

給湯省エネ2025事業が発表！

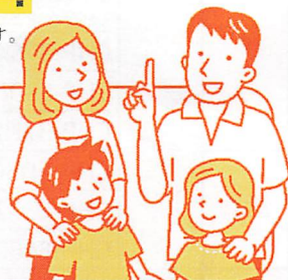
今後もエコキュートの導入または入替で  
最大**13万円/台**の補助金が受けられます。



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

※2024年11月29日 時点の情報です。内容が変更になる可能性があります。

高性能タイプや高圧力タイプ  
マイクロバブルエコキュートまで、  
幅広く補助金対象機種をご用意しており  
ますので是非この機会にご検討ください。



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：6万円/台…下記の省エネ目標基準値を達成したエコキュート

- ①：10万円/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
- ②：12万円/台…補助金要件下限の機種と比べ、5%以上CO<sub>2</sub>排出量が少ないエコキュート
- ①&②：13万円/台…①と②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

電気温水器の撤去で**4万円/台**・蓄熱暖房機の撤去で**8万円/台**  
(高効率導入により、補助を受ける台数まで) (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

※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。



■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-E37LUX1・ES46LUX1	フルオート	高圧力	3.5	—	100,000円
		CHP-ES46AZ1	フルオート	高圧力	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-E37AZ1・E37AY6	フルオート	高圧力	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-E46AZ1・E46AY6	フルオート	高圧力	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-37AZ1・37AZ1-2・46AZ1	フルオート	標準圧	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-37AZ1JE・46AZ1JE	フルオート	標準圧	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-37AZ1JJ・46AZ1JJ	フルオート	標準圧	3.5	60,000円	100,000円
		CHP-37NZ1・46NZ1	給湯専用	標準圧	3.5	60,000円 <sup>※2</sup>	—
		CHP-S30AY1-12B	フルオート	標準圧	3.3	120,000円 <sup>※1</sup>	—
		CHP-S30NY4	給湯専用	標準圧	3.2	60,000円 <sup>※2</sup>	—
		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
		CHP-37SAZ1・46SAZ1	オート	標準圧	3.5	60,000円	—
		CHP-S30NZ1	給湯専用	標準圧	3.3	120,000円 <sup>※2</sup>	—
CHP-37NZ1JJ・46NZ1JJ	給湯専用	標準圧	3.5	60,000円 <sup>※2</sup>	—		
2缶式		CHP-ED302AZ1・ED302AY5	フルオート	高圧力	3.0	60,000円	100,000円
		CHP-E372AZ1・E372AY5	フルオート	高圧力	3.0	60,000円	100,000円
		CHP-E462AZ1・E462AY5	フルオート	高圧力	3.0	60,000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	60,000円	100,000円
		CHP-E37AZ1K	フルオート	高圧力	2.9	60,000円	100,000円
		CHP-S46AZ1K・S46AZ1K-2	フルオート	標準圧	2.9	60,000円	100,000円
		CHP-37AZ1K・37AZ1K-2・46AZ1K	フルオート	標準圧	2.9	60,000円	100,000円
		CHP-37AY5K-B・46AY5-B	フルオート	標準圧	2.9	60,000円	100,000円
		CHP-37NZ1K・46NZ1K	給湯専用	標準圧	2.9	60,000円 <sup>※2</sup>	—

※1：CHP-S30AY1-12Bは、ボイスリモコン選択時でも120,000円の補助額となります。

※2：こちらの商品は、台所リモコンのみ付属する製品です。

■機器の導入に加えて、以下を実施 ※2024年11月29日 時点の情報です。内容が変更になる可能性があります。

	電気温水器	蓄熱暖房機	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	4万円/台 <sup>※3</sup>	8万円/台 (上限2台)	

※3：高効率導入により、補助を受ける台数まで。

■対象期間等

- 2024年11月22日以降に工事着手したもの
- 申請書類は給湯省エネ2024事業と同様の見込み

詳しくは、「給湯省エネ2025事業について」公式HPをご覧ください。

[https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving\\_and\\_new/saving/general/housing/kyutokidonyu/kyutodonyuhojo2024.html](https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving_and_new/saving/general/housing/kyutokidonyu/kyutodonyuhojo2024.html)



電気温水器から  
当社プレミアムエコキュート  
(CHP-HXE37AZ1)に入替えると  
**17万円**の補助がでます。

■事業スキーム (「給湯省エネ2024事業」と同様の見込み)

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。

