

セット名称RCRA06343XU
仕様表（室内ユニット）AIC-RP634H

（室外機）ROA-RP633

天吊
冷専
ワイアレス

東芝パッケージエアコン（空冷式天井吊形）
ワイアレスリモコン

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	5.6 < 1.3 ~ 6.3 >		室内機	形名		ROA-RP633		
	額熱比			-	0.80			外形寸法	外装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.94 / 3.94				高さ	mm	714	
	中間冷房標準能力			kW	2.6				幅	mm	859	
	中間冷房中温能力			kW	2.7				奥行	mm	309	
最小冷房中温能力			kW	1.7		総質量	kg		48			
通年エネルギー消費効率 (注4)							圧縮機	形式		全密閉形		
APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	6.9 / 6.9				圧縮機用電動機定格出力		kW	1.27	
APF (JIS B 8616 : 2006)			-	6.4 / 6.4				極数		6		
電気特性 (注1)	電源 (注2)			三相 200V 50/60Hz			室外機	空気熱交換器		フィンドチューブ		
	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	1.42 / 1.42			冷媒制御		電子制御弁		
			中間冷房標準	kW	0.465 / 0.465			送風装置	送風機		プロペラファン	
			中間冷房中温	kW	0.358 / 0.358				標準風量	m³/min	46.7	
			最小冷房中温	kW	0.208 / 0.208				電動機	kW	0.071	
	運転電流 (最大)			A	4.46 / 4.46			高圧スイッチ		MPa	-	-
					7.70 / 7.70			低圧スイッチ		MPa	-	-
	力率			%	92 / 92			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		
	始動電流			A	- / -			ケースヒータ		W	-	
	室内機	形名			AIC-RP634H			機	定格騒音(音響パワーレベル) (注5)		dB	67
外形寸法			235			運転音(音圧レベル) (注6)			dB	51		
外形寸法		高さ	mm	1.270		IPコード			IPX4			
		幅	mm	690		法定冷凍トン			0.96			
		奥行	mm	30		設計圧力	高圧部		MPa	4.15		
総質量		kg	フィンドチューブ				低圧部		MPa	2.21		
空気熱交換器			フィンドチューブ			冷媒・出荷時封入量			kg	R32・1.45		
防音・断熱材			発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム シロッコファン			冷媒追加不要の最大実長			m	30		
送風装置		送風機	(注7)	19.5 / 17.0 / 15.0 / 12.0 / 11.0			冷媒追加量		g/m	20		
		風量	m³/min	0.094			冷媒配管		室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4
	急/強+/強/弱+/弱		室内ユニットに付属									
電動機	kW	ワイアレスリモコンスイッチ										
エアフィルタ			20(塩ビ管)			最大実長		m	50			
運転調整装置 (注3)			ドレン口径(呼び径)			最大落差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30			
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)			dB(A)	52 / 51 / 50 / 45 / 43								
急/強+/強/弱+/弱												
運転音(音圧レベル) (注6)			dB(A)	37 / 36 / 35 / 30 / 28								
急/強+/強/弱+/弱												
電熱装置			取付不可			電源設計	漏電遮断器		15A、30mA 0.1sec以下			
							手元開閉器	容量	A	15		
								ヒューズ	A	10		
							配線用遮断器		A	15		
							電源配線	線径	電源線こう長(最大)			
								単線1.6mm	23 / 23			
								単線2.0mm	36 / 36			
								燃線3.5mm²	40 / 40			
								燃線5.5mm²	63 / 63			
								燃線8.0mm²	- / -			
								燃線14.0mm²	- / -			
								燃線22.0mm²	- / -			
								燃線38.0mm²	- / -			
接続線	室外機・室内ユニット間		70 m以下		単線1.6mm×3本							

(注1) 冷房性能および電気特性は、JIS B 8616：2015による温度条件、基準配管《配管相当長7.5m(P40～P63形は5m)、落差0m》のときの値です。くく内は能力範囲を示します。

(注2) 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3) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注4) 経済産業省告示213号「エアコンディショナーの性能の向上に関する製造事業者等の判断基準等」（通称：省エネ法基準値）における通年エネルギー消費効率は、「APF（JIS B 8616：2006）」が適用されます。

(注5) 定格騒音(音響パワーレベル)は、JIS B 8616：2015に基づいた値です。

(注6) 連転音(音圧レベル)は、JIS B 8616：2006に基づいた値です。

(注7) 定格風量は「急」です。

(注8) 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。