

様式第6号（第6条関係）

維持管理に関する計画書

事業の名称	株式会社●● 沼ノ端太陽光発電所			
事業区域の所在地	苫小牧市字沼ノ端●番地1～3 苫小牧市字勇払●番1, 3, 5			
事業区域の面積	17,000 m ²			
再生可能エネルギー 発電設備の概要	種別	太陽光・風力		
	規模	低圧・高圧・特別高圧		
	発電出力	発電機器	2,000	kW
		パワーコンディショナー	1,990	kW
年間発電 電力量	3,000,000		kWh	
運転開始予定日	令和 8 年 10 月 1 日			
事業終了予定日	令和 28 年 9 月 30 日			
設備保守点検実施者	住所	■■市■■町■■丁目■■番■■号		
	氏名	株式会社■■		
	電話番号	■■-■■■■■■	担当者 ■■	
保守点検概要	日常巡視点検	外観目視点検	年間 12 回	
	定期巡視点検	確認表による点検	年間 12 回	
	精密点検	機械設備の年次点検	年間 1 回	
	その他	異常発生時の点検	年間 随時 回	
維持管理実施者	住所	▲▲市▲▲町▲▲丁目▲▲番▲▲号		
	氏名	▲▲株式会社		
	電話番号	▲▲-▲▲▲▲▲	担当者 ▲▲	
維持管理概要	設備点検	外観目視による点検	年間 12 回	
	雑草対策	草刈り	年間 3 回	
	防火施設点検	法令に基づく点検	年間 1 回	
	その他	付帯設備の点検	年間 1 回	
災害時等の対応	可能な限り速やかに設備保守事業者が現場状況を確認し、異常が発生した場合は発電事業者に連絡し、早急に対応する。			

・「町・丁目・番・号」の例によらない場合は適宜修正すること
 ・複数の地番にまたがる場合は、すべての地番を記載すること

注)

発電設備等電気設備に関する保守・点検作業について記載すること

柵塀・敷地の除草など、電気設備以外の維持管理について記載すること

災害発生時等の対応計画について記載すること
 （ただし、災害発生直後については二次災害に十分注意した内容とすること）

注) 既存事業について本様式を提出するときは、「運転開始予定日」は「運転開始日」と読み替えること