

年 月 日

あわら市長 様

(住 所)

(氏 名)

年度あわら市住宅太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金完了実績報告書

年 月 日付けあわら市指令あ 第 号で補助金の交付決定を受けたあわら市住宅太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金に係る事業が完了したので、あわら市住宅用太陽光・蓄電池設備導入促進事業補助金交付要綱第 13 条の規定により、関係書類を添え、下記のとおり報告します。

記

1 補助事業等の名称

2 補助事業の実施期間

(工事期間) 年 月 日 ～ 年 月 日

(支払完了日) 年 月 日

3 補助金等の交付決定額及びその精算額

金 円

4 補助事業の成果

事業実績書

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需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	年4月 ～ 年3月	年4月 ～ 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”とすること。

4 設備写真

次の写真を〔導入設備等個別調書〕に貼り付け

- ・設置した設備の全景写真
- ・太陽光パネルの型式及び設置枚数が分かる写真
- ・パワーコンディショナーの型式及び設置台数が分かる写真
- ・蓄電池設備の型式及び設置台数が分かる写真

導入設備等個別調書

No.	
設備（工事）名称	
写真	

No.	
設備（工事）名称	
写真	

※必要に応じて写真添付欄を追加すること。

取得財産等管理台帳

財産名	規格	単位	数量	単価 (円)	金額 (円)	取得 年月日	保管 場所	備考

(注)

- 1 取得年月日は、検収年月日を記載すること。
- 2 金額は、消費税を含む額を記載すること。