

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	3.6	<1.0～4.0>	室 外 機	形 名	ROA-AP405HS1				
定格冷房時の顕熱比			-	0.82			外 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	4.0	<0.8～6.4>		外形寸法	高 さ	mm	550		
定格暖房低温能力 (注1)			kW	4.9				幅	mm	780		
								奥 行	mm	290		
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率			-		3.43 / 3.43 4.04 / 4.04		総 質 量	kg	36			
							圧 縮 機 形 式	全密閉形				
							電 動 機	kW	1.10			
冷暖平均エネルギー消費効率			-		3.73 / 3.73		極 数	4				
中 間 冷 暖 房 性 能							空 気 熱 交 換 器	フィンドチューブ				
						冷 媒 制 御	(冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁				
						送風装置	送 風 機	プロペラファン				
							標 準 風 量	m³/min	40.0			
						電 動 機	kW	0.043	高 圧 ス イ ッ チ	MPa	-	-
						低 圧 ス イ ッ チ	MPa	-		-		
							保 護 装 置	吐出温度ワッ- 過電流ワッ- 圧縮機ワッ-				
						通 年 エ ネ ルギ- 消 費 効 率			-		5.2	ケ-ースヒータ
騒 音 値	(冷) (暖)	dB	45 / 45 47 / 47									
冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量	kg	R410A・1.00										
電 気 特 性 (注2)						冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長	m	20				
						冷 媒 追 加 量	g/m	20				
室 内 ユ ニ ッ ト						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	30			
							最 大 落 差	m	室 外 機 が 上 の 場 合 ： 30 室 外 機 が 下 の 場 合 ： 30			
							漏 電 遮 断 器	(注14)	15A、30mA 0.1sec以下			
							手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15		
								ヒューズ	A	10		
							電 源 配 線	配 線 用 遮 断 器	A	10		
	20m 以下	単 線 1.6mm										
室 内 ユ ニ ッ ト						連 絡 線	(注13)	50m 以下	撚 線 5.5mm2			
							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	23
単線2.0mm	36
撚線5.5mm ²	-
撚線8.0mm ²	-
撚線14.0mm ²	-
撚線22.0mm ²	-
撚線38.0mm ²	-

(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) 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。