

様式第5号（第10条関係）

年 月 日

（宛先）三豊市長

申請者 氏名 _____
住 所 _____
フリガナ _____
氏 名 _____
電話番号 _____

スマートハウス等普及促進事業補助金交付申請書

予約番号の通知を受けた補助事業が完了したので、三豊市スマートハウス等普及促進事業補助金交付要綱第10条の規定により、下記のとおり関係書類を添えて申請します。

記

1 補助対象

予約番号				
補助金申請額	円			
内訳	発電システム	円	HEMS	円
	蓄電システム	円	ZEH	円
	V2Hシステム	円	地域経済活性化 (加算分)	円
設置場所	三豊市			
事業完了日	年 月 日			

2 手続代行者（代行者が手続を行う場合は、記入してください。）

所在地			
会社名		代表者名	
担当者名		電話番号	

3 発電システム

(単位：円)

最大出力	kW (小数点以下2位未満切り捨て)	
補助対象経費 (税抜)	太陽電池モジュール	
	パワーコンディショナー	
	発電システムの設置に係る付属設備費	
	発電量データ収集用設備費	
	発電システムの設置に係る配線器具費	
	発電システムの設置に係る工事費	
合計		

備考 補助金の額は、1kW当たり2万円となります。(上限10万円)

4 蓄電システム

(単位：円)

設置機器	メーカー名		
	パッケージ番号	蓄電容量	kWh
補助対象経費 (税抜)	定置用リチウム蓄電池		
	パワーコンディショナー		
	蓄電システムの設置に係る配線器具費		
	蓄電システムの設置に係る設置工事費		
合計			

備考 補助金の額は、定額10万円となります。ただし、補助対象経費が10万円未満の場合は、補助対象経費の額(千円未満の端数は、切捨て)となります。

5 V2Hシステム

(単位：円)

設置機器	メーカー名		型式	
補助対象経費 (税抜)	V2H機器本体			
	パワーコンディショナー			
	V2Hシステムの設置に係る配線器具費			
	V2Hシステムの設置に係る工事費			
合計				

備考 補助金の額は、定額10万円となります。ただし、補助対象経費が10万円未満の場合は、補助対象経費の額(千円未満の端数は、切捨て)となります。

6 HEMS

(単位：円)

設置機器	メーカー名		型式	
補助対象経費 (税抜)	HEMS機器本体			
	計測装置			
合計				

備考 補助金の額は、補助対象経費に4分の1を乗じて得た額（千円未満の端数は、切捨て）となります。（上限5万円）

7 ZEH

(単位：円)

補助対象経費（税抜）	金額
高断熱外皮	
空調設備	
給湯設備	
換気設備	
再生可能エネルギー発電設備	
合計	

備考 補助金の額は、定額25万円となります。ただし、補助対象経費が25万円未満の合は、補助対象経費の額（千円未満の端数は、切捨て）となります。

市内業者と工事請負契約を締結している。（第5条関係）

備考 市内業者と工事請負契約を締結している場合は、レ印を記入してください。

再生可能エネルギー発電設備	<input type="checkbox"/> 太陽光発電設備 <input type="checkbox"/> その他（ ）
設備最大出力	k W（小数点以下第2位未満切捨て）

8 定期報告の提出方法（第15条関係）

いずれかの提出方法を選択してください。

紙による郵送で報告する。

電子メール等で報告する。メールアドレス（ ）

9 添付書類

<input type="checkbox"/> 補助対象事業の実施に係る領収書及び内訳書の写し
<input type="checkbox"/> 補助対象者本人の住民票の写し(発行日から3か月以内のものに限る。)
<input type="checkbox"/> 市税の滞納がないことの証明書(発行日から3か月以内のものに限る。補助対象設備の所有が共有名義の場合は、補助対象者及び共有者のもの)
<input type="checkbox"/> 補助対象設備が設置された建物全体が確認できるカラー写真
<input type="checkbox"/> 三豊市スマートハウス等普及促進事業補助金の交付に関する誓約書(様式第6号)
<p><u>発電システムを設置する場合</u></p> <input type="checkbox"/> 電気事業者との電力需給契約書の写し <input type="checkbox"/> 太陽電池モジュールの製造番号表(様式第7号) <input type="checkbox"/> 発電システムの保証書の写し <input type="checkbox"/> 発電システムの導入状況を示すカラー写真(太陽電池モジュールの枚数、パワーコンディショナーの型式名、製造番号及び定格出力が確認できるもの)
<p><u>蓄電システムを設置する場合</u></p> <input type="checkbox"/> 電気事業者との電力需給契約書の写し <input type="checkbox"/> 蓄電システムの保証書の写し <input type="checkbox"/> 蓄電システムの導入状況を示すカラー写真(機器本体、型式名及び製造番号が確認できるもの) <input type="checkbox"/> 一般社団法人太陽光発電協会が発行する「再生可能エネルギー発電事業計画の変更認定について」の写し又は電気事業者が発行する蓄電池の設置の内容が確認できる書面の写し(既存の発電システムに蓄電システムを併設した場合に限る。)
<p><u>V2Hシステムを設置する場合</u></p> <input type="checkbox"/> 電気事業者との電力需給契約書の写し <input type="checkbox"/> V2Hシステムの保証書の写し <input type="checkbox"/> V2Hシステムの導入状況を示すカラー写真(機器本体、型式名及び製造番号が確認できるもの) <input type="checkbox"/> 一般社団法人太陽光発電協会が発行する「再生可能エネルギー発電事業計画の変更認定について」の写し又は電気事業者が発行する蓄電池の設置の内容が確認できる書面の写し(既存の発電システムに蓄電システムを併設した場合に限る。)
<p><u>HEMSを設置する場合</u></p> <input type="checkbox"/> 電気事業者との電力需給契約書の写し <input type="checkbox"/> HEMSの保証書の写し <input type="checkbox"/> HEMSの導入状況を示すカラー写真(機器本体及び計測装置が確認できるもの)

ZEHの場合

- 所有者が記載されているZEH設備を導入した住宅の登記事項証明書
- 工事請負契約書又は不動産売買契約書の写し(変更契約があった場合に限る。)
- ZEH基準を満たすために導入したものが確認できるカラー写真(高断熱外皮、空調設備、換気設備、照明設備、給湯設備及び再生可能エネルギー発電設備)