

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	14.0 < 3.1 ~ 16.0 >			室 外	形 名			ROA-RP1603		
	顕 熱 比			-	0.74				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			-	3.34 / 3.34				外形寸法	高 さ		mm	1,050	
	中間冷房標準能力			kW	6.3					幅		mm	1,010	
	中間冷房中温能力			kW	6.7				奥 行		mm	370		
通 年	最小冷房中温能力			kW	3.8			機 外	総 質 量		kg	79		
	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)			-	6.1 / 6.1					圧縮機用電動機定格出力		kW	3.61	
	APF (JIS B 8616 : 2006)			-	6.2				極 数		4			
	電 気 特 性 (注1)	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz			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	4.19 / 4.19			冷 媒 制 御		電子制御弁				
			中間冷房標準	kW	1.14 / 1.14			送風装置	送 風 機		プロペラファン			
			中間冷房中温	kW	0.998 / 0.998				標 準 風 量		m³/min	85.0		
			最小冷房中温	kW	0.488 / 0.488				電 動 機		kW	0.100		
室 内	運 転 電 流				A	12.7 / 12.7			機	高 圧 スイッチ		MPa	-	
	(最大)				22.2 / 22.2	低 圧 スイッチ		MPa		-				
	力 率			%	95 / 95			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	-			
	形 名				AIU-RP1603H			定格騒音(音響パワーレベル)		(注5) dB	74			
コ ー ド	外 装				シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)			冷 媒 配 管	運転音(音圧レベル)		(注6) dB	58		
	外形寸法	高 さ		mm	319				IPコード		IPX4			
		幅		mm	840				法定冷凍トン		2.37			
		奥 行		mm	840				設 計 圧 力 高 圧 部		MPa	4.15		
	二 ツ ト	総 質 量			kg	25			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 ・ 2.40				
防 音 ・ 断 熱 材				発泡ポリスチレン, ターボファン			冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	30				
送風装置		送 風 機			ターボファン			冷 媒 追 加 量		g/m	35			
		風 量		(注7) m³/min	37.5 / 33.0 / 29.5 / 24.0 / 21.5									
パ ネ ル	電 動 機			kW	0.130			電 源 配 線	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間		mm	ガス側 : φ15.9 液側 : φ9.5		
	エ ア フ ィ ル タ				天井パネルに付属									
	運 転 調 整 装 置			(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ									
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)				25(塩ビ管)				最 大 実 長		m	75		
	定格騒音(音響パワーレベル)			(注5) dB(A)	61 / 57 / 56 / 54 / 50				最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30		
ル	運転音(音圧レベル)			(注6) dB(A)	48 / 45 / 43 / 40 / 36			設 計	漏 電 遮 断 器		(注5)	30A、30mA 0.1sec以下		
	急/強+/強/弱+/弱								手元開閉器	開 閉 器 容 量		A	30	
	電 熱 装 置				取付不可					ヒューズ		A	30	
	形 名				RBC-U41PG(W) (C) (N) (K)				配 線 用 遮 断 器		A	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):アプログレー(マンセル4.5B6.5/0.5) (K) コスミックブラック(マンセルN1)				電 源 配 線		線 径		電源線こう長(最大)	
外形寸法	高 さ		mm	30			単線1.6mm				- / -			
	幅		mm	950			単線2.0mm				- / -			
(注3)	奥 行			mm	950			燃線3.5mm²		- / -				
	総 質 量			kg	5.0			燃線5.5mm²		21 / 21				
								燃線8.0mm²		31 / 31				
線								燃線14.0mm²		55 / 55				
								燃線22.0mm²		87 / 87				
								燃線38.0mm²		- / -				
線	連 絡 線							線	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間		75 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。
< > 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。