

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	3.6 < 1.0 ~ 4.0 >		室	形 名		ROA-RP403JZ		
	顕 熱 比			-	0.82			外 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)		
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.46 / 3.46			外形寸法	高 さ	mm	550	
	中間冷房標準能力			kW	1.7				幅	mm	780	
	中間冷房中温能力			kW	1.8				奥 行	mm	290	
最小冷房中温能力			kW	1.4		機	総 質 量		kg	35		
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)			-	6.5 / 6.5			圧縮機用電動機定格出力		kW	0.73	
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.9 / 5.9			極 数		6		
電 気 特 性 (注1)	電 源 (注2)			単相 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	1.04 / 1.04			冷 媒 制 御		電子制御弁		
		中間冷房標準		kW	0.328 / 0.328			送風装置	送 風 機		プロペラファン	
		中間冷房中温		kW	0.258 / 0.258				標 準 風 量	m³/min	40.0	
		最小冷房中温		kW	0.157 / 0.157				電 動 機	kW	0.043	
	運 転 電 流				5.70 / 5.70		高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-	
	(最大)			A	13.1 / 13.1		低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-	
	力 率			%	91 / 91		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	- / -		機	ケ ー ス ヒ ー タ		W	-	
	形 名			AIC-RP403H		定格騒音(音響パワーレベル) (注5)		dB	61			
外 装			ピュアホワイト(マンセルN9.1)		運転音(音圧レベル) (注6)			dB	45			
外形寸法			高 さ	mm	235	IPコード		IPX4				
			幅	mm	950	法定冷凍トン		0.53				
室 内 ユ ニ ッ ト				奥 行	mm	690	設 計 圧 力		高 圧 部	MPa	4.15	
	総 質 量			kg	23		低 圧 部		MPa	2.21		
	空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32・0.80			
	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	20		
		風 量 (注7)		m³/min	14.0 / 12.2 / 11.5 / 9.8 / 9.0		冷 媒 追 加 量		g/m	20		
		急/強+/強/弱+/弱										
	電 動 機			kW	0.094		冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
	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)		最 大 実 長		m	30			
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)			dB(A)	51 / 50 / 49 / 44 / 43		最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30			
二 重 断 路	急/強+/強/弱+/弱											
	運転音(音圧レベル) (注6)			dB(A)	36 / 35 / 34 / 29 / 28							
	急/強+/強/弱+/弱											
	電 熱 装 置			取付不可		電 源 設 計	漏 電 遮 断 器		15A、30mA 0.1sec以下			
	室 外 ユ ニ ッ ト	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	18 / 18							
				燃線3.5mm ²	20 / 20							
				燃線5.5mm ²	32 / 32							
				燃線8.0mm ²	- / -							
				燃線14.0mm ²	- / -							
				燃線22.0mm ²	- / -							
				燃線38.0mm ²	- / -							
連 絡 線	室外機・室内ユニット間		50 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。