

別表第1（第2条関係）

対象となる省エネリフォーム工事

○開口部の断熱改修

ガラス交換／内窓設置／外窓交換／ドア交換

○外壁、屋根・天井又は床・基礎の断熱改修

○エコ住宅設備の設置

太陽熱利用システム／節水型トイレ／高断熱浴槽／高効率給湯器／節湯水栓／蓄電池

別表第2（第7条関係）

開口部の断熱改修						
大きさの 区分	ガラス交換※1		内窓設置※2・外窓交 換		ドア交換	
	面積※3	1枚あた りの助成 額	面積※4	1箇所あ たりの助 成額	面積※4	1箇所あ たりの助 成額
大	1.4㎡以 上	11,000円	2.8㎡以 上	25,000円	開戸： 1.8㎡以 上 引戸： 3.0㎡以 上	37,000円
中	0.8㎡以 上 1.4㎡未 満	8,000円	1.6㎡以 上 2.8㎡未 満	20,000円	—	—
小	0.1㎡以 上 0.8㎡未 満	3,000円	0.2㎡以 上 1.6㎡未 満	17,000円	開戸： 1.0㎡以 上1.8㎡ 未満 引戸： 1.0㎡以 上3.0㎡ 未満	32,000円

※1 ガラスの交換は、箇所数ではなく、交換するガラスの枚数を乗じて算出。ドアに付くガラスのみ交換の改修は対象外とする。

※2 内窓交換を含む

※3 ガラスの寸法とする。

※4 内窓若しくは外窓のサッシ枠又は開戸若しくは引戸の戸枠の枠外寸法とする。

別表第3（第7条関係）

開口部の断熱改修の基準値（地域区分 3地域）	
熱貫流率の基準値	2.3 (W / (m <sup>2</sup> ・K)) 以下
日射熱取得率の基準値	—

別表第4（第7条関係）

ガラスのみの交換の基準値（地域区分 3地域）	
サッシ仕様	ガラス中央部の熱貫流率
樹脂・木	1.9 (W / (m <sup>2</sup> ・K)) 以下
金属とその他材料の複合	1.4 (W / (m <sup>2</sup> ・K)) 以下
金属製	1.0 (W / (m <sup>2</sup> ・K)) 以下

別表第5（第7条関係）

断熱材の区分 ※1	断熱材の最低使用量（単位：m <sup>3</sup> ）			
A—1、A—2	外壁	屋根・天井	床	基礎断熱
B、C、D、E、 F	0.4	0.5	0.2	0.15

※1 断熱材の区分については子育てエコホーム支援事業に定める基準に準ずる

別表第6（第7条関係）

断熱材の区分 ※1	断熱材の最低使用量（単位：m <sup>3</sup> ）			
A—1、A—2	外壁	屋根・天井	床	基礎断熱
B、C	6.0 (3.0) ※2	6.0 (3.0) ※2	3.0 (1.5) ※2	0.9 (0.45) ※2
D、E、F	4.0 (2.0) ※2	3.5 (1.8) ※2	2.0 (1.0) ※2	0.6 (0.3) ※2

※1 断熱材の区分については子育てエコホーム支援事業に定める基準に準ずる

※2 部分断熱の場合の断熱材の最低使用量

別表第7（第7条関係）

外壁、屋根・天井又は床・基礎の断熱改修 第7条第1項第2号アの助成額			
断熱材性能区分	外壁	屋根・天井	床・基礎
A-1、A-2	30,000円/戸	30,000円/戸	30,000円/戸
B、C			
D、E、F	35,000円/戸	35,000円/戸	35,000円/戸

別表第8（第7条関係）

外壁、屋根・天井又は床・基礎の断熱改修 第7条第1項第2号イの助成額			
断熱材性能区分	外壁	屋根・天井	床・基礎
A-1、A-2	50,000円/戸	50,000円/戸	50,000円/戸
B、C			
D、E、F	55,000円/戸	55,000円/戸	55,000円/戸

別表第9（第7条関係）

外壁、屋根・天井又は床・基礎の断熱改修 第7条第1項第2号ウの助成額			
断熱材性能区分	外壁	屋根・天井	床・基礎
A-1、A-2	162,000円/戸	90,000円/戸	122,000円/戸
B、C	(106,000円/戸)	(70,000円/戸)	(86,000円/戸)
	※1	※1	※1
D、E、F	167,000円/戸	95,000円/戸	127,000円/戸
	(111,000円/戸)	(75,000円/戸)	(91,000円/戸)
	※1	※1	※1

※1 部分断熱の場合の助成額

別表第10（第7条関係）

エコ住宅設備の種類		助成額
太陽熱利用システム		30,000円／戸
節水型トイレ	掃除しやすい機能を有するもの	22,000円／台
	上記以外	20,000円／台
高断熱浴槽		30,000円／戸
高効率給湯器		30,000円／戸
節湯水栓		5,000円／台
蓄電池		64,000円／戸

※ 対象となる設備の基準は子育てエコホーム支援事業に定める基準に準ずる