

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)
ワイアレスリモコン

(50/60Hz)

房性 性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	3.6 < 1.0 ~ 4.0 >		
	顕熱比			-	0.82		
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	3.00 / 3.00		
	中間冷房標準能力			kW	1.8		
	中間冷房中温能力			kW	1.9		
通年	最小冷房中温能力			kW	-		
	エネルギー消費効率			(注4)			
	APF2015 (JIS B 8616: 2015)			-	5.3 / 5.3		
APF (JIS B 8616: 2006)			-	5.3			
電 気 特 性 (注1)	電 源			(注2)	三相 200V 50/60 Hz		
	消費電力 冷房	定格冷房標準		kW	1.20 / 1.20		
		中間冷房標準		kW	0.390 / 0.390		
		中間冷房中温		kW	0.312 / 0.312		
		最小冷房中温		kW	- / -		
運 転 電 流			A	3.85 / 3.85			
	(最大)			6.90 / 6.90			
	力 率		%	90 / 90			
室 内 ユ ニ ツ ト	始 動 電 流			A	- / -		
	形 名			AIC-AP408H			
	外 装			ビュアホワイト(マンセルN9.1)			
	外形寸法	高 さ	mm	235			
		幅	mm	950			
奥 行		mm	690				
総 質 量			kg	23			
二 ツ ト	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7)	m³/min	14.0 / 12.2 / 11.5 / 9.8 / 9.0		
		電 動 機		kW	0.094		
エ ア フ ィ ル タ	室内ユニットに付属						
管	運 転 調 整 装 置			(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ		
	ド レ ン 口 径 (呼び径)			20(塩ビ管)			
	定格騒音(音響/パワーレベル) (注5)			dB(A)	51 / 50 / 49 / 44 / 43		
	運転音(音圧レベル) (注6)			dB(A)	36 / 35 / 34 / 29 / 28		
	急/強+/強/弱+/弱						
電 熱 装 置			取付不可				
室 外 機	形 名			ROA-AP407Z			
	外 装			シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			
	外形寸法	高 さ	mm	550			
		幅	mm	780			
		奥 行	mm	290			
	総 質 量			kg	34		
	圧 縮 機	形 式		全密閉形			
		圧縮機用電動機定格出力		kW	0.73		
	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			
	送風装置	送 風 機		プロペラファン			
		標 準 風 量		m³/min	39.0		
		電 動 機		kW	0.043		
	高 圧 ス イ ッ チ			MPa	- -		
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				
機	ケースヒータ		W	-			
	定格騒音(音響/パワーレベル) (注5)		dB	63			
	運転音(音圧レベル) (注6)		dB	46			
	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・1.00			
冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長			m	20			
冷 媒 追 加 量			g/m	20			
冷 媒 配 管	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4			
	最 大 実 長		m	30			
	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 計							
	漏 電 遮 断 器		(注8)	15A、30mA 0.1sec以下			
	手元開閉器	開 閉 器 容 量		A	15		
		ヒ ュ ー ズ		A	10		
		配 線 用 遮 断 器		A	10		
	電 源 配 線		線 径		電源線こう長(最大)		
			単線1.6mm		25 / 25		
			単線2.0mm		40 / 40		
			撚線3.5mm ²		44 / 44		
撚線5.5mm ²			70 / 70				
撚線8.0mm ²			- / -				
撚線14.0mm ²			- / -				
撚線22.0mm ²		- / -					
撚線38.0mm ²		- / -					
連 絡 線	室外機・室内ユニット間		70 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) 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 8616:2015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。