

東芝パッケージエアコン  
ワイヤレスリモコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井吊形)

【グリーン購入法適合】

(50/60Hz)

|                       |                              |                       |                               |   |                                |  |  |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|---|--------------------------------|--|--|
| 冷房性能<br>(注1)          | 定格冷房標準能力                     |                       | kW                            | 7.1 < 1.9 ~ 8.0 >                         |                                |  |  |
|                       | 顕 熱 比                        |                       | -                             | 0.74                                      |                                |  |  |
|                       | 定格冷房標準エネルギー消費効率              |                       | -                             | 4.18 / 4.18                               |                                |  |  |
|                       | 中間冷房標準能力                     |                       | kW                            | 3.2                                       |                                |  |  |
|                       | 中間冷房中温能力                     |                       | kW                            | 3.4                                       |                                |  |  |
|                       | 最小冷房中温能力                     |                       | kW                            | 2.0                                       |                                |  |  |
|                       | 定格暖房標準能力                     |                       | kW                            | 8.0 < 1.3 ~ 10.6 >                        |                                |  |  |
|                       | 定格暖房標準エネルギー消費効率              |                       | -                             | 4.19 / 4.19                               |                                |  |  |
|                       | 中間暖房標準能力                     |                       | kW                            | 3.6                                       |                                |  |  |
|                       | 最小暖房標準能力                     |                       | kW                            | 2.0                                       |                                |  |  |
| 暖房性能<br>(注1)          | 最大暖房低温能力                     |                       | kW                            | 9.3                                       |                                |  |  |
|                       | エネルギー消費効率 (注4)               |                       | -                             | 6.2 / 6.2                                 |                                |  |  |
|                       | APF2015 (JIS B 8616 : 2015)  |                       | -                             | 5.7                                       |                                |  |  |
| 通年                    | APF (JIS B 8616 : 2006)      |                       | -                             | 4.19 / 4.19                               |                                |  |  |
|                       | 平均エネルギー消費効率                  |                       | -                             | 4.19 / 4.19                               |                                |  |  |
| 電気特性<br>(注1)          | 電 源 (注2)                     |                       | 単相 200V 50/60 Hz              |   |                                |  |  |
|                       | 消費電力                         | 冷房                    | 定格冷房標準                        | kW  | 1.70 / 1.70                    |  |  |
|                       |                              |                       | 中間冷房標準                        | kW  | 0.526 / 0.526                  |  |  |
|                       |                              |                       | 中間冷房中温                        | kW  | 0.450 / 0.450                  |  |  |
|                       |                              |                       | 最小冷房中温                        | kW  | 0.240 / 0.240                  |  |  |
|                       |                              |                       | 定格暖房標準                        | kW  | 1.91 / 1.91                    |  |  |
|                       | 暖房                           | 中間暖房標準                | kW                            | 0.608 / 0.608                             |                                |  |  |
|                       |                              | 最小暖房標準                | kW                            | 0.334 / 0.334                             |                                |  |  |
|                       |                              | 最大暖房低温                | kW                            | 3.20 / 3.20                               |                                |  |  |
|                       | 運 転 電 流 (冷) (暖) (最大)         |                       | A                             | 9.44 / 9.44<br>10.6 / 10.6<br>20.5 / 20.5 |                                |  |  |
|                       | 力 率 (冷) (暖)                  |                       | %                             | 90 / 90<br>90 / 90                        |                                |  |  |
|                       | 始 動 電 流                      |                       | A                             | - / -                                     |                                |  |  |
|                       | 室内ユニット                       | 形 名                   |                               | AIC-RP801H                                |                                |  |  |
|                       |                              | 外 装                   |                               | ビュアホホワイト(マンセルN9.1)                        |                                |  |  |
|                       |                              | 外形寸法                  | 高 さ                           | mm  | 235                            |  |  |
| 幅                     |                              |                       | mm                            | 1,270                                     |                                |  |  |
| 奥 行                   |                              |                       | mm                            | 690                                       |                                |  |  |
| 総 質 量                 |                              | kg                    | 29                            |   |                                |  |  |
| 空 気 熱 交 換 器           |                              | フィンチューブ               |                               |   |                                |  |  |
| 防 音 ・ 断 熱 材           |                              | 発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム   |                               |   |                                |  |  |
| 送風装置                  |                              | 送 風 機 (注7)            | シロッコファン                       |   |                                |  |  |
|                       |                              | 風 量 急/強+/強/弱+/弱 (注7)  | m³/min                        | 23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5          |                                |  |  |
| 二ツト                   | 電 動 機                        |                       | kW                            | 0.094                                     |                                |  |  |
|                       | エ ア フ ィ ル タ                  |                       | 室内ユニットに付属                     |   |                                |  |  |
|                       | 運 転 調 整 装 置 (注3)             |                       | ワイヤレスリモコンスイッチ                 |   |                                |  |  |
|                       | ド レ ン ロ 径 (呼び径)              |                       | 20(塩ビ管)                       |   |                                |  |  |
|                       | 定格騒音(音響/パワーレベル) (注5)         | dB(A)                 | 56 / 53 / 51 / 46 / 44        |   |                                |  |  |
|                       | 急/強+/強/弱+/弱 (注6)             |                       |                               |   |                                |  |  |
|                       | 運転音(音圧レベル) 急/強+/強/弱+/弱 (注6)  | dB(A)                 | 41 / 38 / 36 / 31 / 29        |   |                                |  |  |
|                       | 電 熱 装 置                      |                       | 取付不可                          |   |                                |  |  |
|                       | 室外ユニット                       | 形 名                   |                               | ROA-RP802HX.JPG                           |                                |  |  |
|                       |                              | 外 装                   |                               | シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)                   |                                |  |  |
| 外形寸法                  |                              | 高 さ                   | mm                            | 1,050                                     |                                |  |  |
|                       |                              | 幅                     | mm                            | 1,010                                     |                                |  |  |
|                       |                              | 奥 行                   | mm                            | 370                                       |                                |  |  |
| 総 質 量                 |                              | kg                    | 74                            |   |                                |  |  |
| 形 式                   |                              | 全密閉形                  |                               |   |                                |  |  |
| 圧 縮 機                 |                              | 圧縮機用電動機定格出力           | kW                            | 1.27                                      |                                |  |  |
|                       |                              | 極 数                   | 4                             |   |                                |  |  |
| 空 気 熱 交 換 器           |                              | フィンチューブ               |                               |   |                                |  |  |
| 冷 媒 制 御 (冷) (暖)       |                              | 電子制御弁<br>電子制御弁        |                               |   |                                |  |  |
| 送風装置                  | 送風装置                         | 送 風 機                 | プロペラファン                       |   |                                |  |  |
|                       |                              | 標 準 風 量               | m³/min                        | 53.0                                      |                                |  |  |
|                       | 電 動 機                        | 電 動 機                 | kW                            | 0.060                                     |                                |  |  |
|                       |                              | 高 圧 ス イ ッ チ           | MPa                           | - -                                       |                                |  |  |
|                       | 低 圧 ス イ ッ チ                  |                       | MPa                           | - -                                       |                                |  |  |
|                       | 保 護 装 置                      |                       | 吐出温度センサー<br>過電流センサー<br>圧縮機サーモ |   |                                |  |  |
|                       | ケ ー ス ヒ ー タ                  |                       | W                             | -   |                                |  |  |
|                       | 定格騒音(音響/パワーレベル) (冷) (暖) (注5) | dB                    | 63<br>65                      |   |                                |  |  |
|                       | 運転音(音圧レベル) (冷) (暖) (注6)      | dB                    | 46<br>48                      |   |                                |  |  |
|                       | IPコード                        |                       | IPX4                          |   |                                |  |  |
| 設計                    | 設 計 圧 力 高 圧 部 低 圧 部          |                       | MPa                           | 4.15<br>2.21                              |                                |  |  |
|                       | 冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量            |                       | kg                            | R32・1.90                                  |                                |  |  |
|                       | 冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長        |                       | m                             | 30  |                                |  |  |
|                       | 冷 媒 追 加 量                    |                       | g/m                           | 35  |                                |  |  |
|                       | 冷媒配管                         | 室外機・室内ユニット間           |                               | mm  | ガス側：φ15.9 液側：φ9.5              |  |  |
|                       |                              | 最 大 実 長               |                               | m   | 50                             |  |  |
|                       |                              | 最 大 落 差               |                               | m   | 室外機が上の場合 : 30<br>室外機が下の場合 : 30 |  |  |
|                       |                              | 漏 電 遮 断 器 (注8)        |                               | 30A、30mA 0.1sec以下                         |                                |  |  |
|                       | 電源配線                         | 手元開閉器                 | 開 閉 器 容 量                     | A   | 30                             |  |  |
|                       |                              |                       | ヒ ュ ー ズ                       | A   | 30                             |  |  |
| 配 線 用 遮 断 器           |                              |                       | A                             | 30  |                                |  |  |
| 電 源 配 線               |                              | 線 径                   |                               | 電源線こう長(最大)                                |                                |  |  |
|                       |                              | 単線1.6mm               |                               | - / -                                     |                                |  |  |
|                       |                              | 単線2.0mm               |                               | - / -                                     |                                |  |  |
|                       |                              | 燃線3.5mm <sup>2</sup>  |                               | 13 / 13                                   |                                |  |  |
|                       |                              | 燃線5.5mm <sup>2</sup>  |                               | 20 / 20                                   |                                |  |  |
|                       |                              | 燃線8.0mm <sup>2</sup>  |                               | 29 / 29                                   |                                |  |  |
|                       |                              | 燃線14.0mm <sup>2</sup> |                               | 52 / 52                                   |                                |  |  |
|                       | 燃線22.0mm <sup>2</sup>        |                       | 82 / 82                       |   |                                |  |  |
| 燃線38.0mm <sup>2</sup> |                              | - / -                 |                               |   |                                |  |  |
| 連絡線                   | 室外機・室内ユニット間                  | 70 m以下                | 単線1.6mm×3本                    |   |                                |  |  |
|                       |                              |                       |                               |   |                                |  |  |

(注1) 冷房・暖房性能および電気特性は、JIS B 8616：2015による温度条件、基準配管《配管相当長7.5m(P40～P63形は5m)、落差0m)のときの値です。  
 〈 〉内は能力範囲を示します。

(注2) 電源電圧は、変動があった場合でも±10%を超えないようにしてください。

(注3) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注4) 経済産業省告示213号「エアコンディショナーの性能の向上に関する製造事業者等の判断基準等」(通称：省エネ法基準値)における通年エネルギー消費効率<sup>1)</sup>は、「APF (JIS B 8616:2006)」が適用されます。

(注5) 定格騒音(音響パワーレベル)は、JIS B 8616:2015 に基づいた値です。

(注6) 運転音(音圧レベル)は、JIS B 8616:2015に基づいた値です。

(注7) 定格風量は「急」で

(注8) 漏電遮断器が地絡保護専用の場合には手元開閉器+ヒューズ、または配線用遮断器を設けてください。漏電遮断器は、高調波対応品を使用してください。