

東芝パッケージエアコン  
ワイヤレスリモコン

## (空冷インバータヒートポンプ式天井吊形)

【平成25年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力				(注1)	kW	5.6		<1.8～6.3>		室外機	形名		ROA-AP635HSJZG1				
定格冷房時の顕熱比				-		0.80					外形寸法	装		シルキーシェード(ワレ1Y8.5/0.5)			
定格暖房標準能力				(注1)	kW	6.3		<1.3～9.1>				高さ	mm		890		
													幅	mm		900	
定格暖房低温能力				(注1)	kW	7.4				奥行	mm			320			
											総質量	kg		64			
冷房エネルギー消費効率				-		3.68		/ 3.68		圧縮機電動機		kW		1.10			
暖房エネルギー消費効率				-		3.82		/ 3.82			極数			4			
冷暖平均エネルギー消費効率				-		3.75		/ 3.75		空気熱交換器		全密閉形		フィンチューブ			
中間冷暖房性能	中間冷房能力	(注1)	kW	2.6						冷媒制御	(冷)		電子制御弁				
	中間冷房消費電力	kW	0.470		/ 0.470				(暖)		電子制御弁						
	中間冷房エネルギー消費効率	-	5.53		/ 5.53				送風装置	送風機		フロベラファン					
	中間暖房能力	(注1)	kW	2.9						標準風量		m³/min					
	中間暖房消費電力	kW	0.480		/ 0.480				電動機		kW		0.060				
	中間暖房エネルギー消費効率	-	6.04		/ 6.04				高圧スイッチ		MPa		- -				
通年エネルギー消費効率				-		5.4				低圧スイッチ		MPa		- -			
電気特性(注2)	電源	(注3)	単相 200V 50/60 Hz						保護装置		吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機モ						
	定格冷房消費電力		1.52		/ 1.52				ケースヒータ		W		-				
	定格暖房標準消費電力		1.65		/ 1.65				騒音値		(冷)		dB				
	定格暖房低温消費電力	kW	2.50		/ 2.50				(暖)		dB		46 / 46 48 / 48				
	運転電流	(冷) (暖)	A	8.44		/ 8.44 9.17 / 9.17				冷媒・出荷時封入量		kg		R410A・1.80			
	力率	(最大) (冷) (暖)	%	18.4		/ 18.4 90 / 90 90 / 90				冷媒追加不要の最大実長		m		30			
	始動電流	A	-		/ -				冷媒追加量		g/m		20				
	形名	AIC-AP637H								冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm		ガス側：φ12.7 液側：φ6.4		
	外装	側面・吸込みグリル		ビュア初付(ワレ1N9.1)													
		吹出しグリル		ビュア初付(ワレ1N9.1)							最大実長		m		50		
	下面		ビュア初付(ワレ1N9.1)						最大落差		m		室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30				
室内ユニット	外形寸法	高さ	mm	235						電源設計	漏電遮断器		(注14)		20A、30mA 0.1sec以下		
	総質量	kg	29								手元開閉器	開閉器容量		A		30	
												ヒューズ		A		20	
												配線用遮断器		A		20	
	空気熱交換器	フィンチューブ								電源配線		20m 以下		燃線5.5mm2			
	防音・断熱材	発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム								(注13)		50m 以下		燃線14mm2			
	送風装置	送風機	シロッコファン														
	標準風量	m³/min	19.5														
	電動機	kW	0.094														
	エアフィルタ	室内ユニットに付属															
	運転調整装置	(注4)	ワイヤレスリモコンスイッチ														
	ドレン口径(呼び径)	20(塩ビ管)															
	騒音値(急・強・弱)	dB		37-35-28													

(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	-
単線2.0mm	-
燃線5.5mm <sup>2</sup>	26
燃線8.0mm <sup>2</sup>	38
燃線14.0mm <sup>2</sup>	68
燃線22.0mm <sup>2</sup>	-
燃線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) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。