



記号説明

| 記号 | 名称 |
|------------|--------------------|
| CNA~Z | コネクタ |
| DM | ドレンポンプモータ |
| F1,3,4 | ヒューズ |
| FMi1,2 | 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) 切換 |
| L | リアクタ |
| 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 |
| 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 | 吸込空気温度センサ |
| ThI-R1,2,3 | 熱交温度センサ |
| ■印 | 閉端接続子 |

- 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。

| | | | |
|--------|----------------------|----|-----------------|
| 適用機種 | FDRP1125LXA, 1405LXA | | |
| 形式 | FDR | | |
| 発行者 | 山田 | 名称 | 室内機配線図 (WIRING) |
| 181219 | PJG000Z477 | 図番 | 訂符 業別 1/1 |