

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井吊形)

【グリーン購入法適合】
(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	7.1 <2.2～8.0>		
	顕熱比		-	0.82		
	冷房エネルギー消費効率		-	3.33		
	中間標準能力		kW	3.4		
	中間中温能力		kW	3.6		
通年エネルギー消費効率 (注6)	最小中温能力		kW	-		
	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	5.3		
	APF (JIS B 8616:2006)		-	5.4		
電気特性 (注2)	電源		(注3)	三相 200V 50/60 Hz		
	消費電力 冷房	定格標準	kW	2.13 / 2.13		
		中間標準	kW	0.730 / 0.730		
		中間中温	kW	0.605 / 0.605		
		最小中温	kW	- / -		
	運転電流		A	6.47 / 6.47		
	(最大)			9.60 / 9.60		
	力率		%	95 / 95		
	始動電流		A	- / -		
	室内機	形名		AIC-AP808H		
外装		ピュアホワイト(マンセルN9.1)				
外形寸法		高さ	mm	235		
		幅	mm	1,270		
		奥行	mm	690		
総質量		kg	29			
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・ポリエチレンフォーム				
送風装置		送風機		シロッコファン		
		風量	(注11) m ³ /min	23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5		
		電動機	kW	0.094		
エアフィルタ		室内ユニットに付属				
運転調整装置		(注4)	ワイヤレスリモコンスイッチ			
ドレン口径(呼び径)		20(塩ビ管)				
騒音値		音響パワーレベル	(注7) dB(A)	56 / 53 / 51 / 46 / 44		
	急/強+/強/弱+/弱					
	音圧レベル	(注8) dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29			
急/強+/強/弱+/弱						
電熱装置		取付不可				
室外機	形名		ROA-AP804SZG2			
	外装		シルキーシェード(ワル1Y8.5/0.5)			
	外形寸法	高さ	mm	795		
		幅	mm	900		
		奥行	mm	320		
	総質量		kg	58		
	圧縮機	形式	全密閉形			
		電動機	kW	1.40		
		極数	4			
	空気熱交換器		フィンドチューブ			
	冷媒制御		電子制御弁			
	送風装置	送風機	プロペラファン			
		標準風量	m ³ /min	56.7		
		電動機	kW	0.063		
		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	(注10) dB	63			
	音圧レベル	(注8) dB	46			
IPコード		IPX4				
設計圧力	高圧部	MPa	4.15			
	低圧部	MPa	2.21			
冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・2.10			
冷媒追加不要の最大実長		m	30			
冷媒追加量		g/m	40			
冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
	最大実長		m	50		
	最大落差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30		
電源配線	漏電遮断器		(注12)	15A、30mA 0.1sec以下		
	手元開閉器	開閉器容量	A	15		
		ヒューズ	A	15		
		配線用遮断器	A	15		
	電源配線	電源配線		線径	電源線こう長(最大)	
				単線1.6mm	- / -	
				単線2.0mm	29 / 29	
				燃線3.5mm ²	32 / 32	
				燃線5.5mm ²	50 / 50	
				燃線8.0mm ²	73 / 73	
燃線14.0mm ²				129 / 129		
燃線22.0mm ²				202 / 202		
燃線38.0mm ²	- / -					
連絡線	室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本			
線						

(注1) 冷暖房能力は、JIS B 8615-1条件によります。

(注2) 電気特性は、JIS B 8615-1条件によります。

(注1) 冷暖房能力は、JIS B 8615-1条件によります。

(注2) 電気特性は、JIS B 8615-1条件によります。

(注3) 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4) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注6) 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7) 音響パワーレベルは、JIS C 9815-2 に基づいた値です。

(注8) 音圧レベルはJIS B 8616:2006に基づいた値です。

(注9) 音響パワーレベルは、JIS C 9815-1 に基づいた値です。

(注10) 定格騒音は、音響パワーレベルの値です。

(注11) 標準風量は「急」です。

(注12) 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。