




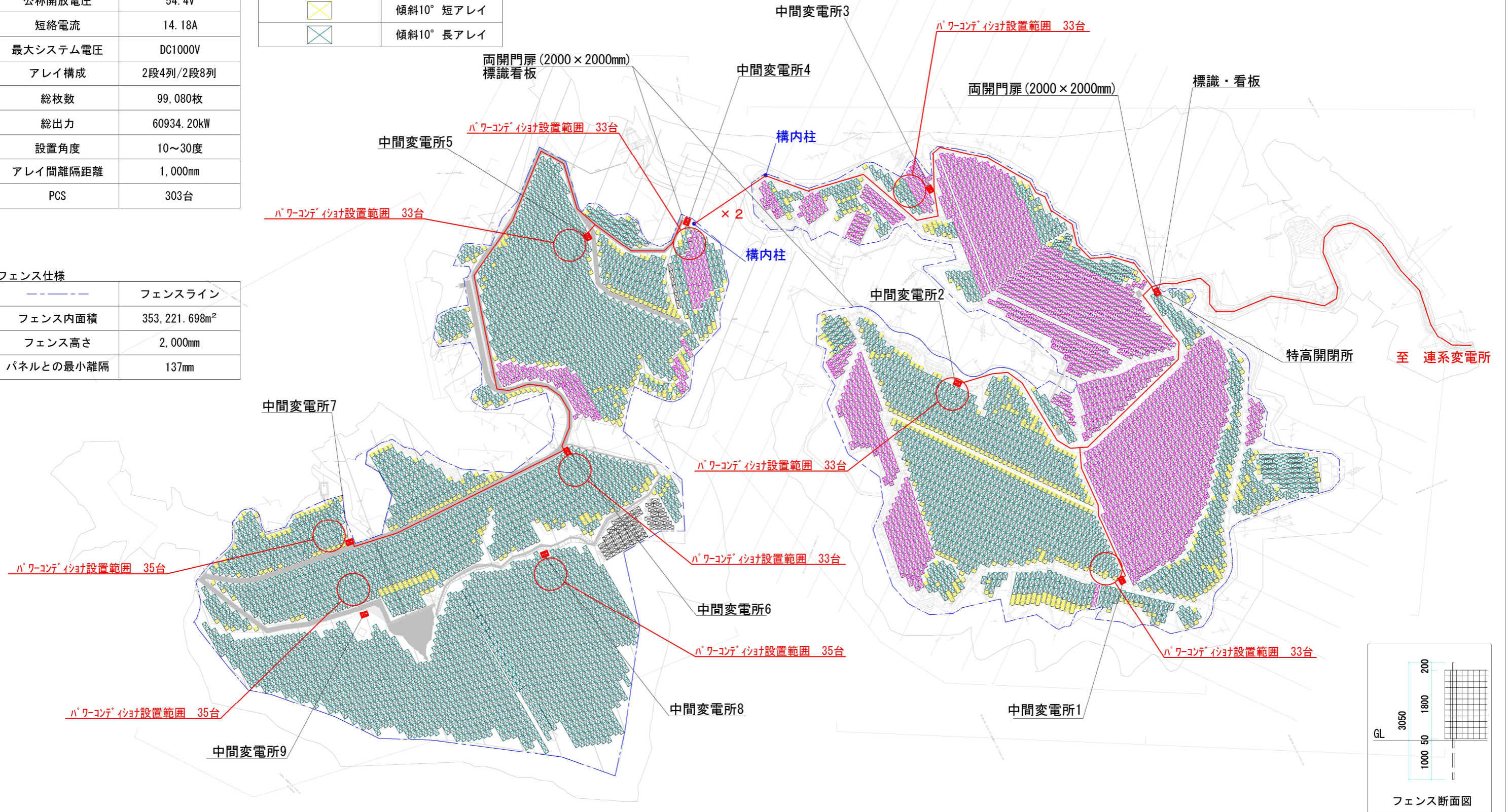



モジュール情報	
メーカー	JINKO SOLAR
型式	JKM615N-78HL4-BDV
最大出力	615W
公称開放電圧	54.4V
短絡電流	14.18A
最大システム電圧	DC1000V
アレイ構成	2段4列/2段8列
総枚数	99,080枚
総出力	60934.20kW
設置角度	10~30度
アレイ間離隔距離	1,000mm
PCS	303台

フェンス仕様	
	フェンスライン
フェンス内面積	353,221.698m ²
フェンス高さ	2,000mm
パネルとの最小離隔	137mm

凡例	
	特高開閉所/中間変電所
	22kv 自営線ルート
	構内柱
	傾斜20° アレイ
	傾斜10° 短アレイ
	傾斜10° 長アレイ



案件名	日高中津第一発電所	事業者名	合同会社日高中津第二発電所	現場住所	和歌山県日高郡日高川町船津地内						
会社名	 NAKAGAWA PLANNING & CONSTRUCTION	図面名称	パネルレイアウト図	縮尺	A3 1:8000	作成	村山	日時	2023/10/10	図面番号	-