

東芝パッケージエアコン

ワイヤレスリモコン

（空冷インバータヒートポンプ式天井吊形）

定格冷房能力 (注1)			kW	3.6	< 1.0 ~ 4.0 >	室 外 機	形 名		ROA-AP405HJ	
定格冷房時の顕熱比			-	0.71			外 装		シルキーシェード(マッ1Y8.5/0.5)	
定格暖房標準能力 (注1)			kW	4.0	< 1.0 ~ 5.3 >		外形寸法	高 さ	mm	550
								幅	mm	780
								奥 行	mm	290
定格暖房低温能力 (注1)			kW	4.4			総 質 量		kg	34
							圧 縮 機	形 式	全密閉形	
								電 動 機 極 数	kW	0.75
										4
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率			-	3.19 / 3.19 3.74 / 3.74			空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ	
冷暖平均エネルギー消費効率			-	3.47 / 3.47			冷 媒 制 御		(冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁
中 間 冷 暖 房 性 能	中間冷房能力 (注1)	kW	1.8				送風装置	送 風 機	プロペラファン	
	中間冷房消費電力	kW	0.440 / 0.440			標 準 風 量		m³/min	39.0	
	中間冷房エネルギー消費効率	-	4.09 / 4.09			電 動 機		kW	0.043	
	中間暖房能力 (注1)	kW	1.9			高圧スイッチ		MPa	-	-
	中間暖房消費電力	kW	0.470 / 0.470			低圧スイッチ		MPa	-	-
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.04 / 4.04			保 護 装 置		吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機℃		
							ケ ー ス ヒ ー タ	W	-	
						騒 音 値	(冷) (暖)	dB	46 / 46 47 / 47	
通年エネルギー消費効率			-	4.1		冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・1.00	
						冷媒追加不要の最大実長		m	20	
						冷媒追加量		g/m	20	
電 気 特 性 (注2)	電 源 (注3)		単相	200V	50/60 Hz	冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側： 12.7 液側： 6.4
	定格冷房消費電力			1.13	/ 1.13					
	定格暖房標準消費電力			1.07	/ 1.07		最 大 実 長		m	30
	定格暖房低温消費電力	kW	1.49	/ 1.49	最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30		
	運 転 電 流 (冷) (暖)	A	6.28 / 6.28 5.82 / 5.82							
				9.6 / 9.6						
力 率 (冷) (暖)	%	90 / 90 92 / 92								
始 動 電 流		A	- / -		電 源 設 計		漏 電 遮 断 器 (注13)		15A、30mA 0.1sec以下	
形 名	AIC-AP405H					手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15	
	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)						ヒューズ	A	15	
	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)						配 線 用 遮 断 器	A	15	
外 装	側面・吸込みグリル	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)				電 源 配 線		20m 以下	単線2.0mm	
	吹出しグリル	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)				(注12)		50m 以下	-	
	下 面	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)								
外形寸法	高 さ	mm	210							
	幅	mm	910							
	奥 行	mm	680							
総 質 量		kg	20							
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ								
防 音 ・ 断 熱 材		ポリイソフォーム・発泡ポリスチレン								
送風装置	送 風 機	シロッコファン								
	標 準 風 量	m³/min	12.0							
	電 動 機	kW	0.030							
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 (急・強・弱)		dB	35 - 32 - 30							

(注12) 各線径での最大こう長は下記参照願います。

線 径	電源線こう長 (最大)
単線1.6mm	17
単線2.0mm	26
燃線5.5mm ²	46
燃線8.0mm ²	-
燃線14.0mm ²	-
燃線22.0mm ²	-
燃線38.0mm ²	-

(注13) 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。

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件によります。
内は能力範囲を示します。

(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±6%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。