



連系柱
保土沢 807

仕様	611.10kW (630W×970枚) JKM630N-78HL4-BDV		
太陽電池モジュール(DC)	611.10kW (630W×970枚) JKM630N-78HL4-BDV		
パワーコンディショナ(AC)	500kW SUN2000-125KTL-JPH0 (120kW×5基) ※(1基当たり25kw出力制限)		
架台種類	縦置き2段		
アレイ傾斜角	10°	アレイ方位角	180°(南)
アレイ前後間隔	1,500mm		
ストリング構成	24枚=1ストリング、合計 30ストリング + 25枚=1ストリング、合計 10ストリング		

【永塚字下項】

【川島田字馬見塚】

凡例

	開発区域
	パネルアレイ
	パネル配置用地
	既存緑地
	造成緑地
	調整池(パネル配置)
	フェンス(全長:331m)
	両開き門扉(1500x4000)



件名	図名	作図	縮尺	日付
御殿場市永塚太陽光発電所	パネル配置計画図		1/500(A3)	2024.03.01

