

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷式天井吊形)

【グリーン購入法適合】
(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格標準能力			kW	14.0 <2.6～16.0>
	顕熱比			-	0.82
	冷房エネルギー消費効率			-	2.67
	中間標準能力			kW	6.3
	中間中温能力			kW	6.7
通年	最小中温能力			kW	-
	エネルギー消費効率			(注6)	
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	5.2
APF (JIS B 8616 : 2006)			-	5.1	
電気特性 (注2)	電 源		(注3)	三相 200V 50/60 Hz	
	消費電力 冷房	定格標準		kW	5.24 / 5.24
		中間標準		kW	1.36 / 1.36
		中間中温		kW	1.11 / 1.11
		最小中温		kW	- / -
	運 転 電 流		A	16.1 / 16.1	
		(最大)	19.1 / 19.1		
力 率		%	94 / 94		
始 動 電 流		A	- / -		
室内機 (注4)	形 名			AIC-AP808H	
	外 装			ピュアホワイト(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	29		
ユニット (注5)	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11)		m ³ /min	23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5
		急/強+/強/弱+/弱			
電 動 機		kW	0.094		
ツマミ (注6)	エ ア フ ィ ル タ			室内ユニットに付属	
	運 転 調 整 装 置			(注5)	ワイヤレスリモコンスイッチ
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)			20(塩ビ管)	
	騒音値	音響パワーレベル (注7)		dB(A)	56 / 53 / 51 / 46 / 44
		急/強+/強/弱+/弱			
音圧レベル (注8)		dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29		
急/強+/強/弱+/弱					
電 熱 装 置		取付不可			

室 外 機	形 名			ROA-AP1605S2
	外 装			シルキーシェード(7/8.5/0.5)
	外形寸法	高 さ	mm	1,340
		幅	mm	900
		奥行	mm	320
機	総 質 量		kg	90
	圧 縮 機	形 式		全密閉形
		電 動 機	kW	3.10
		極 数		4
	空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ
外 機	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	m ³ /min	103.0
		電 動 機	kW	0.100+0.100
	高 圧 ス イ ッ チ		MPa	- -
機	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 (注10)	音響パワーレベル	(注9) dB	66
		音圧レベル	(注8) dB	49
機	IPコード			IPX4
	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	R410A ・ 3.10
	冷 媒 追 加 量		m	30
冷 媒 配 管			g/m	主配管：40 分岐配管：40
	室 外 機 ・ 分 岐 管 間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5
配 管	分 岐 管 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5
	最 大 実 長		m	50
配 管	最 大 落 差		m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30
	分 岐 配 管 最 大 長 さ		m	15
	分岐配管長さの最大差		m	10
電 源	漏 電 遮 断 器		(注12)	30A、30mA 0.1sec以下
	開 閉 器 容 量		A	30
	手元開閉器	ヒ ュ ー ズ	A	30
		配 線 用 遮 断 器	A	30
設 計	電 源 配 線		線 径	電源線こう長(最大)
			単線1.6mm	- / -
			単線2.0mm	14 / 14
			燃線3.5mm ²	16 / 16
			燃線5.5mm ²	25 / 25
			燃線8.0mm ²	37 / 37
			燃線14.0mm ²	64 / 64
			燃線22.0mm ²	102 / 102
			燃線38.0mm ²	- / -
連 絡 線	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間	75 m以下		単線1.6mm×3本
	室 内 A ・ 室 内 B 間			(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：VCTF0.5-2.0mm2 2芯

(注1) 冷暖房能力は、JIS B 8615-1条件によります。

(注2) 電気特性は、JIS B 8615-1条件によります。

(注3) 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4) 同一室内ユニットを2台使用し、表示は室内ユニット1台あたりの値を示します。

(注5) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注6) 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7) 音響パワーレベルは、JIS C 9815-2 に基づいた値です。

(注8) 音圧レベルはJIS B 8616 : 2006に基づいた値です。

(注9) 音響パワーレベルは、JIS C 9815-1 に基づいた値です。

(注10) 定格騒音は、音響パワーレベルの値です。

(注11) 標準風量は「急」です。

(注12) 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。