

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】

ワイヤレスリモコン

定格冷房能力				(注1)	kW	3.6	<1.0~4.0>	室外機	形名		ROA-AP405HJZG1							
定格冷房時の顕熱比				-	-	0.82	外形寸法		高 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>		幅		mm		550					
定格暖房低温能力				(注1)	kW	3.9			奥行		mm		780					
									総 質		kg		290					
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率				-	-	3.00 / 3.00 3.96 / 3.96			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						3.48 / 3.48			空気熱交換器		フィンドチューブ							
中間冷暖房性能				-	-	3.48 / 3.48			冷媒制御		(冷) (暖)		電子制御弁 電子制御弁					
									送風装置		送風機		フロベラファン					
									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		- -					
通年エネルギー消費効率				-	-	4.7			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) (暖)		dB		46 / 46 47 / 47			
電気特性 (注2)				(注3)	単相	200V/ 50/60 Hz	1.20 / 1.20 0.910 / 0.910		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					
定格暖房低温消費電力				(注2)	kW	1.49 / 1.49			冷媒追加量		g/m		20					
室内ユニット				-	-	1.49 / 1.49			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					
									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			
									開閉器		ヒューズ		A		15			
									電源配線		配線用遮断器		A		15			
											(注13)		20m 以下		単線2.0mm			
													50m 以下		-			
送風装置				-	-	1.49 / 1.49			連絡線		室外機・室内ユニット間		50 m以下		単線1.6mm×3本			
									エアフィルタ		(注4)		室内ユニットに付属					
									運転調整装置		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		36-34-28					
									送風装置		送風機		標準風量		m³/min		14.0	
									電動機		kW		0.094					
									防音・断熱材		発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム		シロココファン					
									送風装置		送風機		標準風量		m³/min		14.0	
									電動機		kW		0.094					
									エアフィルタ		(注4)		室内ユニットに付属					
運転調整装置		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		36-34-28														

(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) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(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。