

## 太陽光発電事業計画

太陽光発電事業計画			備考		
情報 太陽光発電事業実施予定者（認定太陽光発電事業実施者）	氏名又は名称		株式会社パワーホールディングス		
	代表者	役職	代表取締役		
		氏名	廣畑 慎太郎		
	役員	役職	取締役	☑別紙あり	
		氏名	藤澤 雅美		
		役職	取締役		
		氏名	浜岸 武志		
		氏名			
	住所		(〒540-6131 ) 大阪府大阪府中央区城見2-1-61-31F		
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 太陽光発電事業の内容及び	太陽光発電事業の名称	切畑発電所			
	太陽光発電事業の内容	太陽光発電設置の設置、事業運営、維持管理、事業の廃止		☐別紙あり	
	太陽光発電設備の合計出力	499.9 kW			
	実施時期	造成工事	年 月 日から 年 月 日まで		
		設置工事	2023年 2月 1日から 2023年 4月 30日まで		
発電期間		2023年 6月 1日から 2043年 5月 31日まで			
事業廃止		2044年 12月 25日			
事業区域	所在地	紀の川市切畑字川東698、699、706-1		☐別紙あり	
	面積	事業区域 8,069㎡ 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	なし		<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	0m <sup>2</sup>	
	切土の土量	0m <sup>3</sup>	
	盛土の土量	0m <sup>3</sup>	
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	野立て架台設置		<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり
太陽光発電設備の合計出力	499.9 kW		
太陽光発電設備の事業区域内の位置	別紙添付資料参照		<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり
太陽電池に係る事項	製造事業者名	LONGi Solar Technology株式会社	
	型式番号	LR4-60HPH-375M	
	設置枚数	2,276枚	
	太陽電池の合計出力	853.5 kW	
	設置面積	4,146㎡	
	角度	5度	
パワーコンディショナーに係る事項	製造事業者名	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD	
	型式番号	SUN2000-50KTL-JPM0	
	設置箇所数	10箇所	
	出力	499.9 kW	
太陽光発電設備の設置工事の内容	杭基礎工事、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	2023年 2月 1日から 2023年 4月 30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 checked="" type="checkbox"/> 別紙あり
工事施工者	住所	大阪府大阪市中央区城見2-1-61-31F	
	氏名等	株式会社パワーホールディングス	
	電話番号	06-4792-8373	

## 太陽光発電事業の維持管理に関する事項

発電期間	2023年 6月 1日から 2043年 5月 31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とおり			
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点検	<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり	
	点検の頻度	別添「保守点検及び維持管理内容」のとおり	<input checked="" type="checkbox"/> 別紙あり	
	点検予定業者等	住所	福岡県福岡市博多区博多駅東2-17-5-5F	
		氏名等	株式会社エネパワー	
電話番号		0120-131-513		
事業区域の管理者	住所	福岡県福岡市博多区博多駅東2-17-5-5F		
	氏名等	株式会社エネパワー		
	電話番号	0120-131-513		
	管理内容	定期点検（目視・電気）		
緊急時の連絡先	住所	福岡県福岡市博多区博多駅東2-17-5-5F		
	氏名等	株式会社エネパワー		
	電話番号	0120-131-513		
その他の連絡先	住所	大阪府大阪府中央区城見2-1-61-31F		
	氏名等	株式会社パワーホールディングス		
	電話番号	06-4792-8373		

## 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	2044年 12月 25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、PCS等の附帯設備は産業廃棄物処理、その他現状復旧予定。	
廃棄物の処理方法	事業終了後の廃棄物は、産業廃棄物処理を行なう予定。	<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	現状復旧予定。	<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	別添「廃棄等費用積立ガイドライン」に準ずる。	<input checked="" 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	〃	<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。）	土地造成ならびに土砂搬入出無し。 必要であれば、土砂流出など土砂災害防止の為にモルタル吹付を行なう。
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	別添「構造計算書」のとおり。
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	特に無し。
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	より目立たないような低明度かつ低彩度のものを使用するよう配慮する。
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	和歌山県太陽光発電事業の実施に関する条例に基づく手続きに準ずる。
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	〃
⑦反射光による周辺の生活環境への影響に係る説明	周辺住宅は無く、木々にも囲まれており生活環境への影響はありません。