

【JRA耐塩害仕様】

セット名称  
仕様表

AURA05665XZ  
(室内ユニット) AIU-AP566H  
(室外機) ROA-AP565Z

天カセ  
冷専  
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン (空冷式天井カセット形4方向吹出しタイプ)  
ワイヤレスリモコン

電 気 特 性 (注2)	定格冷房能力 (注1)		kW	5.0	<1.5～5.6>	室 外 機	形 名		ROA-AP565Z	
	定格冷房時の顕熱比		-	0.84			外 装		シルキーシェード(マツル1Y8.5/0.5)	
	冷房エネルギー消費効率		-	2.99	/ 2.99		外 形 寸 法	高 さ	mm	550
	中性 中間冷房能力 (注1)		kW	2.5				幅	mm	780
				0.697	/ 0.697			奥 行	mm	290
	年間 中間冷房エネルギー消費効率		-	3.59	/ 3.59		総 質 量		kg	37
	通年エネルギー消費効率		-	4.2			圧 縮 機	形 式		全密閉形
	電 源 (注3)			三相 200V	50/60 Hz			電 動 機	kW	1.10
	定格冷房消費電力		kW	1.67	/ 1.67		極 数			4
	運 転 電 流		A	5.07	/ 5.07		空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ
冷 媒 制 御					電子制御弁					
力 率 (最大)		%	7.3	/ 7.3	送 風 装 置	送 風 機		プロペラファン		
			95	/ 95		標準風量	m <sup>3</sup> /min	40.0		
始 動 電 流		A	-	/ -		電 動 機	kW	0.043		
			高 圧 スイッチ		MPa	-	-			
形 名			AIU-AP566H		低 圧 スイッチ		MPa	-	-	
			シリバ (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 圧縮機熱センサー		
外形寸法			256		ケースヒータ		W	-		
			840		騒 音 値		dB	47 / 47		
総 質 量		kg	20		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R410A・1.00		
			天 井 パ ネ ル (注4)				20		冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長	
送風装置		m <sup>3</sup> /min	17.5		冷 媒 追 加 量		g/m	20		
			0.014		冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
エアフィルタ		kW	0.014							
			0.014			最 大 実 長		m	30	
運転調整装置 (注4)		dB	32	- 29 - 28		最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30	
			32	- 29 - 28						
ドレン口径 (呼び径)			25 (塩ビ管)							
			25 (塩ビ管)							
騒音値 (急・強・弱)		dB	32	- 29 - 28						
			32	- 29 - 28						
形 名			RBC-U31PG (WS) (W) (C) (N) (K)		電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注13)			15A、30mA 0.1sec以下	
			(WS): ストライト 約1台(マツル)2.5GY9.0/0.5、グレート8B3/0.3 (W): ユーソ 約1台(マツル)2.5GY9.0/0.5 (C): マスブ ラック(マツル)8.6YR6.7/3.4 (N): ノボ 約1台(マツル)4.5B6.5/0.5 (K): コミックス ラック(マツル)N1				手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15
外形寸法		mm	30		ヒューズ	A		10		
			950		配線用遮断器	A		10		
			950		電 源 配 線 (注12)	20m 以下		単線1.6mm		
総 質 量		kg	4			50m 以下		撚線5.5mm <sup>2</sup>		
			4		連 絡 線	70 m以下		単線1.6mm×3本		
外形寸法		mm	950							
			950							
総 質 量		kg	4							
			4							

(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	22
単線2.0mm	34
撚線5.5mm <sup>2</sup>	60
撚線8.0mm <sup>2</sup>	-
撚線14.0mm <sup>2</sup>	-
撚線22.0mm <sup>2</sup>	-
撚線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。

T2513408Z - 02

東芝キヤリア株式会社