

セット名称 **RUXA16033XU**
仕様表 (室内ユニット) AIU-RP1603H

(室外機) ROA-RP1603HX

天カセ
インバータ
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

【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	14.0 < 3.1 ~ 16.0 >		室	形名		ROA-RP1603HX			
	顕熱比	-	0.74			外形寸法	高さ	mm	1,550		
	定格冷房標準エネルギー消費効率	-	3.60 / 3.60				幅	mm	1,010		
	中間冷房標準能力	kW	6.3				奥行	mm	370		
	中間冷房中温能力	kW	6.5			総質量	kg	104			
	最小冷房中温能力	kW	3.8			圧縮機	形式	全密閉形			
	定格暖房標準能力	kW	16.0 < 2.6 ~ 20.7 >				圧縮機用電動機定格出力	kW	3.29		
	定格暖房標準エネルギー消費効率	-	4.11 / 4.11			極数	4		空気熱交換器		
	中間暖房標準能力	kW	7.2			フィンチューブ		フィンチューブ			
	最小暖房標準能力	kW	4.0			外	冷媒制御	(冷)	電子制御弁		
最大暖房低温能力	kW	16.5		送風機	(暖)		電子制御弁				
通年エネルギー消費効率 (注4)					送風装置		送風機	プロペラファン			
APF2015 (JIS B 8616:2015)	-	6.2 / 6.2		標準風量			m³/min	116.0			
APF (JIS B 8616:2006)	-	5.7 / 5.7		電動機	kW		0.100+0.100				
冷年平均エネルギー消費効率	-	3.86 / 3.86		高圧スイッチ	MPa		-				
電源 (注2)	三相 200V 50/60Hz				低圧スイッチ		MPa	-			
電気特性 (注1)	消費電力	冷房標準	kW	3.89 / 3.89			機	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	
		冷房中温	kW	0.901 / 0.901				ケースヒータ	W	-	
		最小冷房中温	kW	0.448 / 0.448				定格騒音(音響パワーレベル)	(冷) dB	66	
		定格暖房標準	kW	3.89 / 3.89		(注5) (暖) dB		68			
	中間暖房標準	kW	1.17 / 1.17		運転音(音圧レベル)	(冷) dB		49			
	最小暖房標準	kW	0.622 / 0.622		(注6) (暖) dB	51					
	最大暖房低温	kW	5.73 / 5.73		IPコード	IPX4					
	運転電流 (冷)	A	11.9 / 11.9		法定冷凍トン	2.92					
	(暖)	A	11.9 / 11.9		設計圧力	高圧部 MPa		4.15			
	(最大)	A	24.5 / 24.5		低圧部	MPa		2.21			
力率 (冷)	%	94 / 94		冷媒・出荷時封入量	kg	R32・3.10					
(暖)	%	94 / 94		冷媒追加不要の最大実長	m	30					
始動電流	A	- / -		冷媒追加量	g/m	35					
室内ユニット	形名 AIU-RP1603H				冷媒配管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側: φ15.9 液側: φ9.5		
	外形装 装 シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)					電	漏電遮断器 (注8)		30A、30mA 0.1sec以下		
	内	高さ	mm	319			手元開閉器容量	A	30		
		幅	mm	840			開閉器ヒューズ	A	30		
		奥行	mm	840			配線用遮断器	A	30		
	総質量	kg	25			源	電源配線		線径	電源線こう長(最大)	
	空気熱交換器	フィンチューブ					単線1.6mm	- / -			
	防音・断熱材	発泡ポリスチレン、ターボファン					単線2.0mm	- / -			
	送風装置	送風機	ターボファン				燃線3.5mm²	- / -			
	風量 (注7)	m³/min	37.5 / 33.0 / 29.5 / 24.0 / 21.5				燃線5.5mm²	19 / 19			
電動機	kW	0.130		燃線8.0mm²	28 / 28						
エアフィルタ	天井パネルに付属				燃線14.0mm²	50 / 50					
運転調整装置 (注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ				燃線22.0mm²	79 / 79					
ドレン口径 (呼び径)	25(塩ビ管)				燃線38.0mm²	- / -					
定格騒音(音響パワーレベル) (注5)	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)		61 / 57 / 56 / 54 / 50							
運転音(音圧レベル) (注6)	急/強+/強/弱+/弱	dB(A)		48 / 45 / 43 / 40 / 36							
電熱装置	取付不可				井	形名		RBC-U41PG(W)(C)(N)(K)			
外形寸法	高さ	mm	30			外	装		(W):グランホワイト(マンセル5PB9/1) (C):マースブラウン(マンセル8.6YR6.7/3.4) (N):アポログレー(マンセル4.5B6.5/0.5) (K)コスミックブラック(マンセルN1)		
	幅	mm	950				パ	高さ		75 m以下	
	奥行	mm	950					ネ	線		単線1.6mm×3本
総質量	kg	5.0		ル		リモコン			RBC-ATX41		
(注3)						別	ワイヤレス受信部		RBC-AXRU41U		
							売				
				(注9)							

- (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) 天井パネル・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) 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観、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天井カセット形4方向吹出しタイプ)	図番	T2521015	10	日本キャリア株式会社
		セット名称	RUXA16033XU	244	