

様式第5号（第7条関係）

大木町地球温暖化対策支援補助金実績報告書

年 月 日

大木町長 様

住所

(申請者) 氏名

電話

年 月 日付第 号で交付決定を受けた大木町地球温暖化対策
支援補助金について、事業が完了したので、大木町地球温暖化対策支援補助金交付要綱第
7条の規定により、下記のとおり報告します。

記

- 1 交付決定対象設備 _____
- 2 補助金交付決定額 金 円
- 3 対象設備の設置等完了年月日 年 月 日

(太陽光発電システム設備内訳書 統一様式)

設置した太陽光発電システム設備の概要と設置工事費

(1) 対象システムの概要

項		内 容	
太陽電池	ア 太陽電池モジュールの型式名		
	イ 太陽電池モジュールの製造番号	別 添	
	ウ 製造会社名		
	エ 太陽電池モジュールの公称最大出力と使用枚数 (注1)	_____W×_____枚 _____W×_____枚	
	オ 太陽電池の最大出力 (注2)	_____kW (小数点2桁未満四捨五入)	
インバータ・保護装置	ア インバータ・保護装置の形式名		
	イ インバータ・保護装置の製造番号		
	ウ 製造会社名		
	エ 定格出力	_____kW (小数点2桁未満四捨五入)	
	オ 低圧系統と逆流有りて連系するという要件への適合性	系統連結について承認を受ける電力会社	
	カ 電力会社との電力契約内容 (該当のものを○で囲み、「契約容量」には数値を記入して下さい。)	電力方式	1 単相3線式 100V-200V 2 単相2線式 100V
	契約種別	1 従量電灯契約 2 時間帯別電灯契約	
	契約容量	A	
太陽電池の設置方法	ア 太陽電池の設置場所 (該当のものを○で囲んでください。)	1 新築住宅の屋根上 2 既築住宅の屋根上 3 地表上 4 ベランダ 5 その他 ()	
	イ 太陽電池の固定方法 (該当のものを○で囲んでください。)	1 建材一体型 2 架台設置型	

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

(注2) 太陽電池の最大出力とは、対象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う。

(注3) 日本工業規格を基準としているが ICES 等の国際規格も可とする。

(2) 太陽電池モジュールの製造番号及び出力特性

太陽電池モジュール形式																			
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

規定値 (JIS) 公称最大値(W)					
--------------------	--	--	--	--	--

番号	製造番号	測定値 最大出力(W)	番号	製造番号	測定値 最大出力(W)
1			26		
2			27		
3			28		
4			29		
5			30		
6			31		
7			32		
8			33		
9			34		
10			35		
11			36		
12			37		
13			38		
14			39		
15			40		
16			41		
17			42		
18			43		
19			44		
20			45		
21			46		
22			47		
23			48		
24			49		
25			50		