

【JRA耐重塩害仕様】	セット名称		RCRA16043MUZG
	仕様表		(室内ユニット) AIC-RP1604H
	(室外機) ROA-RP1603ZG		

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	14.0 < 3.1 ~ 16.0 >		
	額 熱 比			-	0.69		
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	2.73 / 2.73		
	中間冷房標準能力			kW	6.3		
	中間冷房中温能力			kW	6.6		
通年エネルギー消費効率 (注4)	最小冷房中温能力			kW	3.7		
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.4 / 5.4		
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.6 / 5.6		
	電 源 (注2)			三相 200V 50/60Hz			
	電気特性 (注1)	消費電力	定格冷房標準	kW	5.13 / 5.13		
中間冷房標準			kW	1.23 / 1.23			
中間冷房中温			kW	1.08 / 1.08			
最小冷房中温			kW	0.509 / 0.509			
運転電流		A	15.6 / 15.6				
室内機	(最大)			22.5 / 22.5			
	力 率	%	95 / 95				
	始 動 電 流	A	- / -				
	形 名	AIC-RP1604H					
	外 装	ビュアホワイト(マンセルN9.1)					
コード	外形寸法	高 さ	mm	235			
		幅	mm	1,586			
		奥 行	mm	690			
	総 質 量	kg	38				
	空気熱交換器	フィンドチューブ					
二ツト	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)	m³/min	34.0 / 29.0 / 27.5 / 21.7 / 21.0			
		急/強+/強/弱+/弱					
	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)	dB(A)	61 / 58 / 57 / 52 / 51				
	急/強+/強/弱+/弱						
接続線	運転音(音圧レベル) (注6)	dB(A)	46 / 43 / 42 / 37 / 36				
	急/強+/強/弱+/弱						
	電 熱 装 置	取付不可					
	電源配線	形 名			ROA-RP1603ZG		
		外形寸法	装 置			シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	
高 さ			mm	1,050			
幅			mm	1,010			
奥 行		mm	370				
総 質 量	kg	79					
冷媒配管	圧縮機	形 式	全密閉形				
		圧縮機用電動機定格出力	kW	3.61			
	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			
機外機	送風装置	送 風 機	プロペラファン				
		標 準 風 量	m³/min	85.0			
		電 動 機	kW	0.100			
	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	74					
運転音(音圧レベル) (注6)	dB	58					
IPコード	IPX4						
法定冷凍トン	2.37						
冷媒配管	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・2.40			
	冷媒追加不要の最大実長		m	30			
	冷媒追加量		g/m	35			
電源配線	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							
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			
	電源配線	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	- / -						
接続線	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	T2521839ZG	01	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RCRA16043MUZG	214	