

セット名称
仕様表

APARU5644X
(室内ユニット) AIU-AP564H

(室外機) ROA-AP564

天カセ
冷専
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

間能	定格冷房能力 (注1)		kW	5.0 / <1.5 ~ 5.6>		室 外 機	形 名		ROA-AP564		
	定格冷房時の顕熱比		-	0.84			室 外		シルキーシェード(マセル1Y8.5/0.5)		
	冷房エネルギー消費効率		-	3.45 / 3.45			外 形 寸 法	高 さ	mm	550	
	中性	中間冷房能力 (注1)		kW	2.5 / <1.5 ~ 5.6>			幅	mm	780	
								奥行	mm	290	
	間能	中間冷房消費電力		kW	0.71 / 0.71		総 質 量	kg		37	
		中間冷房エネルギー消費効率		-	3.52 / 3.52			圧 縮 機	形 式	全密閉形	
	通年	エネルギー消費効率		-	4.2		電 動 機		kW	1.100	
				-				極 数	4		
	電 気 特 性 (注2)	電 源 (注3)		三相 200V 50/60 Hz			室 内 ユ ニ ツ ト	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ	
定格冷房消費電力		kW	1.45 / 1.45		冷 媒 制 御			電子制御弁 電子制御弁			
運 転 電 流		A	4.4 / 4.4		送 風 装 置	送 風 機		プロペラファン			
(最大)			7.3 / 7.3			標準風量		m³/min	40.0		
力 率		%	95 / 95		電 動 機	kW		0.043			
始 動 電 流		A	- / -		高圧スイッチ (INV側) (定速側)			MPa	-		
形 名		AIU-AP564H		低圧スイッチ	MPa	-					
外 装		グレー(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板) シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			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			
外形寸法		高 さ	mm	256	ケースヒータ			W	-		
		幅	mm	840	騒 音 値			dB	47 / 47		
		奥行	mm	840	冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・1.00			
総 質 量		kg	21		冷媒追加不要の最大実長		m	20			
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		冷媒追加量		g/m	20				
防 音 ・ 断 熱 材		難燃性ポリリソフォーム・発泡ポリリソ		冷 媒 配 管		室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ツ ト 間		mm	ガス側： 12.7 液側： 6.4		
送風装置		送 風 機	ターボファン		最 大 実 長		m	30			
		標準風量	m³/min	17.5	最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30			
		電 動 機	kW	0.060							
エ ア フィ ル タ		天井パネルに付属		電源設計		漏 電 遮 断 器 (注13)		15A、30mA 0.1sec以下			
運 転 調 整 装 置 (注4)		ワイヤレスリモコンスイッチ		手 元 開 閉 器		開 閉 器 容 量	A	15			
ド レ ン 口 径 (呼び径)		25(塩ビ管)		ヒューズ		A	10				
騒 音 値 (急・強・弱)		dB	32 - 29 - 27		配線用遮断器		A	10			
天 井 パ ネ ル (注4)	形 名		RBC-U21PG(W)(C)(N)(K)-2		電 源 配 線		20m 以下	単線1.6mm			
	外 装		(W)ホワイト(マセル2.5GY9.0/0.5) (C)マーズブラック(マセル8.6YR6.7/3.4) (N)アースグレー(マセル1.0G7.2/0.1) (K)コスミックブラック(マセルN1)		(注12)		50m 以下	撚線5.5mm2			
	外形寸法	高 さ	mm	35	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ツ ト 間		70 m 以下	単線1.6mm×3本			
		幅	mm	950							
			奥行	mm	950						
総 質 量		kg	4.5								

(注1) 定格冷房能力は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±10%を超えないようにしてください。

(注4) 天井パネル・ワイヤレスリモコンスイッチは別売品です。

(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	22
単線2.0mm	34
撚線5.5mm ²	60
撚線8.0mm ²	-
撚線14.0mm ²	-
撚線22.0mm ²	-
撚線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。