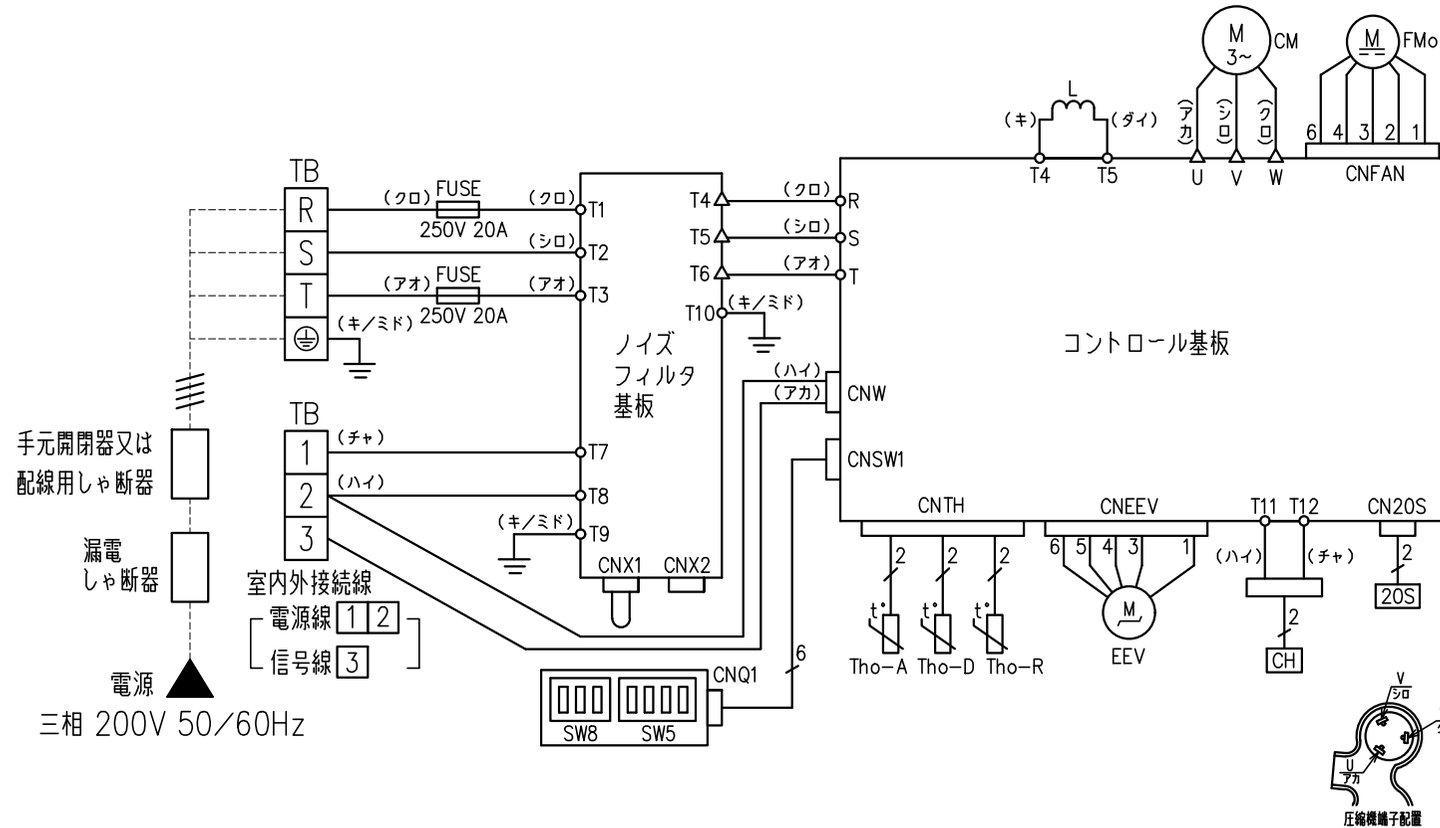


- 注(1) 配線仕様はVCT線を金属管または合成樹脂管配線し、管内に3本以下で電圧降下2%とした場合を示します。これ以外の条件は内線規程により実施してください。
- (2) 室内外接続線は、総長70mまでとしてください。室内外接続線は、3心ケーブルを使用してください。太さはφ1.6mm以上(2mm²以上)です。
- (3) 開閉器、電源線、室内外接続線、アース線、ヒータ用電源線(ヒータ付、ヒータ後付け時)などの仕様については、く客先納入仕様書中の”配管配線”の項目をご覧ください。

CH	クランクケースヒータ
CM	圧縮用電動機
CNA~Z	コネクタ
FMo	送風用電動機
L	リアクタ
SW5,8	現地設定スイッチ
TB	端子台
Tho-A	吸込空気センサ
Tho-D	吐出管センサ
Tho-R	熱交センサ
20S	四方切換電磁弁
△印	ファストン端子

記号	名称
SW5-1	ON 降雪地域デフロスト条件 強化
	OFF 降雪地域デフロスト条件 通常
SW5-3	ON 試運転ON/OFF ON
	OFF 試運転ON/OFF OFF
SW5-4	ON 試運転 冷/暖 暖房
	OFF 試運転 冷/暖 冷房



漏電しゃ断器 定格電流	手元開閉器		配線用しゃ断器 定格電流	電源配線		内外接続線 太さX本数	アース	
	開閉器容量	B種ヒューズ		太さX本数	こう長		太さ	ネジ
15A, 30mA, 0.1sec以下	30A	15A	15A	3.5mm ² x3	39m	φ1.6mmx3	2.0mm ²	M5

※室内機がFDU, FDR機の場合

漏電しゃ断器 定格電流	手元開閉器		配線用しゃ断器 定格電流	電源配線		内外接続線 太さX本数	アース	
	開閉器容量	B種ヒューズ		太さX本数	こう長		太さ	ネジ
20A, 30mA, 0.1sec以下	30A	20A	20A	3.5mm ² x3	36m	φ1.6mmx3	2.0mm ²	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。

適用機種	FDCVP806H FDCVSP806H
形式	FDC
発行者	名称 松本 室外機配線図(WIRING DIAGRAM)
図番	250212 PCA002Z096
訂符	1/1