

セット名称
仕様表

PAU4000RJ
(室内ユニット) AUJ-P400HRJ

(室外機) ROA-P400HJ

天カセ

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四方向吹出しタイプ)
補助電気ヒータ内蔵機種

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|---------------------|--------------------------------|
| 定格冷房能力 (注1) | | kW | 3.6 | < 1.0 ~ 4.0 > | 室 外 機 | 形 名 | | ROA-P400HJ |
| 暖房標準能力 (注1) | | kW | 4.0 | < 1.0 ~ 4.5 > | | 装 装 | | シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5) |
| | | | 5.2 | < 2.2 ~ 5.7 > | | 外形寸法 | | |
| 暖房低温能力 (注1) | | kW | 3.8 | | | 高 さ | mm | 595 |
| | | | 5.0 | | | 幅 | mm | 780 |
| | | | | | | 奥 行 | mm | 270 |
| エネルギー消費効率 (冷) | | | 3.43 | / 3.43 | | 総 質 量 | kg | 33 |
| (暖) | | | 3.92 | / 3.92 | | 圧 縮 機 形 式 | | 全密閉形 |
| (冷暖平均) | | | 2.34 | / 2.34 | | 電 動 機 | kW | 0.75 |
| | | | 3.68 | / 3.68 | | 極 数 | | 4 |
| | | | 2.89 | / 2.89 | | 空 気 熱 交 換 器 | | フィンチューブ |
| 電 源 特 性 (注2) | 電 源 (注3) | | 単相 200V | 50/60 Hz | 冷 媒 配 管 | 冷 媒 制 御 (冷) | | 電子制御弁 |
| | 運 転 電 流 (冷) | A | 5.83 | / 5.83 | | (暖) | | 電子制御弁 |
| | (暖) | | 5.54 | / 5.54 | | 送 風 機 | | プロペラファン |
| | 消 費 電 力 (冷) | kW | 11.50 | / 11.50 | | 送 風 装 置 | | |
| | (暖) | | 1.05 | / 1.05 | | 標 準 風 量 | m ³ /min | 38.3 |
| | | | 1.02 | / 1.02 | | 電 動 機 | kW | 0.043 |
| | | | 2.22 | / 2.22 | | 高圧スイッチ | MPa | - |
| | 力 率 (冷) | % | 90 | / 90 | | 低圧スイッチ | MPa | - |
| | (暖) | | 92 | / 92 | | 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 |
| | | | 97 | / 97 | | ケ ー ス ヒ ー タ | W | - |
| 室 内 ユ ニ ッ ト | 始 動 電 流 | A | 5.83 | / 5.83 | 電 源 配 線 | 騒 音 値 (冷) | dB | 46 / 46 |
| | 形 名 | | AUJ-P400HRJ | | | (暖) | | 47 / 47 |
| | 外 装 | | グレー(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) | | | 冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 | kg | R-410A 0.90 |
| | 高 さ | mm | 284 | | | 冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長 | m | 20 |
| | 幅 | mm | 820 | | | 冷 媒 追 加 量 | g/m | 20 |
| | 奥 行 | mm | 820 | | | 冷 媒 配 管 | | |
| | 総 質 量 | kg | 25 | | | 室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間 | mm | ガス側 : φ12.7 液側 : φ6.4 |
| | 空 気 熱 交 換 器 | | フィンチューブ | | | 最 大 実 長 | m | 30 |
| | 防 音 ・ 断 熱 材 | | 難燃性ポリエチレンフォーム・ポリウレタン | | | 最 大 落 差 | m | 室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 15 |
| | 送 風 機 | | ターボファン | | | 手 元 ス イ ッ チ | A | 15 |
| 天 井 パ ネ ル (注5) | 送 風 装 置 | | | | 電 源 配 線 | ヒ ュ ー ズ | A | 10 |
| | 標 準 風 量 | m ³ /min | 15.3 | | | 電 源 配 線 (25m以下) | | 単線1.6mm |
| | 電 動 機 | kW | 0.060 | | | 50m以下 | | - |
| | エ ア フ ィ ル タ | | 天井パネルに付属 | | | 補 助 手 元 ス イ ッ チ | A | 15 |
| | 運 転 調 整 装 置 (注4) | | リモコンスイッチ | | | 電 気 ヒ ュ ー ズ | A | 15 |
| | ド レ ン ロ 径 (呼び径) | | 25(塩ビ管) | | | ヒ ュ ー ズ 電 源 配 線 (25m以下) | | 単線1.6mm×3本 |
| | 騒 音 値 (強-弱-微) | dB | 31-29-28 | | | 室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間 | 50m以下 | 単線1.6mm×3本 |
| | 補助電気ヒータ容量 | kW | 1.2 | | | | | |
| | 形 名 | | RBC-UBPG(W/CXN)(K) | | | リ モ コ ン コ ー ド (200mまで) | | VCTF 0.3mm2 3芯 |
| | 外 装 | | (W):シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5) (C):アーバンベージュ(マンセル8.75YR6.2/3) (N):シティグレイ(マンセルN6.5) (K):アーバンブラック(マンセル2.5Y2.0/1) | | | (500mまで) | | VCTF 0.75mm2 3芯 |
| 別 売 部 品 | 高 さ | mm | 30 | | 別 売 部 品 | 別 売 吹 出 し ガ イ ド | | TCB-G13 |
| | 幅 | mm | 940 | | | 室 外 機 ド レ ン 屋 | | TCB-D452N |
| | 奥 行 | mm | 940 | | | | | |
| | 総 質 量 | kg | 5 | | | | | |
| | 別 売 部 品 | | | | | | | |
| | AIネットキット | | TCB-PCAU11 | | | | | |
| | 集中管理リモコン | | RBC-SXC1P | | | | | |
| | 気化式加湿器 | | TCB-HS32U | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件による。()内は内蔵の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。 < >内は能力範囲を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件による。()内は内蔵の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±6%を超えないようにすること。

(注4) リモコンスイッチは別売品です。

(注5) 天井パネルは別売品です。

(注6) 内蔵の補助電気ヒータの電源はエアコン本体電源とは別にとってください。