

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

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	20.0 < 6.0 ~ 22.4	
	顕熱比		-	0.70	
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	2.32 / 2.32	
	中間冷房標準能力		kW	10.0	
通年エネルギー消費効率 (注5)	中間冷房中温能力		kW	10.6	
	最小冷房中温能力		kW	-	
	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	4.8 / 4.8	
	APF (JIS B 8616 : 2006)		-	4.9	
電気特性 (注1)	消費電力	電源 (注2)		三相	200V 50/60 Hz
		定格冷房標準		kW	8.62 / 8.62
		中間冷房標準		kW	2.27 / 2.27
		中間冷房中温		kW	1.85 / 1.85
室内ユニット	冷房	最小冷房中温		kW	- / -
		運転電流		A	26.5 / 26.5
		(最大)		A	28.0 / 28.0
		力率		%	94 / 94
室外機	始動電流		A	- / -	
	形名		AIC-AP1128H		
	外形装		ビュアホワイト(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		
送風装置	空気熱交換器		フィンドチューブ		
	防音・断熱材		発泡ポリスチレン、ポリエチレンフォーム		
	送風機		シロッコファン		
	風量 (注8)		m³/min	31.0 / 23.7 / 22.5 / 18.0 / 17.0	
運転調整装置 (注4)	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		
	ドレン口径(呼び径)		20(塩ビ管)		
運転音(音圧レベル) (注3)	定格騒音(音響パワーレベル) (注6)		dB(A)	59 / 54 / 53 / 48 / 47	
	急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	44 / 39 / 38 / 33 / 32	
	急/強+/強/弱+/弱		dB(A)	44 / 39 / 38 / 33 / 32	
	電熱装置		取付不可		
形名	外形装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)		
	高さ		mm	1,540	
	幅		mm	900	
	奥行		mm	320	
総質量	質量		kg	119	
	形式		全密閉形		
	圧縮機用電動機定格出力		kW	5.30	
	極数		4		
空気熱交換器	冷媒制御		フィンドチューブ		
	電子制御弁		電子制御弁		
	送風機		プロペラファン		
	標準風量		m³/min	133.3	
送風装置	電動機		kW	0.100+0.100	
	高圧スイッチ		MPa	作動：4.15 復帰：3.20	
	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(音響パワーレベル) (注6)		dB	73	
	運転音(音圧レベル) (注7)		dB	56	
	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・5.30	
	冷媒追加不要の最大実長		m	30	
冷媒追加量	g/m		主配管：40 分岐配管：40		
	室外機・分岐管間		mm	ガス側：φ25.4 液側：φ9.5	
	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	70	
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	20	
	分岐配管長さの最大差		m	10	
	漏電遮断器 (注9)		40A、30mA 0.1sec以下		
手元開閉器	開閉器容量		A	60	
	ヒューズ		A	40	
	配線用遮断器		A	40	
	電源配線		線径 電源線こう長(最大) 単線1.6mm - / - 単線2.0mm - / - 撚線3.5mm² - / - 撚線5.5mm² - / - 撚線8.0mm² - / - 撚線14.0mm² 44 / 44 撚線22.0mm² 69 / 69 撚線38.0mm² 120 / 120		
連絡線	室外機・室内ユニット間		70 m以下 120 m以下	単線1.6mm×3本 別ケーブル 撚線3.5mm2×2本 撚線3.5mm2×1本	
	室内A・室内B間		(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：撚線0.3mm2×2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 $\pm 10\%$ を超えないようにしてください。

(注3) 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4) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注5) 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6) 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7) 運転音(音圧レベル)は、JIS B 8616:2015に基づいた値です。

(注8) 定格風量は「急」です。

(注9) 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。

T2517414ZG - 04