

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ダクトタイプ)

定格冷房能力 (注1)				kW	5.0	< 2.2 ~ 5.6 >	室外機	形 名 装		ROA-AP564HS			
定格冷房時の顕熱比				-	0.85			外 装		シルキーシェード(マッフル1Y8.5/0.5)			
定格暖房標準能力 (注1)				kW	5.6	< 2.2 ~ 7.4 >		外 寸 法	高 さ	mm	795		
									幅	mm	900		
									奥 行	mm	320		
定格暖房低温能力 (注1)				kW	6.8			総 質 量		kg	54		
								圧 縮 機	形 式	全密閉形			
									電 動 機	kW	1.1		
									極 数	4			
冷房エネルギー消費効率				-	3.38	/ 3.33		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				-	3.71	/ 3.66		冷 媒 制 御				(冷) 電子制御弁	
												(暖) 電子制御弁	
冷暖平均エネルギー消費効率				-	3.55	/ 3.50		送 風 装 置	送 風 機	プロペラファン			
									標 準 風 量	m³/min	56.7		
中 間 冷 暖 房 性 能	中間冷房能力 (注1)	kW	2.5	< 2.2 ~ 5.6 >		高圧スイッチ		電 動 機	kW	0.063			
	中間冷房消費電力	kW	0.63	/ 0.65									
	中間冷房エネルギー消費効率	-	3.97	/ 3.85		低圧スイッチ		MPa	-	-			
	中間暖房能力 (注1)	kW	2.8	< 2.2 ~ 7.4 >		保 護 装 置		吐出温度セーフ 過電流セーフ 圧縮機セーフ					
	中間暖房消費電力	kW	0.665	/ 0.685		ケースヒータ		W	-				
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.21	/ 4.09		騒 音 値		(冷)	dB	46 / 46			
								(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・1.40				
						冷媒追加不要の最大実長		m	30				
						冷媒追加量		g/m	20				
電 気 特 性 (注2)	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： 12.7 液側： 6.4	
	定格冷房消費電力				1.48 / 1.50								
	定格暖房標準消費電力				1.51 / 1.53								
	定格暖房低温消費電力				kW	2.97 / 2.99	最 大 実 長		m	50			
							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 ャ ッ ト	運 転 電 流 (冷)	A	4.55	/ 4.61		電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注13)		20A、30mA 0.1sec以下				
	(暖)		4.64	/ 4.70			電 源 供 給 先		室 外 機 側				
	(最大)		14.8	/ 14.9	手 元 開 閉 器		開 閉 器 容 量	A	30				
	力 率 (冷)	%	94	/ 94			ヒューズ	A	20				
	(暖)		94	/ 94	配 線 用 遮 断 器		A	20					
	始 動 電 流	A	-	/ -	電 源 配 線		20m 以下	単線2.0mm					
	形 名 装	AID-AP561H-1 シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)				連 絡 線	(注12) 50m 以下		燃線8mm2				
	外 寸 法	高 さ	mm	380	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本					
		幅	mm	850									
		奥 行	mm	660									
	総 質 量		kg	50									
	空 気 熱 交 換 器				フィンドチューブ								
防 音 ・ 断 熱 材				グラスウール									
(注11)	送 風 機				シロッコファン								
	標 準 風 量	m³/min	15.0										
	電 動 機	kW	0.160										
	出荷時機外静圧	Pa	137.0										
	機外静圧(下限)	Pa	68.6										
	機外静圧(上限)	Pa	196.0										
	風量限界(下限)	m³/min	12.0										
	風量限界(上限)	m³/min	18.0										
	エ ア フ ィ ル タ				別売品								
	運 転 調 整 装 置 (注5)				リモコンスイッチ								
ドレン口径(呼び径)				25(材2片側)									
騒 音 値		dB	37										
						リモコンコード (500mまで)		VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など					

(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	-
単線2.0mm	21
燃線5.5mm ²	36
燃線8.0mm ²	53
燃線14.0mm ²	-
燃線22.0mm ²	-
燃線38.0mm ²	-

(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。

(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品です。

(注11) 室内ユニット電動機のタップを切換えることにより機外静圧の切換えが可能です。