

東芝パッケージエアコン

(空冷式壁掛形)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	3.6<1.0～4.0>	
	顕熱比		-	0.85	
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	4.09 / 4.09	
	中間冷房標準能力		kW	1.7	
	中間冷房中温能力		kW	1.8	
通年	最小冷房中温能力		kW	1.4	
	エネルギー消費効率 (注4)				
	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	6.4 / 6.4	
APF (JIS B 8616:2006)		-	6.4 / 6.4		
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	0.880 / 0.880
		中間冷房標準		kW	0.305 / 0.305
		中間冷房中温		kW	0.262 / 0.262
		最小冷房中温		kW	0.180 / 0.180
室内ユニット	運転電流		A	4.80 / 4.80	
	(最大)			12.8 / 12.8	
	力率		%	91 / 91	
	始動電流		A	- / -	
	形名		AIK-RP403H		
室外機	外装		グランホワイト(マンセル5PB9/1)		
	外形寸法	高さ	mm	320	
		幅	mm	1,050	
		奥行	mm	250	
	総質量		kg	13	
	空気熱交換器		フィンドチューブ		
	防音・断熱材		軟質ポリエチレンフォーム, 発泡スチロール		
	送風装置	送風機		横流ファン	
		風量 (注7) 急/強+/強/弱+/弱	m³/min	14.0 / 13.0 / 12.5 / 11.5 / 11.0	
		電動機		kW	0.030
	エアフィルタ		室内ユニットに付属		
運転調整装置 (注3)		リモコンスイッチ			
ドレン口径(呼び径)		16(塩ビ管)			
定格騒音(音響パワーレベル) (注5) 急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	56 / 54 / 53 / 52 / 49		
運転音(音圧レベル) (注6) 急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	42 / 40 / 39 / 38 / 35		
電熱装置		取付不可			
形状・外装	形名		ROA-RP403JZG		
	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	550	
		幅	mm	780	
		奥行	mm	290	
	総質量		kg	35	
	圧縮機	形式		全密閉形	
		圧縮機用電動機定格出力	kW	0.73	
		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	40.0	
電動機		kW	0.043		
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			
ケースヒータ		W	-		
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)		dB	61		
運転音(音圧レベル) (注6)		dB	45		
IPコード		IPX4			
法定冷凍トン		0.53			
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・0.80		
冷媒追加不要の最大実長		m	20		
冷媒追加量		g/m	20		
冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
	最大実長		m	30	
	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	12 / 12	
			単線2.0mm	18 / 18	
			撚線3.5mm <sup>2</sup>	20 / 20	
			撚線5.5mm <sup>2</sup>	32 / 32	
			撚線8.0mm <sup>2</sup>	- / -	
撚線14.0mm <sup>2</sup>			- / -		
撚線22.0mm <sup>2</sup>	- / -				
撚線38.0mm <sup>2</sup>	- / -				
連絡線	室外機・室内ユニット間	50 m以下	単線1.6mm×3本		
リモコンコード		(500mまで)	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など		

(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) リモコンスイッチは別売部品です。  
リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。

(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。