

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2方向吹出しタイプ）

定格冷房能力 (注1)				kW	7.1 < 2.2 ~ 8.0 >	室外機	形名		ROA-AP804HSJ										
定格冷房時の顕熱比				-	0.72		外形寸法	装		シルキーシェード(マシ1Y8.5/0.5)									
定格暖房標準能力 (注1)				kW	8.0 < 2.2 ~ 10.6 >			高	さ	mm	795								
定格暖房低温能力 (注1)				kW	8.2	総	質		量		kg	58							
							圧縮機	形		式		全密閉形							
								電		動		kW	1.40						
冷房エネルギー消費効率				-	3.51 / 3.51	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							3.67 / 3.67	冷	媒		制		御 (冷)		電子制御弁				
冷暖平均エネルギー消費効率									3.59 / 3.59	(暖)					電子制御弁				
中間冷暖房性能	中間冷房能力 (注1)		kW	3.4 < 2.2 ~ 8.0 >	送風装置	送	風				機		プロペラファン						
	中間冷房消費電力		kW	0.69 / 0.69			標	準		風		量		m³/min	56.7				
	中間冷房エネルギー消費効率		-	4.93 / 4.93		電	動		機		kW	0.063							
	中間暖房能力 (注1)		kW	3.8 < 2.2 ~ 10.6 >		高圧スイッチ		MPa		-	-								
	中間暖房消費電力		kW	0.76 / 0.76		低圧スイッチ		MPa		-	-								
	中間暖房エネルギー消費効率		-	5.00 / 5.00		保		護		装		置		吐出温度のサ- 過電流のサ- 圧縮機のサ-					
通年エネルギー消費効率				-	4.7	ケースヒータ		W		-									
						騒音値 (冷)		dB		46 / 46									
						(暖)		dB		48 / 48									
電気特性 (注2)				(注3)	単相	200V 50/60 Hz		冷媒・出荷時封入量		kg		R410A・2.10							
						定格冷房消費電力		2.02 / 2.02		冷媒追加不要の最大実長		m		30					
						定格暖房標準消費電力		2.18 / 2.18		冷媒追加量		g/m		主配管：40 分岐配管：20					
室内ユニット (注4)				kW	定格暖房低温消費電力		3.50 / 3.50		冷媒配管	室外機・分岐管間		mm		ガス側：15.9 液側：9.5					
					運転電流 (冷)		A			10.6 / 10.6		分岐管・室内ユニット間		mm		ガス側：12.7 液側：6.4			
					(暖)		A			11.5 / 11.5		最大実長		m		50			
					(最大)		19.7 / 19.7			最大落差		m		室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30					
					力率 (冷)		%			95 / 95		分岐配管最大長さ		m		15			
					(暖)		%			95 / 95		分岐配管長さの最大差		m		10			
					始動電流		A			- / -		電源設計		漏電遮断器 (注13)		30A、30mA 0.1sec以下			
					形名					AIU-AP403WH		手元開閉器		開閉器容量		A		30	
					外形装					シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)		ヒューズ		A		30			
												電源配線		配線用遮断器		A		30	
天井パネル (注5)				dB	騒音値 (急・強・弱)		35 - 33 - 30		電源配線		20m以下		燃線5.5mm²						
									(注12) 50m以下		燃線14mm²								
					外形寸法		高		さ		mm		295						
							幅		mm		815								
							奥行		mm		570								
					総質量		kg		18										
					空気熱交換器				フィンドチューブ										
					防音・断熱材				難燃性ポリフェニレン・発泡ポリスチレン										
					送風機				ターボファン										
					標準風量		m³/min		10.0										
天井パネル (注5)				dB	騒音値 (急・強・弱)		35 - 33 - 30		リモコンコード		(室内Aにのみ接続します) (500mまで)		VCTF0.5-2.0mm² 2芯 など						
					外形寸法		高		さ		mm		20						
							幅		mm		1,050								
							奥行		mm		680								
					総質量		kg		10.0										
					形名				RBC-UW283PG(W)										
					外形装				(W)：ムンボイ(マシ2.5GY9.0/0.5)										

(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) 同一室内ユニットを2台使用し、表示は室内ユニット1台あたりの値を示します。

(注5) 天井パネル・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	-
単線2.0mm	-
燃線5.5mm ²	27
燃線8.0mm ²	39
燃線14.0mm ²	69
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。