

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	7.1 < 2.2 ~ 8.0 >		室	形 名		ROA-AP804SZG2			
	顕 熱 比		-	0.82			外 装		シルキーシェード(ワッ1Y8.5/0.5)			
	冷房エネルギー消費効率		-	3.33			外形寸法	高 さ	mm	795		
	中間標準能力		kW	3.4				幅	mm	900		
	中間中温能力		kW	3.6				奥 行	mm	320		
最小中温能力		kW	-				総 質 量	kg	58			
通年エネルギー消費効率 (注6)	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	5.3			圧 縮 機	形 式	全密閉形			
	APF (JIS B 8616:2006)		-	5.4				電 動 機	kW	1.40		
								極 数		4		
電気特性 (注2)	電 源		(注3)	三相 200V 50/60 Hz			空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
	消費電力	冷房	定格標準	kW	2.13 / 2.13			冷 媒 制 御		電子制御弁		
			中間標準	kW	0.730 / 0.730			送風装置	送 風 機	プロペラファン		
			中間中温	kW	0.605 / 0.605				標 準 風 量	m <sup>3</sup> /min	56.7	
			最小中温	kW	- / -				電 動 機	kW	0.063	
	運 転 電 流		A	6.47 / 6.47			高圧スイッチ	MPa	-	-		
	(最大)			9.6 / 9.6			低圧スイッチ	MPa	-	-		
	力 率		%	95 / 95			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			
	始 動 電 流		A	- / -			ケースヒータ	W	-			
	形 名		AIC-AP808H			定格騒音 (注10)	音響パワーレベル (注9)	dB	63			
室内ユニットコード	外 装		ピュアホワイト(マンセルN9.1)			音圧レベル (注8)	dB	46				
	外形寸法	高 さ	mm	235			IPコード		IPX4			
		幅	mm	1,270			設計圧力	高圧部	MPa	4.15		
		奥 行	mm	690				低圧部	MPa	2.21		
	総 質 量		kg	29			冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・2.10		
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			冷媒追加不要の最大実長		m	30			
	防 音 ・ 断 熱 材		発泡ポリスチレン ・ ポリエチレンフォーム			冷媒追加量		g/m	40			
	送風装置	送 風 機		シロッコファン			電 漏 電 遮 断 器 (注12)	15A、30mA 0.1sec以下				
		風 量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5				手元開閉器	開閉器容量	A	15	
		急/強+/強/弱+/弱							ヒューズ	A	15	
電 動 機		kW	0.094			配線用遮断器	A	15				
エ ア フィ ル タ		室内ユニットに付属			電 源 配 線 (注13)	20m以下	単線2.0mm					
運 転 調 整 装 置 (注4)		リモコンスイッチ				50m以下	撚線5.5mm <sup>2</sup>					
ドレンロ径(呼び径)	20(塩ビ管)			連 絡 線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本				
	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			リモコンコード		(200mまで) (500mまで)	VCTF0.3mm2 2芯 VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など				