



GF1.1,2	FMI用コンデンサ
CNA~Z	コネクタ (口印)
DM	ドレンモータ
F	ヒューズ
FMI1.1,2	ファンモータ (ワイヤレス付)
FS	フロートスイッチ
JSL1	スーパージョイント (予備) 切替
LED・2	表示灯 (緑・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
M1,2	クリル自動昇降用モータ
PS	パナールスイッチ
SM	スラベジモータ (電子警報用)
SW1	室内アドレシNo.100の位
SW2	室内アドレシNo.1の位
SW3	室内アドレシNo.100の位
SW4	室内アドレシNo.1の位
SW5-1	スーパージョイント自動検定/相設定
SW5-2	室内アドレシNo.100の位
SW6	継電容量切替
SW7-1	運転チェック/ドレン流速検出
TB1	端子台 (電源) (口印)
TB2	端子台 (通信) (口印)
Trc	リモコン位置センサー
Tr1-A	迎風変圧センサー
Tr1	迎風変圧センサー
Tr1	迎風変圧センサー
X1~3,6	FM用リレー
X4	FM用リレー
■印	点検用接点
52X7	正逆転用リレー
52X8-1,2	M1,M2用リレー

適用機種  
GEF713M8A, 903M8A, 1123M8A, 1403M8A, 1603M8A  
GEF713M8D, 903M8D, 1123M8D, 1403M8D, 1603M8D

形式 GE

発行者 小林

名称 室内機配線図 (WIRING)

国番 091113 PFA003Z835 B 1/1

- 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0.75~2mm<sup>2</sup> X2心を使用してください。  
 4. リモコン配線は0.3mm<sup>2</sup> X2心を使用してください。  
 5. リモコン配線の回路は自動昇降 (オプショ) 無しの場合配線されていません。  
 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) はワイヤレス機 (オプショ) 無しの場合配線されていません。