

仕 様 表

RAV-634UP-A・B/RAV-S1252

(室内ユニット)

(室 外 機)

天カセ
冷 専
ツイン

東芝パッケージエアコン (空冷式天井カセット形4方向吹出し)

標準冷房能力 (Kcal/h) (注1)		11,200/12,500	
電 気 特 性 (注1)	電 源 (注2)	三相 200V 50/60Hz	
	運 転 電 流 (A)	15.4/17.5	
	消 費 電 力 (kW)	4.60/5.53	
	力 率 (%)	86/91	
	始 動 電 流 (A)	100/90	
室 内 ユ ニ ツ ト (注3)	外 装 色 (注4)	本 体	(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) 黒
		天 井	形 名 RBC-U717P (W) -U717PG (W)・(C)・(N)・(K)
		外 装 色	W: シルキーミスト (マンセル1Y8.9/0.5) C: アーバンブラウン (マンセル7.5YR6.0/4) N: アーバングレー (マンセルN7/1) K: アーバンブラック (マンセル2.5Y2.0/1)
	外形	高 さ (mm)	本体 300 パネル 28
		幅 (mm)	840 1,000
	寸法	奥 行 (mm)	740 840
	総 質 量 (kg)	29 8	
	空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ	
	冷 媒 制 御	キャピラリチューブ	
室 外 機	防 音 ・ 断 熱 材	グラスウール・ポリフノン	
	送 風 機	ターボファン	
	標準風量 (m³/h)	1,260	
	電 動 機 (W)	45	
	エ ア フィ ル タ	天井パネルに付属	
	運 転 調 整 装 置	リモコンスイッチ	
	ドレン口径 (呼び径)	25 (塩ビ管)	
	外 装 色	シルキーグレー (マンセル6Y7/0.3)	
	外 形 寸 法 (mm)	高さ1,240×幅930×奥行800	
	総 質 量 (kg)	110	
室 外 機	圧縮機	形 式	全密閉形
		電動機 (kW)・(極数)	3.75 (2)
	空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ	
	送 風 機	プロペラファン	
	標準風量 (m³/h)	6,000	
	電 動 機 (W)	39+63	
	高圧スイッチ (Kg/cm²G)	OFF:29 ON:23	
	保 護 装 置	インナーオーバーロードリレー、オーバーロードリレー	
	冷 媒 ・ 冷 媒 封 入 量 (kg)	R-22 (2.8)	
	室外機・分岐管間 (mm)	ガス側φ19 液側φ9.5	
室 外 機	分岐管・室内ユニット (各々) 間 (mm)	ガス側φ15.9 液側φ6.4	
	標準冷媒量時 (m)	主配管実長:3 分岐配管実長:2	
	最 大 実 長 (m)	25	
	最 大 落 差 (m)	室外機が上の場合:25 室外機が下の場合:15	
	分岐配管最大長 (m)	15	
	分岐配管長さの最大差 (m)	10	
	冷 媒 追 加 量 (g/m)	主配管実長が3mを超える場合:35 分岐配管実長が2mを超える場合:35	
	手 元 ス イ ッ チ (A)	30	
	ヒ ュ ー ズ (A)	30	
	電 源 配 線 (電線管)	20m以下	燃線 5.5mm²
室 外 機		50m以下	燃線 14mm²
	連 絡 線	室外・室内A (親) 間 (25m以下)	単線 1.6mm x 3本
		室内A (親)・室内B (子) 間	{1} {3} {4} 間単線 1.6mm x 3本 {B} {C} 間燃線 0.3mm² x 2本
	リ モ コ ン コ ー ド	200mまで燃線 0.3mm² x 3本 500mまで燃線 0.75mm² x 3本	
	別 売 部 品	室外機吹出ガイド	TCB-G 6
		室外機ドレン皿	RBC-D1250

(注1) 標準冷房能力および電気特性はJIS B 8615条件による。

(注2) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。

(注3) 室内ユニットは1台当りの値です。

(注4) 天井パネルは別売品です

株式会社 東芝

L25 2307- 24