

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）

【平成25年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力				(注1)	kW	4.5	<1.0～5.0>	室 外 機	形 名	ROA-AP505HJZ1	
定格冷房時の顕熱比				-	-	0.73	外 装		シルキーシェード(ワレ1Y8.5/0.5)		
定格暖房標準能力				(注1)	kW	4.5	<1.0～5.6>		外形寸法	高 さ	mm
定格暖房低温能力				(注1)	kW	4.0		総 質 量	幅	mm	780
									奥 行	mm	290
									kg	34	
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率				-		2.73 / 2.73 3.72 / 3.72	圧 縮 機	形 式	全密閉形		
								電 動 機	kW	0.75	
								極 数	4		
冷暖平均エネルギー消費効率				-		3.22 / 3.22	空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ			
中 間 冷 暖 房 性 能						2.2 0.440 / 0.440 5.00 / 5.00 2.2 0.380 / 0.380 5.79 / 5.79	冷 媒 制 御	(冷)	電子制御弁		
								(暖)	電子制御弁		
								送 風 機	フロアファン		
								送風装置	標 準 風 量	m³/min	39.0
								電 動 機	kW	0.043	
								高圧スイッチ	MPa	-	-
通年エネルギー消費効率				-		4.8	低圧スイッチ	MPa	-	-	
								保 護 装 置		吐出温度セーフ 過電流セーフ 圧縮機メモ	
								ケースヒータ	W	-	
電気特性(注2)				(注3)	単相	200V/ 50/60 Hz	騒 音 値	(冷)	dB	46 / 46	
								(暖)	dB	47 / 47	
								冷媒・出荷時封入量	kg	R410A・1.00	
冷媒追加不要の最大実長				-		20	冷媒追加量	m	20		
冷媒追加量				-				g/m	20		
室内ユニット						AIC-AP507H	電源設計	漏電遮断器	(注14)	15A、30mA 0.1sec以下	
								手元	開閉器容量	A	15
								ヒューズ	A	15	
								開閉器	配線用遮断器	A	15
								電源配線	20m 以下	単線2.0mm	
								(注13)	50m 以下	-	
室外機						AIC-AP507H	連絡線	室外機・室内ユニット間	50 m以下	単線1.6mm×3本	
								最 大 実 長		m	30
								最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30
エアフィルタ				-		室内ユニットに付属	リモコンコード	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など			
運転調整装置				(注4)		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)				-		37-35-28					

(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) 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13) 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
撚線5.5mm ²	46
撚線8.0mm ²	-
撚線14.0mm ²	-
撚線22.0mm ²	-
撚線38.0mm ²	-

(注14) 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。