

補助額算定表 (全体改修用)

1 補助単価を用いて算定

(1) 床断熱

・ 施工面積：小数点第4以下切り捨て

・ 床下断熱の場合											
箇所 番号	断熱材		熱伝導率 (W/mK)	厚さ (mm)	熱抵抗値 (㎡K/W)	寸法 (mm)			施工面積 (㎡)	補助額	
	区分	種類				幅	×	高さ		単価	合計
1							×				
2							×				
3							×				
4							×				
5							×				
6							×				
2							×				
3							×				
4							×				
5							×				
6							×				
7							×				
平均熱抵抗値R									計①		
										1階床面積 (㎡)	
										施工面積 (㎡)	
										改修率 (%)	
・ 基礎断熱の場合											
箇所 番号	断熱材		熱伝導率 (W/mK)	厚さ (mm)	熱抵抗値 (㎡K/W)	寸法 (mm)			施工面積 (㎡)	補助額	
	区分	種類				幅	×	高さ		単価	合計
1							×				
2							×				
3							×				
4							×				
5							×				
6							×				
7							×				
平均熱抵抗値R									計②		
										基礎部面積 (㎡)	
										施工面積 (㎡)	
										改修率 (%)	

(2) 壁断熱

・面積：小数点第4以下切り捨て

箇所 番号	断熱材		熱伝導率 (W/mK)	厚さ (mm)	熱抵抗値 (m ² K/W)	寸法 (mm)			壁面積 (m ²)	壁面積のうち、窓 など、断熱材が入 らない部分の面積 (m ²)	施工面積 (m ²)	補助額	
	区分	種類				幅	×	高さ				単価	合計
1							×						
2							×						
3							×						
4							×						
5							×						
6							×						
7							×						
8							×						
9							×						
10							×						
11							×						
12							×						
13							×						
14							×						
15							×						
16							×						
17							×						
18							×						
19							×						
20							×						
21							×						
22							×						
23							×						
24							×						
25							×						
平均熱抵抗値R												計③	
										対象壁面積 (m ²)			
										施工面積 (m ²)			
										改修率 (%)			

・施工面積：小数点第4以下切り捨て

(3) 屋根・天井断熱

箇所 番号	断熱材		熱伝導率 (W/mK)	厚さ (mm)	熱抵抗値 (㎡K/W)	寸法 (mm)			施工面積 (㎡)	補助額	
	区分	種類				幅	×	高さ		単価	合計
1							×				
2							×				
3							×				
4							×				
5							×				
6							×				
7							×				
8							×				
9							×				
10							×				
平均熱抵抗値R										計④	
									屋根又は2階天井面積 (㎡)		
									施工面積 (㎡)		
									改修率 (%)		

(4) 窓断熱

・窓面積：小数点第4以下切り捨て

今回断熱改修した窓全てについて記載してください

※国補助事業(こどもエコすまい支援事業、先進的窓リノベ事業)における登録製品の場合記載

箇所 番号	工法	建具の材質	ガラスの種類	中空層厚さ (mm)	熱貫流率 (W/m ² ・K)	窓サイズ (mm)		窓面積 (m ²)	補助額		※国補助事業登録製品型番
						幅	高さ		単価	合計	
1							×				
2							×				
3							×				
4							×				
5							×				
6							×				
7							×				
8							×				
9							×				
10							×				
11							×				
12							×				
13							×				
14							×				
15							×				
16							×				
17							×				
18							×				
19							×				
20							×				
21							×				
22							×				
23							×				
24							×				
25							×				
平均熱貫流率U									計⑤		
									全窓面積 (m ²)		
									施工面積 (m ²)		
									改修率 (%)		

・玄関ドア面積：小数点第4以下切り捨て

(5) 玄関ドア断熱

※国補助事業(こどもエコすまい支援事業)における登録製品の場合記載

箇所 番号	工法	建具の材質	ガラスの種類	中空層厚さ (mm)	熱貫流率U (W/m ² ・K)	玄関ドアサイズ (mm)			玄関ドア面積 (m ²)	補助額		※国補助事業登録製品型番
						幅	×	高さ		単価	合計	
1							×					
2							×					
3							×					
4							×					
5							×					
										計⑥		

様式第2号(全体改修用)

2 補助上限額と1の算定結果(計①～計⑥の合計)を比較し、低い方を補助額とする

補助上限額⑦	1,200,000
補助額⑧(計①～⑥の合計と⑦のうち低い方)	

3 補助対象経費の算定

全体改修における断熱工事の見積額⑨		
他補助金控除後の補助対象経費⑩(⑨-⑪)		
仙台市以外の補助金額合計⑪		
内訳(床)	床に対する県の補助金額	
	床に対する国の補助金額	
	床に対するその他補助金額	
内訳(壁)	壁に対する県の補助金額	
	壁に対する国の補助金額	
	壁に対するその他補助金額	
内訳(屋根・天井)	屋根・天井に対する県の補助金額	
	屋根・天井に対する国の補助金額	
	屋根・天井に対するその他補助金額	
内訳(窓)	窓に対する県の補助金額	
	窓に対する国の補助金額	
	窓に対するその他補助金額	
内訳(玄関ドア)	玄関ドアに対する県の補助金額	
	玄関ドアに対する国の補助金額	
	玄関ドアに対するその他補助金額	

4 2の算定結果と3の算定結果を比較し、低い方を補助金額とする

補助金額(⑧と⑩のうち低い方(千円未満の端数切捨て))	
-----------------------------	--