

東芝パッケージエアコン（空冷式床置形スタンドタイプ）

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|-----------|---------------|-------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|------------------------------|
| 定格冷房能力 | | (注1) | kW | 14.0 < 3.0 ~ 16.0 > | | 室 外 機 | 形 名 | | ROA-P1600 | |
| | | | | | | | 外 装 | | シルキーシェード(マダラ1Y8.5/0.5) | |
| | | | | | | | 外 形 寸 法 | 高 さ | mm | 1340 |
| | | | | | | | | 幅 | mm | 900 |
| | | | | | | | | 奥 行 | mm | 320 |
| | | | | | | | 総 質 量 | | kg | 86 |
| | | | | | | | 圧 縮 機 | 形 式 | | 全密閉形 |
| | | | | | | | | 電 動 機 | kW | 3.30 |
| | | | | | | | | | 極 数 | 4 |
| | | | | | | | 空 気 熱 交 換 器 | | フィンドチューブ | |
| | | | | | | 冷 媒 制 御 | | 電子制御弁 電子制御弁 | | |
| I 機 効 率 | 消費効率 | | | 2.61 / 2.61 | | 室 内 ユ ニ ツ ト | 送 風 装 置 | 送 風 機 | ブロベラファン | |
| | | | | | | | | 標 準 風 量 | m³/min | 113.3 |
| | | | | | | | | 電 動 機 | kW | 0.060+0.040 |
| | 消 費 電 力 | | kW | 5.37 / 5.37 | | | 高圧スイッチ | | MPa | - |
| | | | | | | | 低圧スイッチ | | MPa | - |
| 力 率 | | % | 94 / 94 | | 保 護 装 置 | | 吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機℃ | | | |
| 始 動 電 流 | | A | 15.51 / 15.51 | | ケースヒータ | | W | - | | |
| | | | | | 騒 音 値 | | dB | 51 / 51 | | |
| 電 気 特 性 (注2) | 電 源 | | (注3) | 三相 200V 50/60 Hz | | | 冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 | | kg | R410A ・ 2.30 |
| | 運 転 電 流 | | A | 16.49 / 16.49 | | | 冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長 | | m | 20 |
| | | | | | | 冷 媒 追 加 量 | | g/m | 40 | |
| | 消 費 電 力 | | kW | 5.37 / 5.37 | | 冷 媒 配 管 | 室外機・室内ユニット間 | | mm | ガス側： 15.9 液側： 9.5 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 最 大 実 長 | | m | 50 |
| | | | | | | | 最 大 落 差 | | m | 室外機が上の場合： 30 室外機が下の場合： 15 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 電 源 配 線 | 電 源 | | (注3) | 三相 200V 50/60 Hz | | 電 源 配 線 | 手元スイッチ | | A | 30 |
| | 運 転 電 流 | | A | 16.49 / 16.49 | | | ヒ ュ ー ズ | | A | 30 |
| | | | | | | | 電 源 配 線 | | 20m 以下 | 燃線5.5mm2 |
| | | | | | | | | | 50m 以下 | 燃線14mm2 |
| | | | | | | | | | 70m 以下 | 単線1.6mm×3本 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 別 売 部 品 | 形 名 | | | AIF-P1600H | | リ モ コ ン コ ー ド | 室外機・室内ユニット間 | | mm | ガス側： 15.9 液側： 9.5 |
| | 側面・吸込みグリル | | | シルキーシェード(マダラ1Y8.5/0.5) | | | | | | |
| | 吹出しグリル | | | | | | | | | |
| | 下 面 | | | | | | | | | |
| | 高 さ | | mm | 1,750 | | | | | | |
| | 幅 | | mm | 600 | | | | | | |
| | 奥 行 | | mm | 390 | | | | | | |
| | 総 質 量 | | kg | 65 | | | | | | |
| | 空 気 熱 交 換 器 | | | フィンドチューブ | | | | | | |
| | 防 音 ・ 断 熱 材 | | | 難燃性ポリイソシアネートフォーム・ポリウレタン | | | | | | |
| 別 売 部 品 | 送 風 機 | | | シロッコファン | | 電 源 配 線 | 手元スイッチ | | A | 30 |
| | 標準風量 | | m³/min | 36.0 | | | ヒ ュ ー ズ | | A | 30 |
| | 電 動 機 | | kW | 0.160 | | | 電 源 配 線 | | 20m 以下 | 燃線5.5mm2 |
| | | | | | | | | | 50m 以下 | 燃線14mm2 |
| | | | | | | | | | 70m 以下 | 単線1.6mm×3本 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 別 売 部 品 | 室内ユニット置台 | | | RBC-B47- | | 別 売 部 品 | 吹出しガイド | | TCB-G12 | |
| | 室内ユニット木台(ゴムナー付) | | | CN-2A | | | 室外機ドレン皿 | | TCB-D1403 | |
| | A I ネットキット | | | TCB-PCAU11 | | | | | | |
| | 集中管理リモコン | | | RBC-SXC1P | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| リモコンコード | | (200mまで) | | | 別 売 部 品 | VCTF 0.3mm2 3芯 | | VCTF 0.75mm2 3芯 | | |
| | | (500mまで) | | | | TCB-G12 | | TCB-D1403 | | |
| | | | | | | | | | | |

(注1) 定格冷房能力はJIS B 8615-1条件による。
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。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。