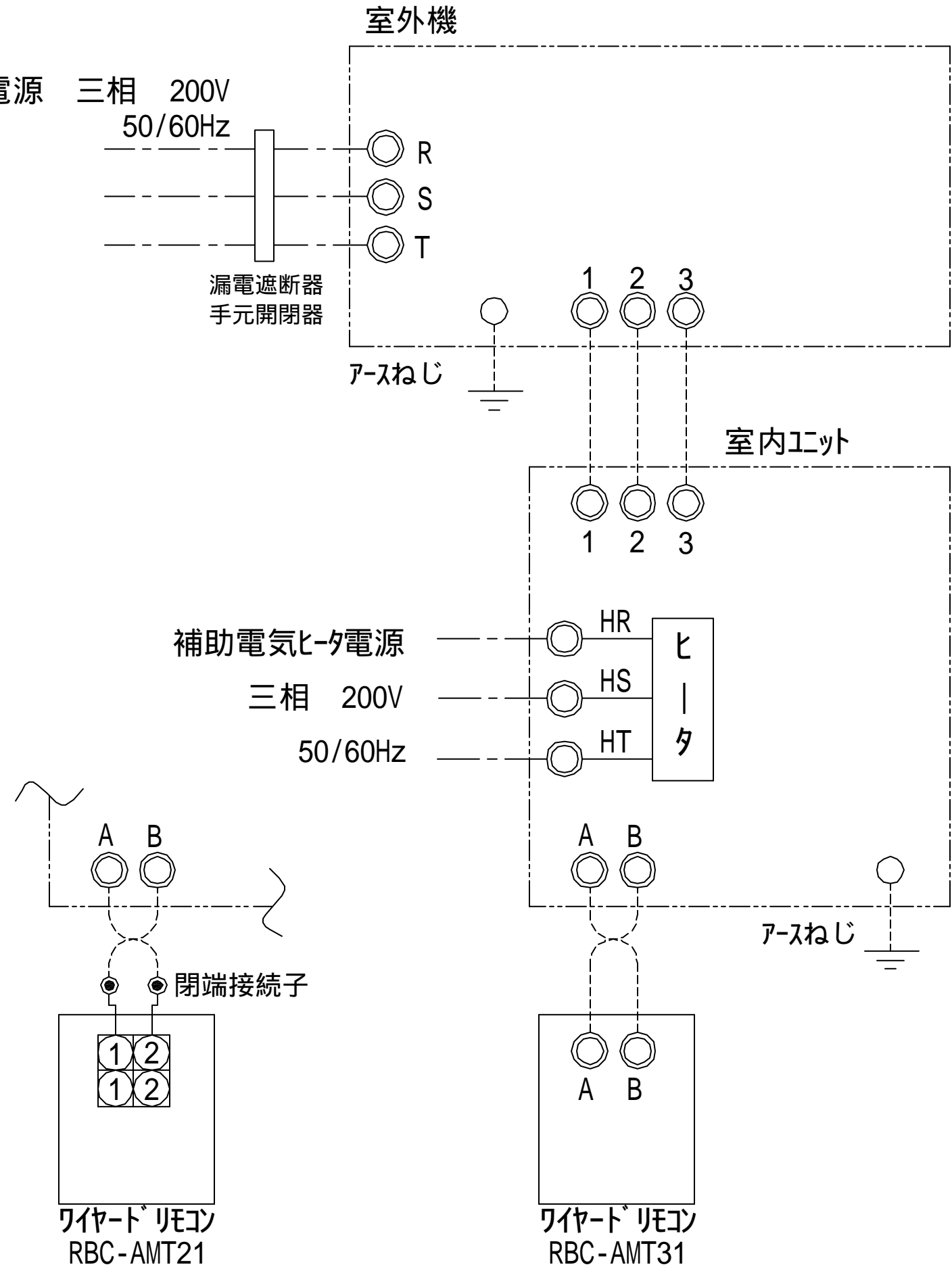


東芝パッケージエアコン（空冷ヒートポンプ式天井カセット形2方向吹出しタイプ）
補助電気ヒータ内蔵機種

リモコン代表例（RBC-AMT21またはRBC-AMT31）

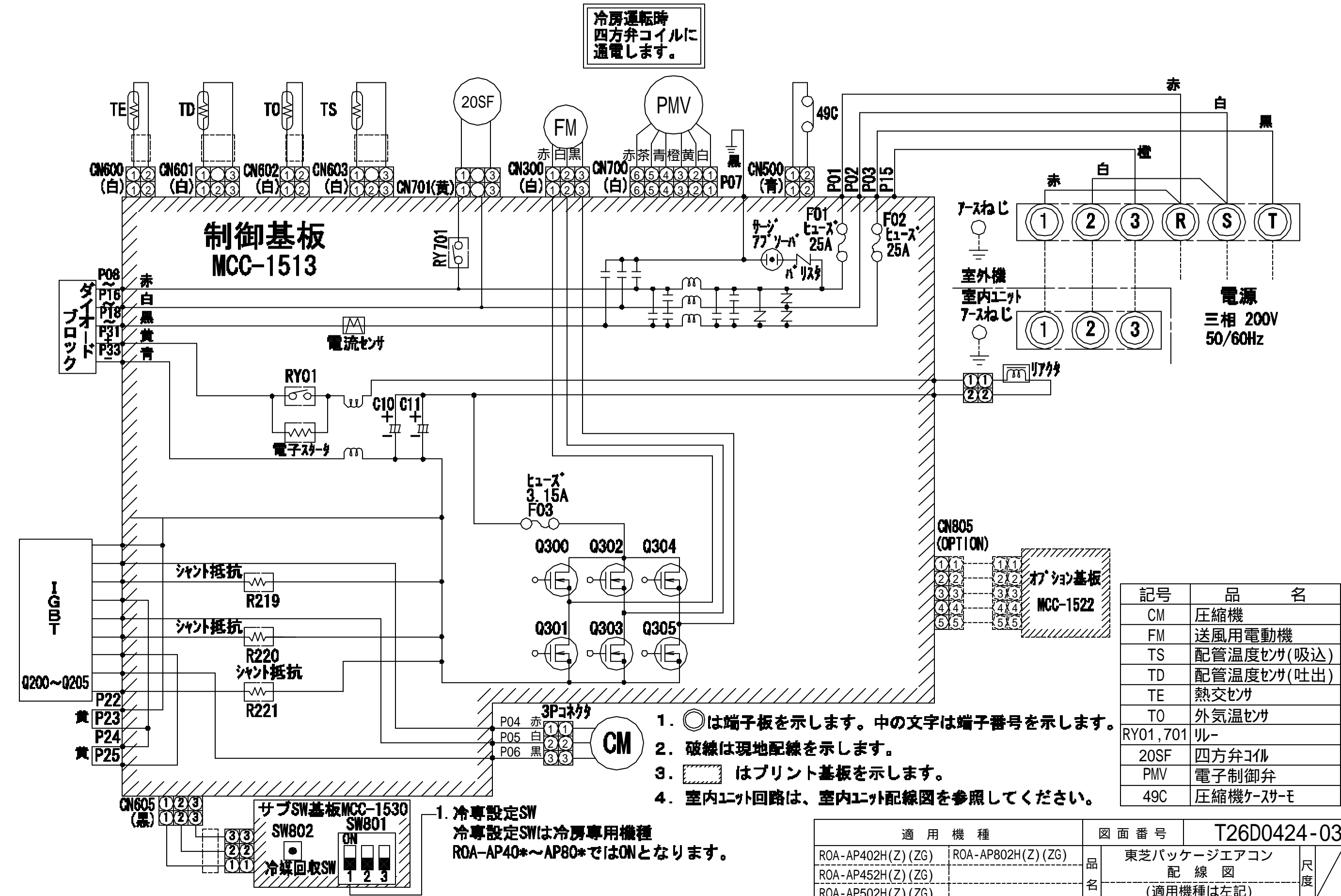
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|-------|--|-------------|--------------|--------------------|-------------------|--------------------|------------------------|------------|-------------------------------|------------------------|------------|------------------------|---|------------|
| 定格冷房能力 (注1) | | | | kW | 5.0 | < 1.5 ~ 5.6 > | 室 外 機 | 形 名 | | ROA-AP562H | | | | | | |
| 暖房標準能力 (注1) | | | | kW | 5.6 | < 1.5 ~ 6.3 > | | 外 装 | | | | シルキーシェード(ワレレ1Y8.5/0.5) | | | | |
| | | | | kW | 7.0 | < 2.9 ~ 7.7 > | | 外形寸法 | 高 | さ | mm | 550 | | | | |
| | | | | | | | | | 幅 | | mm | 780 | | | | |
| | | | | | | | | | 奥行 | | mm | 290 | | | | |
| 暖房低温能力 (注1) | | | | kW | 4.6 | | | 総 質 量 | | | | kg | 37 | | | |
| I補助消費効率 (冷) (暖) (冷暖平均) | | | | kW | 2.67 / 2.67 | | | 圧縮機 | 形 式 | 全密閉形 | | | | | | |
| | | | | | 3.64 / 3.64 | | | | 電 動 機 | kW | 1.10 | | | | | |
| | | | | | 2.40 / 2.40 | | | | 極 数 | | | 4 | | | | |
| | | | | | 3.16 / 3.16 | | | | 空 気 熱 交 換 器 | | | | フィンドチューブ | | | |
| | | | | | 2.54 / 2.54 | | | 冷 媒 制 御 (冷) (暖) | | | | 電子制御弁 電子制御弁 | | | | |
| 電 電 源 (注3) | | | | kW | 1.87 / 1.87 | | | 送風装置 | 送 風 機 | プロペラファン | | | | | | |
| | | | | | 1.54 / 1.54 | | | | 標 準 風 量 | m³/min | 40.0 | | | | | |
| | | | | | 2.89 / 2.89 | | | | 電 動 機 | kW | 0.043 | | | | | |
| | | | | | 1.78 / 1.78 | | | | 高圧スイッチ (INV側) (定速側) | | | | MPa | - | - | |
| | | | | | 3.13 / 3.13 | | 低圧スイッチ | | | | MPa | - | - | | | |
| 運 転 電 流 (冷) (暖) | | | | A | 5.68 / 5.68 | | 保 護 装 置 | | | | 吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ | | | | | |
| | | | | | 4.68 / 4.68 | | ケ ー ス ヒ ー タ | | | | W | - | | | | |
| | | | | | 8.60 / 8.60 | | 騒 音 値 (冷) (暖) | | | | dB | 47 / 47 48 / 48 | | | | |
| | | | | | 95 / 95 | | 冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 | | | | kg | R410A・1.00 | | | | |
| 力 率 (冷) (暖) | | | | % | 95 / 95 | | 冷 媒 追 加 量 | | | | m | 20 | | | | |
| | | | | | 95 / 95 | | 冷 媒 追 加 量 | | | | g/m | 20 | | | | |
| | | | | | 97 / 97 | | 冷 媒 配 管 | | | | 室外機・室内ユニット間 | | mm | ガス側： 12.7 液側： 6.4 | | |
| 始 動 電 流 | | | | A | 4.41 / 4.41 | | 電 源 設 計 (注6) | | | | 手元スイッチ | A | 15 | | | |
| 室 内 ユ ニ ツ ト | | | | 形 名 | | AIU-AP561WHR | | ヒ ュ ー ズ | | | | A | 10 | | | |
| | | | | 外 装 | | 黒 (断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) | | 電 源 配 線 | | | | 20m 以下 | 単線1.6mm | | | |
| | | | | 外形寸法 | 高 | さ | mm | 398 | (注12)50m 以下 | | | | 撚線5.5mm2 | | | |
| | | | | | 幅 | | mm | 1350 | 補 助 手 元 ス イ ッ チ | | | | A | 15 | | |
| | | | | | 奥行 | | mm | 550 | 電 気 ヒ ュ ー ズ | | | | A | 15 | | |
| | | | | 総 質 量 | | | kg | 46 | ヒ ー タ 電 源 配 線 (25m以下) | | | | 単線1.6mm×3本 | | | |
| | | | | 空 気 熱 交 換 器 | | | | フィンドチューブ | | | | 70 m 以下 | | | | 単線1.6mm×3本 |
| | | | | 防 音 ・ 断 熱 材 | | | | 難燃性ポリイソフォーム・ポリウレタン | | | | | | | | |
| | | | | 送風装置 | 送 風 機 | シロッコファン | | | | | | | | | | |
| | | | | | 標 準 風 量 | m³/min | 13.0 | | | | | | | | | |
| 電 動 機 | kW | 0.075 | | | | | | | | | | | | | | |
| エ ア フ ィ ル タ | | | | 天井パネルに付属 | | | | | | | | | | | | |
| 運 転 調 整 装 置 (注4) | | | | リモコンスイッチ | | | | | | | | | | | | |
| ド レ ン 口 径 (呼び径) | | | | 25 (塩ビ管) | | | | | | | | | | | | |
| 騒 音 値 (急・強・弱) | | | | dB | 35 - 33 - 30 | | | | | | | | | | | |
| 補助電気ヒータ容量 | | | | kW | 1.35 | | | | | | | | | | | |
| 天 井 パ ネ ル (注4) | | | | 形 名 | | RBC-UW800PG(W) | | | | | | | | | | |
| | | | | 外 装 | | (W)ライトアイバー | | | | | | | | | | |
| | | | | 外形寸法 | 高 | さ | mm | 8 | | | | | | | | |
| | | | | | 幅 | | mm | 1520 | | | | | | | | |
| | | | | 奥行 | | mm | 650 | | | | | | | | | |
| 総 質 量 | | | | kg | 11.0 | リ モ コ ン コ ー ド | | | | (500mまで) | | VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など | | | | |

補助電気ヒータ内蔵機種

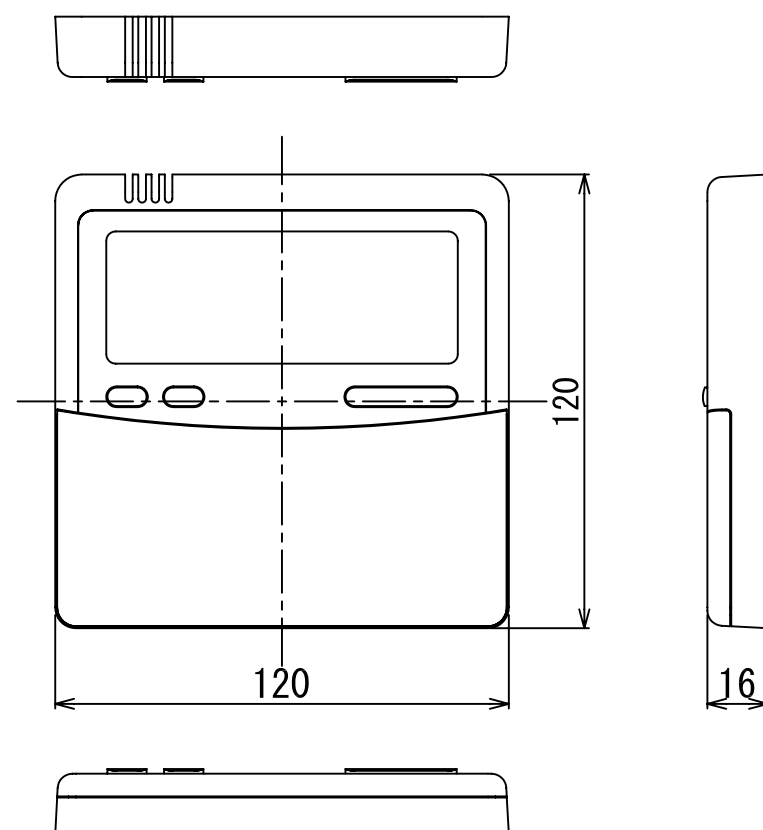


- 注) 1. 〇は端子板を示します。
2. 破線、一点鎖線は現地配線を示します。
3. 室外機、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。
4. リモコン配線には極性がないので、室内ユニット端子板A,Bへの接続は逆になってもかまいません。

| 適用機種 | | 図面番号 | | T25G0406-04 | | | |
|-------------------|----|------------------------|--|-------------|----|----|--|
| AIU-AP**HR,HR-1 | 品名 | 東芝パッケージエアコン シングルタイプ | | | 尺度 | 図法 | |
| AIC-AP**HR,HR-1 | | | | | | | |
| AIU-AP**WHR | | 外部結線図 | | | | | |
| AID-AP**BHR,BHR-1 | | | | | | | |
| AIU-AP**SHR,SHR-1 | | | | | | | |
| | | 東芝キヤリア株式会社 | | | | | |

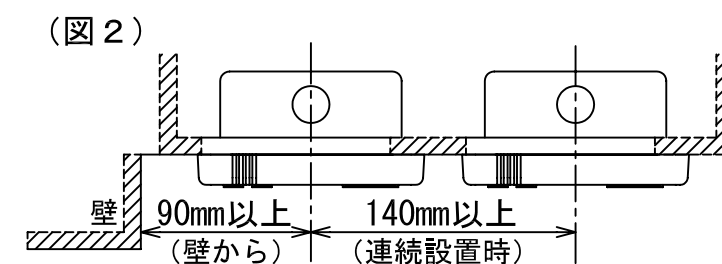
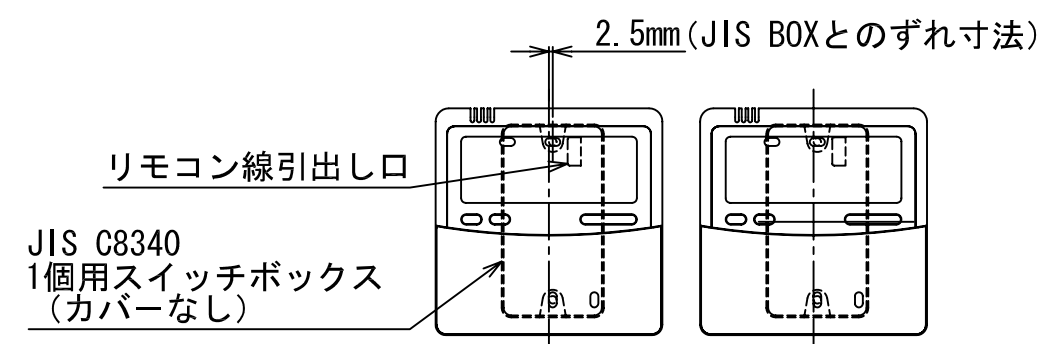
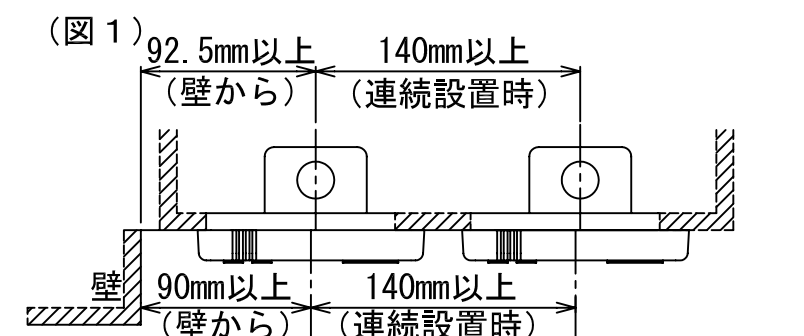


| 適 用 機 種 | | 図 面 番 号 | | T26D0424-03 | | |
|-------------------|-------------------|------------|-------------|-------------|--------|--------|
| ROA-AP402H(Z)(ZG) | ROA-AP802H(Z)(ZG) | 品 名 | 東芝パッケージエアコン | | 尺 度 | 図 法 |
| ROA-AP452H(Z)(ZG) | | | 配 線 図 | | | |
| ROA-AP502H(Z)(ZG) | | | (適用機種は左記) | | | |
| ROA-AP562H(Z)(ZG) | | | | | | |
| ROA-AP632H(Z)(ZG) | | | | | | |
| | | 東芝キヤリア株式会社 | | | | |



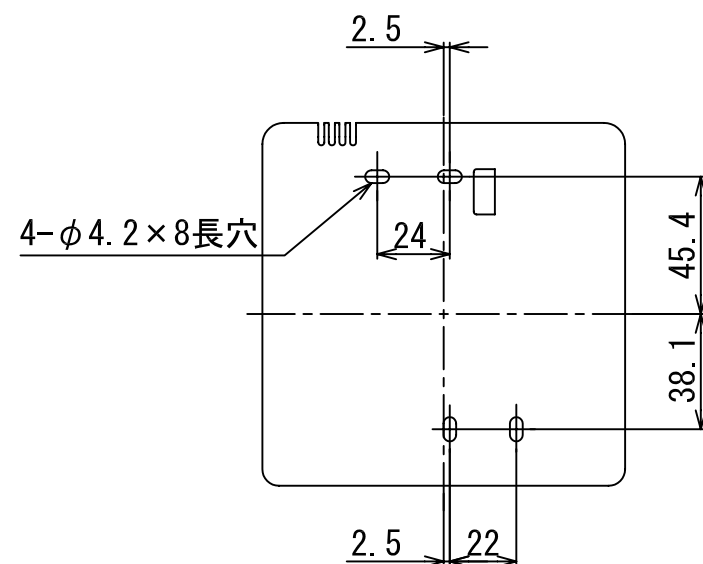
連続設置の場合の取付方法

リモコンを壁面に取付ける場合は、図1・図2・図3の取付け方法を守ってください。



お願い) 配線を埋込まれる場合は、JIS-C8340 1個用スイッチボックス (カバーなし) または、2個用スイッチボックス (カバーなし) を現地手配し、埋込んでください。

<リモコン取付け寸法>



リモコンコード (現地手配)

| | | |
|--------|-----------------------------|----|
| 200mまで | VCTF 0.3mm ² | 2芯 |
| 500mまで | VCTF 0.5~2.0mm ² | 2芯 |

| 適 用 機 種 | | 図 面 番 号 | | T29E0401-07 | | |
|-------------|--|------------|--------------------------------------|-------------|--------|-------------|
| RBC-AMT31 | | 品 名 | 東芝パッケージエアコン用別売部品 外形図 ワイヤードリモコン | 尺 度 | 図 法 | 三 角 法 |
| RBC-AMT32 | | | | | | |
| RBC-AMT32SD | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 東芝キヤリア株式会社 | | | | |