

ハイブリッド給湯器

ECO ONEの導入により

補助額 **15万円**^{※1}

給湯省エネ2024事業

2050年カーボンニュートラルの実現に向けて、住宅の省エネ化やエネルギーコスト上昇への対策として有効な高効率給湯器の導入を促進し、設備の導入に要する経費の一部を国が補助する事業です。

給湯省エネ2024事業の概要

補助対象

ハイブリッド給湯器

リンナイの ECO ONE は、ガスと電気を組み合わせてお湯をつくる、省エネ性能No.1^{※2}のハイブリッド給湯器です。電気のお湯をあたためてタンクに貯湯。足りなくなったお湯はガスの力ですぐにつくるため、お湯切れの心配もありません。ガスと電気でお湯をためるから光熱費を大幅に抑え、毎日のランニングコストも安心です。

●高効率給湯器の導入と併せて蓄熱暖房機/電気温水器を撤去する場合、蓄熱暖房機10万円/台、電気温水器5万円/台（いずれも上限2台まで）を加算補助。

補助額

AおよびB要件を満たす場合…15万円/台

AまたはB要件を満たす場合…13万円/台

基本要件を満たす場合…10万円/台

A要件:インターネットに接続可能な機種で、昼間の再生エネルギーを積極的に自家消費する機能を有するものであること。B要件:補助要件下限の機種と比べて、5%以上CO₂排出量が少ないものとして、以下の要件に該当するものであること。(一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格(JGKAS A705)に基づく年間給湯効率が116.2%以上のものであること。)基本要件:一般社団法人日本ガス石油機器工業会の規格(JGKAS A705)で、年間給湯効率が108.0%以上のもの

ハイブリッド給湯器 ECO ONE は、AおよびB要件を満たします^{※1}

●対応リモコン全てで無線LAN接続可能 ●PV活用モードで太陽光発電の自家消費が可能 ●年間給湯熱効率116.2%以上



ECO ONE ラインアップ		160L	160L-PV	100L	X5(70L)	X5(70L)プラグイン
年間給湯効率		142.3%	131.6%	128.1%	123.7%	120.8%
補助対象要件 対象:○ 対象外:ー	A要件	○	○	○	○	○
	B要件	○	○	○	○	○
	要件	○	○	○	○	○
補助額		15万円/台 (A要件およびB要件を満たす)				

※1ハイブリッド給湯器 総合カタログ掲載商品 ※2 国立研究開発法人建築研究所(協力:国土交通省国土技術政策総合研究所)「建築物のエネルギー消費性能に関する技術情報にて公開の平成28年省エネルギー基準に準拠した「エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)Ver.3.3.1」(6地域)による算出(2022年11月現在) ○本内容は令和5年12月20日時点での情報です。詳細は経済産業省のWebサイトをご確認ください。

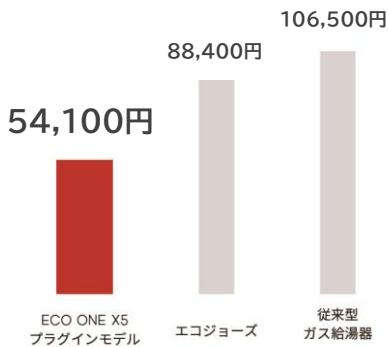
ECO ONE X5 プラグインモデルで 3つのお得

ランニングコスト 大幅削減

ガスと電気をかきこく使い分け、従来型ガス給湯器と比べて、年間給湯コストを約5.2万円削減します。また、エコジョーズと比較しても、年間約3.4万円の節約ができます。

取り替えに適した、低燃費で省エネ性能に優れた給湯器です。

エコジョーズと比べて 年間約 39% 節約



当社調べ。建築物のエネルギー消費性能に関する技術情報 国立研究開発法人建築研究所（協力：国土交通省国土技術政策総合研究所）「エネルギー消費性能計算プログラム（住宅版）Ver.3.3.1」（6地域）に基づき試算（2022年11月現在）。年間給湯+おひたき負荷 18.3GJ。都市ガス料金：適期 3.6円/MJ。電気料金単価：27円/kWh。○エコジョーズ、従来型ガス給湯器：給湯暖房タイプ

基礎工事・電気工事不要で 取付工事も低コスト

電気工事をせずとも、屋外コンセントから電源を取ることができます。一人で運搬できる軽量、小型なユニットだから様々な施工現場にも対応します。基礎工事も不要なため、給湯器の取り替えは半日ほど。工期と設置コストを抑えることができます。



給湯省エネ2024事業 補助対象

ECO ONE X5 プラグインモデルは、年間給湯効率120.8%の高効率給湯器。太陽光発電を自家消費でき、また、無線LANへも接続ができます。基本要件・A要件・B要件のすべてを満たす、15万円の導入補助対象のハイブリッド給湯器です。



ハイブリッド給湯器 ECO ONE X5 プラグインモデル



●本製品は5～8地域で使用が可能です。



ヒートポンプ電源にガス給湯器と同様の100Vコンセントプラグを採用。基礎工事不要・電源工事不要で屋外コンセントを利用するプラグインモデルです。

給湯 おひたき 24号

ヒートポンプ	RHP-R225-P	タンクユニット	RTUP-R700
熱源機	RHBF-RK246AW	据置台	WOP-F201SS-650-HB
マルチリモコン	MBC-301VC(A)		

システム+マルチリモコン合計 希望小売価格(税込)¥914,870 (税抜¥831,700)

販売価格 **600,000円** (標準工事費込・税込)

給湯省エネ2024事業の補助金15万円の活用で

▶ 実質 **450,000円** (標準工事費込・税込)

商品に関するお問い合わせはこちら

西武ガス株式会社
042-973-2768

補助金
なくなり次第
終了!!