

東芝パッケージエアコン  
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

(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			-	0.86				外 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/O.5)				
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.88 / 3.88				外形寸法	高 さ	mm	1,050			
	中間冷房標準能力			kW	4.6					幅	mm	1,010			
	中間冷房中温能力			kW	4.8					奥 行	mm	370			
通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率	最小冷房中温能力			kW	3.7			機	総 質 量		kg	76			
	(注4)								圧 縮 機	形 式		全密閉形			
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	6.6 / 6.6					圧縮機用電動機定格出力		kW	2.16		
電 気 特 性 (注1)	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	7.1 / 7.1			外	極 数		4				
	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz				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	2.58 / 2.58			冷 媒 制 御		電子制御弁			
			中間冷房標準			kW	0.731 / 0.731			送風装置	送 風 機		プロペラファン		
			中間冷房中温			kW	0.645 / 0.645				標 準 風 量		m³/min	90.0	
最小冷房中温			kW	0.457 / 0.457			電 動 機		kW		0.100				
室 内 ユ ニ ッ ト	運 転 電 流			A	7.92 / 7.92			機	高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-		
	(最大)				17.2 / 17.2				低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-		
	力 率			%	94 / 94				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	- / -				ケ ー ス ヒ ー タ		W	-			
	形 名			AIU-RP1123H			定格騒音(音響パワーレベル) (注5)		dB	72					
二 次 機 構	外 装			シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			冷 媒 配 管	運転音(音圧レベル) (注6)		dB	57				
	外形寸法	高 さ	mm	319				IPコード		IPX4					
		幅	mm	840				法定冷凍トン		1.63					
		奥 行	mm	840				設 計 圧 力		高 圧 部	MPa	4.15			
	総 質 量			kg	25			低 圧 部		MPa	2.21				
ト	空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ			電 源 設 計	冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32 ・ 2.20				
	防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン, ターボファン				冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30				
	送風装置	送 風 機		m³/min	37.5 / 31.0 / 27.5 / 20.0 / 17.5			冷 媒 追 加 量		g/m	35				
		風 量 (注7) 急/強+/強/弱+/弱													
		電 動 機						kW	0.130						
天 井 パ ネ ル	エ ア フィ ル タ			天井パネルに付属			電 源	漏 電 遮 断 器 (注5)		20A、30mA 0.1sec以下					
	運 転 調 整 装 置 (注3)			ワイヤレスリモコンスイッチ				手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	20				
	ド レ ン 口 径 (呼び径)			25(塩ビ管)					ヒ ュ ー ス		A	20			
	定格騒音(音響パワーレベル) (注5) 急/強+/強/弱+/弱			dB(A)	61 / 55 / 54 / 52 / 46			配 線 用 遮 断 器		A	20				
	運転音(音圧レベル) (注6) 急/強+/強/弱+/弱			dB(A)	48 / 43 / 41 / 37 / 32			電 源 配 線		線 径		電源線こう長(最大)			
電 熱 装 置			取 付 不 可			単線1.6mm				- / -					
外形寸法	高 さ	mm	30			単線2.0mm				16 / 16					
	幅	mm	950			燃線3.5mm <sup>2</sup>				18 / 18					
	奥 行	mm	950			燃線5.5mm <sup>2</sup>				28 / 28					
	総 質 量	kg	5.0			燃線8.0mm <sup>2</sup>		41 / 41							
ル							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) 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。