

【JRA耐塩害仕様】

セット名称
仕様表

ACHB14072AZ
(室内ユニット) AIC-AP717H ×2

(室外機) ROA-HAP1402HSZ
(分岐管) RBC-TWP50

天吊
インバータ
同時ツイン

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25年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力 (注1)			kW	12.5	<4.0～14.0>	室外機	形 名			ROA-HAP1402HSZ	
定格冷房時の顕熱比			-	0.74			外 装			シルキーシェード(マテリアル1Y8.5/0.5)	
定格暖房標準能力 (注1)			kW	14.0	<4.0～18.5>		外形寸法	高 さ	mm	1,540	
								幅	mm	900	
							総 質 量	奥 行	mm	320	
								形 式		全密閉形	
							圧 縮 機	電 動 機	kW	2.50	
								極 数		4	
							空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ	
							冷 媒 制 御			(冷) 電子制御弁 (暖) 電子制御弁	
冷房エネルギー消費効率				2.95	/ 2.95	送風装置	送 風 機				
暖房エネルギー消費効率				3.78	/ 3.78			プロペラファン			
							標準風量	m³/min	100.0		
								kW	0.100+0.100		
冷暖平均エネルギー消費効率			-	3.37	/ 3.37		電 動 機				
							高 圧 スイッチ		MPa	作動：4.15 復帰：3.20	
							低 圧 スイッチ		MPa	-	
							保 護 装 置			吐出温度リミッター 過電流リミッター 圧縮機リミッター	
							ケースヒータ		W	-	
							騒 音 値		(冷) (暖)	dB 49 / 49 50 / 50	
						冷媒配管	冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・3.90	
							冷媒追加不要の最大実長		m	20	
							冷媒追加量		g/m	主配管：40 分岐配管：40	
									mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5	
									mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5	
							最大実長		m	50	
							最大落差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30	
							分岐配管最大長さ		m	15	
							分岐配管長さの最大差		m	10	
						電源設計	漏電遮断器 (注14)		30A、30mA 0.1sec以下		
							手元開閉器	開閉器容量	A	30	
								ヒューズ	A	30	
									A	30	
							電源配線		20m 以下	燃線5.5mm²	
							(注13)	50m 以下	燃線14mm²		
						連絡線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本	
							室内A・室内B間			(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：VCTF0.5-2.0mm² 2芯	
						室内ユニット (注5)	形 名			AIC-AP717H	
							外 装	側面・吸込みグリル			ビュア材付(マテリアルN9.1)
								吹出しグリル			ビュア材付(マテリアルN9.1)
							下 面				ビュア材付(マテリアルN9.1)
							外形寸法	高 さ	mm	235	
								幅	mm	1,270	
							総 質 量	奥 行	mm	690	
								kg	29		
							空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ	
						防 音 ・ 断 熱 材			発泡ポリスチレン・ポリエチレンフォーム		
						送風装置	送 風 機	シロッコファン			
							標準風量	m³/min	23.5		
								kW	0.094		
						エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属		
						運 転 調 整 装 置 (注6)			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		
									</		