

住宅省エネ2024キャンペーン③

給湯省エネ2024事業

家庭のエネルギー消費で大きな割合を占める給湯分野について、高効率給湯器の導入支援を行う補助事業です。2023年度の事業よりも、補助金額が手厚くなっています。

対象となる給湯設備 戸建住宅:いずれか2台まで、共同住宅等:いずれか1台まで

家庭用燃料電池(エネファーム)

都市ガスやLPガス等から水素を作り、その水素と空気中の酸素の化学反応により発電するもの。エネルギーを燃やさずに直接利用するので高い発電効率が得られます。

18万・20万円/台

電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯器(ハイブリッド給湯器)

ヒートポンプ給湯器とガス温水機器を組み合わせたもの。ふたつの熱源を効率的に用いることで、高効率な給湯が可能です。

10万~15万円/台

ヒートポンプ給湯器(エコキュート)

ヒートポンプの原理を用い、夜間電力や太陽光で発電した電力を有効に利用して冷媒の圧縮・膨張サイクルによりお湯を作り、貯湯タンクに蓄えて必要な時にお湯が使えます。

※高効率給湯器の導入に加えて、蓄熱暖房機または電気温水器を撤去する場合は、補助金額が最大で20万円まで加算されます。

8万~13万円/台

住宅省エネ2024キャンペーン④

賃貸集合給湯省エネ2024事業

家庭のエネルギー消費で大きな割合を占める給湯分野について、特に賃貸集合住宅に対する小型の省エネ型給湯器の導入支援を行う補助事業です。

対象となる給湯設備 一住戸1台まで

追い焚き機能なし エコジョーズ/エコフィールへの取り換え

5万円/台

追い焚き機能あり エコジョーズ/エコフィールへの取り換え

7万円/台

エコジョーズ/エコフィールは、ガスや石油を燃焼させた排気を活用し、あらかじめ水を温めてから一次熱交換器へ送るため、少ないエネルギーでお湯を作ることができます。

制度の詳細

給湯省エネ2024事業事務局
<https://kyutou-shoene2024.meti.go.jp>



制度の詳細

賃貸集合給湯省エネ2024事業事務局
<https://chintai-shoene2024.meti.go.jp>

