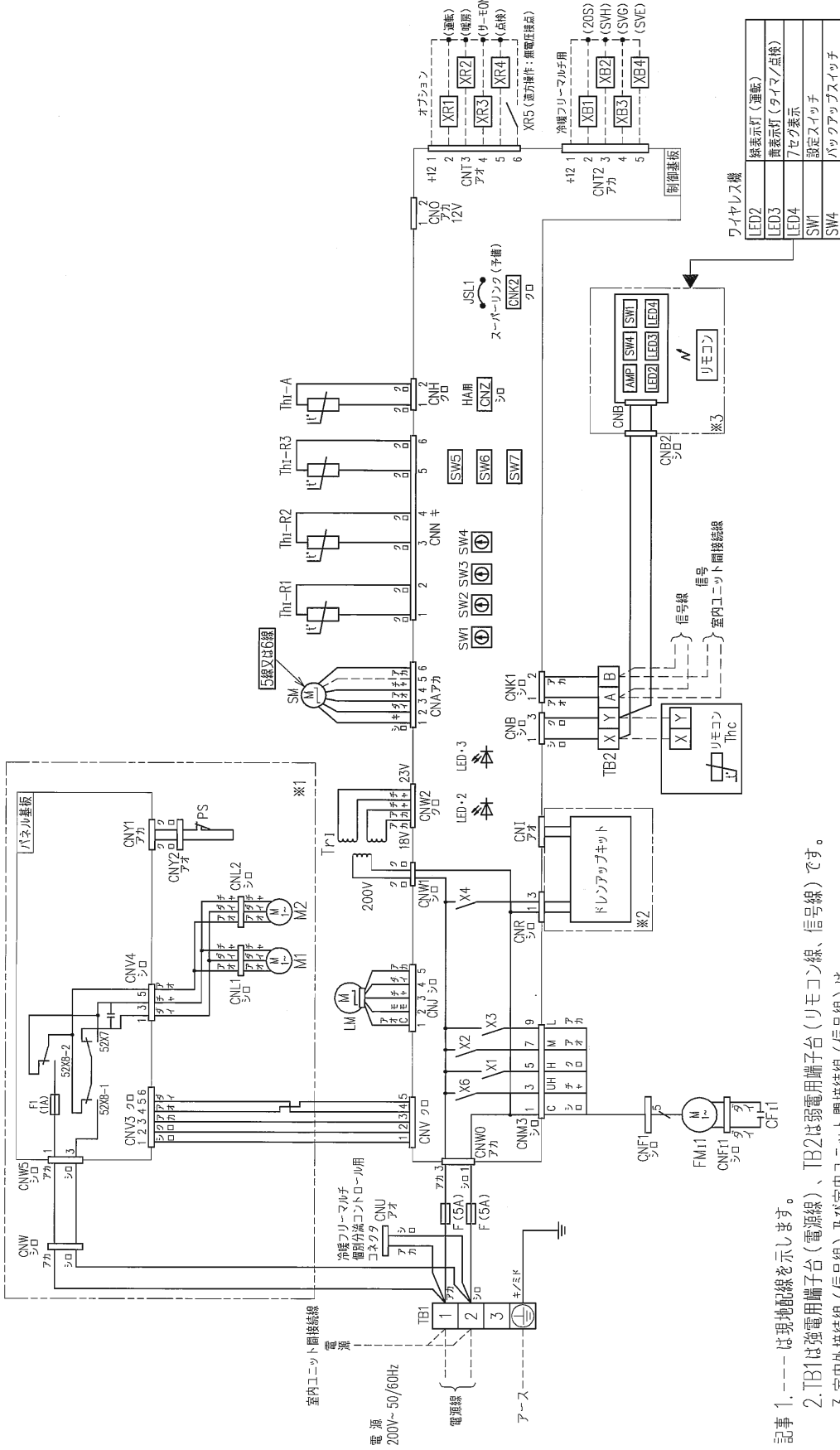


CF11	FMI用コンデンサ
CNA-Z	コネクタ (口印)
DM	ドレンモーター
F	ヒューズ
FM11	ファンモーター (サーモ付)
FS	フロートスイッチ
JSL1	スーパージョイント (予備) 同梱
LED-2	表示灯 (赤・マイコン点検表示)
LED-3	表示灯 (赤・点検表示)
LM	ルーバモーター
M1, 2	クリル自動昇降用モーター
PS	パネルスイッチ
SM	スチール製モーター (電子制御用)
SW1	室内アトレスNo.10の位
SW2	室内アトレスNo.10の位
SW3	室外アトレスNo.10の位
SW4	室外アトレスNo.10の位
SW5-1	スーパージョイント/同梱
SW5-2	室内アトレスNo.100の位
SW6	線種容量切換
SW7-1	運転スイッチ/ドレン止運転
SW7-3	パワフルモード 有効/無効
TB1	端子台 (電源) (口印)
TB2	端子台 (通信) (口印)
Thc	リモコン付属サーモスタ
Th1-A	暖込変気センサー
Th1-R1,2,3	熱交換センサー
Tr1	トランス
X1-3,6	FM用リレー
X4	DM用リレー
52X7	正逆転用リレー
52X8-1,2	M1, M2用リレー



- 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、  
 ・ シールド線、太さ0.75mm<sup>2</sup> を使用する場合は1500mまで  
 ・ シールド線、太さ1.25mm<sup>2</sup> を使用する場合は1000mまで  
 ・ シールド線以外を使用する場合は、太さ2.0mm<sup>2</sup> とし、2000mまで  
 4. リモコン配線は0.3mm<sup>2</sup> 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についてはリモコン納入仕様書をご覧ください。  
 5. リモコン配線、信号線は電源線や他の動力線と並行配列しないでください。  
 6. 点検内 (※1印) の回路は自動昇降 (オプショ) 無しの場合配線されていません。  
 7. 点検内 (※2印) の回路はドレンアップキット (オプショ) 無しの場合配線されていません。  
 8. 2点鎖線内 (※3印) はワイヤレスキット (オプショ) 無しの場合配線されていません。

適用線種 **GEP364M1, 454M1, 564M1**

形式 **GE**

発行者 **小林**

名称 **室内機配線図 (WIRING)**

図番 **120810 PFA003Z963**

訂 1/1