

仕 様 表  
室内ユニット

マルチ空調システム用

東芝パッケージエアコン

(天井埋込形コンパクトダクトタイプ)

(50/60Hz)

形 名			MMD-UP221NH		
定格冷房標準能力		(注1)	kW	2.2	
定格暖房標準能力		(注1)	kW	2.5	
最大暖房低温能力		(注1)	kW	2.0	
定格冷房標準時の顕熱比			0.56		
電 気 特 性 (注1)	電 源		(注2)	単相	200V 50/60Hz (室内専用電源)
	運 転 電 流		A	0.24 / 0.24	
	消 費 電 力		kW	0.020 / 0.020	
	力 率		%	42 / 42	
	始 動 電 流		A	0.30 / 0.30	
外 装			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)		
外形寸法	高 さ		mm	320	
	幅		mm	550	
	奥 行		mm	822	
総 質 量			kg 27		
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)		m³/min	8.0-7.5-7.0-6.5-5.8	
	急 - 強+ - 強 - 弱+ - 弱				
	電 動 機 出 力		kW	0.031	
	出荷時機外静圧		Pa	5	
	機外静圧設定範囲 (注4)		Pa	5-15-25-40	
	風 量 限 界		下限 m³/min 上限 m³/min	4.7 9.2	
エ ア フ ィ ル タ ー			ロングライフフィルター、本体に付属		
運 転 調 整 装 置 (注5)			リモコンスイッチ		
電 熱 装 置			取付不可		
配管口径	ガ ス 側		mm	φ9.5	
	液 側		mm	φ6.4	
ド レ ン ロ 径 (呼び径)			25(塩ビ管)		
定格騒音 (音響パワーレベル)		(注6)	dB(A)	48-45-44-43-40	
急 - 強+ - 強 - 弱+ - 弱					
運転音 (音圧レベル)		(注7)	dB(A)	25-24-24-23-22	
急 - 強+ - 強 - 弱+ - 弱					
リモコンコード (注5)			VCTF 0.5~2.0mm² 2芯 など		
室内外渡り線(Uvライン) + 室外機間渡り線(Ucライン)		(1,000mまで)	MVVS (シールド線) 0.75~1.25mm² 2芯		
集中管理系配線(Uhライン)		(1,000mまで)	MVVS (シールド線) 0.75~1.5mm² 2芯		
		(2,000mまで)	MVVS (シールド線) 2.0mm² 2芯		
別 売 部 品	オプション入出力基板		TCB-PCUC2		

- (注1) 冷房・暖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、落差0m》で単独運転時の値です。  
(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) 定格風量は「急」です。  
(注4) 機外静圧を変更する場合は、現地に設定変更が必要です。  
(注5) 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 8616：2006に準拠し、無響室で測定した値です。実際に据付けますと、周囲の騒音や反響などにより表示値より大きくなる場合があります。