



CM	圧縮用電動機
FMo1,2	送風用電動機
52C	CM用電磁接触器
49C	CM用インターナルサーモ
49Fo1,2	FMo1,2用インターナルサーモ
CH	クランクケースヒータ
CFo1,2	FMo1,2用コンデンサ
63H1	高圧圧力開閉器(保護)
SM	ステッピングモータ(電子膨張弁用)
F	ヒューズ(250V 10A)
LED-G	表示灯(緑-正常表示)
LED-R	表示灯(赤-点検表示)
CT	電流センサ
Tho-R1,2	熱交センサ
Tho-D	吐出管センサ
Tho-A	吸込空気センサ
SW2	試運転スイッチ
Tro	トランス
CNA~Z	コネクタ(口印)
TB	端子台(口印)

機種	漏電遮断器 定格電流	手元開閉器		配線用遮断機 定格電流	電源配線		内外接続線 太さ×本数	アース	
		開閉器容量	B種ヒューズ		太さ×本数	こう長		太さ	ネジ
三相	P112	30A, 30mA, 0.1sec以下	30A	30A	5.5mm ² X3	32m	φ1.6mm×3	φ1.6	M5
	P140		40A						
	P160		50A						

- 注(1) 配線仕様は、金属管又は合成樹脂管配線で、管内に3本以下で電圧降下2%とした場合を示します。
 (2) 室内外接続線は、総長70mまでとしてください。
 室内外接続線は、3心ケーブルを使用してください。
 太さは2mm²(1.6mm以上)以上です。
 (3) 開閉器、電圧線、室内外接続線、アース線、ヒータ用電源線(ヒータ付、ヒータ後付け時)などの仕様については、<客先納入仕様書>中の“配管配線”の項目をご覧ください。

適用機種	FDCEP1121C, P1401C, P1601C		
形式	FDCEP	⊕ ⊖	
発行者	名称	室外機配線図(WIRING)	
長谷川	図番	PCA001Z348	
031031		訂	符 業 別
		1	1