

【JRA耐塩害仕様】

セット名称 **RWSA05033XUZ**
仕様表 (室内ユニット) AIU-RP503WH

(室外機) ROA-RP503HSZ

天カセ
インバータ
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形2方向吹出しタイプ)

【グリーン購入法適合】
(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力	kW	4.5 < 1.2 ~ 5.0 >		室	形名		ROA-RP503HSZ			
	額熱比	-	0.78			外形寸法	高さ	mm	550		
	定格冷房標準エネルギー消費効率	-	3.33 / 3.33				幅	mm	780		
	中間冷房標準能力	kW	2.1				奥行	mm	290		
	中間冷房中温能力	kW	2.2			総質量	質量	kg	39		
	最小冷房中温能力	kW	1.4				圧縮機	形式	全密閉形		
	定格暖房標準能力	kW	5.0 < 0.9 ~ 7.2 >			圧縮機用電動機定格出力		kW	0.92		
	定格暖房標準エネルギー消費効率	-	4.13 / 4.13			極数	6		空気熱交換器		
	中間暖房標準能力	kW	2.3			フィンチューブ		フィンチューブ			
	最小暖房標準能力	kW	1.3			冷媒制御	(冷)	電子制御弁		送風装置	
最大暖房低温能力	kW	5.7		(暖)	電子制御弁		送風機				
通年エネルギー消費効率 (注4)	APF2015 (JIS B 8616:2015)	-	5.7 / 5.7		外	標準風量	m³/min	36.7			
	APF (JIS B 8616:2006)	-	5.2 / 5.2			電動機	kW	0.043			
電気特性 (注1)	冷暖平均エネルギー消費効率	-	3.73 / 3.73		機	高圧スイッチ	MPa	-			
	電源	(注2)	三相 200V 50/60Hz			低圧スイッチ	MPa	-			
	消費電力	冷房標準	kW	1.35 / 1.35		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				
		中間冷房標準	kW	0.405 / 0.405			ケースヒータ	W	-		
		中間冷房中温	kW	0.340 / 0.340			定格騒音(音響パワーレベル)	(冷) dB	61		
		最小冷房中温	kW	0.188 / 0.188			(注5) (暖) dB	63			
	暖房標準	kW	1.21 / 1.21			運転音(音圧レベル)	(冷) dB	45			
	中間暖房標準	kW	0.401 / 0.401			(注6) (暖) dB	47				
	最小暖房標準	kW	0.206 / 0.206			IPコード	IPX4				
	最大暖房低温	kW	2.50 / 2.50			法定冷凍トン	1.02				
運転電流	(冷) (暖) (最大)	A	4.24 / 4.24 3.80 / 3.80 9.00 / 9.00		設計圧力	高圧部	MPa	4.15			
力率	(冷) (暖)	%	92 / 92 92 / 92		低圧部	MPa	2.21				
始動電流	A	- / -		冷媒・出荷時封入量	kg	R32・1.10					
室内ユニット	形名	AIU-RP503WH			二ツト	冷媒追加不要の最大実長	m	20			
	外形装	シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)				冷媒追加量	g/m	20			
	外形寸法	高さ	mm	345		冷媒配管	室外機・室内ユニット間	mm	ガス側: φ12.7 液側: φ6.4		
		幅	mm	1,180			最大実長	m	50		
		奥行	mm	570			最大落差	m	室外機が上の場合: 30 室外機が下の場合: 30		
	総質量	kg	25			電源配線	漏電遮断器	(注8)	15A、30mA 0.1sec以下		
	空気熱交換器	フィンチューブ					手元開閉器容量	A	15		
	防音・断熱材	難燃性ポリエチレンフォーム、発泡ポリスチレン					開閉器ヒューズ	A	10		
	送風機	シロッコファン					配線用遮断器	A	15		
	送風装置	風量 (注7)	m³/min	15.0 / 13.5 / 12.5 / 11.0 / 10.3			電源配線	線径	電源線こう長(最大)		
電動機	kW	0.094		単線1.6mm	19 / 19						
エアフィルタ	天井パネルに付属			単線2.0mm	30 / 30						
運転調整装置	(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ		燃線3.5mm²	34 / 34						
ドレン口径(呼び径)	25(塩ビ管)			燃線5.5mm²	54 / 54						
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	50 / 49 / 48 / 47 / 45		燃線8.0mm²	- / -					
運転音(音圧レベル) (注6)	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)	35 / 34 / 33 / 32 / 30		燃線14.0mm²	- / -					
電熱装置	取付不可			燃線22.0mm²	- / -						
天井パネル	形名	RBC-UW803PG(W)			燃線38.0mm²	- / -					
	外形装	(W)ムーンホワイト(マンセル2.5GY9.0/0.5)			連	室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本			
	外形寸法	高さ	mm	20		線					
		幅	mm	1,415							
奥行		mm	680								
(注3) 総質量	kg	14.0									

- (注1) 冷房・暖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。
 (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) 天井パネル・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 (空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形2方向吹出しタイプ)	図番	T2521337Z	O1	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RWSA05033XUZ	214	