

## 設置した対象システムの概要【事業実績報告時の添付書類】

NO.1

項目		内容	
太陽電池	1. 太陽電池モジュールの型式名	VBHN240SJ01	
	2. 太陽電池モジュールの製造番号	(NO.2に記入してください)	
	3. 製造者名	パナソニック株式会社	
	4. 太陽電池モジュールの最大出力と使用枚数	240W× 20枚／ W× 枚	
	5. 太陽電池モジュールの最大出力の合計値	4. 80 kW(小数点2位未満切捨て)	
インバータ・保護装置	1. インバータ・保護装置の型式名	PV-PC45B3	
	2. インバータ・保護装置の製造番号	11020123X	
	3. 製造者名	パナソニック株式会社	
	4. 定格出力	5. 50 kW(小数点2位未満切捨て)	
	5. 配電線と逆潮流有りで連系するという要件への適合性	系統連系について承認を受ける電力会社	中国電力(株)
	6. 電力会社との電力契約内容 (いずれかの番号を○をつけ、数値を記入してください)	電気方式	① 単相3線式 100～200V
			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	120 A		
設置方法	1. 太陽電池の設置場所 (いずれかの番号を○で囲んでください)	1 新築事業所の屋根上	
		② 既築事業所の屋根上	
		3 地表上	
		4 ベランダ	
		5 その他( )	
	2. 太陽電池の固定方法 (いずれかの番号を○で囲んでください)	1 建材一体型	
		② 架台設置型	

## 太陽電池モジュールの製造番号及び出力特性

## NO.2

太陽電池モジュール型式	V	B	H	N	2	4	0	S	J	0	1		
規定値(JIS)公称最大値[W]	2	4	0	.	0								

[illegible]

設置工事費

NO.3

総工事費										補助対象工事費											
項目		金額								項目		金額								備考	
太陽光発電システム				2	8	0	0	0	0	太陽電池				2	0	3	4	0	0		
オール電化設備機器工事										架台				1	8	0	0	0	0		
給湯システム				8	0	0	0	0	0	接続箱				2	7	5	0	0	0		
IHクッキングヒーター				3	0	0	0	0	0	直流側開閉器										接続箱に含む	
IH据置枠				5	0	0	0	0	0	インバータ・保護装置				1	8	6	0	0	0		
その他										発生電力量計											
代行申請手続き費				1	5	0	0	0	0	余剰電力販売用電力量計				7	0	0	0	0	0		
撤去物リサイクル費用				3	0	0	0	0	0	配線・配線器具の購入・据付				1	6	0	0	0	0		
										太陽光発電システム設置に関する工事費				1	4	2	5	0	0		
小計				3	9	9	5	0	0	小計				2	8	0	0	0	0		
消費税				3	1	9	6	0	0	消費税				2	2	4	0	0	0		
合計				4	3	1	4	6	0	合計				3	0	2	4	0	0		

※「総工事費」と「補助対象工事費」が同一の場合は、「総工事費」への記入は必要ありません