

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井吊形)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	10.0 < 3.1 ~ 11.2 >		
	顕 熱 比			-	0.74		
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.28 / 3.28		
	中間冷房標準能力			kW	4.6		
	中間冷房中温能力			kW	4.8		
	最小冷房中温能力			kW	3.6		
通年	エネルギー消費効率			(注4)			
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.8 / 5.8		
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	6.0		
電気特性 (注1)	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz		
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	3.05 / 3.05		
			中間冷房標準	kW	0.863 / 0.863		
			中間冷房中温	kW	0.741 / 0.741		
			最小冷房中温	kW	0.478 / 0.478		
	運 転 電 流			A	9.47 / 9.47		
				(最大)	17.5 / 17.5		
	力 率			%	93 / 93		
	始 動 電 流			A	- / -		
	室内機	形 名			AIC-RP1123H		
外 装			ビュアホワイト(マンセルN9.1)				
外形寸法		高 さ	mm	235			
		幅	mm	1,586			
		奥 行	mm	690			
総 質 量		kg	37				
空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ				
防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム				
送風装置		送 風 機		シロッコファン			
		風 量	(注7) m³/min	31.0 / 23.7 / 22.5 / 18.0 / 17.0			
	急/強+/強/弱+/弱						
ユニット	送風装置		電 動 機	kW	0.139		
	エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属			
	運 転 調 整 装 置			(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ		
	ド レ ン ロ 径(呼び径)			20(塩ビ管)			
	定格騒音(音響パワーレベル)			(注5) dB(A)	59 / 54 / 53 / 48 / 47		
				急/強+/強/弱+/弱			
	運転音(音圧レベル)			(注6) dB(A)	44 / 39 / 38 / 33 / 32		
				急/強+/強/弱+/弱			
	電 熱 装 置			取付 不可			
室外機	形 名			ROA-RP1123			
	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	1,050			
		幅	mm	1,010			
		奥 行	mm	370			
	総 質 量		kg	76			
	圧 縮 機	形 式	全密閉形				
		圧縮機用電動機定格出力	kW	2.16			
		極 数	4				
	空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ			
機配管	冷 媒 制 御			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	90.0			
		電 動 機	kW	0.100			
	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)		(注5) dB	72			
	運転音(音圧レベル)		(注6) dB	57			
電源設計	IPコード		IPX4				
	法定冷凍トン			1.63			
	設 計 圧 力	高 圧 部	MPa	4.15			
		低 圧 部	MPa	2.21			
	冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量			kg	R32・2.20		
	冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長			m	30		
	冷 媒 追 加 量			g/m	35		
	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5			
電源設計	漏 電 遮 断 器			20A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	20			
		ヒ ュ ー ズ	A	20			
	配 線 用 遮 断 器			A	20		
	電 源 配 線			線 径	電源線こう長(最大)		
				単線1.6mm	- / -		
				単線2.0mm	15 / 15		
				燃線3.5mm ²	17 / 17		
				燃線5.5mm ²	27 / 27		
				燃線8.0mm ²	40 / 40		
燃線14.0mm ²				70 / 70			
燃線22.0mm ²				111 / 111			
燃線38.0mm ²	- / -						
連絡線	室外機・室内ユニット間		75 m以下	単線1.6mm×3本			

(注1) 冷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 〉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) 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。