

様式第1号 添付資料2 【助成金交付申請額計算表 内訳書】
省エネ改修【部分改修（ZEH水準）】

工事内容等				実際のエコリフォームに要した費用		モデル工事費単価		数量		モデル工事費		
A 開口部、 躯体等 の断熱化に 係る工事	既存開口部 の断熱改修 【必須：複 数箇所】	窓	□外窓交換	大	2.8㎡以上		円	272,000	円/箇所		箇所	円
				中	1.6㎡以上 2.8㎡未満		円	216,000	円/箇所		箇所	円
				小	0.2㎡以上 1.6㎡未満		円	176,000	円/箇所		箇所	円
		窓	□内窓設置	大	2.8㎡以上		円	272,000	円/箇所		箇所	円
				中	1.6㎡以上 2.8㎡未満		円	216,000	円/箇所		箇所	円
				小	0.2㎡以上 1.6㎡未満		円	176,000	円/箇所		箇所	円
		窓	□ガラス交換	大	1.4㎡以上		円	112,000	円/枚		枚	円
				中	0.8㎡以上 1.4㎡未満		円	80,000	円/枚		枚	円
				小	0.1㎡以上 0.8㎡未満		円	32,000	円/枚		枚	円
	ドア	□ドア交換 (玄関戸等)	開戸 引戸	1.8㎡以上 3.0㎡以上		円	392,000	円/箇所		箇所	円	
			開戸 引戸	1.0㎡以上1.8㎡未満 1.0㎡以上3.0㎡未満		円	344,000	円/箇所		箇所	円	
	既存外壁、屋根・ 天井、床の断熱改 修 ※ 使用する断熱材 の区分に応じた 欄に数量を記載し てください。	□外壁	A-C	0.052~0.035 (W/m・K)		円	225,000	円/m3		m3	円	
			D-F	0.034以下 (W/m・K)		円	338,000	円/m3		m3	円	
		□屋根・天井	A-C	0.052~0.035 (W/m・K)		円	80,000	円/m3		m3	円	
			D-F	0.034以下 (W/m・K)		円	137,000	円/m3		m3	円	
		□床	A-C	0.052~0.035 (W/m・K)		円	280,000	円/m3		m3	円	
			D-F	0.034以下 (W/m・K)		円	420,000	円/m3		m3	円	
	A 開口部、躯体等の断熱化工事費の合計額				①	円			計	ア	円	
工事内容等				実際のエコリフォームに要した費用		モデル工事費単価		数量		モデル工事費		
B 設備の 効率化等 に係る工事	B-1. 設備の効率化等 に係る工事 (モデル工事費 あり)	□太陽熱利用システム ※1			円	452,000	円/戸		※1		円	
		□高断熱浴槽 ※1			円	437,000	円/戸		※1		円	
		高効率給湯機 ※2			円	279,000	円/戸		※2		円	
		□電気ヒートポンプ給湯機(エコキュート)										
		□潜熱回収型ガス給湯機(エコジョーズ)										
		□潜熱回収型石油給湯機(エコフィール)										
		□ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型 給湯機 (ハイブリッド給湯機)										
		□節湯水栓			円	63,000	円/台		台		円	
	□節水型トイレ	掃除しやすい機能 を有するもの		円	184,000	円/台		台		円		
		上記以外		円	168,000	円/台		台		円		
□空気清浄・換気機能付きエアコン ※1			円	359,000	円/戸		※1		円			
□蓄電池 ※1			円	510,000	円/戸		※1		円			
B-1 省エネ設備でモデル工事費ありの合計額				②	円			計	イ	円		
B-2. 設備の効率化等 に係る工事 (モデル工事費 なし)	□燃料電池システム(エネファーム) ※2			円	※ 複数業者から 見積を取得し、低 い方の金額を実際 の工事費としてく ださい。 【備考】円/戸：住宅所有者が交付申請 する一の住宅における単価							
	□コージェネレーション設備 ※2			円								
	□LED照明			円								
	□太陽光発電設備			円								
B-2 省エネ設備でモデル工事費なしの合計額				③	円							

開口部、躯体等の断熱化の小計(④)	①又はアのうち、いずれか低い額	④	円
設備の効率化等の小計(⑤)	(②又はイのうち、いずれか低い額) + ③	⑤	円
省エネ改修工事の合計額(⑥)	④+⑤ (※ただし、⑤が④より大きい場合にあっては、④×2の額とする。)	⑥	円
世帯による限度額の加算(*)	□なし □あり：限度額15万円加算 [□若者夫婦(いずれかが40歳未満)、□子育て(19歳未満の子と同居)]		
助成金額の算定(⑦)	⑥×助成率80% ※千円未満切捨て	⑦	円
助成金交付申請額(⑧)	⑦と 限度額 □700,000円 又は □850,000円(*) のいずれか低い額	⑧	円