

## 事業計画書

## 1 基礎情報

設備設置場所について	
申請者	
住所	
区分	<input type="checkbox"/> 既存住宅 <input type="checkbox"/> 新築住宅 <input type="checkbox"/> 建売住宅
電話番号	
メールアドレス	

## 2 事業概要

(1) 導入方法等	
余剰電力売電の有無	有 ・ 無
売電先（上記、「有」の場合）	
売電単価（上記、「有」の場合）	
(2) 設置場所	(添付①) 補助対象設備を設置する建物、機器配置図を添付
導入設備概要	
(添付②) 補助対象設備の仕様・諸元が分かる書類を添付（太陽光パネル、パワーコンディショナー、蓄電池それぞれ）	
(添付③) 単線結線図・システム系統図等の補助対象設備が必要先に電氣的に接続されることを示す図面を添付	
太陽光パネル合計出力	kW
パワーコンディショナー出力	kW
蓄電池設備容量	kWh

## 3 年間の商用電力使用量の状況とその効果（見込み）

	現行（導入前1年） 実績	設置後（導入後1年） 見込	効果 （現行－設置後）
期間	令和 年4月 ～令和 年3月	令和 年4月 ～令和 年3月	
年間商用電力使用量	kWh	kWh	kWh
年間二酸化炭素排出量	t-CO2	t-CO2	t-CO2

※二酸化炭素排出量算定のための排出係数は“0.470”としてください。

4 運用計画（申請時）

	設備導入前 （実績）	設備導入後 （見込み）			
	① 商用電力使用量 （設備導入前）  [kWh]	② 太陽光発電量  [kWh]	③ 自家消費電力量 （②のうち 自家消費した分） ⇒設備導入効果 [kWh]	④ 自家消費割合 （③/②×100）  [%]	⑤ 商用電力使用量 （設備導入後） （①－③）  [kWh]
4月					
5月					
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月					
12月					
1月					
2月					
3月					
合計					

（以下に示す関係書類を添付しチェック欄にチェックしてください。）

- 設備導入前の商用電力使用量が確認できる資料
- 太陽光発電電力量の算出の考え方が分かる資料