

※PanasonicリフォームClubは、独立・自営の会社が運営しています。*工事請負契約は、お客様とPanasonicリフォームClub運営会社との間で行われます。

PanasonicリフォームClub

●PanasonicリフォームClubは、独立・自営の会社が運営しています。

二幸建設株式会社

●工事請負契約は、お客様とPanasonicリフォームClub運営会社との間で行われます。

CO₂削減のために、私たちができること。 毎日の「移動」をエコに。

CO₂排出量の約6割は、ライフスタイルに起因しています。つまり、毎日のちょっとした工夫で、CO₂削減に大きく貢献できるのです。その1つとして、マイカー移動を見直しませんか？

トレンドキーワード
「スマートムーブ」
マイカーを主とした移動を見直し、各家庭のCO₂排出量を減らす取り組み。

「移動」は、CO₂ 排出量の少ないエコな方法で！

カラダにも
いい！

徒歩・自転車



徒歩や自転車を積極的に使えば、運動不足の解消につながります。車のように渋滞に巻き込まれることもなく移動がスムーズです。

参照：環境省ウェブサイト https://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/about/action_required.html
<https://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/smartmove/>

予定が
立てやすい！

公共交通機関



正確な時間で運行するので、到着時間が計算しやすいのがメリット。マイカー移動では気付けない景色を楽しむことも。

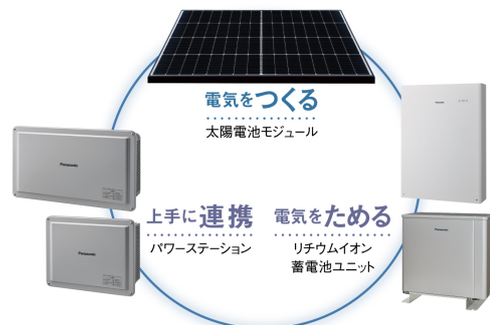
「移動」だけでなく、住まいにもエコを。

大気熱をつかって、かしこくお湯をつくる



空気の熱と電気を併用してお湯をつくる「エコキュート」。主に夜間電力を使って効率よく沸かすので、電力消費量を抑えられます。

太陽光発電 × 蓄電池で、効率よく電気を活用



「創畜連携システム」なら、昼間は太陽光で電気をまかない、夜間は蓄電池にためた電気を使用。電気の購入量が減り、節約にも！

まずは、ご検討いただけるような資料をお届けいたします。

資料請求・お問い合わせは当ショップまで



リフォームのことなら
お気軽にショップへ
ご相談ください。

リフォームで解決！ あなたの街の PanasonicリフォームClubにおまかせください。