

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	3.6	<1.0~4.0>	室外機	形 名		ROA-AP405HZG1	
定格冷房時の顕熱比					-	0.82	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	3.6	<1.0~5.3>		外形寸法	高 さ	mm	550
							幅			mm	780	
定格暖房低温能力				(注1)	kW	3.9			奥 行	mm	290	
								総 質 量	kg	34		
								圧 縮 機	形 式	全密閉形		
冷房エネルギー消費効率							3.00 / 3.00		電 動 機	kW	0.75	
暖房エネルギー消費効率					-		3.96 / 3.96		極 数		4	
冷暖平均エネルギー消費効率							3.48 / 3.48	空 気 熱 交 換 器				フィンチューブ
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	-	-		
低圧スイッチ								MPa	-	-		
保 護 装 置								吐出温度セーフ 過電流セーフ 圧縮機セーフ				
ケースヒータ								W	-			
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								m	20			
冷媒追加量								g/m	20			
								冷 媒 配 管				
								室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
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				

(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±10%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	32
単線2.0mm	50
撚線5.5mm ²	88
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。