

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	5.0	<1.5～5.6>	室外機	形名	ROA-AP565HJZG				
定格冷房時の顕熱比				-	0.70	外装		シルキーシェード(マッパ1Y8.5/0.5)					
定格暖房標準能力 (注1)				kW	5.0	<1.5～6.3>		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	5.1		総質量	kg	37				
							形式	全密閉形					
圧縮機				電動機	kW	1.10	極数	4					
空気熱交換器							フィンドチューブ						
冷媒制御				(冷)			電子制御弁						
				(暖)			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	40.0					
				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 圧縮機メモ						
ケースヒータ				W			-						
騒音値 (冷)				dB			47 / 47						
				(暖)			48 / 48						
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						
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		燃線3.5mm2							
				(注13) 50m 以下		-							
室内ユニット	外形名				AIC-AP567H-1								
	外装	側面・吸込みグリル		ビュラ付(マッパN9.1)									
		吹出しグリル		ビュラ付(マッパN9.1)									
		下面		ビュラ付(マッパN9.1)									
	外形寸法	高さ	mm	235									
		幅	mm	950									
		奥行	mm	690									
	総質量	kg	23										
	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								
	送風装置	送風機		シロッコファン									
		標準風量	m³/min	15.0									
		電動機	kW	0.094									
	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									
ドレン口径(呼び径)				20(塩ビ管)									
騒音値 (急-強-弱)				dB		37-35-28							
リモコンコード								VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など					

(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	11
単線2.0mm	18
燃線5.5mm ²	31
燃線8.0mm ²	-
燃線14.0mm ²	-
燃線22.0mm ²	-
燃線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。

- (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。