

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	7.1 < 1.7 ~ 8.0 >		
	顕 熱 比		-	0.74		
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	3.46 / 3.46		
	中間冷房標準能力		kW	3.2		
	中間冷房中温能力		kW	3.4		
通年	最小冷房中温能力		kW	1.9		
	エネルギー消費効率 (注4)					
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	6.8 / 6.8		
APF (JIS B 8616 : 2006)		-	6.9 / 6.9			
電気特性 (注1)	電 源 (注2)		単相 200V 50/60 Hz			
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	2.05 / 2.05	
			中間冷房標準	kW	0.515 / 0.515	
			中間冷房中温	kW	0.440 / 0.440	
			最小冷房中温	kW	0.230 / 0.230	
	運 転 電 流		A	10.9 / 10.9		
	(最大)			13.5 / 13.5		
	力 率		%	94 / 94		
	始 動 電 流		A	- / -		
	室内ユニット	形 名		AIC-RP803H		
外 装		ピュアホワイト(マンセルN9.1)				
外形寸法		高 さ	mm	235		
		幅	mm	1,270		
		奥 行	mm	690		
総 質 量		kg	29			
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, 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	23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5		
	急/強+/強/弱+/弱					
室外機	電 動 機		kW	0.094		
	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)	dB(A)	56 / 53 / 51 / 46 / 44			
	急/強+/強/弱+/弱					
	運転音(音圧レベル) (注6)	dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29			
	急/強+/強/弱+/弱					
電 熱 装 置		取付不可				
室外機	形 名		ROA-RP803JZ			
	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	49		
	圧 縮 機	形 式	全密閉形			
		圧縮機用電動機定格出力	kW	1.65		
		極 数	6			
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
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	55.0			
	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				
機	ケ ー ス ヒ ー タ		W	-		
	定格騒音(音響パワーレベル) (注5)	dB	68			
	運転音(音圧レベル) (注6)	dB	53			
	IPコード		IPX4			
法定冷凍トン		1.12				
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 ・ 1.55			
冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30			
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	50			
	最 大 落 差	m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30			
電源設計	漏 電 遮 断 器		15A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	15		
		ヒ ュ ー ズ	A	15		
	配 線 用 遮 断 器		A	15		
	電 源 配 線			線 径	電源線こう長(最大)	
				単線1.6mm	11 / 11	
				単線2.0mm	17 / 17	
				撚線3.5mm ²	19 / 19	
				撚線5.5mm ²	31 / 31	
				撚線8.0mm ²	- / -	
撚線14.0mm ²				- / -		
撚線22.0mm ²	- / -					
撚線38.0mm ²	- / -					
連絡線	室外機・室内ユニット間	70 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。