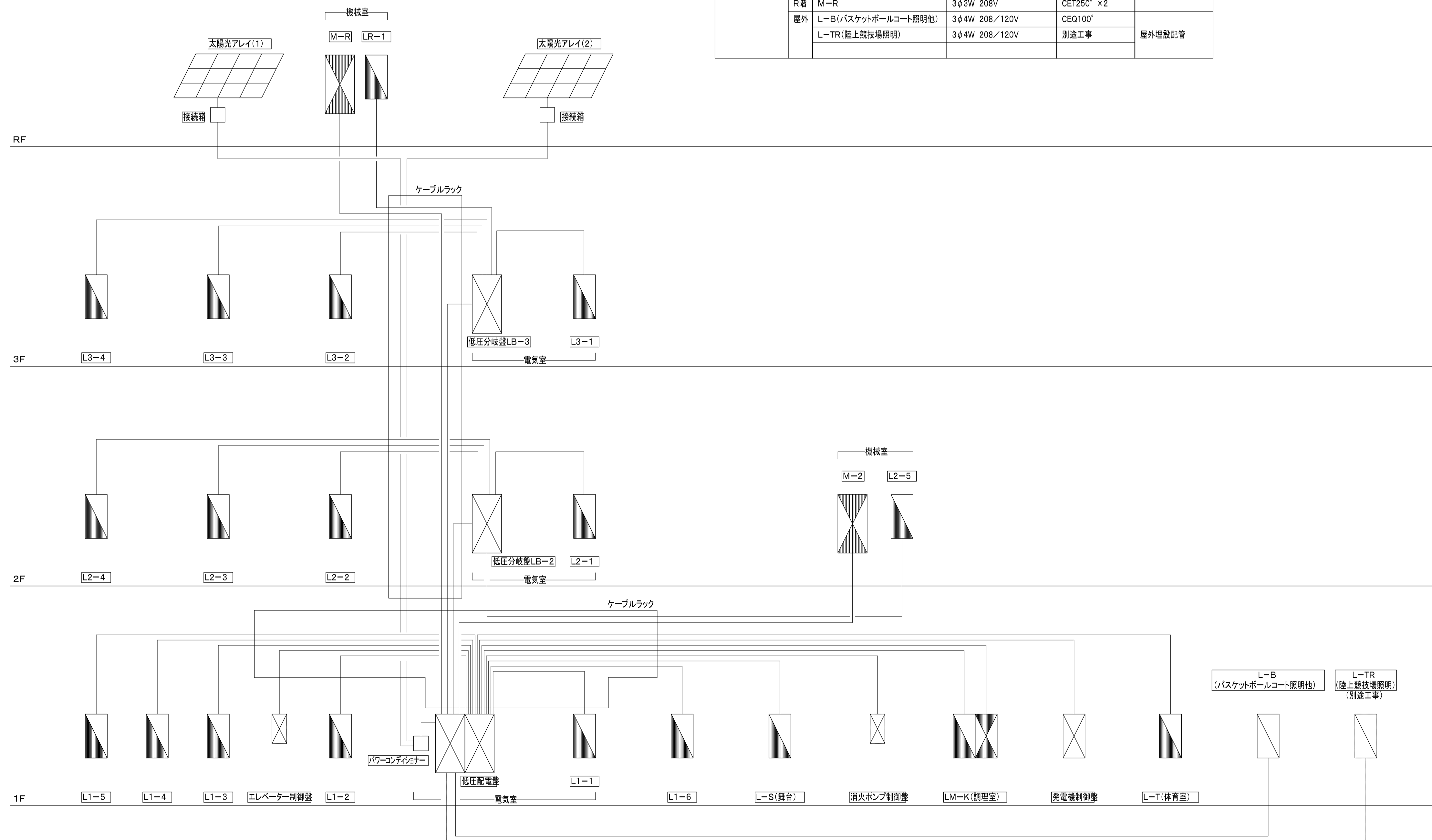


幹線配線仕様

始 点	終 点	電源種別	ケーブル仕様	敷設方法		
低圧配電盤	1階 L1-1	3φ4W 208/120V	CEQ60°	ケーブルラック		
	L1-2		CEQ100°			
	L1-3		CEQ100°			
	L1-4		CEQ100°			
	L1-5		CEQ60°			
	L-S(舞台)		CEQ60°			
	LM-K(調理室)		CEQ60°			
	L-T(体育館)		CEQ200°			
	LM-K(調理室)		3φ3W 208V		CET150°	
	エレベーター制御盤		CE14° -3C			
	消火ポンプ制御盤		FPT 60°			
	発電機制御盤		3φ4W 208/120V		FPG200° × 3	
	2階 低圧分岐盤LB-2		3φ4W 208/120V		CEQ250° × 2	ケーブルラック
	3階 低圧分岐盤LB-3		3φ4W 208/120V		CEQ250° × 2	
2階 M-2	3φ3W 208V	CET250° × 2	ケーブルラック			
R階 M-R	3φ3W 208V	CET250° × 2				
屋外	L-B(バスケットボールコート照明他)	3φ4W 208/120V	CEQ100°	屋外埋敷配管		
	L-TR(陸上競技場照明)	3φ4W 208/120V	別途工事			

始 点	終 点	電源種別	ケーブル仕様	敷設方法
パワーコンディショナ	R階 太陽光アレイ(1)	DC2W100V	CE60° -2C	ケーブルラック
	太陽光アレイ(2)	DC2W100V	CE60° -2C	
低圧分岐盤 LB-2	2階 L2-1	3φ4W 208/120V	CEQ60°	ケーブルラック
	L2-2		CEQ60°	
	L2-3		CEQ60°	
	L2-4		CEQ60°	
	L2-5		CEQ38°	
低圧分岐盤 LB-3	3階 L3-1	3φ4W 208/120V	CEQ60°	ケーブルラック
	L3-2		CEQ60°	
	L3-3		CEQ60°	
	L3-4		CEQ60°	
	LR-1		CEQ22°	



幹線系統図