

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

(天井カセット形4方向吹出しコンパクトタイプ)

(50/60Hz)

形 名			MMU-UP561MH		
定格冷房標準能力 (注1)			kW		
定格暖房標準能力 (注1)			kW		
最大暖房低温能力 (注1)			kW		
定格冷房標準時の顕熱比			0.73		
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		
	消 費 電 力		kW		
	力 率		%		
	始 動 電 流		A		
外 装			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)		
外形寸法	高 さ		mm		
	幅		mm		
	奥 行		mm		
総 質 量			kg		
空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ		
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性ポリエチレンフォーム+発泡ポリスチレン		
送 風 装 置	送 風 機		ターボファン		
	風 量 (注3)		m³/min		
	電 動 機 出 力		kW		
エ ア フ ィ ル タ ー			ロングライフフィルター、天井パネルに付属		
運 転 調 整 装 置 (注4)			リモコンスイッチ		
電 熱 装 置			取付不可		
配管口径	ガ ス 側		mm		
	液 側		mm		
ド レ ン ロ 径 (呼び径)			20 (塩ビ管)		
定格騒音 (音響パワーレベル) 急 - 強+ - 強 - 弱+ - 弱 (注5)			dB(A)		
運転音 (音圧レベル) 急 - 強+ - 強 - 弱+ - 弱 (注6)			dB(A)		
天 井 パ ネ ル (注7)	形 名		RBC-UM21PG(W) (W):グランホワイト(マンセル5PB9/1)		
	外 装				
	外 形 寸 法		mm		
	総 質 量		kg		
リモコンコード (注4)			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)		
集中管理系配線(Uhライン)			(1,000mまで)		
			(2,000mまで)		
別 売 部 品	ワイヤレスリモコン受信部		RBC-AXRU41UM(W)		
	簡易外気取入れ用フランジ		TCB-FF101UR		
	スマート人感センサー		TCB-SIR41UM		
	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) 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 : 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。
- (注7) 天井パネルは別売部品です。



-----	現地配線
⏏	保護アース
□	端子台
—○—	接続端子
○ ○	コネクタ
▨	プリント基板
-----	別売品

記 号	品 名
CN **	コネクタ
DM	ドレンポンプモータ
F01	ヒューズ
FM	送風用電動機
FS	フロートスイッチ
LM1,2,3,4	ルーバモータ
PMV	電磁弁
SW501	ディップスイッチ
TA	室温センサ
TB01,02	端子台
TC1,2,TCJ	熱交センサ
別売品	HA
	JEMA標準HA端子-A

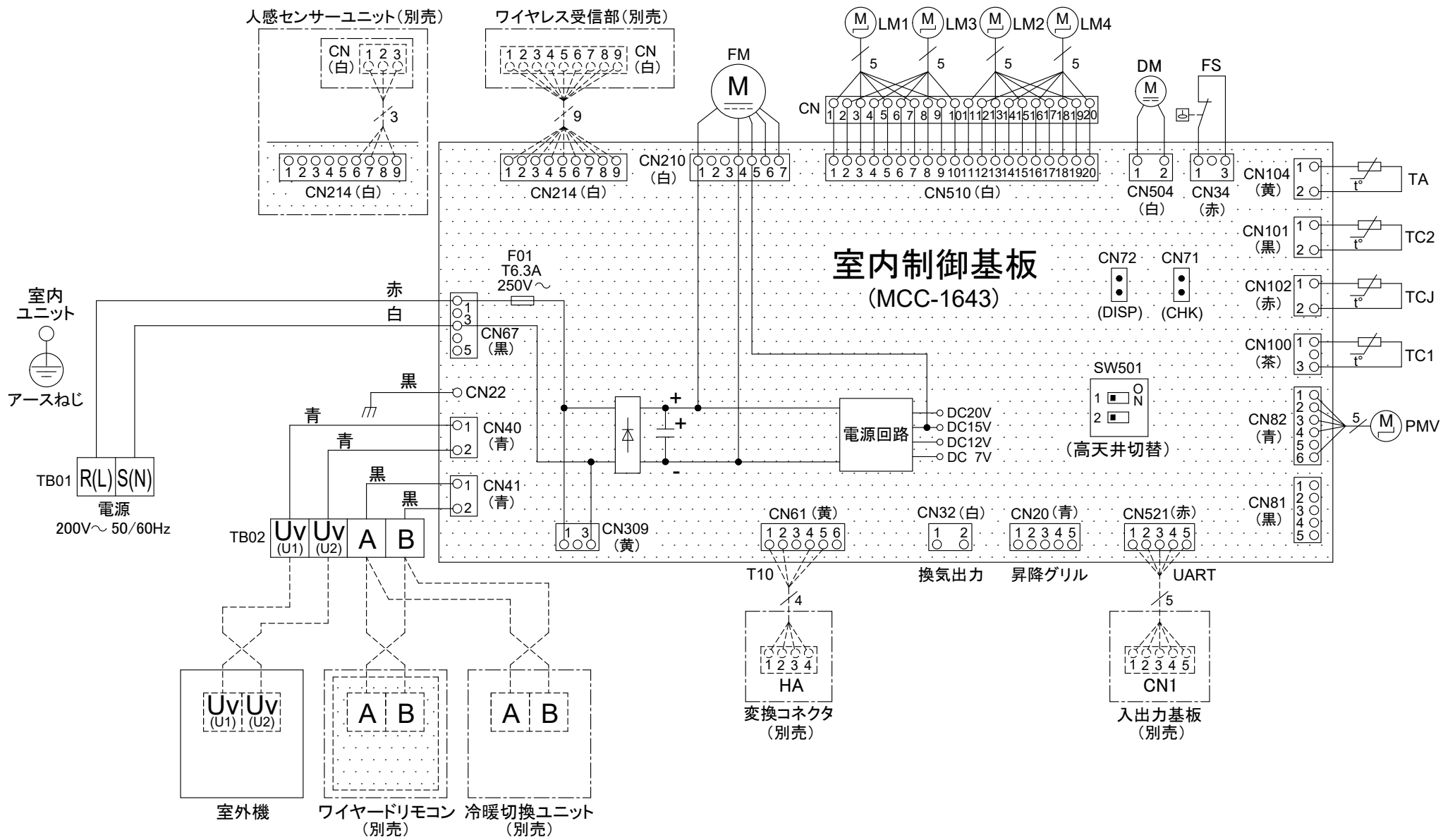


図 番	T21B2003-MMU-UP561MH	02	図 法
		24Z	
品 名	東芝パッケージエアコン配線図 (天井カセット形4方向吹出しコンパクトタイプ)	尺 度	単 位
形 名	MMU-UP561MH	日本キヤリア株式会社	