

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	10.0 < 3.1 ~ 11.2 >		室 外 機	形 名		ROA-HRP1121HSZ			
	顕 熱 比		-	0.74			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		-	3.50 / 3.50			外形寸法	高 さ	mm	1,050		
	中間冷房標準能力		kW	4.8				幅	mm	1,010		
	中間冷房中温能力		kW	5.1				奥 行	mm	370		
最小冷房中温能力		kW	4.2		総 質 量		kg	82				
暖房性能 (注1)	定格暖房標準能力		kW	11.2 < 2.4 ~ 15.6 >		機	圧 縮 機	形 式		全密閉形		
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	4.13 / 4.13				圧縮機用電動機定格出力	kW	1.92		
	中間暖房標準能力		kW	5.4				極 数		4		
	最小暖房標準能力		kW	3.4			空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
	最大暖房低温能力		kW	14.5			冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁		
最大暖房極低温能力(-7℃)		kW	12.5 / 12.5				(暖)	電子制御弁				
最大極低温能力(-15℃)		kW	12.2 / 12.2		外	送風装置	送 風 機	プロペラファン				
最大極低温能力(-20℃)		kW	10.8 / 10.8				標 準 風 量	m³/min	82.5			
通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		(注4)					電 動 機	kW	0.100			
APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	5.6 / 5.6			高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-		
APF (JIS B 8616 : 2006)		-	5.4 / 5.4			低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-		
冷暖平均エネルギー消費効率		-	3.82 / 3.82		電 気 特 性 (注1)	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				
電 気 特 性	電 源	電 源		(注2)		三相 200V 50/60 Hz		ケー ス ヒ ー タ		W	-	
		消 費 電 力	冷 房	定格冷房標準		kW	2.86 / 2.86		定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)	dB	72
				中間冷房標準		kW	0.934 / 0.934			(暖)	dB	73
				中間冷房中温		kW	0.780 / 0.780		運転音(音圧レベル)	(冷)	dB	58
				最小冷房中温		kW	0.600 / 0.600			(暖)	dB	58
		暖 房		定格暖房標準		kW	2.71 / 2.71		I P コ ー ド		IPX4	
				中間暖房標準		kW	0.903 / 0.903		法定冷凍トン		2.93	
				最小暖房標準		kW	0.575 / 0.575		設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15
				最大暖房低温		kW	5.55 / 5.55			低 圧 部	MPa	2.21
運 転 電 流			最大暖房極低温(-7℃)	kW		5.85 / 5.85		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32 ・ 2.40	
			(冷)			9.17 / 9.17		冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30	
			(暖)	A		8.69 / 8.69		冷 媒 追 加 量		g/m	35	
力 率		(冷)	%	90 / 90								
		(暖)		90 / 90								
始 動 電 流		A	- / -		室 内 ユ ニ ッ ト	冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
形 名		AIC-RP1123H										
外 装		ピュアホワイト(マンセルN9.1)										
外形寸法	高 さ		mm	235			最 大 実 長		m	75		
	幅		mm	1,586			最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30		
	奥 行		mm	690								
総 質 量		kg	37			電 源 設 計	漏 電 遮 断 器		(注8)	30A、30mA 0.1sec以下		
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		手元開閉器			開 閉 器 容 量	A	30			
防 音 ・ 断 熱 材		発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム					ヒ ュ ー ズ	A	30			
送風装置	送 風 機			シロッコファン			配 線 用 遮 断 器		A	30		
	風 量		(注5)	m³/min			31.0 / 23.7 / 22.5 / 18.0 / 17.0		電 源 配 線		線 径	電源線こう長(最大)
	急/強+/強/弱+/弱						単線1.6mm	- / -				
電 動 機		kW	0.139				単線2.0mm	- / -				
エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属		燃線3.5mm ²			- / -					
運 転 調 整 装 置		(注3)	リモコンスイッチ				燃線5.5mm ²				20 / 20	
ド レ ン 口 径 (呼び径)			20(塩ビ管)		燃線8.0mm ²		29 / 29					
定格騒音(音響パワーレベル) (注6)		dB(A)	59 / 54 / 53 / 48 / 47		燃線14.0mm ²		52 / 52					
急/強+/強/弱+/弱					燃線22.0mm ²		82 / 82					
運転音(音圧レベル) (注7)		dB(A)	44 / 39 / 38 / 33 / 32		燃線38.0mm ²		- / -					
急/強+/強/弱+/弱												
電 熱 装 置		取付不可		連 絡 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				