

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 (注1)	定格冷房標準能力		kW	7.1 < 1.9 ~ 8.0 >		
	顕 熱 比		-	0.91		
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	3.68 / 3.68		
	中間冷房標準能力		kW	3.2		
	中間冷房中温能力		kW	3.3		
	最小冷房中温能力		kW	1.8		
暖房性能 (注1)	定格暖房標準能力		kW	7.1 < 1.3 ~ 10.0 >		
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	4.15 / 4.15		
	中間暖房標準能力		kW	3.2		
	最小暖房標準能力		kW	1.8		
通年	最大暖房低温能力		kW	7.0		
	エネルギー消費効率		(注4)			
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	6.5 / 6.5		
冷暖	APF (JIS B 8616 : 2006)		-	5.7 / 5.7		
	平均エネルギー消費効率		-	3.92 / 3.92		
	電気特性 (注1)	消費電力	電 源		(注2)	単相 200V 50/60Hz
冷房			定格冷房標準	kW	1.93 / 1.93	
			中間冷房標準	kW	0.500 / 0.500	
			中間冷房中温	kW	0.430 / 0.430	
			最小冷房中温	kW	0.210 / 0.210	
暖房		定格暖房標準	kW	1.71 / 1.71		
		中間暖房標準	kW	0.460 / 0.460		
		最小暖房標準	kW	0.270 / 0.270		
		最大暖房低温	kW	2.65 / 2.65		
運 転 電 流		(冷) (暖) (最大)	A	10.3 / 10.3 9.10 / 9.10 17.4 / 17.4		
力 率	(冷) (暖)	%	94 / 94 94 / 94			
始 動 電 流	A	- / -				
室内機 (注1)	形 名		AIU-RP803H			
	外 装		シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			
	外形寸法	高 さ	mm	319		
		幅	mm	840		
		奥 行	mm	840		
	総 質 量	kg	25			
	空気熱交換器		フィンドチューブ			
	防 音 ・ 断 熱 材		発泡ポリスチレン、			
	送風装置	送 風 機	ターボファン			
		風 量	(注7)	m³/min	32.0 / 23.2 / 21.5 / 19.0 / 13.5	
ユニット	電 動 機		kW	0.130		
	エ ア フ ィ ル タ		天井パネルに付属			
	運 転 調 整 装 置		(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ		
	ド レ ン 口 径 (呼び径)		25(塩ビ管)			
	定格騒音(音響パワーレベル)		(注5)	dB(A)	56 / 50 / 49 / 46 / 43	
二	急/強+/強/弱+/弱		(注6)	dB(A)	42 / 37 / 36 / 33 / 28	
	電 熱 装 置		取付不可			
	形 名		RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)			
天井	外 装		(W):グランホワイト(マンセル5PB9/1) (C):マースブラウン(マンセル8.6YR6.7/3.4) (N):アポログレー(マンセル4.5B6.5/0.5) (K) コスミックブラック(マンセルN1)			
	外形寸法	高 さ	mm	30		
		幅	mm	950		
		奥 行	mm	950		
	総 質 量	kg	5.0			
室外機 (注3)	形 名		ROA-RP801HJZ			
	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	714		
		幅	mm	859		
		奥 行	mm	309		
	総 質 量	kg	48			
	圧縮機	形 式	全密閉形			
		圧縮機用電動機定格出力	kW	1.68		
	極 数	6				
	空気熱交換器	フィンドチューブ				
冷 媒 制 御	(冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁				
送風装置	送 風 機	プロペラファン				
	標 準 風 量	m³/min	53.3			
	電 動 機	kW	0.071			
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 過電流センサー 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)	dB	69 68			
運転音(音圧レベル)	(冷) (暖)	dB	54 53			
IPコード	IPX4					
法定冷凍トン	1.33					
設 計 圧 力	高 圧 部 低 圧 部	MPa	4.15 2.21			
冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量	kg	R32・1.30				
冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長	m	20				
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	40			
	最大落差	m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30			
	漏電遮断器	(注8)	20A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器容量	A	20			
電源配線	配線用遮断器	A	20			
	線 径	電源線こう長(最大)				
	単線1.6mm	- / -				
	単線2.0mm	13 / 13				
	燃線3.5mm²	15 / 15				
燃線5.5mm²	24 / 24					
燃線8.0mm²	- / -					
燃線14.0mm²	- / -					
燃線22.0mm²	- / -					
燃線38.0mm²	- / -					
連絡線	室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本			
リモコン	RBC-ATX41					
ワイヤレス受信部	RBC-AXRU41U					

(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) 天井パネル・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 $\eta$ 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 8616:2006に基づいた値です。

(注7) 定格風量は「急」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、性能特性が変化する場合があります。

品名	東芝パッケージエアコン仕様表	図番	T2521592Z	10	日本キヤリア株式会社
	(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出レタイプ)	セット名称	RUEA08Q31JXUJZ	244	