

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が発表されました。

エコキュートの導入または入替えて 最大 **13万円/台** の補助金が受けられます。

さらに、エコキュート導入と同時に蓄熱暖房機や
電気温水器を撤去すると **追加の補助** が受けられます！

■ 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

補助額

8~13万円/台

当社プレミアムエコキュート



ハイブリッド給湯機

補助額

10~15万円/台

リンナイ様製品



家庭用燃料電池

(エネファーム)

補助額

18または20万円/台

アイシン様製品



エコキュートの性能・機能により、補助金額が変わります。

基本額：8万円/台...下記の省エネ目標基準値を達成したエコキュート

- Ⓐ：10万円/台...「基本額」の条件を満たし、日中に沸上げる機能がありインターネットに接続可能なエコキュート
- Ⓑ：12万円/台... 補助金要件下限の機種と比べ、5%以上CO₂排出量が少ないエコキュート
- Ⓐ&Ⓑ：13万円/台... ⒶとⒷの要件を満たすエコキュート

さらに!
エコキュート
導入と同時に

蓄熱暖房機の撤去で **10万円/台** (上限2台まで)

電気温水器の撤去で **5万円/台** (上限2台まで) の補助金が **追加で加算** されます！

■ エコキュートの省エネ基準

2025年度目標の区分					2025年度 目標基準値
区分名	想定世帯	貯湯缶数	貯湯容量	仕様	
A	少人数	—	—	一般地	3.0
B				寒冷地	2.7
C	標準	一缶	320L未満	一般地	3.1
D				寒冷地	2.7
E			320L以上 550L未満	一般地	3.5
F				寒冷地	2.9

2025年度目標の区分					2025年度 目標基準値
区分名	想定世帯	貯湯缶数	貯湯容量	仕様	
G	標準	一缶	550L以上	一般地	3.2
H				寒冷地	2.7
I		多缶	—	一般地	3.0
J	寒冷地			2.7	

※「おひさまエコキュート」は確認中です。
※補助金対象となる詳しい型式は、裏面をご覧ください。

<参考>

「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」は、高効率給湯器の導入支援を行い、その普及拡大により、「2030年度におけるエネルギー需給の見通し」の達成に寄与することを目的とした事業です。この度、その後継事業が発表されました。

つぎの快適をつくろう。



■ 高効率給湯器導入補助金における補助額

基準額	8万円/台	トップランナー基準達成機種
A	10万円/台	A：昼間の余剰再エネ電気を活用でき、インターネットに接続可能な機種
B	12万円/台	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
A&B	13万円/台	A及びBの要綱を満たしている機種

■ コロナエコキュートの補助額一覧

タンク形状	設置地域	型式	機能	給湯圧力	年間給湯効率	インターホンリモコン選択時	無線LANインターホンリモコン選択時
1缶式	一般地	CHP-HXE37AZ1・HXE37AY5	フルオート	高圧力	4.0	120,000円	130,000円
		CHP-HXE46AZ1・HXE46AY5	フルオート	高圧力	3.9	120,000円	130,000円
		CHP-ES46AZ1	フルオート	高圧力	3.5	80,000円	100,000円
		CHP-E37AZ1・E37AY6	フルオート	高圧力	3.5	80,000円	100,000円
		CHP-E46AZ1・E46AY6	フルオート	高圧力	3.5	80,000円	100,000円
		CHP-37AZ1・37AZ1-2	フルオート	高圧力	3.5	80,000円	100,000円
		CHP-46AZ1	フルオート	高圧力	3.5	80,000円	100,000円
		CHP-S30AY1-12B	フルオート	標準圧	3.3	120,000円	—
		CHP-S30NY4	給湯専用	標準圧	3.2	80,000円	—
		CHP-37AY5V・46AY5V (おひさまエコキュート)	フルオート	標準圧	3.3	—	120,000円
2缶式	一般地	CHP-ED302AZ1・ED302AY5	フルオート	高圧力	3.0	80,000円	100,000円
		CHP-E372AZ1・E372AY5	フルオート	高圧力	3.0	80,000円	100,000円
		CHP-E462AZ1・E462AY5	フルオート	高圧力	3.0	80,000円	100,000円
1缶式	寒冷地	CHP-HXE37AZ1K・HXE37AY5K	フルオート	高圧力	3.3	120,000円	130,000円
		CHP-HXE46AZ1K・HXE46AY5K	フルオート	高圧力	3.2	120,000円	130,000円
		CHP-ES46AZ1K	フルオート	高圧力	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-E37AZ1K	フルオート	高圧力	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-S46AZ1K・S46AZ1K-2	フルオート	標準圧	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-37AZ1K・37AZ1K-2	フルオート	標準圧	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-46AZ1K	フルオート	標準圧	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-37AY5K-B	フルオート	標準圧	2.9	80,000円	100,000円
		CHP-46AY5K-B	フルオート	標準圧	2.9	80,000円	100,000円

※型式に「AZ1」が含まれる商品は2024年モデルです。ニュースリリース等で発売日程をご確認の上、採用のご検討をお願いします。

■ 機器の導入に加えて、以下を実施

	蓄熱暖房機	電気温水器	高効率給湯器の導入と併せて電気温水器または蓄熱暖房機を撤去する場合
加算額	10万円/台 (上限2台)	5万円/台 (上限2台)	

■ スケジュール

- 2023年11月2日以降に工事着手したもの
- 各後継事業等の交付申請は、2024年3月以降の受付を予定

詳しくは、以下の経済産業省HPをご覧ください。

[住宅の省エネ化の支援強化に関する予算案が閣議決定されました \(METI/経済産業省\)](#)



電気温水器から
当社プレミアムエコキュート
 (CHP-HXE37AZ1やHXE37AY5) に
 入替えると、
18万円の補助がでます。

■ 事業スキーム

消費者等に対し、家庭でのエネルギー消費量を削減するために必要な高効率給湯器の導入に係る費用を補助。

※申請手続きは、消費者等と契約の締結等を行った民間企業が行い、補助金交付を受け、交付された補助金を消費者等に還元する。



消費者等

↑ 補助金分還元

間接補助事業者
(民間企業等)

補助事業者
(民間団体等)

国