

既築住宅・エコキュート対象

予算額:80億円

## 住宅省エネリノベーション促進事業 (内訳:戸建18億円)

がまもなく始まります

申請期間: (1次公募) 平成28年3月31日～平成28年6月9日

住宅のリフォームで断熱改修と同時に設置する高効率給湯機に補助が出ます

先着順ですのでお早めにご検討をおすすめします

## 1 補助対象となる製品

## ●高性能建材(ガラス・窓・断熱材)※1のリフォーム工事が補助対象

- (1) 窓の断熱改修(ガラスの交換、外窓の交換、内窓の取付け)
- (2) 外壁、天井・床等の断熱改修

(1)(2)で住宅全体の1次エネルギー消費量を15%削減すること

※1 但し、SIIホームページに順次型番登録された建材を使用する必要があります。

## ●高効率給湯機(※2) の設置も補助対象になります

ただし戸建住宅で断熱改修と同時に行う場合に限りです

高効率給湯機はSIIホームページに製品型番等の登録はされませんが、  
交付申請時に、下記要件を確認できる仕様書(カタログの写し等)の提出が必要です。

(要件)「年間給湯保温効率」または「年間給湯効率」が

3.0以上であること。ただし寒冷地(1・2・3地域)は2.7以上

※2 対応するダイキン製品の詳細は、別表をご確認ください。

## 2 補助率及び補助金額上限

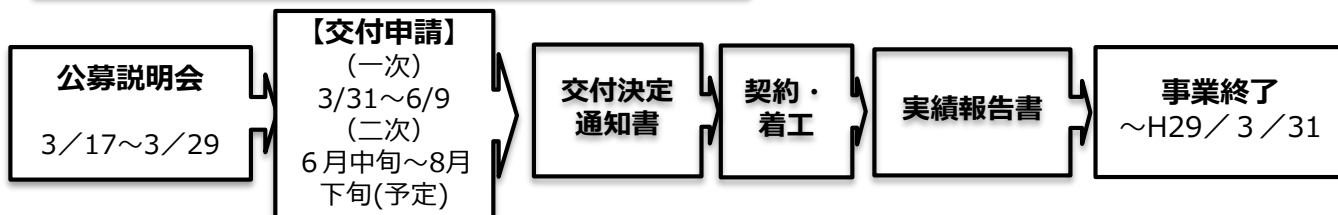
建材 …1/3以内 150万円/1戸

高効率給湯機 … 1/3以内 15万円(※3)

(※3 建材改修に係る補助金額を超えない額となります)



## 3 スケジュール &lt;戸建住宅の場合&gt;



公募要領・交付申請書等の書類は下記ご参照ください。

<https://sii.or.jp/renovation27r/>

## (別表)対応するダイキン製品(住宅省エネリノベーション促進事業費補助金)

エコキュートの要件は、  
JIS C9220に基づく「年間給湯保温効率」または  
「年間給湯効率」が3.0以上(寒冷地向けは2.7以上)です。



		S型エコキュート			S型エコキュート			L型・R型エコキュート			L型・R型エコキュート		
		460L			370L			460L			370L		
		機種名	年間給湯保温効率	年間給湯効率	機種名	年間給湯保温効率	年間給湯効率	機種名	年間給湯保温効率	年間給湯効率	機種名	年間給湯保温効率	年間給湯効率
フルオートタイプ	角型	-	-	-	-	-	-	Xシリーズ					
								EQX46LAFV(E)(H)	3.1		EQX37LAFV(E)(H)	3.2	
	角型	スマQシリーズ											
		SEQ46SFV(E)(H)	3.3		SEQ37SFV(E)(H)	3.3		-	-	-	-	-	-
	角型	Mシリーズ											
		EQ46SFV(E)(H)	3.3		EQ37SFV(E)(H)	3.3		-	-	-	-	-	-
オートタイプ	角型	Sシリーズ						スタンダード					
		EQS46SFV(E)(H)	3.0		EQS37SFV(E)(H)	3.0		EQ46RFV(E)(H)	3.0		EQ37RFV(E)(H)	3.0	
	角型	Sシリーズ						Nシリーズ					
		EQSN46SFV(E)(H)	3.0		EQSN37SFV(E)(H)	3.0		EQN46RFV(E)(H)	3.0		EQN37RFV(E)(H)	3.0	
給湯専用らくタイプ	角型	Sシリーズ						EQ46RV(E)(H)		3.0	EQ37RV(E)(H)		3.0
		EQS46SV(E)(H)		3.0	EQS37SV(E)(H)		3.0						
寒冷地向けフルオートタイプ	角型	Sシリーズ						EQN46RV(E)(H)		3.0	EQN37RV(E)(H)		3.0
		EQSN46SV(E)(H)		3.0	EQSN37SV(E)(H)		3.0						
寒冷地向け給湯専用らくタイプ	角型	Mシリーズ						EQ46RFHV(E)(H)	2.7		EQ37RFHV(E)(H)	2.7	
		EQ46SFHV(E)(H)	2.7		EQ37SFHV(E)(H)	2.7							
	角型	Mシリーズ						EQ46RHV(E)(H)	2.7		EQ37RHV(E)(H)	2.7	
		EQ46SHV(E)(H)		2.7	EQ37SHV(E)(H)		2.7						

薄型、パワークは対象外です。