



電源
200V~
50/60Hz

冷暖フリーマルチ
個別分流コントロール用
コネクタ

電源線

アース

室内ユニット間接続線

- 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、ネットワーク信号線）です。
 3. 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を超える場合の仕様についてはリモコン<納入仕様書>をご覧ください。
 4. ネットワーク（スーパーリンク）信号線は、
 ・シールド線、太さ0.75mm²を使用する場合は1500mまで
 ・シールド線、太さ1.25mm²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2.0mm²とし、2000mまで
 5. リモコン配線、ネットワーク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. 2点鎖線内（※1印）の回路は人感センサ（オプション）無しの場合配線されていません。

記号説明

| 記号 | 名称 |
|------------|-------------------|
| CNA~Z | コネクタ |
| DM | ドレンポンプモータ |
| F1,3 | ヒューズ |
| FM1 | ファンモータ |
| FS | フロートスイッチ |
| JSL1 | スーパーリンク（予備）切替 |
| L | リアクター |
| LED・2 | 表示灯（緑—マイコン正常表示） |
| LED・3 | 表示灯（赤—点検表示） |
| PIS | 人感センサ |
| SM | ステッピングモータ（電子膨張弁用） |
| SW1 | 室内アドレスNo.10の位 |
| SW2 | 室内アドレスNo.1の位 |
| SW3 | 室外アドレスNo.10の位 |
| SW4 | 室外アドレスNo.1の位 |
| SW5-1 | スーパーリンク自動判定/旧固定 |
| SW5-2 | 室内アドレスNo.100の位 |
| SW6 | 機種容量切替 |
| SW7-1 | 運転チェック・ドレン試運転 |
| SW8-4 | 機外静圧使用範囲切替 出荷時/最大 |
| TB1 | 端子台（電源）（口印） |
| TB2 | 端子台（通信）（口印） |
| Thc | リモコン付属サーミスタ |
| Thi-A | 吸入空気温度センサ |
| Thi-R1,2,3 | 熱交温度センサ |
| ■印 | 閉端接続子 |

| | | |
|--------|-------------------|----------------|
| 適用機種 | GUP455M1A, 565M1A | |
| 形式 | GU | |
| 発行者 | 名称 | 室内機配線図（WIRING） |
| 松本 | 図番 | PJG000Z552 |
| 230822 | 訂符 | 1/1 |