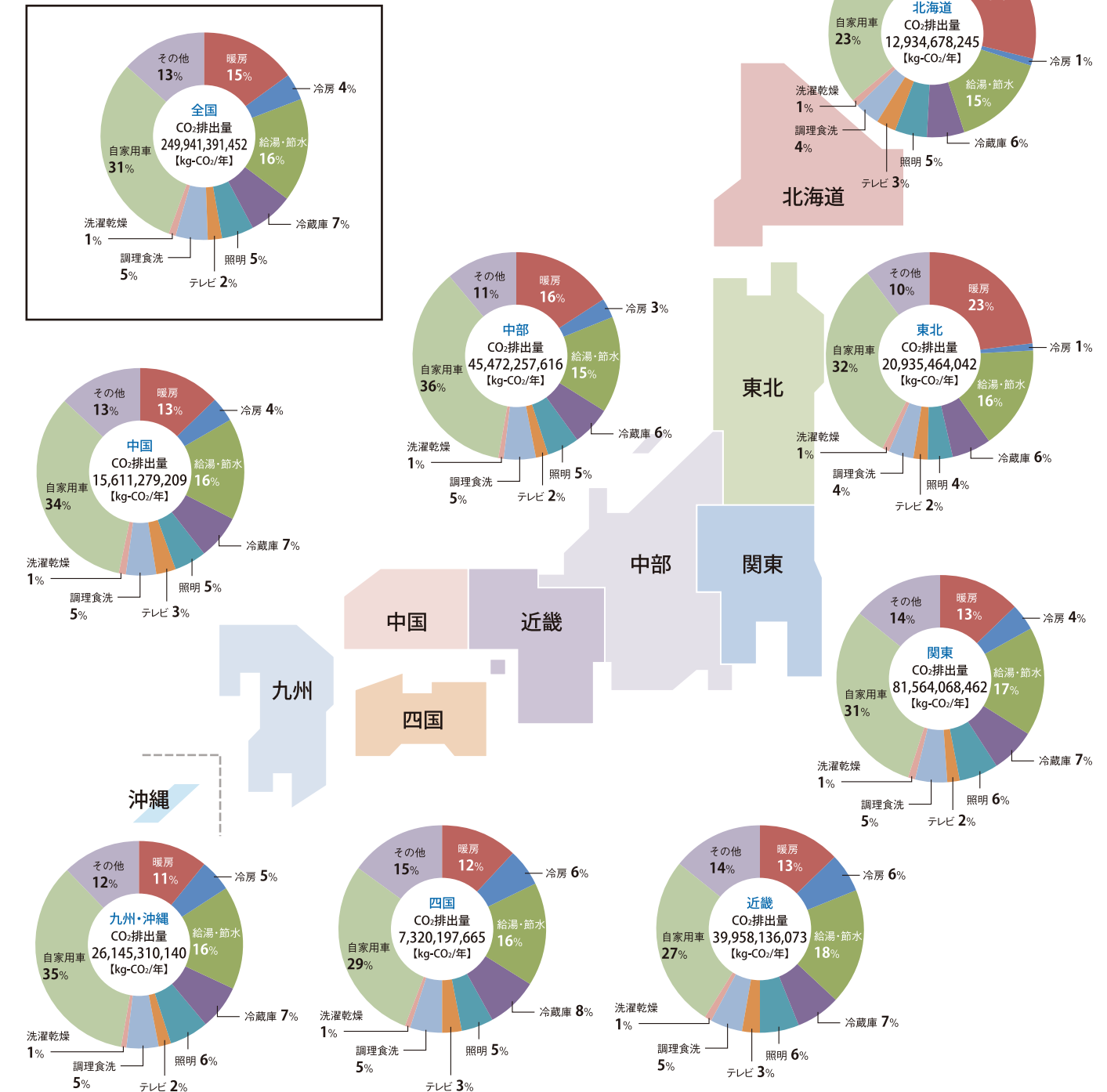
n=1,948
提案された内容の満足度



n=1,948
うちエコ診断の受診前と省エネ意識が変わった

◆うちエコ診断実施結果

都道府県別の二酸化炭素排出割合の状況



うちエコ診断を受診されたご家庭において、診断時に提案させていただいた対策に取り組んでいただいた結果、1世帯あたり約1,287kg-CO₂/年間・世帯の二酸化炭素削減効果がありました。

また、これらの取り組みにより1世帯あたり年間で約79,529円の光熱費の削減効果もありました。

うちエコ診断の実施結果を用いて、各地域ごとのご家庭からの二酸化炭素排出量や割合、世帯構成ごとの二酸化炭素排出状況に関する資料としても活用することができます。