

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26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-AP405HJZG1	
定格冷房時の顕熱比				-	-	0.82	外形寸法		高さ	mm	550	
定格暖房標準能力				(注1)	kW	3.6			<1.0～5.3>	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		総質量	kg	34		
圧縮機形式								圧縮機形式		全密閉形		
電動機					kW	0.75		電動機	kW	0.75		
極数						4		極数		4		
空気熱交換器								空気熱交換器		フィンドチューブ		
冷媒制御				(冷)				冷媒制御	(冷)	電子制御弁		
				(暖)					(暖)	電子制御弁		
送風装置								送風装置	送風機	フロアファン		
標準風量					m³/min	39.0		標準風量	m³/min	39.0		
電動機					kW	0.043		電動機	kW	0.043		
高圧スイッチ					MPa	-		高圧スイッチ	MPa	-	-	
低圧スイッチ					MPa	-		低圧スイッチ	MPa	-	-	
保護装置								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	-		ケースヒータ	W	-		
騒音値				(冷)	dB	46		騒音値	(冷)	dB	46	
				(暖)	dB	47			(暖)	dB	47	
冷媒・出荷時封入量					kg	R410A・1.00		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		冷媒追加不要の最大実長	m	20		
冷媒追加量					g/m	20		冷媒追加量	g/m	20		
冷媒配管					mm	ガス側：φ12.7		冷媒配管	mm	液側：φ6.4		
最大実長					m	30		最大実長	m	30		
最大落差					m	室外機が上の場合：30		最大落差	m	室外機が下の場合：30		
電源設計								電源設計				
漏電遮断器				(注14)		15A、30mA 0.1sec以下		漏電遮断器	(注14)	15A、30mA 0.1sec以下		
手元開閉器					A	15		手元開閉器	開閉器容量	A	15	
ヒューズ					A	15		ヒューズ	A	15		
配線用遮断器					A	15		配線用遮断器	A	15		
電源配線					20m 以下	単線2.0mm		電源配線	(注13)	50m 以下	-	
外形寸法					mm			外形寸法				
高さ					mm	235		高さ	mm	235		
幅					mm	950		幅	mm	950		
奥行					mm	690		奥行	mm	690		
総質量					kg	23		総質量	kg	23		
空気熱交換器						フィンドチューブ		空気熱交換器		フィンドチューブ		
防音・断熱材						発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム		防音・断熱材		発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム		
送風装置						シロッコファン		送風装置	送風機	シロッコファン		
標準風量					m³/min	14.0		標準風量	m³/min	14.0		
電動機					kW	0.094		電動機	kW	0.094		
エアフィルタ						室内ユニットに付属		エアフィルタ		室内ユニットに付属		
運転調整装置				(注4)		リモコンスイッチ		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)		ドレン口径(呼び径)		20(塩ビ管)		
騒音値(急・強・弱)					dB	36・34・28		騒音値(急・強・弱)		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) 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 <sup>2</sup>	46
撚線8.0mm <sup>2</sup>	-
撚線14.0mm <sup>2</sup>	-
撚線22.0mm <sup>2</sup>	-
撚線38.0mm <sup>2</sup>	-

(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。