

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壁掛形)

【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-AP635HSJ1	
定格冷房時の顕熱比				-	0.72			装 装		シルキーシェード(マッセルY8.5/0.5)	
定格暖房標準能力			(注1)	kW	6.3	<1.3～9.1>		外形寸法	高 さ	mm	890
									幅	mm	900
定格暖房低温能力			(注1)	kW	7.5			総 質 量	奥 行	mm	320
									kg	64	
冷房エネルギー消費効率					3.92	/ 3.92	圧 縮 機	形 式	全密閉形		
暖房エネルギー消費効率				-	3.84	/ 3.84		電 動 機	kW	1.10	
冷暖平均エネルギー消費効率					3.88	/ 3.88		極 数	4		
空気熱交換器								フィンドチューブ			
冷媒制御								(冷)	電子制御弁		
								(暖)	電子制御弁		
送風装置								送 風 機	フロベラファン		
								標 準 風 量	m³/min	50.0	
								電 動 機	kW	0.060	
高圧スイッチ								MPa	-	-	
低圧スイッチ								MPa	-	-	
保護装置								吐出温度リミット 過電流リミット 圧縮機リミット			
ケースヒータ								W	-		
騒音値								(冷)	46 / 46		
								(暖)	48 / 48		
冷媒・出荷時封入量								kg	R410A・1.80		
冷媒追加不要の最大実長								m	30		
冷媒追加量								g/m	20		
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	50			
	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)				20A、30mA 0.1sec以下				
	手元開閉器	開閉器容量		A			30				
		ヒューズ		A			20				
	電源配線	配線用遮断器		A			20				
					20m 以下			燃線5.5mm2			
連絡線			(注13)	50m 以下			燃線14mm2				
	室外機・室内ユニット間			70 m以下			単線1.6mm×3本				
リモコンコード								VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など			

(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5.5mm²	26
燃線8.0mm²	38
燃線14.0mm²	68
燃線22.0mm²	-
燃線38.0mm²	-

(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) 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。