



配管配線リスト ※平面図中、特記なきは撤去部分のみ撤去とし、薄線は既設現状のままとする。

箇 名	負荷記号	電源種別	既設配管配線
1LMA-1	PAC-B902A×2台	室内機電源 1φ200V	1V2, 0x2, E2, 0 (E25) ~ (F2-24)
		ヒーター電源 1φ200V	1V2, 0x2
1LMA-2	PAC-B901A	室内機電源 1φ200V	1V2, 0x2, E2, 0 (E25) ~ (F2-24)
		ヒーター電源 1φ200V	1V2, 0x2
1LMA-3	PAC-B901A	室内機電源 1φ200V	1V2, 0x2, E2, 0 (E25) ~ (F2-24)
		ヒーター電源 1φ200V	1V2, 0x2
1LMA-4	PAC-B601x2台	ヒーター電源 3φ200V	1V2, 0x3, E2, 0 (E25) ~ (F2-24)
1LMA-5	PAC-B602x2台	ヒーター電源 3φ200V	1V2, 0x3, E2, 0 (PF22)
	PAC-B603	ヒーター電源 3φ200V	1V2, 0x3, E2, 0 (PF22)

(注記)		
1. 図中撤去線は撤去を示し、薄線は既設現状のままを示す。		
2. 空調機器更新に伴う電源用配管配線の切り離し、接続は電気設備工事にて行う。		
(凡例)		
記 号	名 称	備 考
———	天井いんべい配管配線	
-----	露出配管配線	
☒	プルボックス	
⚡	分電盤	
⚡	動力盤	
⚡	ノズルプレート	
⚡	空調室外機・室内機	機械設備工事

