

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)  
ワイヤレスリモコン

【グリーン購入法適合】  
(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	12.5 < 2.6 ~ 14.0 >
	顕 熱 比		-	0.74
	冷房エネルギー消費効率		-	2.91
	中間標準能力		kW	5.7
	中間中温能力		kW	6.1
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)		-	5.8
	APF (JIS B 8616 : 2006)		-	5.8
	電 源 (注3)		三相 200V 50/60 Hz	-
電気特性 (注2)	消費電力 冷房	定格標準	kW	4.29 / 4.29
		中間標準	kW	1.09 / 1.09
		中間中温	kW	0.900 / 0.900
		最小中温	kW	- / -
	運 転 電 流 (最大)		A	13.2 / 13.2
力 率		%	94 / 94	
始 動 電 流		A	- / -	
形 名		AIC-AP1408H		
室内機 ユニット ツマミ ト	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	1,586
		奥 行	mm	690
	総 質 量		kg	35
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)	m3/min	31.0 / 27.0 / 25.5 / 21.0 / 20.0	
	急/強+/強/弱+/弱			
電 動 機		kW	0.139	
エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属		
運 転 調 整 装 置 (注4)		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)	59 / 57 / 56 / 51 / 50	
	急/強+/強/弱+/弱			
	音圧レベル (注8)	dB(A)	44 / 42 / 41 / 36 / 35	
急/強+/強/弱+/弱				
電 熱 装 置		取付不可		

室 外 機	形 名		ROA-AP1405S2			
	外 装		シルキーシェード(ワッセル1Y8.5/0.5)			
	外形寸法	高 さ	mm	1,340		
		幅	mm	900		
		奥 行	mm	320		
	総 質 量		kg	90		
	圧 縮 機	形 式	全密閉形			
		電 動 機	kW	2.50		
		極 数	4			
	空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ		
冷 媒 制 御			電子制御弁			
外 機	送風装置	送 風 機	プロペラファン			
		標 準 風 量	m <sup>3</sup> /min	103.0		
		電 動 機	kW	0.100+0.100		
	高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-	
	低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-	
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		
	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		
	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 不 要 の 最 大 実 長		m	30			
冷 媒 追 加 量		g/m	40			
冷 媒 配 管	室外機 ・ 室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5		
	最 大 実 長		m	75		
	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 (注12)		30A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器	開 閉 器 容 量	A	30		
		ヒ ュ ー ズ	A	30		
		配 線 用 遮 断 器	A	30		
	電 源 配 線			線 径	電源線こう長(最大)	
				単線1.6mm	- / -	
				単線2.0mm	16 / 16	
				燃線3.5mm <sup>2</sup>	17 / 17	
				燃線5.5mm <sup>2</sup>	28 / 28	
				燃線8.0mm <sup>2</sup>	40 / 40	
		燃線14.0mm <sup>2</sup>	71 / 71			
		燃線22.0mm <sup>2</sup>	112 / 112			
		燃線38.0mm <sup>2</sup>	- / -			
連 絡 線	室外機 ・ 室内ユニット間		75 m以下	単線1.6mm×3本		

(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) 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。