

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埋込形ビルトインタイプ)

【平成26年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力 (注1)				kW	12.5	〈2.6～14.0〉	室外機	形 名			ROA-AP1405HS
定格冷房時の顕熱比				-	0.73	外 装			シルキーシェード(マッパ1Y8.5/0.5)		
定格暖房標準能力 (注1)				kW	14.0	〈2.4～18.0〉		外形寸法	高 さ	mm	1,340
						幅			mm	900	
						奥行			mm	320	
定格暖房低温能力 (注1)				kW	15.4		総 質 量		kg	90	
冷房エネルギー消費効率 暖房エネルギー消費効率 冷暖平均エネルギー消費効率				-		3.31 / 3.31 4.17 / 4.17 3.74 / 3.74	圧縮機	形 式	全密閉形		
								電 動 機	kW	2.50	
								極 数	4		
空気熱交換器							フィンドチューブ				
冷媒制御							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	103.0	
								電 動 機	kW	0.100+0.100	
高圧スイッチ							MPa	-	-		
低圧スイッチ							MPa	-	-		
保護装置							吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機℃				
ケースヒータ							W	-	-		
騒音値							(冷)	dB	49 / 49		
									(暖)	51 / 51	
冷媒・出荷時封入量							kg	R410A・3.10			
冷媒追加不要の最大実長							m	30			
冷媒追加量							g/m	40			
冷媒配管							室外機・室内ユニット間	mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
									最大実長	m	75
									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10)	30A、30mA 0.1sec以下			
								手元開閉器	開閉器容量	A	30
									ヒューズ	A	30
								配線用遮断器	A	30	
								電源配線	20m 以下	燃線5.5mm2	
(注9) 50m 以下	燃線14mm2										
連絡線							室外機・室内ユニット間	75 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9) 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	-			

(注9) 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 ²	21
燃線8.0mm ²	31
燃線14.0mm ²	54
燃線22.0mm ²	-
燃線38.0mm ²	-

(注10) 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 8615-2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 8615-2条件によります。
(注3) 電源電圧は、変動があった場合でも±1.0%を超えないようにしてください。
(注5) 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。