

太陽光発電事業計画

太陽光発電事業計画			備考	
情報	氏名又は名称		梶野 卓也	
	代表者	役職		
		氏名		
	役員	役職		□別紙あり
		氏名		
		役職		
		氏名		
		氏名		
住所		(〒 640 - 0415) 和歌山県紀の川市貴志川町長原 301-5		
法定代理人	氏名			
発行済株式総数の100分の5以上の株式を有する株主又は出資の額の100分の5以上の額に相当する出資をしている者の有無（太陽光発電事業実施予定者（認定太陽光発電事業実施者）が法人である場合に記載すること。）			有・ <input checked="" type="radio"/> 無 □別紙あり	
実施時期	太陽光発電事業の名称		紀の川市別所太陽光発電所	
	太陽光発電事業の内容		太陽光発電設備の設置・事業の運営・維持管理・事業の廃止（設備の撤去等）	□別紙あり
	太陽光発電設備の合計出力		300 kW	
	実施時期	造成工事	年 月 日から 年 月 日まで	
		設置工事	令和4年 9月 1日 から 令和5年 1月 31日まで	
発電期間		令和5年 2月 1日 から 令和21年 2月 20日まで		
事業廃止		令和21年 2月 21日		
事業区域	所在地	和歌山県紀の川市別所字前田 148、149、150、151-1、154、155	□別紙あり	
	面積	事業区域 4,700㎡ うち森林（工事前 0㎡ 工事後 0㎡）		
太陽光発電事業の用に供する土地の造成の方法に関する事項			第2面のとおり	
太陽光発電の設置の方法に関する事項			第3面のとおり	
太陽光発電事業の維持管理の方法に関する事項			第4面のとおり	
太陽光発電事業の廃止の方法に関する事項			第5面のとおり	
太陽光発電事業を適正に行うために講ずる措置に関する事項その他の事項			第6面のとおり	

太陽光発電事業の用に供する土地の造成の方法に関する事項

造成する土地の位置			<input type="checkbox"/> 別紙あり
造成工事の内容			<input type="checkbox"/> 別紙あり
		切土又は盛土をする土地の面積	m ²
		切土の土量	m ³
		盛土の土量	m ³
造成工事の期間		年 月 日から 年 月 日まで	<input type="checkbox"/> 別紙あり
造成工事の工程			<input type="checkbox"/> 別紙あり
造成工事の施工前と施工後の土地の形質の変更の状況			<input type="checkbox"/> 別紙あり
工事 施工者	住所		
	氏名等		
	電話番号		

太陽光発電設備の設置の方法に関する事項

太陽光発電設備の構造	営農型シェアリングアルミ架台設置		<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電設備の合計出力	300 kW		
太陽光発電設備の事業区域内の位置	和歌山県紀の川市別所字前田 148、149、150、151-1、154、155		<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽電池に係る事項	製造事業者名	Trinaソーラー	
	型式番号	TSM-545DE19	
	設置枚数	936 枚	
	太陽電池の合計出力	510.12 kW	
	設置面積	2,445.64 m ²	
	角度	15 度	
パワーコンディショナーに係る事項	製造事業者名	HUAWEI ジャパン	
	型式番号	SUN2000-50KLT-JPM0	
	設置箇所数	6 箇所	
	出力	300 kW	
太陽光発電設備の設置工事の内容	杭基礎工事、架台組立工事、パネル設置工事、電気工事		<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電設備の設置工事の期間	令和4年 8月 1日 から 令和5年 1月 31日まで		
太陽光発電設備の設置工事の工程	パネル工、電気工事		<input type="checkbox"/> 別紙あり
工事施工者	住所	徳島市住吉1丁目6-16	
	氏名等	輝産業株式会社 代表取締役 宮崎 旬輝	
	電話番号	088-661-5000	

太陽光発電事業の維持管理に関する事項

発電期間	令和5年 2月 1日 から 令和21年 2月 20日まで			
周辺環境の保全のため達成することとした環境の構成要素に係る項目、数値及び測定頻度	環境調査報告書に記載の通り			
設備の点検 事業区域及び太陽光発電	点検の項目	別紙電気事業法の規定に基づく	<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり	
	点検の頻度	別紙「点検項目表」の通り	<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり	
	点検予定業者等	住所		
		氏名等	未定	
電話番号				
事業区域の管理者	住所			
	氏名等	未定		
	電話番号			
	管理内容			
緊急時の連絡先	住所	和歌山県紀の川市貴志川町 301-5		
	氏名等	梅野 卓也		
	電話番号	080 - 6219 - 9961		
その他の連絡先	住所			
	氏名等			
	電話番号			

太陽光発電事業の廃止の方法に関する事項

廃止予定年月日	令和21年 2月 21日	
太陽光発電設備の解体及び撤去に関する工事の内容	パネル・架台・パワコン等の付属設備は廃止を行うにあたりリサイクル等を行える部材と区別を行い分別の上、適切に廃棄を行う。	
廃棄物の処理方法	事業終了後の廃棄物は各項目に係る法令や行政計画、資源エネルギー庁事業計画策定ガイドライン等を遵守し、適切に廃棄を行う。	<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電設備の撤去後の土地の整備方針	設備撤去後、営農者（土地の所有者）へ地上権の返還を行う。	<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電事業の廃止に要する費用の見積り	事業費（工事費 + 発電設備費）の5%	<input type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電事業の廃止に要する費用の確保に関する方法	毎年、売電収入から積立を行い廃止時期に合わせた資金の確保を確実にを行う。	<input type="checkbox"/> 別紙あり

太陽光発電事業を適正に行うために講ずる措置に関する事項その他の事項

①太陽光発電事業の実施に伴う崖崩れ又は土砂の流出による災害の発生を防止するために講ずる措置の内容（事業区域内に森林がある場合は、当該森林が現に有する公益的機能からみて太陽光発電事業の実施により土砂の流出、水害等が発生することを防止するために講ずる措置の内容を含む。）	事業地の土地柄、崖崩れ又は土砂の流出による災害の発生を起す可能性はありません。
②太陽光発電設備の構造強度を保持するために講ずる措置の内容	新JISに則た構造計算により導き出した各部材を適切に組立てることにより構造強度を保持します。
③太陽光発電事業の実施に伴い生じる環境影響に対して講ずる措置の内容	環境調査書に基づき事業の実施を行います。
④事業区域に係る景観計画に定める良好な景観の形成のために講ずる措置の内容	景観法及び和歌山県景観ガイドラインに基づき、適切な色彩等の機材を選び又、パネルには低反射処置を施したものを使用します。
⑤太陽光発電事業の実施に際して関係法令及び関係法令に基づく命令、関係する府県の条例及び当該条例に基づく命令並びに当該事業区域を管轄する市町村の条例及び当該条例に基づく命令の規定に違反しないために講ずる措置の内容	太陽光発電事業を実施するにあたり県条例、市条例、関係法令を遵守し、適切に申請、届出、報告等を行い、規定の違反をしないよう努めます。
⑥太陽光発電事業の実施と、県が定める基本計画等その他太陽光発電事業に関する計画及び当該事業区域を管轄する市町村が定める太陽光発電事業に関する計画との整合性を確保するために講ずる措置の内容	県の定める条例をはじめ市の定める関係計画、関係法令を遵守し、申請及び届出等を適切に提出することにより県及び市の太陽光発電事業に関する計画の整合性を確保するよう努めます。
⑦反射光による周辺的生活環境への影響に係る説明	太陽光モジュールには、低反射処置（添付資料有り）を講じたものを使用し周辺的生活環境への影響が出ないようにします。