

【JRA耐重塩害仕様】	セット名称		RCRA14043MUZG
	仕様表		(室内ユニット) AIC-RP1404H
			(室外機) ROA-RP1403ZG

天吊
冷専

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	12.5 < 3.1 ~ 14.0 >		
	額 熱 比			-	0.69		
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	2.74 / 2.74		
	中間冷房標準能力			kW	5.7		
	中間冷房中温能力			kW	6.0		
通年エネルギー消費効率 (注4)	最小冷房中温能力			kW	3.6		
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.4 / 5.4		
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.6 / 5.6		
電気特性 (注1)	電 源 (注2)			三相 200V 50/60Hz			
	消費電力	定格冷房標準	kW	4.57 / 4.57			
		中間冷房標準	kW	1.13 / 1.13			
		中間冷房中温	kW	0.998 / 0.998			
		最小冷房中温	kW	0.495 / 0.495			
運転電流 (最大)	A		13.9 / 13.9				
	率		%	22.5 / 22.5			
	始 動 電 流	A	95 / 95 - / -				
室内機	形 名			AIC-RP1404H			
	外 装			ビュアホワイト(マンセルN9.1)			
	外形寸法	高 さ	mm	235			
		幅	mm	1,586			
		奥 行	mm	690			
ユニット	総 質 量	kg	38				
	空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ			
	防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム			
	送風装置	送 風 機		シロッコファン			
		風 量 (注7) 急/強+/強/弱+/弱	m³/min	31.0 / 27.0 / 25.5 / 21.0 / 20.0			
電 動 機		kW	0.139				
室外機	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)			20(塩ビ管)			
	定格騒音(音響パワーレベル) (注5) 急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	59 / 57 / 56 / 51 / 50				
	運転音(音圧レベル) (注6) 急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	44 / 42 / 41 / 36 / 35				
電 熱 装 置			取付不可				

室外機	形 名			ROA-RP1403ZG		
	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	1,050		
		幅	mm	1,010		
		奥 行	mm	370		
総 質 量	量	kg	76			
	圧 縮 機	形 式	全密閉形			
		圧縮機用電動機定格出力	kW	3.21		
		極 数	4			
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	90.0			
	電 動 機	kW	0.100			
高 圧 ス イ ャ			MPa	- -		
低 圧 ス イ ャ			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			
機 体	ケースヒータ		W	-		
	定格騒音(音響パワーレベル) (注5)		dB	73		
	運転音(音圧レベル) (注6)		dB	57		
	IPコード			IPX4		
	法定冷凍トン			2.07		
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・2.20		
	冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30		
	冷 媒 追 加 量		g/m	35		
冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
	最 大 実 長	m	75			
	最 大 落 差	m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30			
電源配線	漏 電 遮 断 器			30A、30mA 0.1sec以下		
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	30		
		ヒ ュ ー ズ	A	30		
	配 線 用 遮 断 器		A	30		
	設計	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				31 / 31		
燃線14.0mm ²				55 / 55		
燃線22.0mm ²				86 / 86		
		燃線38.0mm ²	- / -			
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。

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	T2521838ZG	01	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RCRA14043MUZG	214	