

セット名称 RKEA08041MUB

仕様表 (室内ユニット) AIK-RP804H

(室外機) ROA-RP801H

壁掛  
インバータ

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壁掛形)

【グリーン購入法適合】

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力	kW	7.1 < 1.9 ~ 8.0 >		室外機	形名		ROA-RP801H			
	顕熱比	-	0.70			外形寸法	高さ	mm	714		
	定格冷房標準エネルギー消費効率	-	2.63 / 2.63				幅	mm	859		
	中間冷房標準能力	kW	3.2				奥行	mm	309		
	中間冷房中温能力	kW	3.4				質量	kg	47		
	最小冷房中温能力	kW	2.0			圧縮機	形式	全密閉形			
	定格暖房標準能力	kW	7.1 < 1.3 ~ 10.0 >				圧縮機用電動機定格出力	kW	1.68		
	定格暖房標準エネルギー消費効率	-	3.13 / 3.13			極数	6				
	中間暖房標準能力	kW	3.2			空気熱交換器	フィンチューブ				
	最小暖房標準能力	kW	1.8			冷媒制御	(冷)	電子制御弁			
最大暖房低温能力	kW	7.0		(暖)	電子制御弁						
通年エネルギー消費効率 (注4)	APF2015 (JIS B 8616:2015)	-	5.5 / 5.5		送風装置	送風機	プロペラファン				
	APF (JIS B 8616:2006)	-	4.8 / 4.8			標準風量	m³/min	53.3			
冷暖平均エネルギー消費効率	-	-	2.88 / 2.88		電動機	kW	0.071				
	電圧	(注2)	三相 200V 50/60Hz		高圧スイッチ	MPa	-				
電気特性 (注1)	消費電力	冷房	定格冷房標準	kW	2.70 / 2.70		機	低圧スイッチ	MPa	-	
		中間冷房標準	kW	0.570 / 0.570		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			
		中間冷房中温	kW	0.500 / 0.500				ケースヒータ	W	-	
		最小冷房中温	kW	0.238 / 0.238		定格騒音(音響パワーレベル)		(冷) dB	69		
	暖房	定格暖房標準	kW	2.27 / 2.27		(注5) (暖) dB	68				
	中間暖房標準	kW	0.540 / 0.540		運転音(音圧レベル)	(冷) dB	54				
	最小暖房標準	kW	0.340 / 0.340		(注6) (暖) dB	53					
	最大暖房低温	kW	2.85 / 2.85		IPコード	IPX4					
運転電流	(冷)	A	8.47 / 8.47		法定冷凍トン	1.33					
	(暖)	A	7.12 / 7.12		設計圧力	高圧部	MPa	4.15			
力率	(冷)	%	92 / 92		低圧部	MPa	2.21				
	(暖)	%	92 / 92		冷媒・出荷時封入量	kg	R32・1.30				
始動電流	A	- / -		冷媒追加不要の最大実長	m	20					
	形名	AIK-RP804H		冷媒追加量	g/m	35					
室内機	外形寸法		グランホワイト(マンセル5PB9/1)		冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側: φ15.9 液側: φ9.5		
	高さ	mm	320			最大実長	m	40			
		幅	mm	1,050			最大落差	m	室外機が上の場合: 30 室外機が下の場合: 30		
		奥行	mm	250		漏電遮断器		(注8)	15A、30mA 0.1sec以下		
	質量	kg	13			手元開閉器容量	A	15			
	空気熱交換器	フィンチューブ				手元開閉器	ヒューズ	A 15			
	防音・断熱材	軟質ポリエチレンフォーム 発泡スチロール				配線用遮断器	A	15			
	送風装置	送風機	横流ファン			電源配線	線径	電源線こう長(最大)	-		
		風量	(注7) m³/min	17.0 / 14.2 / 12.5 / 11.5 / 11.0				単線1.6mm	-		
	送風装置	電動機	kW	0.042		単線2.0mm	21 / 21				
エアフィルタ		室内ユニットに付属				燃線3.5mm²	23 / 23				
運転調整装置	(注3)	リモコンスイッチ		燃線5.5mm²	36 / 36						
	ドレン口径(呼び径)	16(ドレンホース)			燃線8.0mm²	-					
定格騒音(音響パワーレベル)	(注5) dB(A)	60 / 56 / 53 / 52 / 49		燃線14.0mm²	-						
	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)		燃線22.0mm²	-						
運転音(音圧レベル)	(注6) dB(A)	46 / 42 / 39 / 38 / 35		燃線38.0mm²	-						
	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)		燃線38.0mm²	-						
電熱装置	取付不可				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				
別売品 (注9)	リモコン	RBC-AMSU52									

- (注1) 冷房・暖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±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。
- (注9) 別売品によっては、エアコン本体の外形寸法や外觀、質量、運転音、性能特性が変化する場合があります。

品名	東芝パッケージエアコン仕様表 (空冷インバータヒートポンプ式壁掛形)	図番	T2523346	10	日本キヤリア株式会社
		セット名称	RKEA08041MUB	244	