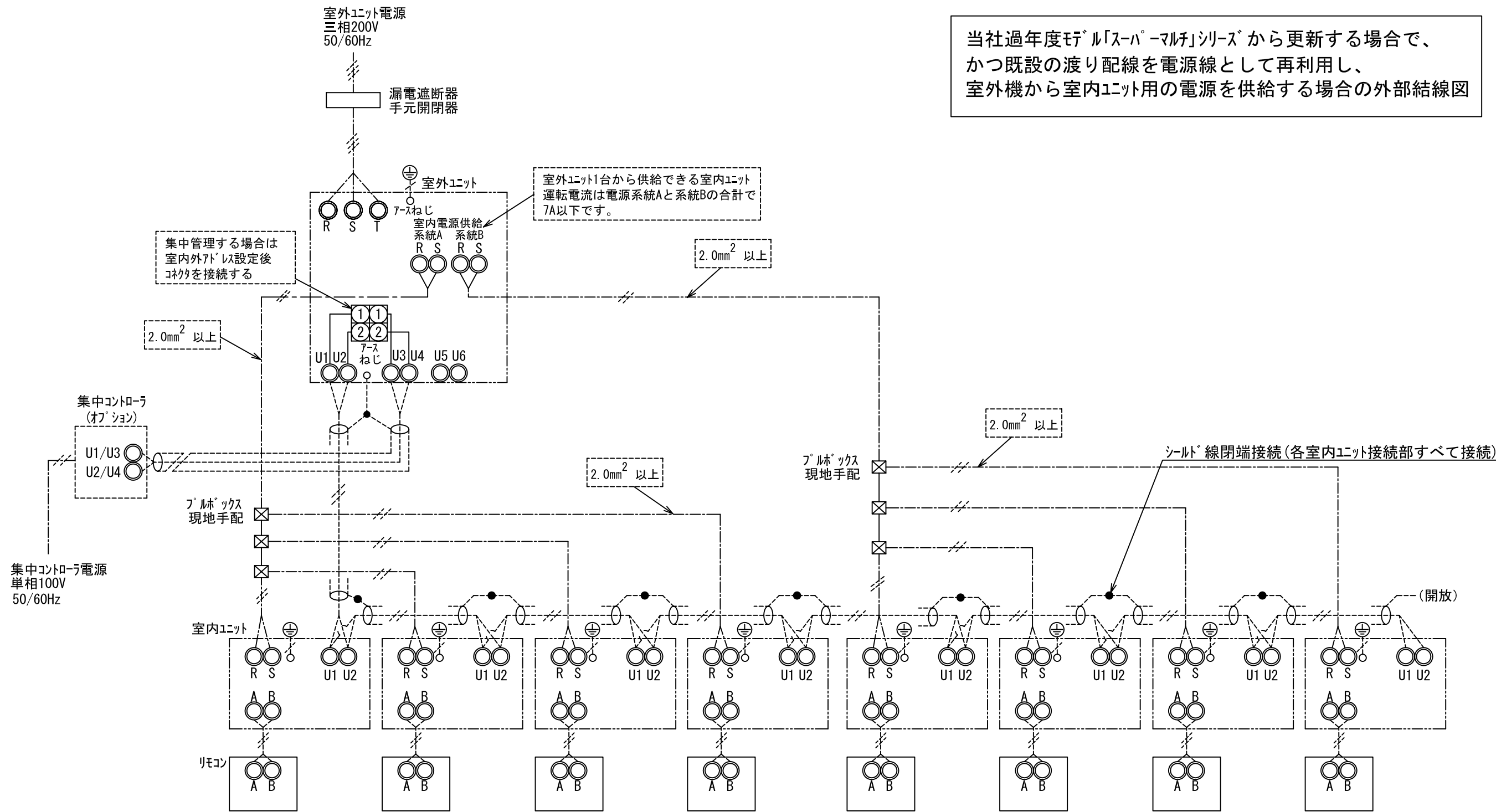


- 注) 1. 本図は、標準的な室内外間および室内ユニットとリモコン間の結線を示し、破線、一点鎖線は現地配線を示します。
2. 室外ユニット、室内ユニットの電源配線サイズと器具容量は各々の機種の仕様表を参照してください。
ただし、室内ユニット仕様表に記載の電源配線サイズと器具容量は室内ユニット1台あたりの仕様を示していますので、
集合部分の電源配線サイズ、器具容量は「電気設備に関する技術基準を定める通商産業省令」および「内線規定」にしたがってください。
3. 室外ユニット間、室内外制御用配線および集中コントローラ配線は、2芯のシールド線を使用してください。極性はありません。
4. 室外ユニット、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。
5. 電源配線の分岐部は分岐箇所保護のため、プルボックスを用いてください。

適 用 機 種		図 面 番 号		T22G0601-02			
MMY-MAP2243HR	MMY-MAP3353HRZ	品 名	東芝パッケージエアコン			尺 度	図 法
MMY-MAP2803HR	MMY-MAP2243HRZG		外部結線図				
MMY-MAP3353HR	MMY-MAP2803HRZG		(適用機種は左記)				
MMY-MAP2243HRZ	MMY-MAP3353HRZG						
MMY-MAP2803HRZ							
		東芝キヤリア株式会社					

[マルチコントローラ2系統、室内ユニット8台システムから更新する場合]

当社過年度モデル「スーパーマルチ」シリーズから更新する場合で、かつ既設の渡り配線を電源線として再利用し、室外機から室内ユニット用の電源を供給する場合の外部結線図



- 注) 1. 本図は、標準的な室内外間および室内ユニットとリモコン間の結線を示し、破線、一点鎖線は現地配線を示します。
2. 室外ユニット、室内ユニットの電源配線サイズと器具容量は各々の機種仕様の仕様表を参照してください。
ただし、室内ユニット仕様表に記載の電源配線サイズと器具容量は室内ユニット1台あたりの仕様を示していますので、集合部分の電源配線サイズ、器具容量は「電気設備に関する技術基準を定める通商産業省令」および「内線規定」にしたがってください。
3. 室外ユニット間、室内外制御用配線および集中コントローラ配線は、2芯のシールド線を使用してください。極性はありません。
4. 室外ユニット、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。
5. 電源配線の分岐部は分岐箇所保護のため、プルボックスを用いてください。

適 用 機 種		図 面 番 号		T22G0601-02			
MMY-MAP2243HR	MMY-MAP3353HRZ	品 名	東芝パッケージエアコン 外部結線図 (適用機種は左記)			尺 度	図 法
MMY-MAP2803HR	MMY-MAP2243HRZG						
MMY-MAP3353HR	MMY-MAP2803HRZG						
MMY-MAP2243HRZ	MMY-MAP3353HRZG						
MMY-MAP2803HRZ							
		東芝キヤリア株式会社					