

仕 様 表
室内ユニット

東芝パッケ-ジエアコン

(天井吊形)

マルチ空調システム用

形 名			MMC-AP1128H	MMC-AP1408H	MMC-AP1608H	
定格冷房能力 (注1)			kW	11.2	14.0	16.0
暖房標準能力 (注1)			kW	12.5	16.0	18.0
暖房低温能力 (注1)			kW	10.0	12.5	14.0
定格冷房時の顕熱比				0.70	0.66	0.62
電気特性 (注2)	電 源		単相 200V 50/60Hz (室内専用電源)			
	運 転 電 流	A	0.85 / 0.85		0.85 / 0.85	1.08 / 1.08
	消 費 電 力	kW	0.083 / 0.083		0.083 / 0.083	0.111 / 0.111
	力 率	%	49 / 49		49 / 49	51 / 51
	始 動 電 流	A	1.11 / 1.11		1.63 / 1.63	1.70 / 1.70
外装	側面・吸込みグリル		ピュアホワイト (マンセルN9.1)			
	吹出しグリル		ピュアホワイト (マンセルN9.1)			
	下 面		ピュアホワイト (マンセルN9.1)			
外形	高 さ	mm	235	235	235	
	幅	mm	1586	1586	1586	
寸法	奥 行	mm	690	690	690	
総 質 量			kg	37	37	37
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ			
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性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3) 急 - 強 ⁺ - 強 - 弱 ⁺ - 弱	m³/min	31.0-23.7-22.5-18.0-17.0	31.0-27.0-25.5-21.0-20.0	34.0-29.0-27.5-21.7-21.0	
	電 動 機 出 力	kW	0.139	0.139	0.139	
エ ア フ ィ ル タ			室内ユニット本体に付属			
運 転 調 整 装 置 (注2)			リモコンスイッチ (別売部品)			
配管口径	ガ ス 側	mm	φ15.9	φ15.9	φ15.9	
	液 側	mm	φ 9.5	φ 9.5	φ 9.5	
ド レ ン 口 径 (呼び径)			20(塩ビ管)			
騒音値	音響パワーレベル (注4) 急 - 強 ⁺ - 強 - 弱 ⁺ - 弱		dB(A)	59-54-53-48-47	59-57-56-51-50	61-58-57-52-51
	音圧パワーレベル (注5) 急 - 強 ⁺ - 強 - 弱 ⁺ - 弱		dB(A)	44-39-38-33-32	44-42-41-36-35	46-43-42-37-36
	リモコンコード (500mまで)		VCTF 0.3~2.0mm2 2芯 など			
室内外渡り配線		(1,000mまで)	MVVS (シールド線) 1.25mm2 2芯			
+ 集中管理系配線		(2,000mまで)	MVVS (シールド線) 2.0mm2 2芯			
別売部品	ドレンアップキット		TCB-DP31C	TCB-DP31C	TCB-DP31C	
	L字配管キット		TCB-KP23C	TCB-KP23C	TCB-KP23C	
	オートグリルキット		TCB-GA31CS	TCB-GA31CS	TCB-GA31CS	
	グリル連結キット		TCB-RG1403C	TCB-RG1403C	TCB-RG1403C	
	背面化粧シート		TCB-CS23C	TCB-CS23C	TCB-CS23C	

(注1) 冷房・暖房能力は J I S B 8615-1 条件により、基準配管で単独運転時の値です。

(注2) リモコンスイッチは別売部品です。また、リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。

(注3) 標準風量は「急」です。

(注4) 音響パワーレベルは JIS C 9815-2 に基づいた値です。

(注5) 音圧パワーレベルは JIS B 8616:2006 に基づいた値です。

T2115003 - 02

東芝キヤリア株式会社