

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天井吊形)

【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	7.1 < 1.7 ~ 8.0 >		室内機	形 名		ROA-RP803HS						
	顕 熱 比		-	0.82			外形寸法	装 置		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		-	3.46 / 3.46				高 さ		mm		714			
	中間冷房標準能力		kW	3.2				幅		mm		859			
	中間冷房中温能力		kW	3.4				奥 行		mm		309			
暖房性能 (注1)	最小冷房中温能力		kW	1.9		室外機	総 質 量		kg		48				
	定格暖房標準能力		kW	8.0 < 1.3 ~ 10.0 >			圧 縮 機	形 式		全密閉形					
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	3.72 / 3.72				圧縮機用電動機定格出力		kW		1.65			
	中間暖房標準能力		kW	3.6			極 数				6				
	最小暖房標準能力		kW	2.0			空気熱交換器	フィンドチューブ							
最大暖房低温能力		kW	7.4		冷 媒 制 御	(冷)		電子制御弁							
年間エネルギー消費効率		(注5)				(暖)		電子制御弁							
通年	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	6.0 / 6.0		送風装置	送 風 機		プロペラファン						
	APF (JIS B 8616:2006)		-	5.4			標 準 風 量		m ³ /min		55.0				
冷暖平均エネルギー消費効率		-	3.59 / 3.59		電 動 機		kW		0.071						
電気特性 (注1)	電 源		(注2)	三相 200V 50/60 Hz			機	高 圧 ス イ ッ チ		MPa		-	-		
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	2.05 / 2.05			低 圧 ス イ ッ チ		MPa		-	-		
			中間冷房標準	kW	0.515 / 0.515			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					
			中間冷房中温	kW	0.440 / 0.440										
			最小冷房中温	kW	0.230 / 0.230										
			定格暖房標準	kW	2.15 / 2.15			ケースヒータ		W		-			
	中間暖房標準	kW	0.621 / 0.621		定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)		dB	68						
	最小暖房標準	kW	0.355 / 0.355		(注6)	(暖)		dB	70						
	最大暖房低温	kW	2.74 / 2.74		運転音(音圧レベル)	(冷)		dB	53						
	運 転 電 流	(冷) (暖) (最大)	A	6.43 / 6.43		(注7)		(暖)	dB	54					
6.75 / 6.75				I Pコード		IPX4									
力 率	(冷) (暖)	%	92 / 92		法定冷凍トン				1.33						
			92 / 92		設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15							
室内ユニット (注3)	外形寸法	外形装	AIC-RP403H		冷媒追加不要の最大実長		m		30						
			ビュアホワイト(マンセルN9.1)		冷媒追加量		g/m		主配管：35 分岐配管：20						
			高 さ		mm		235		冷媒配管	室外機・分岐管間		mm		ガス側：φ15.9	液側：φ9.5
			幅		mm		950			分岐管・室内ユニット間		mm		ガス側：φ12.7	液側：φ6.4
			奥 行		mm		690			最 大 実 長		m		50	
			総 質 量		kg		23			最 大 落 差		m		室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30	
			空気熱交換器		フィンドチューブ		分岐配管最大長さ			m		15			
			防音・断熱材		発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム		分岐配管長さの最大差		m		10				
			送風装置	送風機	風 量	(注8)	m ³ /min	14.0 / 12.2 / 11.5 / 9.8 / 9.0		漏電遮断器	(注9)		20A、30mA 0.1sec以下		
								急/強+/強/弱+/弱			手元開閉器		開閉器容量		A
エアフィルタ	電動機	kW	0.094		ヒューズ		A		20						
			室内ユニットに付属		配線用遮断器		A		20						
運転調整装置	(注4)		リモコンスイッチ		電源配線	線 径		電源線こう長(最大)							
	20(塩ビ管)		20(塩ビ管)			単線1.6mm		-		-					
定格騒音(音響パワーレベル)		(注6)	dB(A)			単線2.0mm		20		/	20				
急/強+/強/弱+/弱		(注7)	dB(A)			燃線3.5mm ²		22		/	22				
運転音(音圧レベル)		(注7)	dB(A)			燃線5.5mm ²		36		/	36				
電 熱 装 置	取付不可		取付不可		燃線8.0mm ²		-		-	-					
	取付不可		取付不可		燃線14.0mm ²		-		-	-					
取付不可		取付不可		燃線22.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38.0mm ²		-		-	-	-					
取付不可		取付不可		燃線38											

(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) 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) 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)における年間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。