

省エネ・節電に 取り組みましょう！

01 冷房は28度を目安に カーテンやすだれを活用

夏の間、冷房の設定温度を27度から28度に上げる
▶ ガソリン約4ℓを使用した際の排出量に相当するCO₂を削減

電気代
約 **820円** 節約



02 シャワーの流しっぱなしをやめて節水

シャワーのお湯を流す時間を1日1分短くする
▶ ガソリン約12ℓを使用した際の排出量に相当するCO₂を削減

ガス・水道代
年間約 **4,300円** 節約

03 出掛けるときはマイボトルを持参

1人当たり平均年間100本以上捨てているペットボトルを削減
▶ ガソリン約11ℓを使用した際の排出量に相当するCO₂を削減

ペットボトル飲料代
年間約 **12,000円** 節約



04 古くなった家電を省エネ型に買い替え

冷蔵庫を10年前の旧型から最新式の省エネ型に買い替え
▶ ガソリン約26ℓを使用した際の排出量に相当するCO₂を削減

電気代
年間約 **4,800円** 節約



05 ふんわりアクセル「eスタート」で燃費を向上

年間10,000km（1日約30km）走行する人が、車を発進させるとき、最初の5秒間で20km/hに達するくらいの優しいアクセル（ふんわりアクセル「eスタート」）を実践

▶ ガソリン約84ℓの使用が減り、その分のCO₂も削減

ガソリン代
年間約 **13,000円** 節約

06 太陽光パネルを設置して電気を自給

自宅の屋根に太陽光パネルを設置（1年間1世帯あたりの使用電力量の約3割が再生エネルギーになる場合）

▶ ガソリン約200ℓを使用した際の排出量に相当するCO₂を削減

電気代
年間約 **18,000円** 節約

出典

くまもとゼロ
カーボン行動
ブック（熊本県）



市では、再生可能エネルギーの導入を促進しています。

※太陽光発電システムなどを設置する場合は補助金があります。



詳細はこちら▶

▼事業者の皆さんへ

※地域を取り巻く環境と調和のとれた再生可能エネルギー発電事業を促進するため、条例を制定しています。