

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	4.0 < 1.0 ~ 4.5 >	室 外 機	形 名		ROA-AP455HSJ1			
定格冷房時の顕熱比			-	0.69		外 形 寸 法	高 さ		mm	550	
定格暖房標準能力 (注1)			kW	4.5 < 0.8 ~ 6.7 >			幅		mm	780	
							奥 行		mm	290	
定格暖房低温能力 (注1)			kW	5.2		総 質 量	kg		36		
							形 式			全密閉形	
							圧 縮 機 電 動 機		kW	1.10	
						送風装置	極 数			4	
							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	
冷房エネルギー消費効率				3.13 / 3.13	冷 媒 配 管	送風装置		標準風量	m³/min	40.0	
暖房エネルギー消費効率			-	3.88 / 3.88		電 動 機		kW	0.043		
冷暖平均エネルギー消費効率				3.51 / 3.51		高圧スイッチ		MPa	-	-	
						低圧スイッチ		MPa	-	-	
						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	
						ケースヒータ		W		-	
						騒 音 値 (冷) (暖)		dB		45 / 45 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)			単相	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				1.28 / 1.28						
	定格暖房標準消費電力				1.16 / 1.16						
	定格暖房低温消費電力			kW	2.12 / 2.12						
	運 転 電 流 (冷) (暖)			A	6.96 / 6.96 6.30 / 6.30		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
室 内 ユ ニ ツ ト	力 率 (冷) (暖)			%	92 / 92 92 / 92	電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注13)			15A、30mA 0.1sec以下	
	始 動 電 流			A	- / -		手 元 開 閉 器		開閉器容量	A	15
	形 名				AIC-AP455H		ヒューズ			A	15
	外形装側面・吸込みグリル				シャイロイト(マ)10Y9.3/0.4		配線用遮断器			A	15
	吹出しグリル				シャイロイト(マ)10Y9.3/0.4		電源配線		20m以下		単線2.0mm
	下面				シャイロイト(マ)10Y9.3/0.4		(注12)		50m以下		-
	外形寸法			高さ	mm		210				
				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						
	防音・断熱材				ポリリゾフォーム・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				
	エアフィルター				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							
						連絡線		室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本	