

様式第9号（別表第3関係）補助金算定表

創エネ設備		蓄エネ設備	省エネ設備	補助金申請額
太陽光発電設備 (上限200,000円)	熱利用設備 (上限200,000円)	蓄電池・電気自動車・V2H (各200,000円で上限600,000円)	給湯器・開口部・LED (上限200,000円)	
円	円	円	円	円

創エネ設備（対象：新築・既築）

太陽光発電設備

太陽電池	メーカー	モジュール型式	公称最大出力(W)	枚数	合計出力(W)
			W	枚	W
			W	枚	W
			W	枚	W
太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値（小数点以下2桁未満は切捨て）					kW
パワーコンディショナ	型式				定格出力
					kW
太陽光発電設備申請額		kW	(kW) × 50,000円	円	
		又は のいずれか小さい値	ただし上限200,000円、千円未満切捨て		

熱利用設備

	メーカー	型式	基数	単価	小計
太陽熱利用設備（自然循環型）			基	(基) × 40,000円	円
太陽熱利用設備（強制循環型）			基	(基) × 80,000円	円
地中熱利用設備			基	(基) × 200,000円	円
熱利用設備申請額（上限200,000円）					円

蓄エネ設備（対象：新築・既築）

	メーカー	型式	蓄エネ設備申請額（各200,000円）
定置型蓄電池			円
電気自動車			円
電気自動車等充給電設備（V2H）			円

省エネ設備（対象：既築のみ）

高効率給湯器

	メーカー	型式	基数	単価	小計
エコキュート			基	(基) × 100,000円	円
エコジョーズ			基	(基) × 40,000円	円
エコフィール			基	(基) × 50,000円	円
エネファーム			基	(基) × 200,000円	円
ハイブリッド給湯器			基	(基) × 80,000円	円
高効率給湯器申請額（ただし、令和8年10月1日以後に設置工事が完了したものは補助単価が半額）					円

開口部区分	小	中	大
内窓、外窓	1.7㎡未満	1.7㎡以上3.5㎡未満	3.5㎡以上
窓ガラス	0.6㎡未満	0.6㎡以上1.2㎡未満	1.2㎡以上

省エネ設備（対象：既築のみ）

開口部の断熱改修、LED照明器具

No.	対象機器	設置場所 (部屋名)	メーカー	商品名・型式	開口部(面積は小数第2位未満を切捨て)				LED
					幅(mm)	高さ(mm)	面積(㎡)	区分	光束(lm)
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

対象機器	箇所数	単価	小計1	小計2
内窓	小 箇所	(箇所数) × 6,000円	円	円
	中 箇所	(箇所数) × 15,000円	円	
	大 箇所	(箇所数) × 30,000円	円	
外窓	小 箇所	(箇所数) × 9,000円	円	円
	中 箇所	(箇所数) × 31,000円	円	
	大 箇所	(箇所数) × 65,000円	円	
窓ガラス	小 枚	(枚数) × 4,000円	円	円
	中 枚	(枚数) × 10,000円	円	
	大 枚	(枚数) × 16,000円	円	
玄関ドア	箇所	面積にかかわらず、(箇所数) × 66,000円	円	円
勝手口ドア	箇所	面積にかかわらず、(箇所数) × 27,000円	円	円
LED照明器具	光束(ルーメン) 合計	(lm) × 1.4円(小数点以下を切捨て)	円	円
	lm			
開口部の断熱改修及びLED照明器具の申請額(千円未満を切捨て)				円

住宅課使用欄

内窓	㎡	窓ガラス	㎡	玄関ドア	㎡
外窓	㎡			勝手口ドア	㎡