



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	10.0 < 3.1 ~ 11.2 >		室	形名		ROA-RP1123ZG			
	額熱比	-	0.70			外	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	-	3.24 / 3.24				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			
	最小冷房中温能力	kW	3.4			総質量	kg	76			
	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)	-	5.5 / 5.5				圧縮機用電動機定格出力	kW	2.16		
	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 50/60Hz		外	空気熱交換器		フィンチューブ		
消費電力		定格冷房標準	kW	3.09 / 3.09			送風装置	送風機	プロペラファン		
		中間冷房標準	kW	0.928 / 0.928				標準風量	m³/min	90.0	
		中間冷房中温	kW	0.809 / 0.809				電動機	kW	0.100	
		最小冷房中温	kW	0.462 / 0.462			高圧スイッチ	MPa	- -		
運転電流		A	9.70 / 9.70		低圧スイッチ		MPa	- -			
(最大)		16.8 / 16.8		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						
力率		%	92 / 92		ケースヒータ		W	-			
始動電流		A	- / -		定格騒音(音響パワーレベル)		dB	72			
室内機		形名		AIK-RP1124H			機	運転音(音圧レベル)	dB	57	
	外装		グランホワイト(マンセル5PB9/1)		IPコード	IPX4					
	外形寸法	高さ	mm	348		法定冷凍トン		1.63			
		幅	mm	1,200		設計圧力		高圧部	MPa	4.15	
		奥行	mm	280		低圧部		MPa	2.21		
	総質量	kg	19		冷媒・出荷時封入量	kg		R32・2.20			
	空気熱交換器		フィンチューブ		冷媒追加不要の最大実長	m		30			
	防音・断熱材		軟質ポリエチレンフォーム 発泡スチロール		冷媒追加量	g/m		35			
	送風装置	送風機	横流ファン		室外機・室内ユニット間	mm		ガス側: φ15.9 液側: φ9.5			
		風量(注7)	m³/min	25.5 / 22.5 / 20.5 / 19.0 / 18.0		最大実長		m	75		
電動機	kW	0.059		最大落差	m	室外機が上の場合: 30 室外機が下の場合: 30					
エアフィルタ	室内ユニットに付属			冷媒配管							
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(ドレンホース)										
定格騒音(音響パワーレベル)(注5)	dB(A)	65 / 62 / 60 / 58 / 57									
運転音(音圧レベル)(注6)	dB(A)	51 / 48 / 46 / 44 / 42									
電熱装置	取付不可			電源設計	漏電遮断器		20A、30mA 0.1sec以下				
手元開閉器容量		A	20		手元開閉器ヒューズ		A 20				
配線用遮断器		A	20		線径		電源線こう長(最大)				
					単線1.6mm		- / -				
					単線2.0mm		16 / 16				
					燃線3.5mm²		18 / 18				
					燃線5.5mm²		28 / 28				
					燃線8.0mm²		42 / 42				
					燃線14.0mm²		73 / 73				
					燃線22.0mm²		115 / 115				
					燃線38.0mm²		- / -				
連絡線	室外機・室内ユニット間		75 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。  
< > 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。