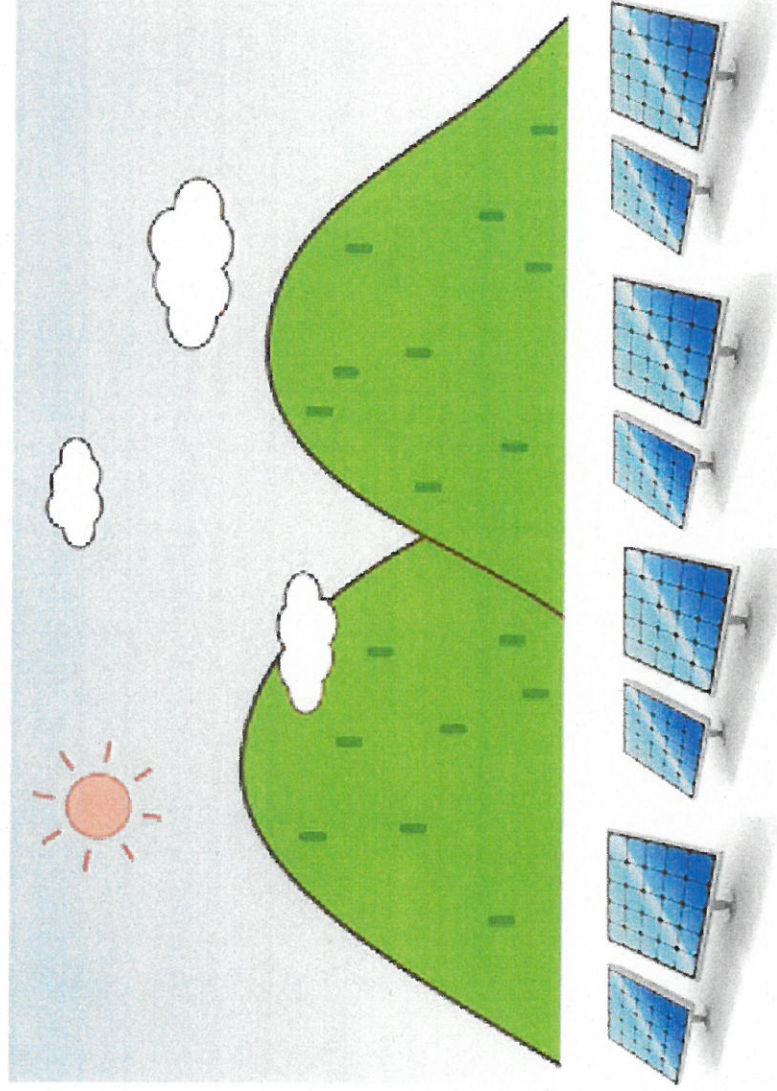


軽米・尊坊太陽光発電所 住民説明会

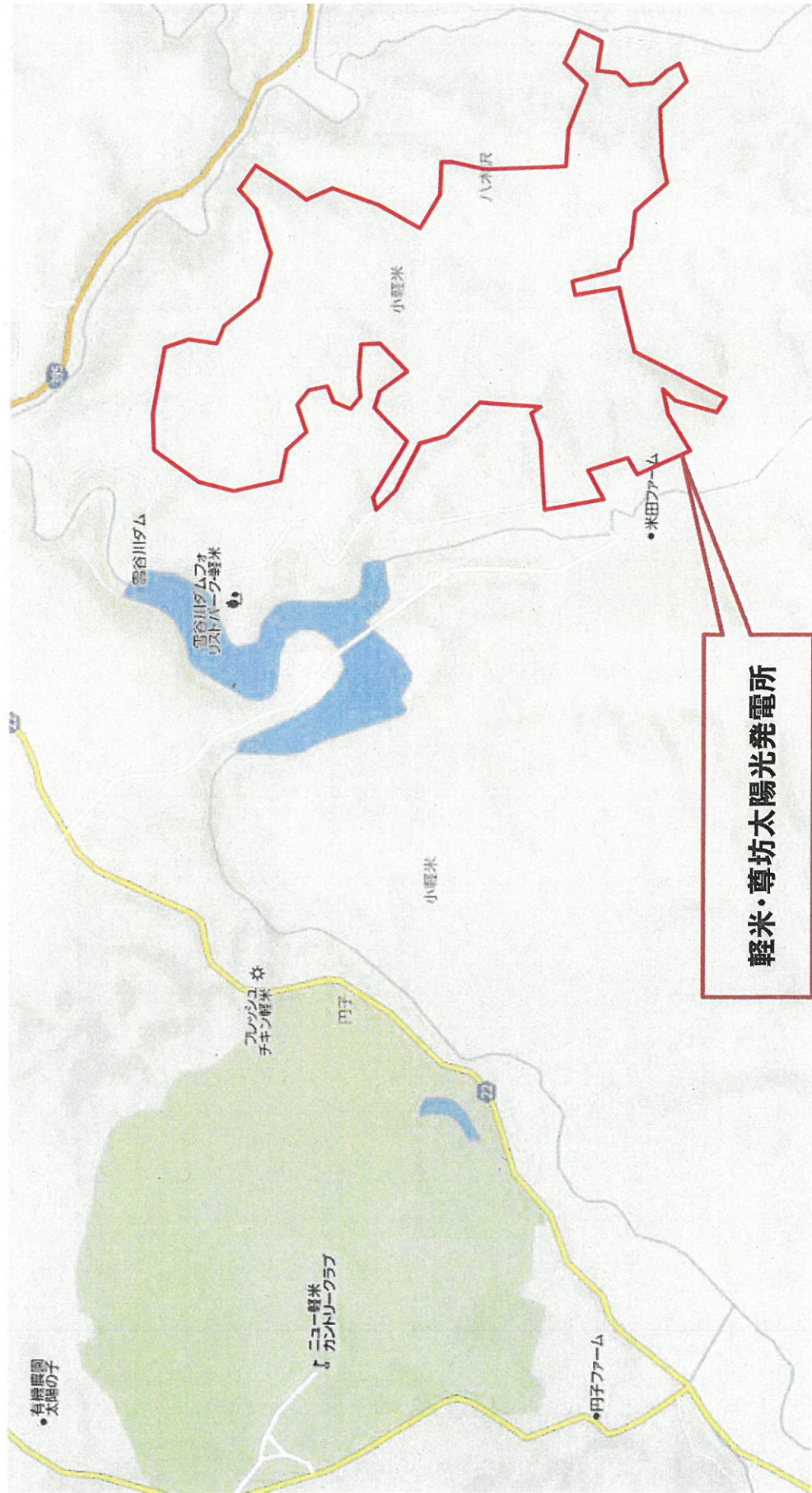


事業者：Sky Solar Japan 株式会社

元諸発電所太陽光坊尊米輕

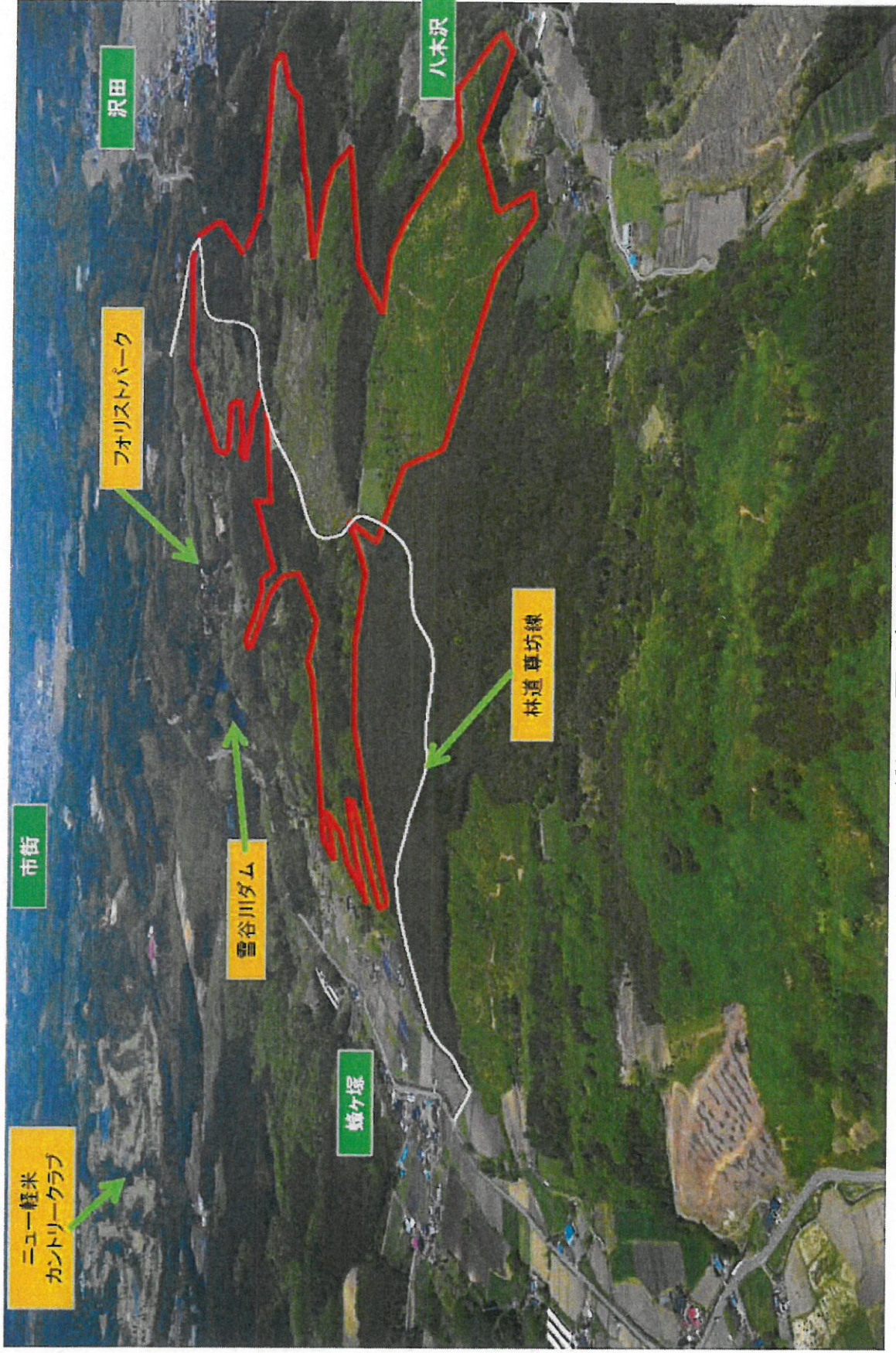
項目	仕様等
発電所所在地	岩手県九戸郡軽米町大字小軽米第20地割5-1 他29筆
敷地面積	114 (ha)
太陽光パネル容量	40 (MW)
太陽光パネルメーカー	Sky Solar Japan
太陽光パネル角度	20 度
現況・地勢	山林
工事開始時期	平成28年12月下旬
発電所稼働時期	平成32年4月頃
発電（売電）事業期間	発電所稼働より20年間

軽米・尊坊太陽光発電所建設場所



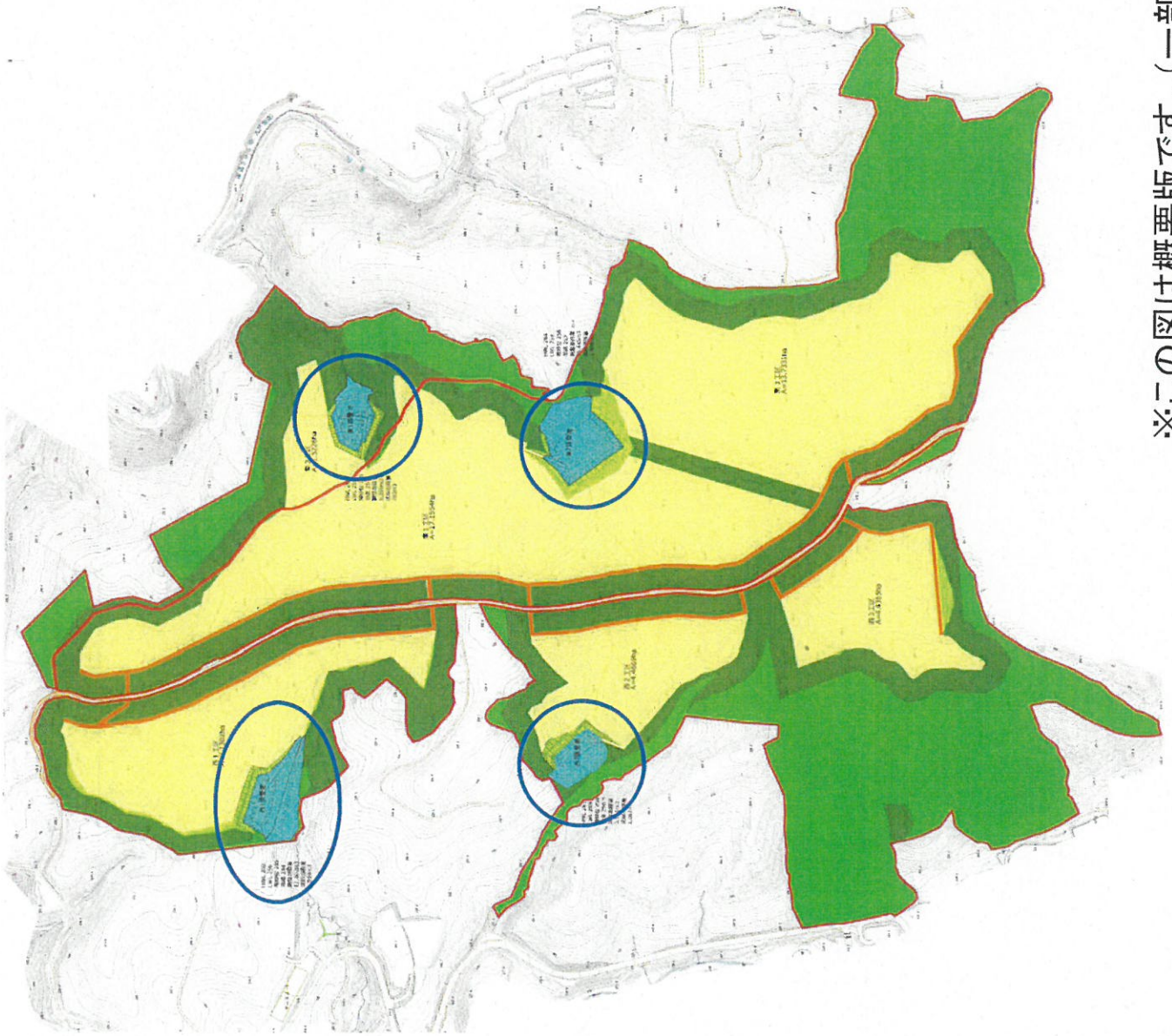
軽米・尊坊太陽光発電所

※この図は概要版です。(一部変更の可能性もございます。)



※この図は概要版です。(一部変更の可能性もございます。)

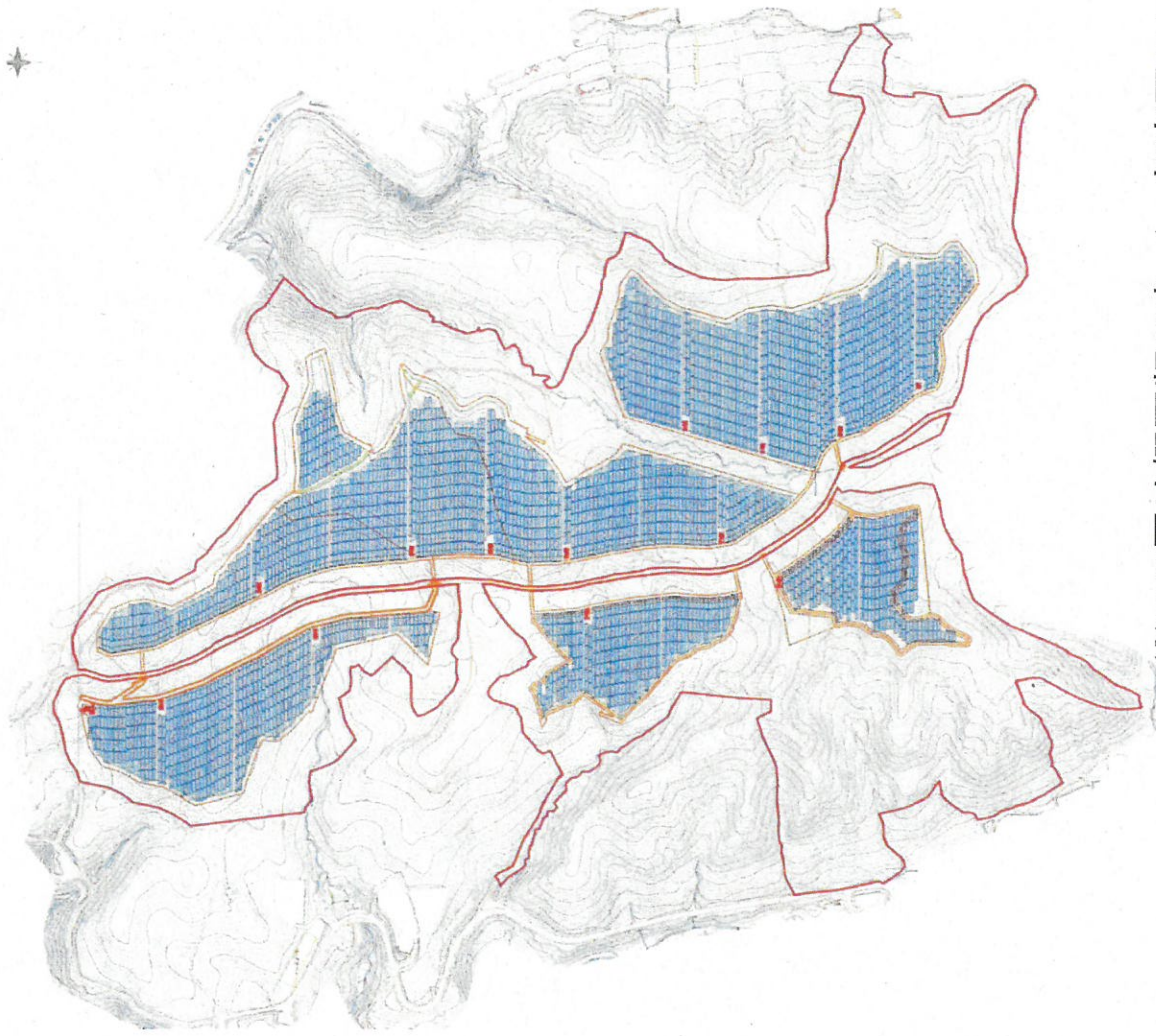
○:調整池



凡 例	
	事業区域
	施設用地
	造成緑地用地
	造成森林用地
	残置森林(16年以上)
	残置森林(15年以下)
	管理道路用地
	調整池用地
	赤道

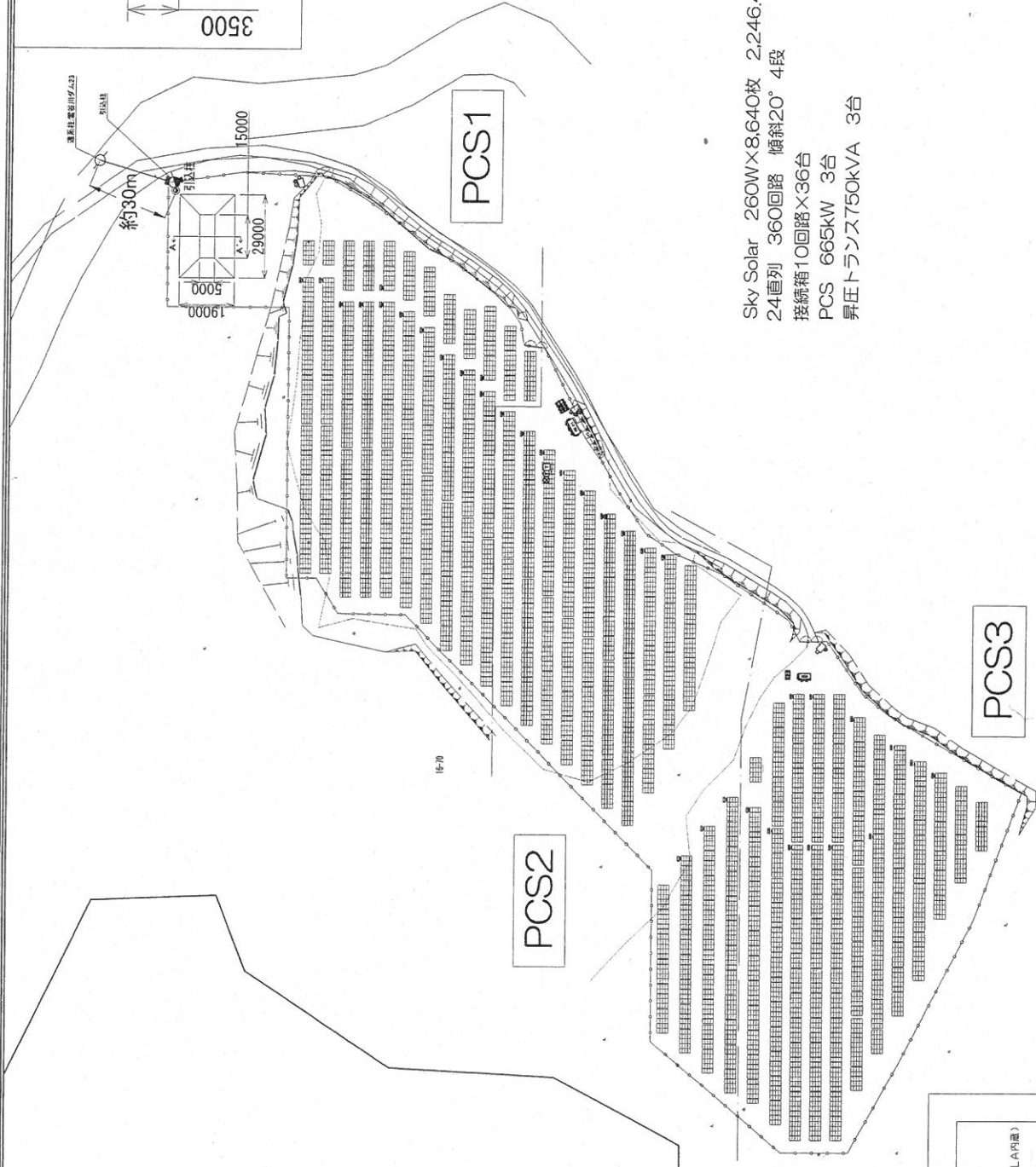
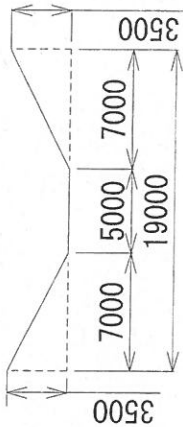
※この図は概要版です。(一部変更の可能性もございます。)

太陽光パネル配置計画(概要)

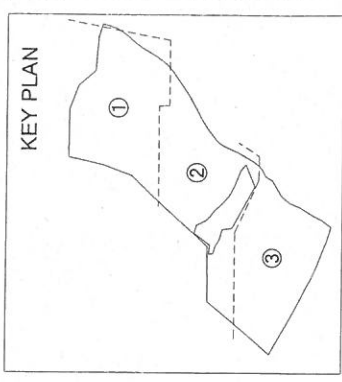


※この図は概要版です。(一部変更の可能性もございます。)

調整池 A-A' 断面



Sky Solar 260W×8,640枚 2,246.40kW
 24直列 360回路 傾斜20° 4段
 接続箱10回路×36台
 PCS 665kW 3台
 昇圧トランス750kVA 3台



- 凡例
- : 案内コンクリート柱
 - : 調整ポール
 - : 昇圧トランス用基礎 (GFP付 LAR用)
 - : 変圧カメラ (H=CL+2500)
 - : 接続箱 (H=CL+4500)
 - : 日射計 (傾斜)
 - : 日射計 (水平)
 - : 変圧計
 - : モニタリング設備
 - : 閉扉 (V=4000)
 - : フェンス (H=1800)

工事名	Sky Solar Japan 軽米・西山大崎光発電所建設工事		
設計者	株式会社 日本コトランス株式会社	設計責任者	設計担当者
日付		日付	
修正内容		修正内容	
図面番号	PV-02	図面名称	全体配置図
日付		日付	
縮尺	1:1000	縮尺	1:1000