

## 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-AP635HSJZG1
定格冷房時の顕熱比 - 0.72					外 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>					外形寸法	高 さ	mm 890
						幅	mm 900
					総 質 量	奥行	mm 320
						kg 64	
定格暖房低温能力 (注1) kW 7.5					形 式		全密閉形
					圧 縮 機	電 動 機	kW 1.10
						極 数	4
冷房エネルギー消費効率 3.92 / 3.92					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 3.84 / 3.84				冷 媒 制 御		(冷) 電子制御弁 (暖) 電子制御弁	
冷暖平均エネルギー消費効率 3.88 / 3.88						フロベラファン	
中 間 冷 房 機 能	中間冷房能力 (注1) kW 2.6		-		送風装置	送 風 機	
	中間冷房消費電力 kW 0.462 / 0.462					標 準 風 量	m³/min 50.0
	中間冷房エネルギー消費効率 - 5.63 / 5.63					電 動 機	kW 0.060
	中間暖房能力 (注1) kW 2.9					高 圧 ス イ ッ チ	MPa - -
	中間暖房消費電力 kW 0.521 / 0.521					低 圧 ス イ ッ チ	MPa - -
	中間暖房エネルギー消費効率 - 5.57 / 5.57					保 護 装 置	
通年エネルギー消費効率 - 5.3				ケースヒータ		W -	
				騒 音 値	(冷) dB 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			
電 電 源 (注3) 単相 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
電 気 特 性 (注2)	定格冷房消費電力 1.43 / 1.43						
	定格暖房標準消費電力 1.64 / 1.64						
	定格暖房低温消費電力 kW 2.83 / 2.83						
	運 転 電 流 (冷) A 8.57 / 8.57						
	(暖) 9.59 / 9.59						
	(最大) 18.4 / 18.4						
	力 率 (冷) % 83 / 83						50
	(暖) 86 / 86						室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30
始 動 電 流 A - / -							
形 名 AIK-AP635H				電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注14) 20A、30mA 0.1sec以下		
外 装	側面・吸込みグリル	△-ホワイト(ワレ)2.5GY9.0/0.5)	手 元		開閉器容量 A 30		
	吹出しグリル	△-ホワイト(ワレ)2.5GY9.0/0.5)	ヒューズ A 20				
外形寸法	下 面	△-ホワイト(ワレ)2.5GY9.0/0.5)	開閉器		配線用遮断器 A 20		
	高 さ	mm 320	電源配線		20m 以下 燃線5.5mm2		
	幅	mm 1,050	(注13) 50m 以下 燃線14mm2				
総 質 量	mm 228						
	kg 12						
空 気 熱 交 換 器 フィンドチューブ					連 絡 線	室外機・室内ユニット間 70 m以下 単線1.6mm×3本	
防 音 ・ 断 熱 材 軟質ポリエチレンフォーム・発泡スチロール							
送風装置	送 風 機	横流ファン					
	標 準 風 量	m³/min 15.8					
電 動 機 kW 0.030				リモコンコード VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など			
エ ア フ ィ ル タ 室内ユニットに付属							
運 転 調 整 装 置 (注4) リモコンスイッチ							
ド レ ン 口 径 (呼び径) 16(塩ビ管)							
騒 音 値 (急-強-弱) dB 45 - 40 - 36							

(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) 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。