

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埋込形ビルトインタイプ）

定格冷房能力 (注1)				kW	5.0	<1.5～5.6>	室外機	形 名			ROA-AP565H			
定格冷房時の顕熱比				-	0.62	装			シルキーシェード(ワレレ1Y8.5/O.5)					
定格暖房標準能力 (注1)				kW	5.6	<1.5～6.3>		外形寸法	高	さ	mm	550		
定格暖房低温能力 (注1)				kW	5.5	幅			mm	780				
						奥行		mm	290					
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率				-		3.64 / 3.64	総 質 量				37			
							圧縮機	形 式	全密閉形					
								電 動 機	kW	1.10				
冷暖平均エネルギー消費効率				-		3.16 / 3.16	極 数				4			
							空気熱交換器			フィンドチューブ				
中間冷暖房性能				-		2.67 / 2.67 3.64 / 3.64	冷媒制御 (冷)			電子制御弁				
							(暖)			電子制御弁				
							送風装置			プロペラファン				
							送風装置	送風機						
								標準風量	m ³ /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			吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ				
							ケースヒータ			W	-			
通年エネルギー消費効率				-		3.5	騒音値 (冷)	dB			47 / 47			
							(暖)	dB			48 / 48			
							冷媒・出荷時封入量			kg	R410A・1.00			
電気特性 (注2)							冷媒追加不要の最大実長			m	20			
							冷媒追加量			g/m	20			
電 源 (注3)				三相 200V 50/60 Hz			冷媒配管	室外機・室内ユニット間			mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4		
定格冷房消費電力				1.87 / 1.87										
定格暖房標準消費電力				1.54 / 1.54				最大実長			m	30		
定格暖房低温消費電力		kW		2.74 / 2.74				最大落差			m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30		
運 転 電 流 (冷) (暖)		A		5.68 / 5.68 4.68 / 4.68										
(最大)				8.5 / 8.5										
力 率 (冷) (暖)		%		95 / 95 95 / 95				電源設計			漏電遮断器 (注10)			15A、30mA 0.1sec以下
始 動 電 流		A		- / -				手元開閉器			開閉器容量	A	15	
形 名					AID-AP565BHA			ヒューズ			A	10		
外 装					シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			開閉器			配線用遮断器	A	10	
外 形 寸		高	さ	mm	320			電 源 配 線			20m 以下	単線1.6mm		
		幅		mm	700			(注9)			50m 以下	燃線5.5mm ²		
総 質 量		kg		30			連絡線			室外機・室内ユニット間			70 m以下	単線1.6mm×3本
空気熱交換器					フィンドチューブ									
防音・断熱材					難燃性ポリチレンフォーム・ポリuret									
送風装		送風機		シロココファン			リモコンコード			VCTF0.5-2.0mm ² 2芯 など				
		標準風量	m ³ /min	13.0										
		電 動 機	kW	0.120										
		出荷時機外静圧	Pa	40										
		最大機外静圧	Pa	100										
エアフィルタ					室内ユニットに付属									
運転調整装置 (注5)					リモコンスイッチ						(注9) 各線径での最大こう長は下記参照願います。			
ドレン口径(呼び径)					25(塩ビ管)						線 径 電源線こう長(最大)			
騒音値(急・強・弱)					40 - 37 - 33						単線1.6mm 22			
											単線2.0mm 34			

(注9) 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	22
単線2.0mm	34
燃線5.5mm ²	60
燃線8.0mm ²	-
燃線14.0mm ²	-
燃線22.0mm ²	-
燃線38.0mm ²	-

(注10) 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 8615-2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 8615-2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5) 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。