

エコハウス設備設置事業計画書 (太陽光発電・蓄電池・V2H・HEMS)

1 設備の設置場所

白山市白山市〇町一丁目1番地	
1. 新築	2. 既築
3. システム付き建売住宅の購入	4. その他 ( )

2 設備の概要

項目		内容	
太陽光発電	太陽電池モジュール	イ. 新設または既設	1. 新設 2. 既設 (設置 年 月)
		ロ. 製造者名	HAKUSAN-POWER
		ハ. 型式名	① ②
		ニ. 公称最大出力 (注1) と使用枚数	① 3 0 0 . 0 W× 1 5 枚 ② . W× 枚
		ホ. 太陽電池の最大出力 (注2)	4 . 5 0 kW (小数点3桁目を切捨て)
		ヘ. 設置場所	1. 屋根上 2. 地表上
		ト. 固定方法	1. 建材一体型 2. 架台設置型
		イ. 製造者名	HAKUSAN-POWER
	ロ. 型式名	SS-21NN	
	ハ. 定格出力 (小数点3桁目を切捨て)	. kW ×	
蓄電池システム	蓄電池	イ. 製造者名	HAKUSAN-POWER
		ロ. 型式名	HA-21KS
		ハ. 蓄電容量	
		ニ. 固定の有無	1. 固定している 2. 固定していない
	ホ. 太陽光発電システムとの接続	1. 常時接続する 2. 常時接続しない	
	イ. 製造者名		
ロ. 型式名			
ハ. 定格出力 (小数点3桁目を切捨て)	. kW × 台		
V2H	V2H	イ. 製造者名	
		ロ. 型式名	
		ハ. 充電出力	. kW
		ニ. 放電出力	. kW
		ホ. 太陽光発電システムとの接続	1. 常時接続する 2. 常時接続しない
		ヘ. 一般社団法人次世代自動車復興センターへの登録	1. 登録されている 2. 登録されていない
HEMS	HEMS	イ. 製造者名	HAKUSAN-POWER
		ロ. 型式名	NRAK-17

「ニ」の合計が「ホ」になります。

固定していない、常時接続しない場合は補助対象外です。

(注1) モジュールの公称最大出力とは、日本工業規格に規定される太陽電池モジュールの公称最大出力をいいます。

(注2) 太陽電池の最大出力とは、システムを構成する太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値をいいます。

(注3) ハイブリッドパワーコンディショナの場合は記載不要です。

3 電灯契約者（申請者と異なる場合のみ、契約者の氏名及び続柄を記入してください。）

イ. 申請者と同じ	ロ. 申請者と異なる（氏名：	続柄：
-----------	----------------	-----

4 システムの設置業者（補助事業者に対しシステムに関する領収証書を発行できる方を記入してください。）

住 所	〇〇市〇〇町〇〇番地	
名 称	株式会社〇〇〇〇	
電話番号	076-〇〇〇-〇〇〇〇	ご連絡が取れる電話番号をご記入ください。
担当者名	白山 次郎	

(注1) 確認のためお電話する場合がありますので、代理提出の場合は、代理の方の連絡先等もご記入ください。

(交付申請 別紙2)

### エコハウス設備設置事業収支予算書 (太陽光発電・蓄電池・V2H・HEMS)

#### 1 収入

(単位:円)

科目	金額	備考
国補助金		ア
県補助金		イ
市補助金	110,000	ウ
自己負担	3,190,000	エ
合計	3,300,000	オ=①+②(=③)

国、県の補助金を活用する場合は、見込み交付額をご記入ください。

補助対象費用は、エコハウス設備等の設置に必要な費用及び設備と一体不可分の工事に要する費用(これらの費用について国又は石川県から補助金の交付を受けている場合は、当該補助金の額を控除した費用)になります。

収入の合計と支出の合計は一致します。

#### 2 支出

(単位:円)

科目	金額	備考
太陽光発電システム	1,000,000	あ
蓄電システム	1,000,000	い
V2H		う
HEMS	500,000	え
工事に関する費用	550,000	お
値引	-50,000	か
		き
小計	3,000,000	①=あ+い+う+え+お+か+き
消費税	300,000	②=①×10%
合計	3,300,000	③=①+②(=オ)

支出には設備の購入費及び設置工事に要した費用のみ記入してください。  
※竣工試験立会費、申請手続費、諸経費などは含めないてください。  
※値引額も記入してください。

(注) 支出は、白山市エコハウス設備設置事業費補助金交付要綱第5条に示す範囲のみ記入してください。

(注) 他の項目と一括の金額の場合は、備考欄にその旨を記入してください。

(注) 対象設備に係る値引は、「値引」の科目欄にまとめて記入してください。