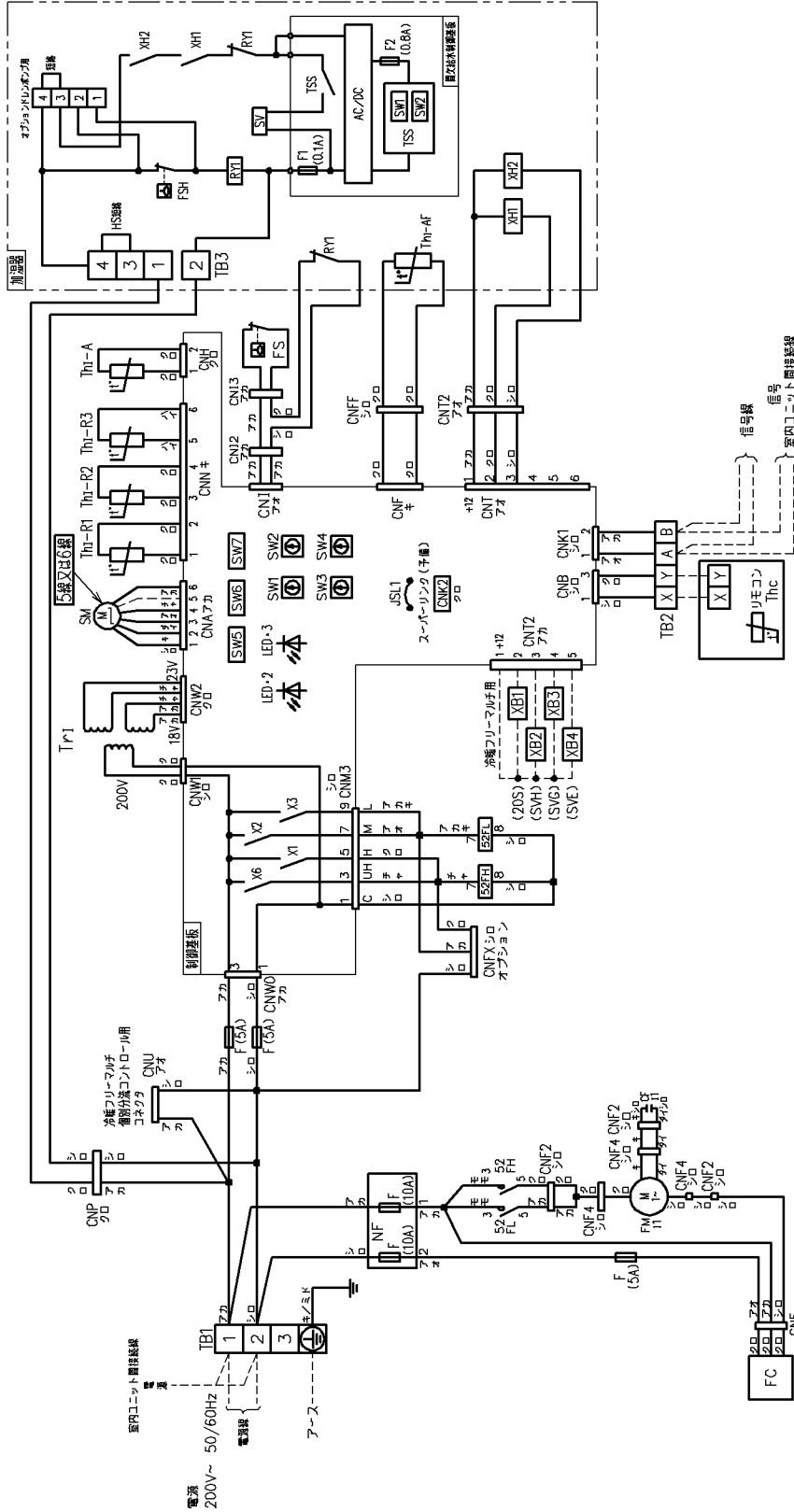


AC/DC	交流直流変換回路
Cf1	FM1用コンデンサ
CNA~Z	コネクタ (口印)
F	ヒューズ
F1	ヒューズ (1次) (加温器側)
F2	ヒューズ (2次) (加温器側)
FC	ファンコンローラ
FM1	ファンモータ (サモータ)
FS	フロートスイッチ (本体側)
FSH	フロートスイッチ (加温器側)
HS	ヒューミデイスタット (室先手配品)
JSL1	スーパーリング (予備) 切換
LED・2	表示灯 (緑-マイコン正常表示)
LED・3	表示灯 (赤-点検表示)
NF	ノイズフィルタ
RY1	補助リレー
SM	ステッピングモータ (電子膨張弁用)
SV	給水用電磁弁
SW1	室内アドレズNo.10の位 (本体側)
SW2	給水ON時間切替スイッチ (加温器側)
SW2	室内アドレズNo.1の位 (本体側)
SW3	給水OFF時間切替スイッチ (加温器側)
SW4	室外アドレズNo.10の位
SW5-1	室外アドレズNo.1の位
SW5-2	室内アドレズNo.100の位
SW6	機種容量切換
SW7-1	運転フェック/ドレドレ試験運転
TB1	端子台 (電源) (口印)
TB2	端子台 (通信) (口印)
TB3	端子台 (加温器) (口印)
TSS	給水用電磁弁制御回路
Thc	リモコン付属サーミスタ
Th1-A	外気温度センサ
Th1-AF	吹出温度センサ
Th1-R1, 2, 3	熱交センサー
Tr1	トランス
X1~3,6	FM用リレー
XH1, 2	加温器用リレー
■印	閉接点
S2FL, FH	FM1用 電磁接触器



- 記事 1. --- は現地配線を示します。
 2. TB1は強電用端子台 (電源線)、TB2は弱電用端子台 (リモコン線、信号線) です。
 3. 室内外接続線 (信号線) 及び室内ユニット間接続線 (信号線) は0.75~2mm² X2心を使用してください。
 4. リモコン配線は0.3mm² X2心を使用してください。
 延長距離が100mを超える場合はリモコンの仕様が異なる場合の仕様に準拠してください。
 5. リモコン配線、信号線は電源線と並行配列しないでください。

適用機種 **F DUP 1083 FLX**

形式 **F DUP-F**

発行者 **笠原**

名称 **室内機配線図 (WIRING)**

図番 **070820 PJD001Z207**

訂符号 **B 1/1**