

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26年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力 (注1)	kW	7.1	<1.9～8.0>	室外機	形 名	ROA-AP806HSZ
定格冷房時の顕熱比	-	0.74		外形	装 装	シルキーシェード(ワッセルY8.5/0.5)
定格暖房標準能力 (注1)	kW	8.0	<1.3～10.6>	外形寸法	高 さ	mm 890
定格暖房低温能力 (注1)	kW	8.5			幅	mm 900
					奥行	mm 320
				総 質 量	kg	60
冷房エネルギー消費効率		3.24	/ 3.24	形 式		全密閉形
暖房エネルギー消費効率	-	3.69	/ 3.69	圧 縮 機 電 動 機	kW	1.40
冷暖平均エネルギー消費効率	-	3.47	/ 3.47	極 数		4
中間冷房能力 (注1)	kW	3.4		空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ
中間冷房消費電力	kW	0.585	/ 0.585	冷 媒 制 御	(冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁
中間冷房エネルギー消費効率	-	5.81	/ 5.81	送 風 機		プロペラファン
中間暖房能力 (注1)	kW	3.6		送風装置	標 準 風 量	m <sup>3</sup> /min 50.0
中間暖房消費電力	kW	0.635	/ 0.635		電 動 機	kW 0.060
中間暖房エネルギー消費効率	-	5.67	/ 5.67	高 圧 ス イ ャ ッ チ	MPa	- -
通年エネルギー消費効率	-	5.3		低 圧 ス イ ャ ッ チ	MPa	- -
電 電 源 (注3)		三相	200V 50/60 Hz	保 護 装 置		吐出温度ワッ 過電流ワッ 圧縮機ワッ
電気特性 (注2)				ケースヒータ	W	-
定格冷房消費電力		2.19	/ 2.19	騒 音 値	(冷) (暖)	dB 46 / 46 48 / 48
定格暖房標準消費電力		2.17	/ 2.17	冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量	kg	R410A・2.10
定格暖房低温消費電力	kW	3.19	/ 3.19	冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長	m	30
運 転 電 流 (冷) (暖)	A	6.95 / 6.95 6.96 / 6.96		冷 媒 追 加 量	g/m	40
(最大)		14.9 / 14.9		冷 媒 配 管		
力 率 (冷) (暖)	%	91 / 91 90 / 90		室外機・室内ユニット間	mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5
始 動 電 流	A	- / -		最 大 実 長	m	50
形 名		AIC-AP807H-1		最 大 落 差	m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30
外 装		ビュア初付(ワッセルN9.1)				
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
	幅	mm	1,270	手 元 開 閉 器 容 量	A	30
	奥行	mm	690	ヒ ュ ー ス	A	20
総 質 量		kg	29	開 閉 器 配 線 用 遮 断 器	A	20
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ	電 源 配 線	20m 以下	燃線5.5mm <sup>2</sup>
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14mm <sup>2</sup>
送風装置	送 風 機		シロッコファン			
	標 準 風 量	m <sup>3</sup> /min	23.5			
	電 動 機	kW	0.094			
エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属	連 絡 線	室外機・室内ユニット間	70 m以下 単線1.6mm×3本
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		41-36-29			

(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	18
燃線5.5mm <sup>2</sup>	32
燃線8.0mm <sup>2</sup>	47
燃線14.0mm <sup>2</sup>	83
燃線22.0mm <sup>2</sup>	130
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±10%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。