

仕様表 (室内ユニット) AIC-RP634H

(室外機) ROA-RP633J

天吊  
冷專

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	5.6 < 1.3 ~ 6.3 >	
	熱 効 率		-	0.80	
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	3.94 / 3.94	
	中間冷房標準能力	kW	2.6		
中間冷房中温能力	kW	2.7			
	最小冷房中温能力	kW	1.7		
通年エネルギー消費効率		(注4)			
APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	6.9 / 6.9		
APF (JIS B 8616 : 2006)		-	6.4 / 6.4		
電気性能 (注1)	電 源		(注2)	単相 200V 50/60Hz	
	消費電力	定格冷房標準	kW	1.42 / 1.42	
		中間冷房標準	kW	0.465 / 0.465	
		中間冷房中温	kW	0.358 / 0.358	
		最小冷房中温	kW	0.208 / 0.208	
運転電流		A	7.55 / 7.55		
性	(最大)		13.1 / 13.1		
	力 率	%	94 / 94		
(注1)	始 動 電 流	A	- / -		
室内ユニット	形 名		AIC-RP634H		
	外 装		ビュアホワイト(マンセルN9.1)		
	外形寸法	高 さ	mm	235	
		幅	mm	1,270	
		奥 行	mm	690	
	総 質 量	kg	30		
	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	
		風 量	(注7) m³/min	19.5 / 17.0 / 15.0 / 12.0 / 11.0	
急/強+/強/弱+/弱					
電動機	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3)	リモコンスイッチ			
ドレン口径(呼び径)	20(塩ビ管)				
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				
室外ユニット	形 名		ROA-RP633J		
	外 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)		
	外形寸法	高 さ	mm	714	
		幅	mm	859	
		奥 行	mm	309	
	総 質 量	kg	49		
	圧縮機	形 式	全密閉形		
		圧縮機用電動機定格出力	kW	1.27	
	極 数		6		
	空 気 熱 交 換 器		フィンチューブ		
冷 媒 制 御		電子制御弁			
送風装置	送 風 機	プロペラファン			
	標 準 風 量	m³/min	46.7		
	電 動 機	kW	0.071		
	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	-		
定格騒音(音響パワーレベル)	(注5) dB	67			
運転音(音圧レベル)	(注6) dB	51			
IPコード		IPX4			
法定冷凍トン		0.96			
設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15		
	低 圧 部	MPa	2.21		
冷媒・出荷時封入量		kg	R32・1.45		
冷媒追加不要の最大実長		m	30		
冷媒追加量		g/m	20		
冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4	
	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	
電源配線	漏 電 遮 断 器		15A、30mA 0.1sec以下		
	手元開閉器	開閉器容量	A	15	
		ヒューズ	A	15	
	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		11 / 11	
		単線2.0mm		18 / 18	
		燃線3.5mm²		20 / 20	
		燃線5.5mm²		32 / 32	
		燃線8.0mm²		- / -	
燃線14.0mm²		- / -			
燃線22.0mm²		- / -			
燃線38.0mm²		- / -			
連絡線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本	
リモコンコード		(500mまで)	VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など		

(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。  
 〈 〉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 $\pm 10\%$ を超えないようにしてください。

(注3) 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。

(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) 運転音(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。

品名	東芝パッケージエアコン仕様表 (空冷式天井吊形)	図番	T2521829	01	東芝キヤリア株式会社
		セット名称	RCRA06343JMU	213	