

セット名称 **RUHA11231MUB**  
仕様表 (室内ユニット) AIU-RP1123H  
(室外機) ROA-HRP1121HS

天カセ  
インバータ

東芝パッケージエアコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

【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                     | 10.0 < 3.1 ~ 11.2 >              |               | 室           | 形 名                  |                      | ROA-HRP1121HS         |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 額 熱 比   |                        | -                      | 0.86                             |               |             | 外 形 寸 法              | 装 高 さ                | mm                    | シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5) |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 定格冷房標準エネルギー消費効率   |                        | -                      | 4.33 / 4.33                      |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 中間冷房標準能力  |                        | kW                     | 4.8                              |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 中間冷房中温能力  |                        | kW                     | 5.2                              |               |             | 総 質 量                | 奥 行                  | mm                    | 370                     |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 最小冷房中温能力                    |   | kW                     | 4.3                    |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 最小冷房標準能力                    |   | kW                     | 3.4                    |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 暖房性能<br>(注1)                | 定格暖房標準能力  |                        | kW                     | 11.2 < 2.4 ~ 15.6 >              |               |             | 外                    | 圧 縮 機                | 形 式                   | 全密閉形                    |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 定格暖房標準エネルギー消費効率   |                        | -                      | 4.98 / 4.98                      |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 中間暖房標準能力  |                        | kW                     | 5.4                              |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 最小暖房標準能力  |                        | kW                     | 3.4                              |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 最大暖房低溫能力  |                        | kW                     | 14.7                             |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 最大暖房極低溫能力(-7℃)              |   | kW                     | 14.5 / 14.5            |                                  |               | 空 気 熱 交 換 器 | フィンドチューブ             |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 最大極低溫能力(-15℃)               |   | kW                     | 13.7 / 13.7            |                                  |               |             | 冷 媒 制 御              | (冷)                  |                       | 電子制御弁                   |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 最大極低溫能力(-20℃)               |   | kW                     | 11.4 / 11.4            |                                  |               |             |                      | (暖)                  |                       | 電子制御弁                   |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率       |   | (注4)                   |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       | 送風装置                    | 送 風 機                 | 標準風量                       | m³/min    | 82.5    | 電 動 機                         | kW | 0.100 |
| APF2015 (JIS B 8616 : 2015) |   | -                      | 6.2 / 6.2              |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| APF (JIS B 8616 : 2006)     |   | -                      | 6.0 / 6.0              |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率   |   | -                      | 4.66 / 4.66            |                                  |               |             |                      |                      |                       | 高 圧 ス イ ッ チ             | MPa                   |                            | -         | -       |                               |    |       |
| 電 源                         |   | (注2)                   | 三相 200V 50/60Hz        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         | 低 圧 ス イ ッ チ           | MPa                        |           | -       | -                             |    |       |
| 電 流                         |   | (注2)                   | 三相 200V 50/60Hz        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       | 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 |    |       |
| 電気特性<br>(注1)                | 消費電力  | 冷房                     | 定格冷房標準                 | kW                               | 2.31 / 2.31   |             |                      | 機                    | ケースヒータ                |                         |                       |                            | W         |         | -                             |    |       |
|                             |   |                        | 中間冷房標準                 | kW                               | 0.860 / 0.860 |             |                      |                      | 定格騒音(音響パワーレベル)        | (冷)                     | dB                    |                            | 72        |         |                               |    |       |
|                             |   |                        | 中間冷房中温                 | kW                               | 0.690 / 0.690 |             |                      |                      |                       |                         |                       | (注6)                       |           | (暖)     | dB                            | 73 |       |
|                             |   |                        | 最小冷房中温                 | kW                               | 0.541 / 0.541 |             |                      |                      | 運転音(音圧レベル)            | (冷)                     | dB                    |                            | 58        |         |                               |    |       |
|                             | 消費電力  | 暖房                     | 定格暖房標準                 | kW                               | 2.25 / 2.25   |             |                      | (注7)                 |                       |                         |                       | (暖)                        |           | dB      | 58                            |    |       |
|                             |   |                        | 中間暖房標準                 | kW                               | 0.843 / 0.843 |             |                      |                      | I P コ ー ド             |                         | IPX4                  |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   |                        | 最小暖房標準                 | kW                               | 0.568 / 0.568 |             |                      | 法定冷凍トン               |                       |                         |                       |                            |           | 2.93    |                               |    |       |
|                             |   |                        | 最大暖房低溫                 | kW                               | 5.09 / 5.09   |             |                      |                      | 設計圧力                  | 高 圧 部                   | MPa                   | 4.15                       |           |         |                               |    |       |
|                             | 最大暖房極低溫(-7℃)  | kW                     | 5.80 / 5.80            |                                  |               | 低 圧 部       | MPa                  | 2.21                 |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 運 転 電 流   | (冷)                    | A                      | 7.41 / 7.41                      |               |             |                      |                      | 冷媒・出荷時封入量             |                         | kg                    |                            | R32・2.40  |         |                               |    |       |
| 室内機                         | 力 率   | (冷)                    | %                      | 90 / 90                          |               |             | 冷媒追加不要の最大実長          | m                    |                       | 30                      |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   |                        |                        | 90 / 90                          |               |             |                      | 冷媒追加量                | g/m                   | 35                      |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   |                        |                        | 90 / 90                          |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   |                        |                        | 始 動 電 流                          | (暖)           | %           |                      | 90 / 90              |                       |                         | 室外機・室内ユニット間           | mm                         | ガス側：φ15.9 | 液側：φ9.5 |                               |    |       |
|                             | 90 / 90   |                        |                        |                                  |               |             | 最 大 実 長              | m                    | 75                    |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 90 / 90   |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       | 最 大 落 差                 | m                     | 室外機が上の場合：30<br>室外機が下の場合：30 |           |         |                               |    |       |
|                             | 90 / 90   |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             | 形 名   | AIU-RP1123H            |                        |                                  |               |             |                      |                      | 冷 媒 配 管               |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   | シルバー(溶融亜鉛メッキ銅板)        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
|                             |   | 外形寸法                   | 高 さ                    | mm                               | 319           |             |                      | 漏 電 遮 断 器            |                       | (注8)                    | 30A、30mA 0.1sec以下     |                            |           |         |                               |    |       |
| 幅                           |   |                        | mm                     | 840                              |               |             | 手元開閉器容量              |                      |                       |                         | A                     | 30                         |           |         |                               |    |       |
| 奥 行                         | mm  | 840                    |                        |                                  | 配 線 用 遮 断 器   | A           |                      | 30                   |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 総 質 量                       | kg  | 25                     |                        |                                  |               |             |                      |                      | 電 源 配 線               | 線 径                     |                       | 電源線こう長(最大)                 |           |         |                               |    |       |
| 空 気 熱 交 換 器                 | フィンドチューブ  |                        |                        |                                  |               |             |                      | 燃線1.6mm <sup>2</sup> |                       | - / -                   |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 防 音 ・ 断 熱 材                 | 発泡ポリスチレン、ターポレン  |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       | 燃線2.0mm <sup>2</sup>    | - / -                 |                            |           |         |                               |    |       |
| 送風装置                        | 送 風 機   | (注5)                   | m³/min                 | 37.5 / 31.0 / 27.5 / 20.0 / 17.5 |               |             | 燃線3.5mm <sup>2</sup> |                      |                       |                         | - / -                 |                            |           |         |                               |    |       |
| 風 量                         | 急/強+/強/弱+/弱   | kW                     |                        | 0.130                            |               |             |                      |                      | 燃線5.5mm <sup>2</sup>  |                         | 20 / 20               |                            |           |         |                               |    |       |
| 電 動 機                       | 0.130   |                        |                        |                                  |               |             |                      | 燃線8.0mm <sup>2</sup> |                       |                         | 29 / 29               |                            |           |         |                               |    |       |
| エ ア フ ィ ル タ                 | 天井パネルに付属  |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       | 燃線14.0mm <sup>2</sup>   | 52 / 52               |                            |           |         |                               |    |       |
| 運 転 調 整 装 置                 | (注3)  | リモコンスイッチ               |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         | 燃線22.0mm <sup>2</sup> | 82 / 82                    |           |         |                               |    |       |
| ド レ ン ロ 径 (呼び径)             | 25(塩ビ管)   |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      | 燃線38.0mm <sup>2</sup> |                         |                       | - / -                      |           |         |                               |    |       |
| 定 格 騒 音 (音響パワーレベル)          | (注6)  | dB(A)                  | 61 / 55 / 54 / 52 / 46 |                                  |               | 連 絡 線       | 室外機・室内ユニット間          | 75 m以下               |                       |                         |                       | 単線1.6mm×3本                 |           |         |                               |    |       |
| 急/強+/強/弱+/弱                 | dB(A)   |                        | 48 / 43 / 41 / 37 / 32 |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 運 転 音 (音圧レベル)               |   | (注7)                   | dB(A)                  | 48 / 43 / 41 / 37 / 32           |               |             | リ モ コ ン コ ー ド        | (500mまで)             |                       | VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など    |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 急/強+/強/弱+/弱                 | dB(A)   | 48 / 43 / 41 / 37 / 32 |                        |                                  | 別 売 品         |             |                      | リモコン                 | RBC-AMSU52            |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 電 熱 装 置                     |   | 取付不可                   |                        |                                  |               |             |                      |                      | (注9)                  |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 形 名                         | RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)   |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 外 装                         | (W):グランホワイト(マンセル5PB9/1)<br>(C):マースブラウン(マンセル8.6YR6.7/3.4)<br>(N):アポログレー(マンセル4.5B6.5/0.5)<br>(K)コスミックブラック(マンセルN1) |                        |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 高 さ                         | mm  | 30                     |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 幅                           | mm  | 950                    |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 奥 行                         | mm  | 950                    |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |
| 総 質 量                       | kg  | 5.0                    |                        |                                  |               |             |                      |                      |                       |                         |                       |                            |           |         |                               |    |       |

- (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。  
くく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) 天井パネル・リモコンスイッチは別売部品です。  
リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。
- (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は、「APF (JIS B 8616：2006)」が適用されます。
- (注5) 定格風量は「急」です。
- (注6) 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7) 運転音(音圧レベル)は、JIS B 8616：2006に基づいた値です。
- (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。
- (注9) 別売品によっては、エアコン本体の外形寸法や外観、質量、運転音、性能特性が変化場合があります。

|     |  |       |              |     |            |
|-----|--|-------|--------------|-----|------------|
| 品 名 | 東芝パッケージエアコン仕様表<br>(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出しタイプ) | 図 番   | T2523352     | 10  | 日本キヤリア株式会社 |
|     |  | セット名称 | RUHA11231MUB | 244 |            |