

【JRA耐重塩害仕様】

セット名称 RCRA05643JXUZG
仕様表 (室内ユニット) AIC-RP564H

(室外機) ROA-RP563JZG

天吊
冷専
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)
ワイヤレスリモコン

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	5.0 < 1.2 ~ 5.6 >		室内機	形 名		ROA-RP563JZG		
	額 熱 比			-	0.70			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			-	2.69 / 2.69			外形寸法	高 さ	mm	550	
	中間冷房標準能力			kW	2.3				幅	mm	780	
通年エネルギー消費効率 (注4)	中間冷房中温能力			kW	2.4		室外機	奥 行	mm	290		
	最小冷房中温能力			kW	1.4			総 質 量		kg	40	
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.7 / 5.7			圧 縮 機	形 式		全密閉形	
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.4 / 5.4				圧縮機用電動機定格出力		kW	1.11
電気特性 (注1)	電 源			(注2)	単相 200V 50/60Hz		機 外	極 数		6		
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	1.86 / 1.86			空 気 熱 交 換 器	冷 媒 制 御		電子制御弁	
			中間冷房標準	kW	0.472 / 0.472				送風装置	送 風 機	プロベラファン	
			中間冷房中温	kW	0.386 / 0.386					標 準 風 量	m³/min	36.7
			最小冷房中温	kW	0.168 / 0.168					電 動 機	kW	0.043
	運 転 電 流				9.59 / 9.59			高 圧 ス イ ッ チ	MPa	-	-	
	(最大)			A	13.1 / 13.1			低 圧 ス イ ッ チ	MPa	-	-	
	力 率			%	94 / 94			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	-	
	室内機	形 名			AIC-RP564H			機 外	定格騒音(音響パワーレベル)		(注5)	dB
外 装			ビュアホワイト(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			0.79			
		奥 行	mm	690		設 計 圧 力	高 圧 部		MPa	4.15		
総 質 量			kg	24		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 ・ 1.10			
防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム		冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m		20			
送風装置		送 風 機	シロッコファン		冷 媒 追 加 量		g/m		20			
		風 量	(注7)	m³/min	15.0 / 13.0 / 12.0 / 9.8 / 9.0		冷 媒 配 管		室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4
	電 動 機	kW	0.094									
エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属		最 大 実 長			m	50			
運 転 調 整 装 置			(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ		最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30			
ユニット	ド レ ン ロ 径 (呼び径)			20(塩ビ管)								
	定格騒音(音響パワーレベル) (注5)			dB(A)	52 / 51 / 50 / 45 / 43							
	急/強+/強/弱+/弱											
	運転音(音圧レベル) (注6)			dB(A)	37 / 36 / 35 / 30 / 28							
急/強+/強/弱+/弱												
電源設計	電 熱 装 置			取付不可		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				電 源 配 線		線 径	電源線こう長(最大)		
							燃 線	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。
< > 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。

品 名	東芝パッケージエアコン仕様表 (空冷式天井吊形)	図 番	T2521808ZG	01	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RCRA05643JXUZG	214	