

(様式第10号)

## 岡崎市住宅用地球温暖化対策設備設置費補助事業実績報告書

令和 年 月 日  
〒444 -

(宛先)岡崎市 長

(申請者)住 所 岡崎市.....  
ふりがな .....  
氏 名 .....(.....)  
本人が手書きしない場合は、記名押印してください。  
携帯電話 .....  
電話番号 .....

令和 年 月 日付け3岡崎市指令環政第 - 号で岡崎市住宅用地球温暖化対策設備設置費補助金の交付決定がありました事業は、次のとおり完了しました。

市費補助金等の交付決定額及びその精算額

交付決定額 .....円 精算額 .....円

補助事業完了年月日

令和 年 月 日

事業完了年月日とは、「対象設備設置費に係る支払いが完了した日」、「対象設備の設置工事が完了した日」のいずれか遅い日

太陽光発電システム(一体型)交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	太陽光発電の公称最大出力(.....kW) × 1万円、上限4万円 補助対象経費(税抜き)(.....円) × 1/2【又はの金額の低い方】	
家庭用燃料電池システム交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	補助対象経費(税抜き)(.....円) × 5/100、上限5万円	
エネルギー管理システム交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	補助対象経費(税抜き)(.....円) × 25/100、上限1万円	
蓄電システム交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	蓄電システムの蓄電容量(.....kWh) × 1万円、上限7万円 補助対象経費(税抜き)(.....円) × 5/100【又はの金額の低い方】	
電気自動車等充給電システム交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	補助対象経費(税抜き)(.....円) × 5/100、上限5万円	
断熱窓交付金額		, 0 0 0 円
算出の基礎	補助対象経費(税抜き)(.....円) × 5/100、上限5万円	
ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス交付金額		1 6 0 , 0 0 0 円

千円未満端数切捨て

合計交付金額	, 0 0 0 円
--------	-----------

太陽光発電システム設置概要書

太陽電池モジュール	製造事業者名					
	型式		公称最大出力	W	枚数	枚
	型式		公称最大出力	W	枚数	枚
	型式		公称最大出力	W	枚数	枚
	型式		公称最大出力	W	枚数	枚
	型式		公称最大出力	W	枚数	枚
	太陽電池の最大出力 ~ の合計(小数点以下3位を切り捨て)					k W
	(財)電気安全環境研究所(JET)の認証			有		
他の機関による認証			有 認証機関名( )			
インバータ・保護装置 (パワーコンディショナー)		製造事業者名		型式		
		(財)電気安全環境研究所(JET)の認証		有		
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日						

家庭用燃料電池システム設置概要書

燃料電池ユニット	製造事業者名		品名番号(型式)	
貯湯ユニット	製造事業者名		品名番号(型式)	
国の実施する補助事業の補助対象機器としての指定			有	
定格出力(最大発電出力)			k w	
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日				

家庭用エネルギー管理システム(HEMS)設置概要書

製品メーカー名	
HEMS機器型番	
対象設備の確認	本市交付規程第3条(3)の要件のすべてに該当する機種である
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日	

定置用リチウムイオン蓄電システム設置概要書

メーカー名	
パッケージ型番	蓄電容量 k w h
国の実施する補助事業の補助対象機器としての指定	有
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日	

電気自動車等充給電システム（V2H）設置概要書

メーカー名	
機器型番	
国の実施する補助事業の補助対象機器としての指定	有
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日	

断熱窓設置概要書

メーカー名		型番		熱貫流率	. W/m <sup>2</sup> ・K
メーカー名		型番		熱貫流率	. W/m <sup>2</sup> ・K
メーカー名		型番		熱貫流率	. W/m <sup>2</sup> ・K
メーカー名		型番		熱貫流率	. W/m <sup>2</sup> ・K
メーカー名		型番		熱貫流率	. W/m <sup>2</sup> ・K
設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日					

改修部分の熱貫流率が 2.33W/m<sup>2</sup>・K以下になること

ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)設置概要書

設置工事年月日 着工：令和 年 月 日 完了：令和 年 月 日
---------------------------------

添付書類チェックリスト（実績報告時）

書類を提出する前に、必ずご確認ください。

※該当する項目に☑を入れてください。

提出書類 (共通)	実績報告書（様式第 10 号） 設置工事後の設置場所のカラー写真 対象設備設置費に係る領収書の写しまたは領収証明書（補助対象経費と同じ金額であること） 住民票の写し（コピー不可。住定日が記載されたものであり、3 か月以内に発行されたもの） その他市長が必要と認める書類
太陽光	設置した太陽光モジュールの出力対比表又はこれに準ずるもの。ただし、太陽電池モジュール製造メーカー発行のもの以外の場合は、様式第 11 号に申請者名・型式名・製造番号・測定出力等の記載のある製造番号票を添付したものに替えることができる。 太陽電池モジュールの配置図（申請者名及びモジュールの型式と出力が記載されていること） 電力事業者との太陽光契約に関する通知の写し
燃料電池システム HEMS 蓄電システム V2H	対象設備の保証書の写し(型式、お客様名、保証開始日等、全て記入されているもの)
断熱窓	断熱窓に関する製造事業者等が発行する施工部分の熱貫流率を記載した出荷証明書の写し又はこれに準ずるもの
ZEH	国が実施する補助事業における確定通知書の写し 太陽電池モジュールの配置図（申請者名及びモジュールの型式と出力が記載されていること）

各対象設備の写真の条件

太陽光	設置した建物全体 設置した太陽電池モジュール インバータ・保護装置
燃料電池システム	設置した建物全体 燃料電池ユニット、貯湯ユニット 定格出力が確認できる燃料電池ユニットの銘板
HEMS	HEMS 本体(設置壁面等、本体周辺が確認できること)。分電盤の内部に搭載されている場合は、分電盤を開いた状態で撮影すること。 HEMS 本体とは、エネルギーを計測する機器(計測ユニット等)のこと。端末モニター等でシステムが作動している状態が確認できるもの。
蓄電システム	蓄電システム本体 銘板(製造番号及び蓄電容量が確認できることとし、銘板にて確認できない場合は確認できるものを添付すること。)
V2H	設置した建物全体、充電システム本体の写真
断熱窓	断熱窓の改修部分及びその外壁面全体の写真
ZEH	設置した建物全体( 交付申請時の住宅等と同一であると判断できること)

設置予定場所に変更があった場合は、実績報告書提出時に変更後の設置前場所の写真を提出してください。

補助対象経費

太陽光	太陽電池モジュール、架台、接続箱、直流側開閉器、交流側開閉器、インバータ・保護装置、発生電力量計、余剰電力販売用電力量計、配線・配線器具の購入、据付けその他対象設備の設置工事に関する費用
燃料電池システム	燃料電池ユニット、貯湯ユニット、附属品(リモコン、配管カバー、燃料電池システム試運転に係る費用等)、配線・配線器具の購入、据付け、配管・配管器具の購入、据付け及びこれらの工事に付随する工事に関する費用
HEMS	データ集約機器、通信装置、制御装置、モニター装置、計測機器、配線・配線器具の購入、据付けその他対象設備の設置工事に関する費用
蓄電システム	リチウムイオン蓄電池と電力変換装置(インバータ、コンバータ、パワーコンディショナー等)で構成される対象設備の設置に関する費用
V2H	当該補助対象設備の購入、据付けその他対象設備の設置工事に関する費用
断熱窓	内容設置、外窓交換又はガラス交換を伴う窓断熱改修工事に関する費用
ZEH	高断熱外皮、空調設備、給湯設備、省エネルギー設備、創エネルギーシステム(太陽光発電等の再生可能エネルギーを利用したシステム)、家庭用エネルギー管理システム(HEMS)、その他国が実施する補助事業の対象となる設備等

(注) 値引きがある場合は値引き後の経費とする。

申請代行者

名称		担当者	
定休日	月 火 水 木 金 不定休	電話	

手続きに関する連絡先 : 上記申請代行者 申請者

実績報告書の内容(合計交付金額除く)を訂正する必要があった場合、職権による訂正を承諾します。

氏 名 .....(.....)  
本人が手書きしない場合は、記名押印してください。

担当課記入欄 記入しないでください

修正日	
-----	--