

2021年 3月 5日

## 鳩山町太陽光発電施設計画届出書

鳩山町長 宛て

届出者 住所 〒251-0043

神奈川県藤沢市辻堂元町 1-3-22

氏名 株式会社コクホーシス

代表取締役 安田 哲

(電話 0466-30-2688)

鳩山町太陽光発電施設の設置に関する要綱第6条第1項の規定により、関係書類を添えて下記のとおり届け出ます。

## 記

1 発電施設の名称	大豆戸低圧ソーラー発電所 区画②
2 設置場所	鳩山町大字大豆戸字夜打久保 944 番地
3 敷地面積	1,831 m <sup>2</sup>
4 定格発電出力※1	49.5 kW
5 発電事業者	住所 〒251-0043 神奈川県藤沢市辻堂元町 1-3-22 氏名 株式会社コクホーシステム 代表取締役 安田 哲
6 着工予定年月日	2021年 4月 5日
7 稼働開始予定日	2021年 4月 30日
8 事業終了時の対応※2	<input type="checkbox"/> 検討済 <input checked="" type="checkbox"/> 未定 将来計画及び概算費用 ( )
9 参考資料	別添のとおり※3

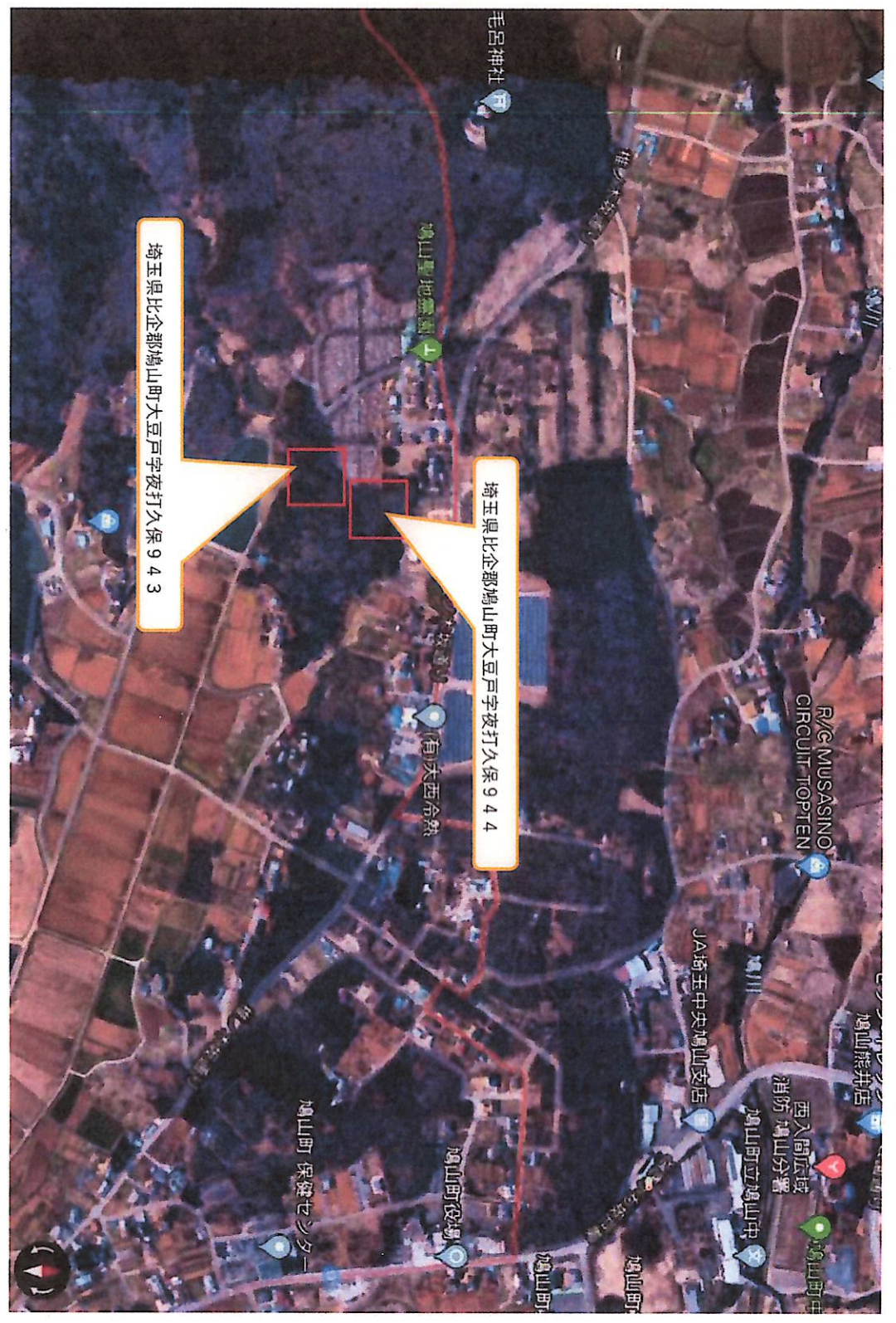
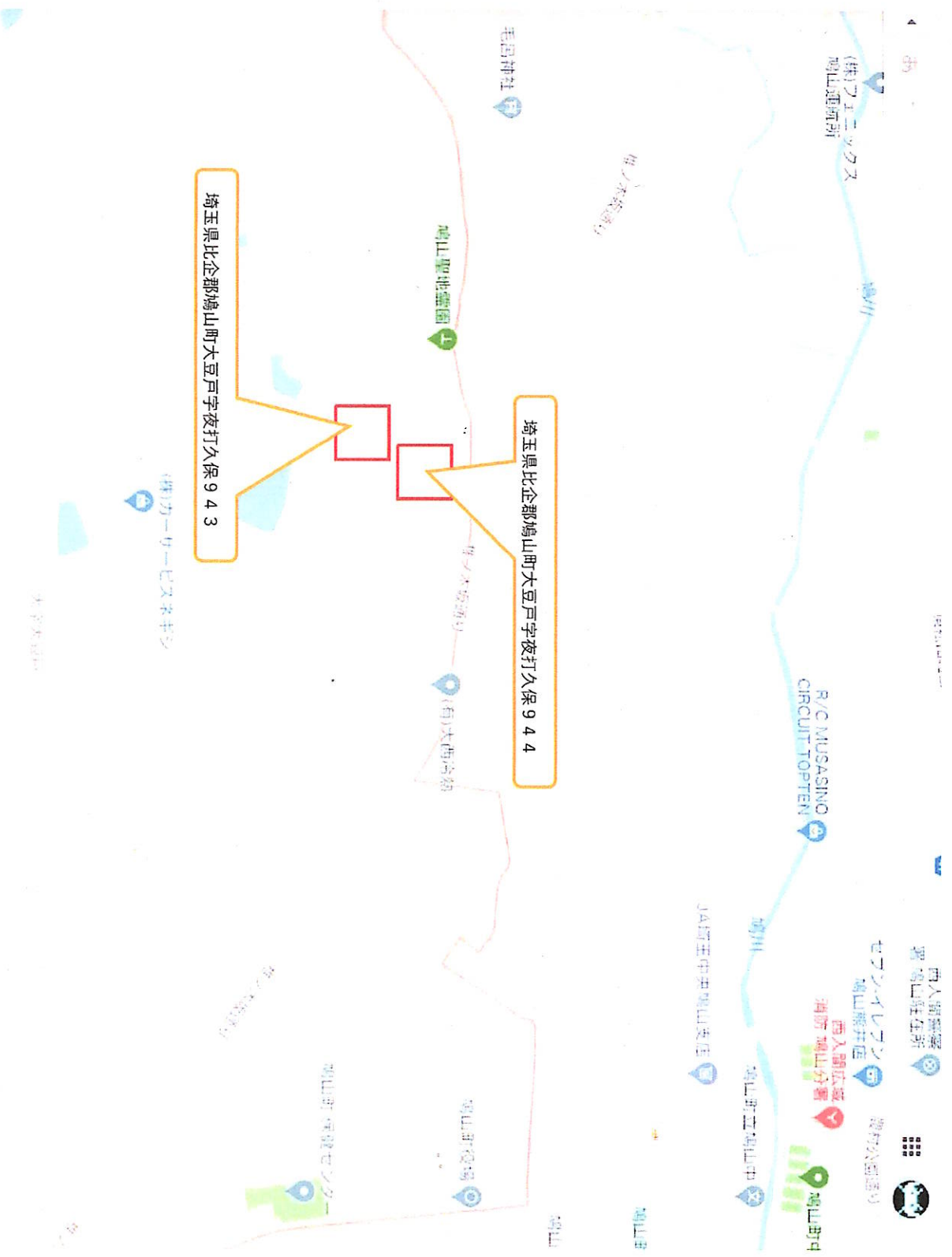
※1 「定格発電出力」は、発電施設の定格発電出力を小数点以下第1位(小数点以下第2位切捨て)まで記載してください。発電設備の合計出力とパワーコンディショナーの出力のいずれか小さい方の出力とし、パワーコンディショナーを複数設置する場合は、各系列における発電設備の合計出力とパワーコンディショナーのいずれか小さい方の出力を合計した値を記載してください。

※2 「事業終了時の対応」は、施設を廃止した場合の将来計画を予め検討した結果について、その計画内容及び概算費用並びに経費の調達方法等について記載してください。

※3 計画区域の位置図、関係機関との協議状況、雨水排水流出抑制計画、その他必要な資料を別添としてください。

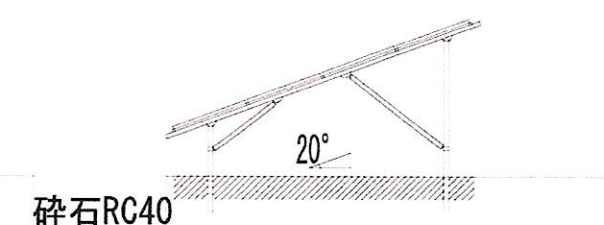
■大豆戸低圧ソーラー発電所

〒350-0324 埼玉県比企郡鳩山町大豆戸字夜打久保 9 4 3、9 4 4



座標 : 35.980333, 139.324944

※設計寸法と実測寸法に相違がある場合がございます。  
 ※障害物影の影響により発電量が低下する場合がございます。

案件名		大豆戸低圧ソーラー発電所2区画	
住所		埼玉県比企郡鳩山町大字大豆戸字夜打久保943・944	
地目		山林	
架台姿図(2段20°)			
			
モジュールメーカー			
トリナソーラー			
PV形式 495w	枚数		
TSM-DEG18MC.20(Ⅱ)	200枚		
直流出力	交流出力		
99.00kW	49.50kW		
区画①パワーコンディショナー(単相4.95kw)			
SUN2000L-4.95KTL-JP10台 10直2回路			
集電箱/SmartLogger3000A			
SmartACBOX/1-JPBO			
区画②パワーコンディショナー(単相5.5kw)			
SolarEdge製SE5500H-JPJ 9台			
オプティマイザー100個			
P1100-4RMXMBT ロングケーブル1.3m			
架台	設置方位		
縦置き2段20°アルミ製	南		
風速	垂直積雪量		
30m/s	30cm		
縮尺	日付		
1/1000	2021.01.13		
作図	案件NO.	連絡先	
	4146-①		



