

天吊  
冷専  
ワイアレス

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)  
ワイアレスリモコン

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力	kW	12.5 < 3.1 ~ 14.0 >		室外機	形名	ROA-RP1403ZG			
	顯熱比	-	0.69			外形装	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	-	2.74 / 2.74			外形寸法	高さ	mm	1,050	
	中間冷房標準能力	kW	5.7				幅	mm	1,010	
	中間冷房中温能力	kW	6.0			奥行	mm	370		
最小冷房中温能力	kW	3.6		総質量	kg	76				
通年エネルギー消費効率 (注4)	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)	-	5.4 / 5.4			圧縮機用電動機定格出力	kW	3.21		
	APF (JIS B 8616:2006)	-	5.6 / 5.6			極数		4		
電気特性 (注1)	電源	(注2)	三相 200V 50/60 Hz		室外機	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		4.57 / 4.57	冷媒制御	電子制御弁		
		中間冷房標準	kW	1.13 / 1.13		送風装置	送風機	プロペラファン		
		中間冷房中温	kW	0.998 / 0.998			標準風量	m <sup>3</sup> /min	90.0	
		最小冷房中温	kW	0.495 / 0.495		電動機	kW	0.100		
運転電流	A	13.9 / 13.9		高圧スイッチ	MPa	-	-			
力率	(最大)		22.5 / 22.5		低圧スイッチ	MPa	-	-		
	始動電流	A	- / -		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				
室内機	形名	AIC-RP1403H		機	ケースヒータ	W	-			
	外形装	ピュアホワイト(マンセルN9.1)			定格騒音(音響パワーレベル)	(注5)	dB	73		
	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			
ユニット	奥行	mm	690		法定冷凍トン	2.07				
	総質量	kg	37		設計圧力	高圧部	MPa	4.15		
	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)	31.0 / 27.0 / 25.5 / 21.0 / 20.0		冷媒追加量	g/m	35		
		急/強+/強/弱+/弱	m <sup>3</sup> /min			冷媒配管	室外機・室内ユニット間	mm	ガス側: φ15.9	液側: φ9.5
	電動機	kW	0.139		最大実長		m	75		
	エアフィルタ	室内ユニットに付属		最大落差	m		室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30			
	運転調整装置	(注3)	ワイアレスリモコンスイッチ		漏電遮断器		30A, 30mA 0.1sec以下			
ドレン口径(呼び径)	20(塩ビ管)		電源設計	手元開閉器	開閉器容量	A	30			
定格騒音(音響パワーレベル)	(注5)	59 / 57 / 56 / 51 / 50		ヒューズ	A	30				
急/強+/強/弱+/弱	dB(A)			配線用遮断器	A	30				
運転音(音圧レベル)	(注6)	44 / 42 / 41 / 36 / 35		電源配線	線径	電源線こう長(最大)				
急/強+/強/弱+/弱	dB(A)				単線1.6mm	- / -				
電熱装置	取付不可		単線2.0mm		- / -					
			燃線3.5mm <sup>2</sup>		- / -					
			燃線5.5mm <sup>2</sup>		21 / 21					
			燃線8.0mm <sup>2</sup>		31 / 31					
			燃線14.0mm <sup>2</sup>		55 / 55					
			燃線22.0mm <sup>2</sup>	86 / 86						
			燃線38.0mm <sup>2</sup>	- / -						
			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。  
< > 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。