

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）

定格冷房能力 (注1)				kW	5.0	< 1.5 ~ 5.6 >	室外機	形名装		ROA-AP565HJZ			
定格冷房時の顕熱比				-	0.73			外形		シルキーシェード(マッセル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		
定格暖房低温能力 (注1)				kW	5.2				奥行	mm	290		
								総質量	kg	37			
								形式	全密閉形				
冷房エネルギー消費効率					2.69	/ 2.69		圧縮機電動機	kW	1.1			
暖房エネルギー消費効率				-	3.68	/ 3.68			極数	4			
冷暖平均エネルギー消費効率					3.19	/ 3.19		空気熱交換器		フィンドチューブ			
中間冷暖房性能	中間冷房能力 (注1)	kW	2.4	-	4.1	冷媒制御 (冷) (暖)	電子制御弁		電子制御弁				
	中間冷房消費電力	kW	0.650				/ 0.650	電子制御弁					
	中間冷房エネルギー消費効率	-	3.69				/ 3.69	送風機					
	中間暖房能力 (注1)	kW	2.4				標準風量		m³/min	40.0			
							電動機	kW	0.043				
	中間暖房消費電力	kW	0.500				/ 0.500	高圧スイッチ		MPa	-	-	
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.80				/ 4.80	低圧スイッチ		MPa	-	-	
通年エネルギー消費効率							-	4.1	保護装置		吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ		
電気特性 (注2)	電源 (注3)		単相 200V 50/60 Hz				冷媒配管	ケースヒータ		W	-		
	定格冷房消費電力		1.86					/ 1.86	騒音値 (冷) (暖)		dB	47 / 47 48 / 48	
	定格暖房標準消費電力		1.36	/ 1.36	冷媒・出荷時封入量			kg	R410A・1.00				
	定格暖房低温消費電力	kW	2.05	/ 2.05	冷媒追加不要の最大実長			m	20				
					冷媒追加量			g/m	20				
	運転電流 (冷) (暖)	A	9.79 / 9.79 7.16 / 7.16	室外機・室内ユニット間		mm		ガス側： 12.7 液側： 6.4					
	(最大)		14.2 / 14.2										
力率 (冷) (暖)	%	95 / 95 95 / 95	最大実長		m	30							
室内ユニット	始動電流	A	- / -	最大落差		m		室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30					
	形名	AIC-AP566H			電源設計	漏電遮断器 (注14)		15A、30mA 0.1sec以下					
	外形装側面・吸込みグリル	シャイロイト(マッセル10Y9.3/0.4)				手元開閉器	開閉器容量	A	15				
	吹出しグリル	シャイロイト(マッセル10Y9.3/0.4)					ヒューズ	A	15				
	下面	シャイロイト(マッセル10Y9.3/0.4)				電源配線	配線用遮断器	A	15				
	高さ	mm	210	(注13)			20m 以下	撚線3.5mm2					
	幅	mm	910			50m 以下	-						
	奥行	mm	680										
	総質量	kg	20										
	空気熱交換器	フィンドチューブ				連絡線	室外機・室内ユニット間		50 m以下	単線1.6mm×3本			
防音・断熱材	ポリエチレンフォーム・発泡ポリスチレン												
送風装置	送風機	シロッコファン											
標準風量	m³/min	15.5											
電動機	kW	0.030			リモコンコード		VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など						
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	42 - 33 - 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± 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	11
単線2.0mm	18
撚線5.5mm ²	31
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。