

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カセット形4方向吹出シタイプ)
ワイアレスリモコン

定格冷房能力 (注1)	kW	4.5	<1.0 ~ 5.0>	室 形 名	ROA-AP505HZ1
定格冷房時の顕熱比	-	0.80		外 装	シルキーシェード(マツル1Y8.5/0.5)
定格暖房標準能力 (注1)	kW	4.5	<1.0 ~ 5.6>	外形寸法	高 さ mm 550
				幅 mm 780	
定格暖房低温能力 (注1)	kW	4.2		奥 行 mm 290	
				総 質 量 kg 34	
冷房エネルギー消費効率		3.33	/ 3.33	圧 縮 機	形 式 全密閉形
暖房エネルギー消費効率	-	4.37	/ 4.37	電 動 機 kW 0.75	
冷暖平均エネルギー消費効率		3.85	/ 3.85	極 数 4	
				空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ
				冷 媒 制 御 (冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁
					フロベラファン
中間冷房能力 (注1)	kW	2.3		送 風 機	
中間冷房消費電力	kW	0.550	/ 0.550	標 準 風 量 m ³ /min 39.0	
中間冷房エネルギー消費効率	-	4.18	/ 4.18	電 動 機 kW 0.043	
中間暖房能力 (注1)	kW	2.2		高 圧 ス イ ッ チ MPa -	-
中間暖房消費電力	kW	0.483	/ 0.483	低 圧 ス イ ッ チ MPa -	-
中間暖房エネルギー消費効率	-	4.55	/ 4.55	保 護 装 置	吐出温度リセ 過電流リセ 圧縮機リセ
				ケースヒータ	W -
				騒 音 値 (冷) (暖) dB 46 / 46 47 / 47	
通年エネルギー消費効率	-	4.4		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 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	kW	1.35	/ 1.35		
定格暖房標準消費電力	kW	1.03	/ 1.03	最 大 実 長 m 30	
定格暖房低温消費電力	kW	1.32	/ 1.32	最 大 落 差 m 30	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30
運 転 電 流 (冷) (暖) (最大)	A 4.15 / 4.15 3.16 / 3.16				
力 率 (冷) (暖)	% 94 / 94 94 / 94				
始 動 電 流	A - / -				
室 形 名	AIU-AP506H			電 源 設 計	漏 電 流 断 器 (注14) 15A、30mA 0.1sec以下
外 装	シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量 A 15 ヒ ュ ー ス A 10 配 線 用 遮 断 器 A 10
外形寸法	高 さ mm 256			電 源 配 線	20m 以下 単線1.6mm (注13) 50m 以下 単線2.0mm
幅 mm 840					
奥 行 mm 840					
総 質 量 kg 20					
空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ				
防 音 ・ 断 熱 材	発泡ポリスチレン				
送 風 機	ターボファン				
標 準 風 量 m ³ /min 16.5					
電 動 機 kW 0.014					
エ ア フ ィ ル タ	天井パネルに付属				
運 転 調 整 装 置 (注4)	ワイアレスリモコンスイッチ				
ド レ ン 口 径 (呼び径)	25(塩ビ管)				
騒 音 値 (急・強・弱)	dB 32 - 29 - 28				
天 形 名	RBC-U31PG(WS)(W)(C)(N)(K)				
外 装	(WS):ステンレス(マツル2.5GY9.0/0.5) (W):白(マツル2.5GY9.0/0.5) (C):ブラック(マツル8.6YR6.7/3.4) (N):ブラック(マツル4.5B6.5/0.5) (K):ブラック(マツルN1)				
外形寸法	高 さ mm 30				
幅 mm 950					
奥 行 mm 950					
総 質 量 kg 4.0					

(注13) 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	32
単線2.0mm	50
燃線5.5mm ²	88
燃線8.0mm ²	-
燃線14.0mm ²	-
燃線22.0mm ²	-
燃線38.0mm ²	-

(注14) 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 8615-1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・ワイアレスリモコンスイッチは別売部品です。