

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カセット形4方向吹出しタイプ)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	10.0 < 3.1 ~ 11.2 >		室内機	形 名		ROA-AP1127HZ			
	顕 熱 比		-	0.86			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		-	3.92			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	86		
	定格暖房標準能力		kW	10.0 < 2.6 ~ 12.5 >			形 式		全密閉形			
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	4.95			圧 縮 機	圧縮機用電動機定格出力	kW	1.70		
	中間暖房標準能力		kW	4.6				極 数	4			
	最小暖房標準能力		kW	2.8			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	11.9			冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁		
						(暖)	電子制御弁					
	通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		(注4)				送風装置	送 風 機	プロベラファン			
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	6.2 / 6.2				標 準 風 量	m³/min	86.7		
APF (JIS B 8616 : 2006)		-	6.0			電 動 機	kW	0.100				
冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		-	4.44 / 4.44			機 外	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					
					ケ ー ス ヒ ー タ		W	-				
					定格騒音(音響パワーレベル)		(冷)	dB	72			
					(注5)		(暖)	dB	74			
					運転音(音圧レベル)		(冷)	dB	54			
					(注6)		(暖)	dB	56			
					IPコード		IPX4					
					法定冷凍トン		1.91					
電気特性 (注1)	力 率		(冷)	93 / 93			設計圧力		高 圧 部	MPa	4.15	
			(暖)	93 / 93					低 圧 部	MPa	2.21	
	始 動 電 流		A	- / -			冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R410A・2.90		
						冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30			
室内機	形 名		AIU-RP1123H			冷媒配管	冷 媒 追 加 量		g/m	40		
	外 装		シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)									
	外形寸法	高 さ	mm	319								
		幅	mm	840								
		奥 行	mm	840								
	総 質 量		kg	25								
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ									
	防 音 ・ 断 熱 材		発泡ポリスチレン, ターボファン									
	送風装置	送 風 機										
		風 量 (注7)	37.5 / 31.0 / 27.5 / 20.0 / 17.5									
		急/強+/強/弱+/弱	m³/min									
		電 動 機	kW	0.130								
天井・壁・吊钩用	エ ア フ ィ ル タ		天井パネルに付属			電源配線	漏 電 遮 断 器 (注8)		30A、30mA 0.1sec以下			
	運 転 調 整 装 置		(注3)	リモコンスイッチ			開 閉 器 容 量		A	30		
	ド レ ン 口 径 (呼び径)		25(塩ビ管)				ヒ ュ ー ズ		A	30		
	定格騒音(音響パワーレベル)		(注5)	61 / 55 / 54 / 52 / 46			配 線 用 遮 断 器		A	30		
	急/強+/強/弱+/弱											
	運転音(音圧レベル)		(注6)	48 / 43 / 41 / 37 / 32								
	急/強+/強/弱+/弱											
	電 熱 装 置		取付不可									
	形 名		RBC-U41PG(W) (C) (N) (K)									
	外 装		(W):グランホワイト(マンセル5PB9/1) (C):マースブラウン(マンセル8.6YR6.7/3.4) (N):アポログレー(マンセル4.5B6.5/0.5) (K)コスミックブラック(マンセルN1)									
外形寸法	高 さ	mm	30		連絡線	室外機・室内ユニット間		75 m以下	単線1.6mm×3本			
	幅	mm	950									
	奥 行	mm	950									
	(注3) 総 質 量		kg	5.0								
					リ モ コ ン コ ー ド		(500mまで)	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など				

(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) 天井パネル・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。