

仕 様 表

室内ユニット

マルチシステム用

東芝パッケージエアコン (天井カセット形4方向吹出しタイプ)

補助電気ヒータ内蔵

| | | | | | |
|------------------------------|----------------|-------|--|--|----------------|
| 形 名 | | AIU- | 802HR | 1002HR | 1252HR |
| 最大冷房能力 (kcal/h) (注1) | | | 8,000 | 10,000 | 12,500 |
| 最大暖房能力 (kcal/h) (注1) (注2) | | | 9,300<11,110> | 11,600<14,180> | 14,500<17,510> |
| 電気 特性 | 電 源 | | 単相 200V 50/60Hz (室外機より供給) | | |
| | 運 転 電 流 (A) | | 0.70/0.80 | 1.06/1.22 | 1.06/1.22 |
| | 消 費 電 力 (kW) | | 0.130/0.155 | 0.20/0.24 | 0.20/0.24 |
| | 力 率 (%) | | 93/97 | 94/98 | 94/98 |
| | 始 動 電 流 (A) | | 1.2/1.2 | 2.0/1.8 | 2.0/1.8 |
| 補助電気 ヒータ | 電 源 (注3) | | 三相 200V 50/60Hz (専用電源) | | |
| | 定 格 電 流 (A) | | 6.06 | 8.66 | 10.1 |
| | 容 量 (kW) | | 2.1 | 3.0 | 3.5 |
| 外 観 | 本 体 | | 断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板 (黒) | | |
| | 天井パネル (注4) | 形 名 | RBC-U717P (W) U717PG (W)・(C)・(N)・(K) | RBC-U1257P (W)、U1257PG (W)・(C)・(N)・(K) | |
| | | 外 装 色 | (W) : シルキーミスト (マンセル1Y 8.9/0.5) (C) : アーバンブラウン (マンセル7.5YR 6.0/4) (N) : アーバングレー (マンセルN 7/1) (K) : アーバンブラック (マンセル2.5Y 2.0/1) | | |
| 外形寸法 | 本 体 (mm) | | 高さ300×幅 840×奥行740 | 高さ350×幅 1,130×奥行740 | |
| | 天 井 パ ネ ル (mm) | | 高さ 28×幅 1,000×奥行840 | 高さ 28×幅 1,290×奥行840 | |
| 総 質 量 (kg) | | | 本体32 天井パネル8 | 本 体 52 天 井 パ ネ ル 10 | |
| 空 気 熱 交 換 器 | | | フィンチューブ | | |
| 防 音 ・ 断 熱 材 | | | グラスウール・ポリフネン | ポリフネン・難燃性ポリエチレンフォーム | |
| 送風装置 | 送 風 機 | | ターボファン | シロッコファン | |
| | 標 準 風 量 (m³/h) | | 1,320 | 1,920 | 1,980 |
| | 電 動 機 (W) | | 60 | 80 | 90 |
| エ ア フ ィ ル タ | | | 天井パネルに付属 | | |
| 運 転 調 節 装 置 | | | リモコンスイッチ (注4) | | |
| 配管口径 | ガ ス 側 (mm) | | φ15.9 | φ19 | |
| | 液 側 (mm) | | φ9.5 | | |
| | ドレン口 (呼び径) | | 25 (塩ビ管) | | |

(注1) 冷房・暖房能力はJIS B 8615条件により、基準配管で単独運転時の値です。

基準配管とは主配管長3m、分岐配管長2m、落差0mの場合です。

なお能力はマルチタイプとして用いる場合であり、シングルタイプまたはツインタイプの場合は、室外機の能力表示が優先します。

(注2) < >内は補助電気ヒータ作動時の能力を示します。

(注3) 補助電気ヒータ電源は室内・外連絡線で送る事は出来ませんので、補助ヒータ専用電源を直接室内ユニットに供給してください。

(注4) 天井パネル、リモコンスイッチは別売品です。