

東芝パッケージエアコン

(空冷式天井吊形)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	12.5 < 3.1 ~ 14.0 >		室	形 名		ROA-RP1403ZG		
	顕 熱 比		-	0.74			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		-	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	
通 年	最小冷房中温能力		kW	3.6		機	総 質 量		kg	76	
	エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率 (注5)						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		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		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	m³/min	90.0
		最小冷房中温		kW		0.495 / 0.495			電 動 機	kW	0.100
	室 内 ユ ニ ッ ト	運 転 電 流 (最大)		A	13.9 / 13.9		機	高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-
(最大)			23.0 / 23.0		低 圧 ス イ ッ チ			MPa	-	-	
力 率		%	95 / 95		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	- / -		ケ ー ス ヒ ー タ			W	-		
形 名			AIC-RP713H		定格騒音(音響パワーレベル) (注6)			dB	73		
二 重 断 路	外 装		ピュアホワイト(マンセルN9.1)		冷 媒 配 管	運転音(音圧レベル) (注7)		dB	57		
	外形寸法	高 さ	mm	235		IPコード		IPX4			
		幅	mm	1,270		法定冷凍トン		2.07			
		奥 行	mm	690		設 計 圧 力	高 圧 部	MPa	4.15		
	総 質 量	kg	29				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・2.20			
	ツ ー ト	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8) 急/強+/強/弱+/弱	m³/min	23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5		冷 媒 追 加 量		g/m	主配管 : 35 分岐配管 : 35	
				電 動 機		kW	0.094		室外機・分岐管間		mm
		エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属		電 源 設 計	分岐管・室内ユニット間		mm	ガス側 : φ15.9 液側 : φ9.5	
運 転 調 整 装 置 (注4)		リモコンスイッチ		最 大 実 長			m	50			
ド レ ン 口 径 (呼び径)		20(塩ビ管)		最 大 落 差			m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30			
ト	定格騒音(音響パワーレベル) (注6) 急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	56 / 53 / 51 / 46 / 44			分 岐 配 管 最 大 長 さ		m	15	
	運転音(音圧レベル) (注7) 急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29			分岐配管長さの最大差		m	10	
(注3)	電 熱 装 置		取付不可		電 源	漏 電 遮 断 器		30A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器	開 閉 器 容 量		A		30		配 線 用 遮 断 器	ヒ ュ ー ズ		A
		A	30						A	30	
リ モ コ ン コ ー ド	電 源 配 線		線 径			電源線こう長(最大)					
			単線1.6mm			-		-			
			単線2.0mm			-		-			
			燃線3.5mm ²			-		-			
			燃線5.5mm ²			21		/ 21			
			燃線8.0mm ²			30		/ 30			
			燃線14.0mm ²			53		/ 53			
連 絡 線	燃線22.0mm ²		84		/ 84						
	燃線38.0mm ²		-		-						
リ モ コ ン コ ー ド (室内Aにのみ接続します)	室外機・室内ユニット間		75 m以下		単線1.6mm×3本						
	室内A・室内B間				(電源線) : 単線1.6mm×2本 (信号線) : 燃線0.5mm2×2本						
リ モ コ ン コ ー ド (室内Aにのみ接続します)		(500mまで)		VCTF0.5-2.0mm2 2芯		など					