

【JRA耐重塩害仕様】	セット名称	RCRB11243XUZG		×2	<div>天吊 冷専 ワイヤレスツイン</div>
	仕様表	(室内ユニット)	AIC-RP564H		
		(室外機)	ROA-RP1123ZG		
		(分岐管)	RBC-TWP30		

東芝パッケージエアコン					(空冷式天井吊形)					(50/60Hz)								
ワイヤレスリモコン																		
冷 房 性 能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	10.0 < 3.1 ~ 11.2 >					室 外 機	形 名		ROA-RP1123ZG					
	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			-	3.28 / 3.28						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	3.6					総 質 量	kg	76							
通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率 (注5)																		
APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.8 / 5.8					圧 縮 機	形 式		全密閉形						
APF (JIS B 8616 : 2006)			-	6.0 / 6.0						圧縮機用電動機定格出力		kW	2.16					
										極 数		4						
電 源 (注2)					三相 200V 50/60Hz					空 気 熱 交 換 器					フィンドチューブ			
電 気 特 性 (注1)	消 費 電 力	定格冷房標準			kW	3.05 / 3.05					冷 媒 制 御					電子制御弁		
		中間冷房標準			kW	0.863 / 0.863					送風装置	送 風 機	プロペラファン					
		中間冷房中温			kW	0.741 / 0.741						標 準 風 量	m³/min	90.0				
		最小冷房中温			kW	0.478 / 0.478						電 動 機	kW	0.100				
	運 転 電 流			A	9.47 / 9.47					高 圧 ス イ ャ ッ チ					MPa	-		
(最大)				17.4 / 17.4					低 圧 ス イ ャ ッ チ					MPa	-			
力 率			%	93 / 93					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	- / -					機									
室 内 機	形 名			AIC-RP564H														
	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	950														
		奥 行	mm	690														
総 質 量	kg	24																
空 気 熱 交 換 器					フィンドチューブ													
ユ ニ 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8)	m³/min	15.0 / 13.0 / 12.0 / 9.8 / 9.0														
		電 動 機	kW	0.094														
	エ ア フィ ル タ			室内ユニットに付属														
ツ ト	運 転 調 整 装 置 (注4)			ワイヤレスリモコンスイッチ														
	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6)			dB(A)	52 / 51 / 50 / 45 / 43													
	急/強+/強/弱+/弱																	
	運転音(音圧レベル) (注7)			dB(A)	37 / 36 / 35 / 30 / 28													
急/強+/強/弱+/弱																		
(注3) 電 熱 装 置					取付 不可													
機 外 機	形 名		ROA-RP1123ZG															
	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		kg	76														
	圧 縮 機	形 式		全密閉形														
		圧縮機用電動機定格出力		kW	2.16													
		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 ッ チ		MPa	-														
低 圧 ス イ ャ 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6)		dB	72															
運転音(音圧レベル) (注7)		dB	57															
IPコード		IPX4																
法定冷凍トン		1.63																
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	主配管：35 分岐配管：20															
冷 媒 配 管	室外機・分岐管間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5														
	分岐管・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4														
	最 大 実 長		m	50														
	最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30														
分 岐 配 管 最 大 長 さ		m	15															
分岐配管長さの最大差		m	10															
電 源 配 線	漏 電 遮 断 器		20A、30mA 0.1sec以下															
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	20														
		ヒ ュ ー ズ	A	20														
	配 線 用 遮 断 器		A	20														
	電 源 配 線		線 径	電源線こう長(最大)														
			単線1.6mm	- / -														
			単線2.0mm	15 / 15														
			燃線3.5mm ²	17 / 17														
			燃線5.5mm ²	27 / 27														
			燃線8.0mm ²	40 / 40														
燃線14.0mm ²			71 / 71															
燃線22.0mm ²	111 / 111																	
燃線38.0mm ²	- / -																	
室外機・室内ユニット間		75 m以下	単線1.6mm×3本															
連 絡 線	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															

(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) 同一室内ユニットを2台使用し、表示は室内ユニット1台あたりの値を示します。

(注4) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注5) 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6) 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7) 運転音(音圧レベル)は、JIS B 8616 : 2006に基づいた値です。

(注8) 定格風量は「急」です。

(注9) 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	T2521822ZG	01	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RCRB11243XUZG	214	