

経産省：高効率給湯器導入促進による家庭部門の省エネルギー推進事業費補助金

※【住宅省エネ2023キャンペーン 給湯省エネ事業】後継事業




補正予算案額：580億円

# ダイキンのエコキュートの対象機種種の導入で 最低10万円/台(Aの場合)の補助金を受けられます！(速報)

## 『高効率給湯器導入促進による家庭部門の省エネルギー推進事業費補助金』とは？

家庭の最大のエネルギー消費源である給湯器を高効率化させ、エネルギーコスト上昇への対策を図ることを目的とした補助金。加えて昨今、①再エネ拡大に伴う出力制御対策や②寒冷地において高額な光熱費の要因となっている設備を一新する必要性が高まっているため、これらに資する対策を重点的に措置する。

### ◆補助金の対象給湯設備

	ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)	ハイブリッド給湯機	家庭用燃料電池 (エネファーム)
対象となる家庭		(限定なし)	
エネルギー源	電気	電気・ガス	ガス
特徴	圧縮すると温度上昇し膨張すると温度が下がる、気体の性質を利用して熱を移動させるヒートポンプの原理を用いてお湯を沸かし、タンクに蓄えるもの。	ヒートポンプ給湯器とガス給湯器を組み合わせでお湯を作り、タンクに蓄えるもの。 二つの熱源を用いることで、より高効率な給湯が可能。	都市ガスやLPガス等から作った水素と空気中の酸素の化学反応により発電するとともに、発電の際の排熱を利用してお湯を沸かし、タンクに蓄えるもの。
主な補助額	10万円	13万円	20万円
商品イメージ	 参考：ダイキン	 参考：リンナイ	 参考：アイシン
追加措置	蓄熱暖房機*1、電気温水器を撤去*2する場合 +10万円(蓄熱暖房機) + 5万円(電気温水器) *1:蓄熱レンガを電気ですぐに温め、放熱することで部屋を暖める器具。 *2:2代わりの暖房機の購入が必要になる可能性があります。		

追加情報あり次第  
後報致します。

### ◆ヒートポンプ給湯機の支援対象

- 省エネ法上のトップランナー制度の対象機器である「エコキュート」
- 上記エコキュートのうち、2025年度の目標基準値を満たす製品。

「おひさまエコキュート」については詳細確認中

ヒートポンプ給湯器(エコキュート)の省エネ基準

2025年度目標区分					2025年度 目標基準値
区分名	想定世帯	貯湯容量	給湯層	仕様	
A	少人数	-	-	一般地	3.0
B				寒冷地	2.7
C				一般地	3.1
D				寒冷地	2.7
E	一人	320L以上 550L未満	-	一般地	3.5
F				寒冷地	2.9
G	一人	550L以上	-	一般地	3.2
H				寒冷地	2.7
I				一般地	3.0
J	多人数	-	-	寒冷地	2.7

### おひさまエコキュート

(太陽光発電の余剰電力を活用したヒートポンプ給湯器)

- ✓ 太陽光発電の電気を活用することで、利用者は、光熱費の削減が可能(条件によっては、太陽光パネルの貸与も可能)
- ✓ 電力会社は、おひさまエコキュート専用の電気料金プランを提供。
- ✓ 日本全体では、カーボンニュートラル、電気需要最適化にも貢献。



## ◆補助額

※A：日中に沸き上げる機能を有し、インターネットに接続可能な機種  
B：補助要件下限の機種と比べて、5%以上CO2排出量が少ない機種

ヒートポンプ給湯機 (エコキュート)		
補助額	基本額	8万円/台
	A	10万円/台
	B	12万円/台
	A&B	13万円/台

機器の導入に加えて、以下を実施

○高効率給湯機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	電気温水器
加算額	10万円/台 (上限2台まで)	5万円/台 (上限2台まで)

例えば

電気温水器を撤去し  
対象のダイキンエコキュートを導入すると

10万円 + 5万円 = 15万円  
の補助が出ます！

## ◆ダイキンエコキュート対象機種予定 (X型) 決定後後報

※2025年度の目標基準値を満たす製品 (一般地の場合 角型：APF3.5以上、薄型：APF3.0以上)

フルオートタイプ

EQX46XFV(E)(H) / EQX37XFV(E)(H) /

EQ37XFHV(E)(H)

EQX46XFTV(E)(H) / EQX37XFTV(E)(H)/

給湯専用らくタイプ

EQX46XV(E)(H) / EQX37XV(E)(H)/

EQXN46XV(E)(H) / EQXN37XV(E)(H)/EQ37XHV(E)(H)

おひさまエコキュート 詳細確認中

タンク形態	仕向け地	圧力	機能	現行モデル		2025年目標 基準値	補助対象可否		
				機種名(総称)	APF		基本	A	B
角型	一般地	高压	フルオート 高APF	EQX46XFV	3.5	3.5	○	○	-
				EQX37XFV	3.6		○	○	-
			フルオート	EQ46XFV	3.3		-	-	-
				EQ37XFV	3.3		-	-	-
				EQN46XFV	3.3		-	-	-
				EQN37XFV	3.3		-	-	-
		高压	オート	EQ46XSV	3.2		-	-	-
				EQ37XSV	3.2		-	-	-
			給湯専用 高APF	EQX46XV	3.5		○	○	-
				EQX37XV	3.6		○	○	-
				EQ46XV	3.2		-	-	-
				EQ37XV	3.2		-	-	-
	標準圧	給湯専用 高APF	EQXN46XV	3.5	○	○	-		
			EQXN37XV	3.6	○	○	-		
		給湯専用	EQN46XV	3.2	-	-	-		
			EQN37XV	3.2	-	-	-		
寒冷地	高压	フルオート	EQ46XFHV	2.7	2.9	○	○	-	
			EQ37XFHV	2.9		○	○	-	
		給湯専用	EQ46XHV	2.7		-	-	-	
			EQ37XHV	2.9		○	○	-	
			EQX46XFTV	3.0		○	○	-	
			EQX37XFTV	3.0		○	○	-	
薄型	一般地	フルオート 高APF	EQ46XFTV	2.8	3.0	-	-	-	
			EQ37XFTV	2.8		-	-	-	
		フルオート	EQ46XFPV	3.4		3.5	-	-	-
			EQ37XFPV	3.4					

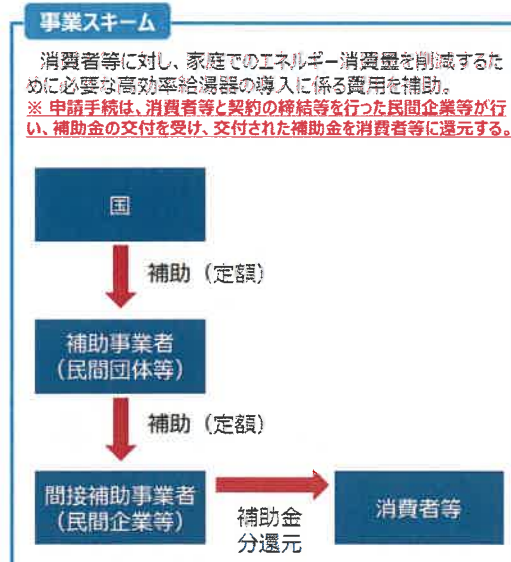
ダイキンエコキュートは  
条件Aであるインターネット接続に  
別売品無しで対応可能です！

## ◆事業スキーム

本事業より

「間接補助事業者 (販売店) から  
消費者に支払い」に変更。

(前年度：補助事業者から消費者に支払い)



## ◆スケジュール

23年11月10日以降に契約。

住宅省エネ2023キャンペーンの

給湯省エネ支援事業者に登録事業者は

事務局開設 (23年12月中旬頃) 以降に着工可能。

申請・完了報告期限は令和7年2月末予定。

## ◆問い合わせ先

経済産業省資源エネルギー庁

省エネルギー・新エネルギー部 省エネルギー課

担当者：野間様、木内様、千葉様、宮崎様、田島様

電話：03-3501-1511 (内線4541~6)

メール：bzl-kyuutouki-donyu@meti.go.jp