

東芝パッケージエアコン (空冷インバータヒートポンプ式壁掛形)
ワイヤレスリモコン【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	3.6 < 1.0 ~ 4.0 >			室 外 機	形 名		ROA-RP403HSJZG				
	額 熱 比			-	0.75				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			-	3.40 / 3.40				外形寸法	高 さ		mm	550		
	中間冷房標準能力			kW	1.7					幅		mm	780		
	中間冷房中温能力			kW	1.8					奥 行		mm	290		
	最小冷房中温能力			kW	1.4				総 質 量		kg	35			
	定格暖房標準能力			kW	4.0 < 0.8 ~ 6.4 >				圧 縮 機	形 式		全密閉形			
	定格暖房標準エネルギー消費効率			-	3.60 / 3.60					圧縮機用電動機定格出力		kW	0.73		
	中間暖房標準能力			kW	1.8					極 数		6			
	最小暖房標準能力			kW	1.1				空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ				
暖房性能 (注1)	最大暖房低温能力			kW	4.8			冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁				
	通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率			(注4)						(暖)	電子制御弁				
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.9 / 5.9			送風装置	送 風 機		プロペラファン				
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.3 / 5.3				標 準 風 量		m ³ /min	42.0			
	冷暖平均エネルギー消費効率			-	3.50 / 3.50				電 動 機		kW	0.043			
	電 源	電 源			(注2)	単相 200V 50/60Hz			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				
		消費電力	冷 房	定格冷房標準	kW	1.06 / 1.06			ケースヒータ		W	-			
				中間冷房標準	kW	0.317 / 0.317			定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)	dB	61			
中間冷房中温				kW	0.270 / 0.270			(注5)		(暖)	dB	64			
最小冷房中温				kW	0.187 / 0.187			運転音(音圧レベル)		(冷)	dB	45			
定格暖房標準				kW	1.11 / 1.11			(注6)	(暖)	dB	50				
中間暖房標準				kW	0.292 / 0.292			I Pコード		IPX4					
最小暖房標準		kW	0.168 / 0.168			法定冷凍トン		0.96							
最大暖房低温	kW	2.16 / 2.16			設計圧力	高 圧 部		MPa	4.15						
				低 圧 部		MPa	2.21								
電 気 特 性 (注1)	運 転 電 流		(冷)	A	5.82 / 5.82		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32・0.80					
			(暖)	A	6.10 / 6.10		冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	20					
			(最大)		13.1 / 13.1		冷 媒 追 加 量		g/m	20					
	力 率	(冷)	%	91 / 91		冷 媒 配 管	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4					
			(暖)	91 / 91											
	始 動 電 流	A	- / -												
	室 内 ユ ニ ッ ト	形 名			AIK-RP404H			電 源 配 線	漏 電 遮 断 器		(注8)	15A、30mA 0.1sec以下			
		外 装			グランホワイト(マンセル5PB9/1)				手 元 開 閉 器		開 閉 器 容 量	A	15		
		外形寸法	高 さ		mm	293			開 閉 器		ヒ ュ ー ズ	A	15		
			幅		mm	798			配 線 用 遮 断 器		A	15			
奥 行			mm	230			電 源 配 線		線 径		電源線こう長(最大)				
総 質 量		kg	10			単線1.6mm			11 / 11						
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			単線2.0mm				18 / 18						
防 音 ・ 断 熱 材		軟質ポリエチレンフォーム、発泡スチロール			燃線3.5mm ²				20 / 20						
送風装置		送 風 機	横流ファン			燃線5.5mm ²			32 / 32						
		風 量	(注7)	10.5 / 9.5 / 9.0 / 8.5 / 7.5					燃線8.0mm ²		- / -				
電 動 機	kW	0.042			電 源 配 線	燃線14.0mm ²		- / -							
エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属			燃線22.0mm ²		- / -							
運 転 調 整 装 置			(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ			燃線38.0mm ²		- / -						
ド レ ン ロ ヲ 径 (呼び径)			16(ドレンホース)												
二ツト	定格騒音(音響パワーレベル)		(注5)	dB(A)	55 / 53 / 52 / 50 / 46			設 計	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間		70 m以下	単線1.6mm×3本			
	急/強+/強/弱+/弱														
	運転音(音圧レベル)		(注6)	dB(A)	42 / 40 / 38 / 37 / 32										
	急/強+/強/弱+/弱														
	電 熱 装 置			取付不可											

(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。
く 〉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 (空冷インバータヒートポンプ式壁掛形)	図 番	T2521522ZG	O1	東芝キャリア株式会社
		セット名称	RKSA04043JXUZG	214	