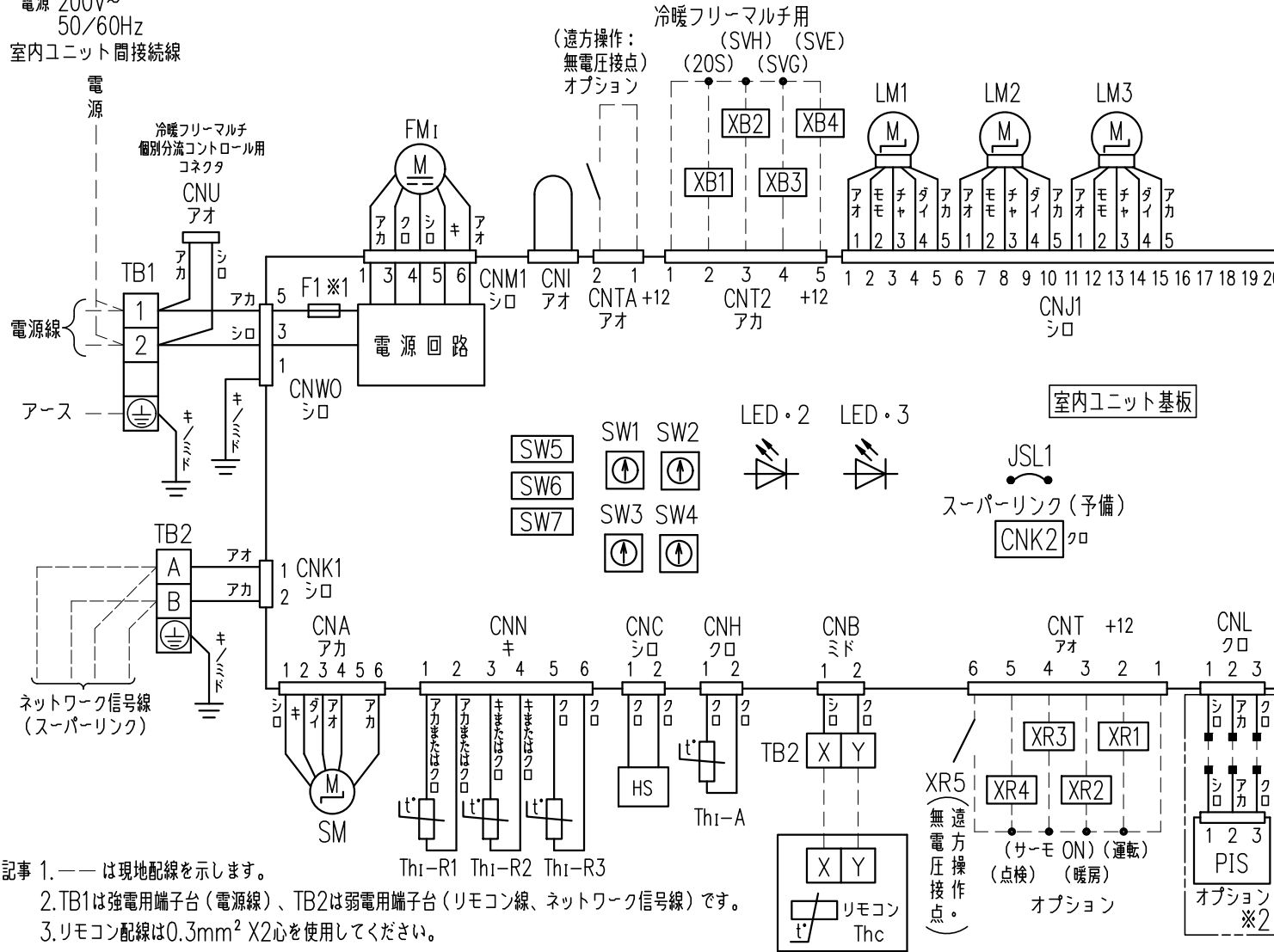


電源 200V~
50/60Hz
室内ユニット間接続線



記号説明

| 記号 | 名称 |
|------------|-------------------|
| CNA~Z | コネクタ |
| F1 | ヒューズ |
| FM1 | ファンモータ |
| HS | 湿度センサ |
| JSL1 | スーパーリンク(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) |
| LM1 | フラップモータ |
| LM2 | ルーバモータ(左) |
| LM3 | ルーバモータ(右) |
| 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 |
| 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 |
| Th1-A | 吸込空気温度センサ |
| Th1-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. ヒューズ(F1)(※1)は、FDKP285~565の場合は3.15A、FDKP715の場合は5Aです。

7. 2点鎖線内(※2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 | FDKP285LXA, 365LXA, 455LXA, 565LXA, 715LXA | | |
| 形式 | FDK | | |
| 発行者 | 名称 | 室内機配線図(WIRING) | |
| 松本 | 図番 | 250805 | PHA001Z138 |
| | 訂符 | B | 1/1 |