

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 >			室	形 名			ROA-RP1123ZG				
	顕 熱 比			-	0.74				外形寸法	高 さ		mm	1,050			
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.28 / 3.28					幅		mm	1,010			
	中間冷房標準能力			kW	4.6					奥 行		mm	370			
	中間冷房中温能力			kW	4.8				総 質 量					kg	76	
最小冷房中温能力			kW	3.6												
通 年	エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率			(注4)				圧 縮 機	形 式		全密閉形					
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.8 / 5.8				圧縮機用電動機定格出力		kW	2.16				
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	6.0 / 6.0				極 数		4					
電 気 特 性 (注1)	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz			外	空 気 熱 交 換 器					フィンドチューブ		
	消費電力 冷房	定格冷房標準			kW	3.05 / 3.05			冷 媒 制 御					電子制御弁		
		中間冷房標準			kW	0.863 / 0.863			送風装置	送 風 機		プロペラファン				
		中間冷房中温			kW	0.741 / 0.741				標 準 風 量		m³/min	90.0			
		最小冷房中温			kW	0.478 / 0.478				電 動 機		kW	0.100			
運 転 電 流	(最大)			A	9.47 / 9.47			機	高 圧 ス イ ッ チ			MPa	-	-		
					17.5 / 17.5				低 圧 ス イ ッ チ			MPa	-	-		
	力 率			%	93 / 93				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				
	始 動 電 流			A	- / -											
	形 名			AIC-RP1123H			ケ ー ス ヒ ー タ			W	-					
室 内 ユ ニ ッ ト	外 装			ピュアホホワイト(マンセルN9.1)			定格騒音(音響パワーレベル) (注5)			dB	72					
	外形寸法	高 さ		mm	235			運転音(音圧レベル) (注6)	dB	57						
		幅		mm	1,586				IPコード			IPX4				
		奥 行		mm	690							法定冷凍トン			1.63	
	総 質 量			kg	37			設 計 圧 力		高 圧 部	MPa	4.15				
ユ ニ ッ ト	空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ			低 圧 部		MPa	2.21						
	防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン, ポリエチレンフォーム			冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32 ・ 2.20						
	送風装置	送 風 機		シロッコファン			冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30						
		風 量 (注7) 急/強+/強/弱+/弱		m³/min	31.0 / 23.7 / 22.5 / 18.0 / 17.0			冷 媒 追 加 量		g/m	35					
		電 動 機		kW	0.139			冷 媒 配 管								
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 口 径 (呼び径)			20(塩ビ管)													
定格騒音(音響パワーレベル) (注5) 急/強+/強/弱+/弱			dB(A)	59 / 54 / 53 / 48 / 47												
ト	運転音(音圧レベル) (注6) 急/強+/強/弱+/弱			dB(A)	44 / 39 / 38 / 33 / 32			電 源 設 計								
	電 熱 装 置			取付不可												
電 源 配 線	漏 電 遮 断 器			20A、30mA 0.1sec以下			電 源 設 計									
				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													
	撚線3.5mm ²		17 / 17													
	撚線5.5mm ²		27 / 27													
	撚線8.0mm ²		40 / 40													
	撚線14.0mm ²		70 / 70													
	撚線22.0mm ²		111 / 111													
	撚線38.0mm ²		- / -													
	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間			75 m以下		単線1.6mm×3本										
連 絡 線																

(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。