

① 設備概要

太陽電池モジュール	製造事業者名					
	①	型式	公称最大出力	W	枚数	枚
	②	型式	公称最大出力	W	枚数	枚
	③	型式	公称最大出力	W	枚数	枚
	④	型式	公称最大出力	W	枚数	枚
	太陽電池の最大出力 ①～④の合計(小数点以下3位を切り捨て)					kW
	(財)電気安全環境研究所(JET)の認証		<input type="checkbox"/> 有			
他の機関による認証		<input type="checkbox"/> 有 認証機関名 ( )				
インバータ・保護装置 (パワーコンディショナー)	製造事業者名					
	型式					
	定格規格出力				kW	
	(財)電気安全環境研究所(JET)の認証		<input type="checkbox"/> 有			
	他の機関による認証		<input type="checkbox"/> 有 認証機関名 ( )			

※様式第1号の1 (住宅用) 岡崎市脱炭素先行地域づくり事業費補助金交付申請書の交付申請額算出の基礎①には、太陽電池モジュールにおけるJIS等に基づく公称最大出力の合計値と、パワーコンディショナーの定格規格出力の合計値の低い方を用いて計算すること。

② 補助金の計算

最大出力	① 太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値	kW
	② パワーコンディショナーの定格出力の合計	kW
補助対象出力	③ ①及び②のいずれか低い値 (小数点以下切り捨て)	kW
補助金の計算	交付対象事業費の 2/3 万円 (上限 1 9 2 万円)	円

住宅用太陽光発電設備設置計画書の内容を訂正する必要があった場合、職権による訂正を承諾します。

氏 名 \_\_\_\_\_ (※)  
 ※本人が手書きしない場合は、記名押印してください。

担当課記入欄 ※記入しないでください

修正日	字取消 字加入
-----	------------