

東芝パッケージエアコン  
ワイヤレスリモコン

(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		ROA-AP564HJ			
定格冷房時の顕熱比			-	0.62			外 装		シルキーシェード(マルチ1Y8.5/0.5)			
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	
								幅		mm	780	
								奥 行		mm	290	
定格暖房低温能力 (注1)			kW	5.7			総 質 量		kg	37		
							圧 縮 機	形 式		全密閉形		
								電 動 機		kW	1.10	
								極 数			4	
冷房エネルギー消費効率				2.69	/ 2.69		空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
暖房エネルギー消費効率			-	3.66	/ 3.66		冷 媒 制 御		(冷)		電子制御弁	
冷暖平均エネルギー消費効率				3.18	/ 3.18				(暖)		電子制御弁	
中 間 冷 暖 房 性 能	中間冷房能力 (注1)	kW	2.4			送 風 装 置	送 風 機		プロペラファン			
	中間冷房消費電力	kW	0.690	/ 0.690			標 準 風 量		m³/min	40.0		
	中間冷房エネルギー消費効率	-	3.48	/ 3.48			電 動 機		kW	0.043		
	中間暖房能力 (注1)	kW	2.8				高圧スイッチ		MPa	-		
	中間暖房消費電力	kW	0.580	/ 0.580			低圧スイッチ		MPa	-		
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.83	/ 4.83			保 護 装 置		吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機℃			
						ケースヒータ		W	-			
						騒 音 値		(冷)	dB	47 / 47		
								(暖)		48 / 48		
通年エネルギー消費効率			-	4.1		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			
電 気 特 性 (注2)	電 源 (注3)		単相	200V	50/60 Hz	冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側： 12.7      液側： 6.4		
	定格冷房消費電力			1.86	/ 1.86							
	定格暖房標準消費電力			1.53	/ 1.53							
	定格暖房低温消費電力		kW	2.25	/ 2.25							
	運 転 電 流	(冷)	A	9.79	/ 9.79		最 大 実 長		m	30		
		(暖)		8.05	/ 8.05		最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30		
室 内 ユ ニ ツ ト	運 転 電 流		(最大)	14.2	/ 14.2	電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注13)		15A、30mA 0.1sec以下			
	力 率	(冷)	%	95	/ 95		手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量		A	15	
		(暖)		95	/ 95			ヒューズ		A	15	
	始 動 電 流		A	-	/ -			配線用遮断器		A	15	
	形 名		AIC-AP565H				電 源 配 線		20m 以下	燃線3.5mm <sup>2</sup>		
	外 装	側面・吸込みグリル	シャイロイト(マルチ10Y9.3/0.4)						(注12)	50m 以下	-	
		吹出しグリル	シャイロイト(マルチ10Y9.3/0.4)									
		下 面	シャイロイト(マルチ10Y9.3/0.4)									
	外形寸法	高 さ	mm	210								
		幅	mm	910								
		奥 行	mm	680								
	総 質 量		kg	20								
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ									
	防 音 ・ 断 熱 材		ポリフェノール・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								
		電 動 機		kW								
エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属										
運 転 調 整 装 置 (注4)		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 - 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) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注12) 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 <sup>2</sup>	31
燃線8.0mm <sup>2</sup>	-
燃線14.0mm <sup>2</sup>	-
燃線22.0mm <sup>2</sup>	-
燃線38.0mm <sup>2</sup>	-

(注13) 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。