

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23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		-	0.71			装 置		シルキーシェード(マッ1Y8.5/0.5)		
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	
							幅	mm	780	
							奥 行	mm	290	
定格暖房低温能力 (注1)		kW	5.0			総 質 量		kg	36	
						圧 縮 機	形 式		全密閉形	
							電 動 機	kW	1.10	
							極 数		4	
冷房エネルギー消費効率			3.43	/ 3.43		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		-	4.17	/ 4.17		冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁	
冷暖平均エネルギー消費効率			3.80	/ 3.80				(暖)	電子制御弁	
中 間 冷 暖 房 性 能	中間冷房能力 (注1)	kW	1.7		送風装置	送 風 機	プロペラファン			
	中間冷房消費電力	kW	0.331	/ 0.331		標 準 風 量	m³/min	40.0		
	中間冷房エネルギー消費効率	-	5.14	/ 5.14		電 動 機	kW	0.043		
	中間暖房能力 (注1)	kW	1.8		高圧スイッチ		MPa	-		
	中間暖房消費電力	kW	0.317	/ 0.317	低圧スイッチ		MPa	-		
	中間暖房エネルギー消費効率	-	5.68	/ 5.68	保 護 装 置		吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ			
通年エネルギー消費効率				-	5.2	ケースヒータ		W	-	
				騒 音 値		(冷)	dB	45	/ 45	
				(暖)		dB	47	/ 47		
冷媒・出荷時封入量				kg	R410A・1.00					
冷媒追加不要の最大実長				m	20					
冷媒追加量				g/m	20					
電 気 特 性 (注2)	電 源 (注3)		三相 200V 50/60 Hz		冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側： 12.7      液側： 6.4	
	定格冷房消費電力		1.05	/ 1.05						
	定格暖房標準消費電力		0.960	/ 0.960						
	定格暖房低温消費電力	kW	1.99	/ 1.99						
	運 転 電 流 (冷)		A	3.36		/ 3.36				
	(暖)			3.07		/ 3.07				
	(最大)			7.74		/ 7.74				
	力 率 (冷)	%	90	/ 90		漏 電 遮 断 器 (注13)		15A、30mA 0.1sec以下		
	(暖)			90		/ 90	手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15
	始 動 電 流		A	-		/ -	ヒ ュ ー ズ	A	10	
室 内 ユ ニ ツ ト	形 名		AIC-AP405H			電 源 配 線	配 線 用 遮 断 器		A	10
	外 装	側面・吸込みグリル	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)				電源配線		20m 以下	単線1.6mm
		吹出しグリル	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)				(注12) 50m 以下		燃線5.5mm2	
		下 面	シャイロイト(マッ10Y9.3/0.4)							
	外形寸法	高 さ	mm	210		連 絡 線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本
		幅	mm	910						
		奥 行	mm	680						
	総 質 量		kg	20						
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			リ モ コ ン コ ー ド				
	防 音 ・ 断 熱 材		ホリェルソフォーム・発泡ポリスチレン							
	送風装置	送 風 機	シロッコファン							
		標 準 風 量	m³/min	12.0						
		電 動 機	kW	0.030						
	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)		20(塩ビ管)							
	騒 音 値 (急-強-弱)		dB	35 - 32 - 30						