

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)  
ワイヤレスリモコン

(50/60Hz)

冷 房 性 能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	7.1<2.7～8.0>		室 外 機	形 名		ROA-HAP804HSZR			
	額 熱 比		-	0.82			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		-	4.36			外形寸法	高 さ	mm	1,340		
	中間冷房標準能力		kW	3.8				幅	mm	900		
	中間冷房中温能力		kW	4.0				奥 行	mm	320		
	最小冷房中温能力		kW	-			総 質 量		kg	95		
	定格暖房標準能力		kW	8.0<2.7～12.3>			圧 縮 機	形 式	全密閉形			
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	3.70				圧縮機用電動機定格出力	kW	1.63		
	中間暖房標準能力		kW	3.8				極 数	4			
	最小暖房標準能力		kW	-			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	11.3		室 外 機	冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁		
	最大暖房極低温能力(-7℃)		kW	10.0 / 10.0			(暖)	電子制御弁				
	最大極低温能力(-15℃)		kW	11.3 / 11.3			送風装置	送 風 機		フロベラファン		
	最大極低温能力(-20℃)		kW	10.2 / 10.2				標 準 風 量	m³/min	80.0		
	通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率 (注5)		-	4.6 / 4.6				電 動 機	kW	0.060+0.060		
	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	4.6 / 4.6			高圧スイッチ		MPa	-	-	
	APF (JIS B 8616:2006)		-	4.6			低圧スイッチ		MPa	-	-	
	冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率 (注5)		-	4.03 / 4.03			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 源 (注2)		三相 200V 50/60 Hz	ケースヒータ			W	-				
	電 気 特 性 (注1)	消 費 電 力	冷房	定格冷房標準	kW		1.63 / 1.63	機	定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)	dB	64
冷房			中間冷房標準	kW	0.830 / 0.830	(注6)(暖)	dB		66			
冷房			中間冷房中温	kW	0.694 / 0.694	運転音(音圧レベル)	(冷)		dB	47		
冷房			最小冷房中温	kW	- / -		(注7)(暖)		dB	49		
暖房			定格暖房標準	kW	2.16 / 2.16	IPコード			IPX4			
暖房			中間暖房標準	kW	0.800 / 0.800							
暖房		最小暖房標準	kW	- / -								
暖房		最大暖房低温	kW	4.42 / 4.42								
暖房		最大暖房極低温(-7℃)	kW	4.58 / 4.58								
運 転 電 流 (注1)		運 転 電 流 (冷)		A	5.03 / 5.03	設 計	設計圧力高圧部		MPa	4.15		
	(暖)		6.89 / 6.89	低圧部			MPa	2.21				
	(最大)		19.2 / 19.2	冷媒・出荷時封入量			kg	R410A・2.95				
	力 率 (冷)		%	89 / 89	冷媒追加不要の最大実長		m	20				
	(暖)		90 / 90	冷媒追加量			g/m	主配管：40 分岐配管：20				
	始 動 電 流		A	- / -								
	形 名		AIC-AP408H				室外機・分岐管間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
	外 装		ビュアホワイト(マンセルN9.1)				分岐管・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4		
	外 形 寸 法	外形寸法	高 さ	mm	235		配 管	最大実長	m	50		
			幅	mm	950			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	分岐配管最大長さ	m		15				
総 質 量		kg	23	分岐配管長さの最大差	m	10						
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			配管総延長	m	65					
防 音 ・ 断 熱 材		発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム			漏 電 遮 断 器 (注9)		30A、30mA 0.1sec以下					
送風装置		送 風 機	シロッコファン			手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	30			
		風 量 (注8)	m³/min	14.0 / 12.2 / 11.5 / 9.8 / 9.0	ヒューズ		A	30				
		電 動 機	kW	0.094	配 線 用 遮 断 器		A	30				
エ ア フ ィ ル タ 運 転 調 整 装 置		エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属			電 源 配 線	線 径		電源線こう長(最大)		
	運 転 調 整 装 置 (注4)		ワイヤレスリモコンスイッチ			単線1.6mm		- / -				
	20(塩ビ管)					単線2.0mm		- / -				
	定格騒音(音響パワーレベル) (注6)		51 / 50 / 49 / 44 / 43			燃線3.5mm <sup>2</sup>		16 / 16				
						燃線5.5mm <sup>2</sup>		25 / 25				
	運転音(音圧レベル) (注7)		36 / 35 / 34 / 29 / 28			燃線8.0mm <sup>2</sup>		36 / 36				
						燃線14.0mm <sup>2</sup>		64 / 64				
	電 熱 装 置		取付不可			燃線22.0mm <sup>2</sup>		101 / 101				
						燃線38.0mm <sup>2</sup>		- / -				
連 絡 線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本		室 内 A ・ 室 内 B 間						
							(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：燃線0.3mm2×2本					