



太陽光電池モジュール (既設利用)

- ・屋上東側
システム容量: 167W x 27枚 = 4,509W
パネル配置: 3段 x 3列 x 3ユニット = 27枚
パネル寸法: 990mm (W) x 1290mm (H)
- ・屋上西側
システム容量: 167W x 60枚 = 10,020W
パネル配置: 3段 x 5列 x 4ユニット = 60枚
パネル寸法: 990mm (W) x 1290mm (H)

・1階底
システム容量: 126W x 48枚 = 6,048W
パネル配置: 2段 x 5列 x 5ユニット = 50枚 (ダミーパネル2枚除く: 48枚)
パネル寸法: 984mm (W) x 1542mm (H)

名称	備考
① 接続箱NO. 1	
② 接続箱NO. 2	
③ 接続箱NO. 3	
④ パワーコンディショナ盤1 (10kW)	
⑤ パワーコンディショナ盤2 (20kW)	
⑥ 気象交換箱	
⑦ 計測装置	
⑧ 表示装置	移設後再使用

自	至	名称	用途	備考
①	④	600V EM-CE 38 [□] x 2, EM-1E8 [□]	DC電源	
②	⑤	600V EM-CE 14 [□] -2C, EM-1E5.5 [□] G(54), 既設	DC電源	
③	⑤	600V EM-CE 14 [□] -2C, EM-1E5.5 [□] G(54)	DC電源	
⑤	⑥	CVV-S2 [□] -4C G(22)	信号	
⑤	⑦	CEE-S2 [□] -6C	信号	
⑦	⑧	CEE-S2 [□] -2C	信号	
④-2	①	HCV3.5 [□] -1C x 2	DC電源	
④-3	①	HCV3.5 [□] -1C x 2	DC電源	
④-4	①	HCV3.5 [□] -1C x 2	DC電源	
④-5	①	HCV3.5 [□] -1C x 2	DC電源	

自	至	名称	用途	備考
④-1	③	CV-2 [□] -1C x 4	DC電源	(1m)
④-2	③	CV-2 [□] -1C x 2	DC電源	(8m)
④-3	③	CV-2 [□] -1C x 2	DC電源	(13m)
④-4	③	CV-2 [□] -1C x 2	DC電源	(18m)
④-1	②	CV-2 [□] -1C x 2	DC電源	(1m)
④-2	②	CV-2 [□] -1C x 2	DC電源	(8m)

(注記)
*細線は既存再利用とする。