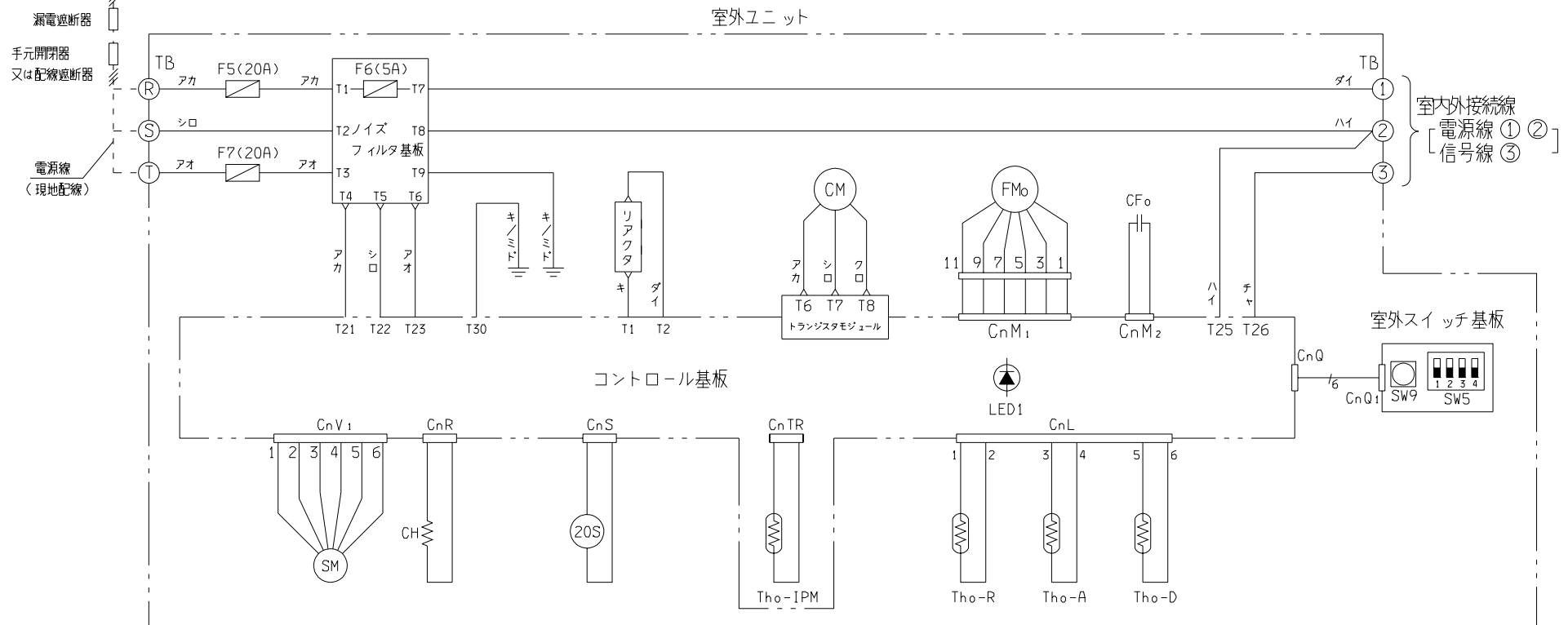


電源 三相 200V 50/60Hz



CM	圧縮用電動機
FMo	送風用電動機
CFo	FMo用コンデンサ
CH	クランクケースヒータ
20S	四方切換電磁弁
SM	ステップモータ(電子膨張弁用)
F5,7	ヒューズ(250V 20A)
F6	ヒューズ(250V 5A)
LED1	表示灯(赤一点検表示)
Tho-R	熱交センサ
Tho-D	吐出管センサ
Tho-A	吸込空気センサ
Tho-IPM	パワトラセンサ
SW5,9	現地設定スイッチ
Cn	コネクタ(□印)
TB	端子台(○印)
△印	ファストン端子

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		アース	
		開閉器容量	B種ヒューズ		太さX本数	こう長	太さX本数	太さ	ネジ	
三相 P80	20A, 30mA, 0.1sec以下	30A	20A	20A	φ2.0mm×3 33m	φ1.6mm×3	φ1.6	M5		

●上表はヒータレス機の場合を示します。ヒータ付機の場合は室内ユニットの据付説明書、工事説明書をご覧ください。

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 FDPCP801H	
形式 FDPCP	
発行者 長谷川	名称 室外機配線図(WIRING)
図番 03.4.1	図番 PCA001Z342
	訂符業別 1/1