

## 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1方向吹出しタイプ)

定格冷房能力 (注1)				kW	4.0	<1.0～4.5>	室外機	形 名		ROA-AP455HJZ	
定格冷房時の顕熱比				-	0.71	外 装		シルキーシェード(マッパ1Y8.5/0.5)			
定格暖房標準能力 (注1)				kW	4.5	<1.0～5.4>		外形寸法	高 さ	mm	550
						幅			mm	780	
定格暖房低温能力 (注1)				kW	4.4		総 質 量	奥 行	mm	290	
						kg		34			
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率  冷暖平均エネルギー消費効率				-		3.10 / 3.10 3.69 / 3.69  3.40 / 3.40	圧 縮 機	形 式	全密閉形		
								電 動 機	kW	0.75	
								極 数	4		
空気熱交換器						冷 媒 制 御		(冷) (暖)	フィンドチューブ 電子制御弁 電子制御弁		
送風装置						送 風 機		プロペラファン			
						標準風量		m³/min	39.0		
						電 動 機		kW	0.043		
高圧スイッチ						MPa		-	-		
低圧スイッチ						MPa		-	-		
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	
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			
室内ユニット				冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4			
					最 大 実 長		m	30			
					最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30			
電源設計				漏 電 遮 断 器 (注14)		15A、30mA 0.1sec以下					
				手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15				
					ヒ ュ ー ス	A	15				
					配 線 用 遮 断 器	A	15				
				電 源 配 線		20m 以下	単線2.0mm				
				(注13)		50m 以下	-				
連絡線				室外機・室内ユニット間		50 m以下	単線1.6mm×3本				
リモコンコード						VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など					
天井パネル (注4)				形 名		RBC-US21PG(W)-1					
				外 装		(W)ジュン木付(マッパ2.5GY9.0/0.5)					
				外形寸法	高 さ	mm	20				
					幅	mm	1,230				
					奥 行	mm	800				
				総 質 量	kg	5.5					
(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		17									
単線2.0mm		26									
撚線5.5mm <sup>2</sup>		46									
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) 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	17	
単線2.0mm	26	
撚線5.5mm <sup>2</sup>	46	
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±6%を超えないようにしてください。
- (注4) 天井パネル・リモコンスイッチは別売部品です。  
リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。