

仕様表

同時ツイン

A1U-J1126HG×2/ROB-J2242H-1

(室内ユニット)

(室外機)

(分岐管RBC-TW80使用)

東芝パッケージエアコン (空冷ヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出し)

標準能力 (kW) (注1)	(冷)	20.0/22.4		室内機	外 外 装 色	シルキーグレー (マンセル6Y7/0.3)				
	(暖)	22.4/25.0			観 外 形 寸 法 (mm)	高さ1,460×幅1,290×奥行750				
	(28.0/30.6)		総 質 量 (kg)		236					
	暖房低温能力 (kW)		16.0 (21.6)/17.0 (22.6)		圧縮機 形 式	全密閉形				
	電 源 (注2)		三相 200V 50/60Hz		電 動 機 (kW)・(極数)	5.5 (2)				
	電気特性 (注1)	(冷)	25.6/28.4		空 気 熱 交 換 器	フィンチューブ				
		(暖)	24.0/25.4		冷 媒 制 御 (冷)	キャピラリチューブ				
		(40.2/41.6)			(暖)	温度式自動膨張弁				
		(冷)	7.89/9.24		外 機	送 風 装 置	送 風 機	プロペラファン		
		(暖)	7.16/8.09				標 準 風 量 (m³/h)	10,000		
(12.76/13.69)		電 動 機 (W)	150×2							
(冷)		89/94		高 圧 ス イ ッ チ (MPa)		OFF: 3.0 ON: 2.3				
力 率 (%)		(暖)	86/92			低 圧 ス イ ッ チ (MPa) (冷)	OFF: 0.15 ON: 0.25			
		(92/95)		(暖)		OFF: 0.05 ON: 0.15				
		始 動 電 流 (A)		160/140		保 護 装 置	圧縮機用過電流リレー インナオーバロードリレー			
	室 外 機	本 体	(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) 黒			クラックケースヒータ (W)	65			
		天 井 装 置	形 名	RBC-UJ1600P (W) -UJ1600PG(W)・(C)・(M)・(K)		冷 媒・出荷時冷媒封入量 (kg)	R-22×6.2			
			外 装 色 (注4)	(W): シルキーミスト (マンセル1Y8.9/0.5)		冷 室 外 機・分岐管間 (mm)	ガス側φ25.4	液側φ15.9		
				(L): アーバンパーズ (マンセル8.75YR6.2/3)		分岐管・室内ユニット間 (mm)	ガス側φ19.0	液側φ9.5		
				(N): シティグレー (マンセルN6.5)		標 準 冷 媒 量 時 (m)	主配管実長: 3 分岐配管実長: 2			
		(K): アーバンブラック (マンセル2.5Y2.0/1)		最 大 実 長 (m)	50					
		外形寸法	高 さ (mm)	本体 348	天井パネル 20	最 大 落 差 (m)	室外機が上の場合: 30 室外機が下の場合: 20			
幅 (mm)			1,230		分岐配管最大長さ (m)	20				
奥 行 (mm)			820		分岐配管長さの最大差 (m)	10				
総 質 量 (kg)			40		冷 媒 追 加 量 (g/m)	主配管実長が3mを超える場合: 55 分岐配管実長が2mを超える場合: 30				
空 気 熱 交 換 器	フィンチューブ		電源設計 (注5)	手 元 ス イ ッ チ (A)	60					
防 音・断 熱 材	ポリフレン			ヒ ュ ー ズ (A)	50					
送 風 機	ターボファン			電 源 配 線 (電線管)	20m以下	燃線 8 mm²				
標 準 風 量 (m³/h)	1,860				50m以下	燃線 2.2 mm²				
電 動 機 (W)	90			連 結 線	室外・室内A (親) 間 (25m以下)					
エ ア フ ィ ル タ	天井パネルに付属			単線 1.6mm×3本						
運 転 調 整 装 置	リモコンスイッチ (注4)			(電源線) 単線 1.6mm×2本 (信号線) 燃線 0.3mm²×2本						
ドレン口径 (呼び径)	25 (塩ビ管)			リ モ コ ン コ ー ド	200mまで燃線 0.3mm²×3本 500mまで燃線 0.75mm²×3本					
別 売 部 品	補 助 電 気 ヒ ー タ (注6)	RBC-EHU1402 (2.8kW) ×2								
	高 性 能 フ ィ ル タ 枠 (注7)	TCB-FW51U								
	高 性 能 フ ィ ル タ (注7)	TCB-UFM24U (注8)								
	高 性 能 フ ィ ル タ (注7)	TCB-UFH64U (注9)								
	気 化 式 加 湿 器	TCB-HS51U								
外 気 チ ャ ン パ (注7)	TCB-GC51U									

(注1) 標準能力および電気特性はJIS B 8616条件による。()内は別売の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注2) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。

(注3) 同一室内ユニットを2台使用します。

(注4) 天井パネル・リモコンスイッチは別売品です。

(注5) 補助電気ヒータ用電源は、室内・外連絡線で送ることはできません。必ず補助電気ヒータ専用電源を取ってください。

(注6) 4方向吹出し以外で使用する場合は、補助電気ヒータは使用できません。

(注7) 補助電気ヒータ組込みの場合は使用できません。

(注8) 集塵効率NBS比色法65%

(注9) 集塵効率NBS比色法90%

東芝キヤリア株式会社

T25 7142-7Y