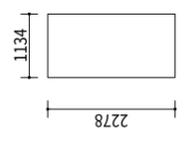


方位角 : 22°  
 登記面積 : 12039m<sup>2</sup>  
 設計面積 : 6838m<sup>2</sup>  
 フェンス : H=1200 492m

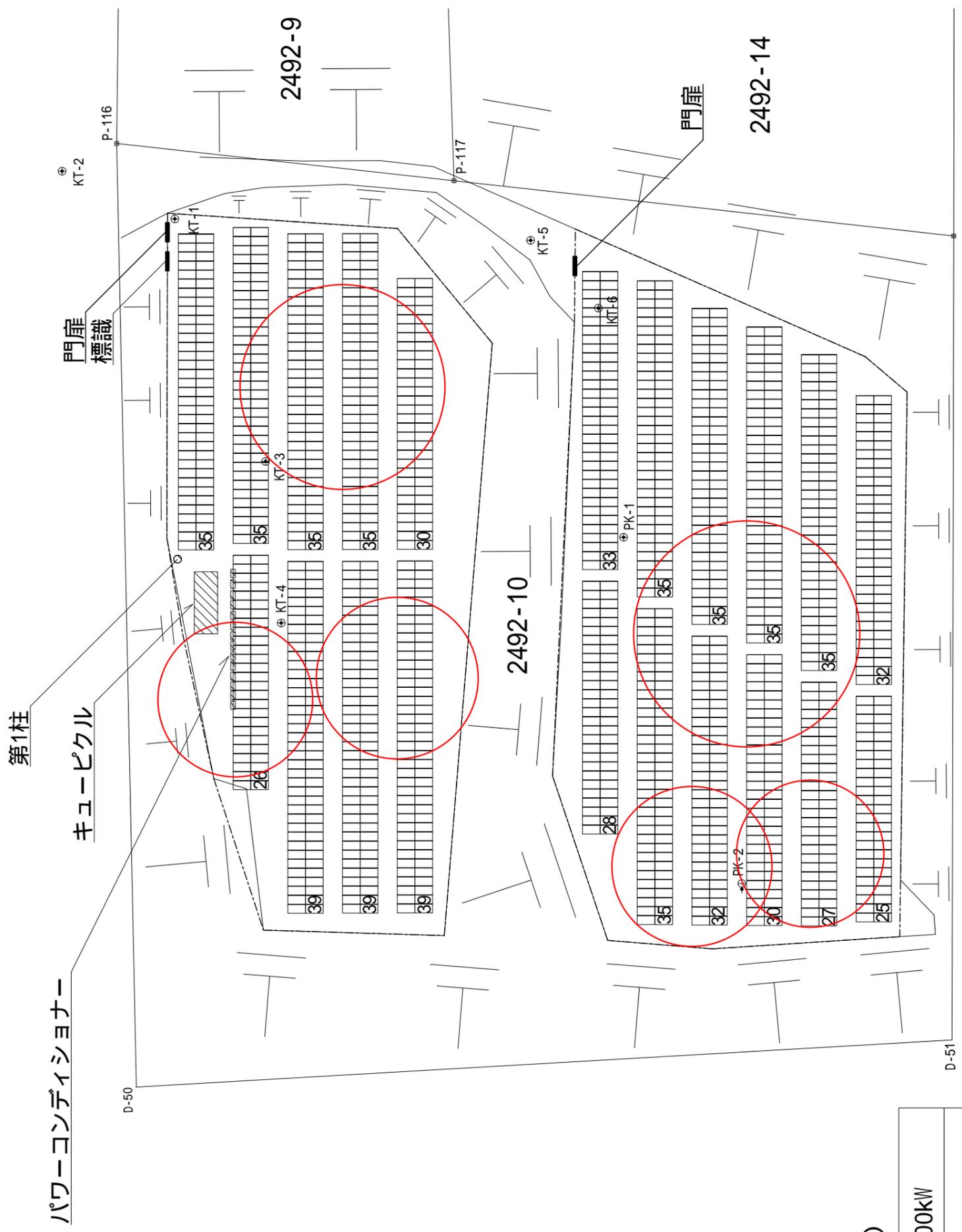
モジュール寸法



モジュール角度 : 30°  
 野立て H = 2000mm

太陽電池アレイ (系統)

合計	1390枚 × 540W = 750.600kW
17直列4並列	116枚 × 540W = 62.640kW × 10台
16直列3並列	
17直列3並列	115枚 × 540W = 62.100kW × 2台
16直列4並列	



赤丸 : コンクリート基礎打設想定範囲

(仮) コンクリート打設位置図

件名	野立て太陽光発電事業	No.	-	モジュール品名	JINKOSOLAR 540W JKM540M-72HL4-BDVP-J × 1390枚	モジュール容量	750.600kW	設計日	2022.09.18	改訂日	2022.08.22	改訂事項	パネル変更560W → 540W
設置場所	長野県中野市田上 2492-10	細尺	A3 1/600	パワーコンディショナー品名	HUAWEI 三相 50KW SUN2000-50KTL-JPM0 × 12台	システム容量	600.000kW	設計者	荒木慎吾				
													スマートブルー株式会社 静岡県静岡市葵区千代2丁目17-23 TEL 054-277-5151 FAX 054-277-5156