

東芝パッケージエアコン (空冷インバータヒートポンプ式天井カセット形2方向吹出シタイプ) 【平成27年度グリーン購入法適合】

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	7.1 < 2.7 ~ 8.0 >				
	顕熱比		-	0.68				
	冷房エネルギー消費効率		-	3.10				
	中間標準能力		kW	3.8				
	中間中温能力		kW	4.0				
暖房性能 (注1)	最小中温能力		kW	-				
	定格標準能力		kW	8.0 < 2.7 ~ 12.3 >				
	暖房エネルギー消費効率		-	3.24				
	中間標準能力		kW	3.8				
	最小標準能力		kW	-				
(注1)	最大低温能力		kW	11.3				
	(注1) 最大極低温能力(-7℃)		kW	10.0 / 10.0				
	最大極低温能力(-15℃)		kW	11.3 / 11.3				
	最大極低温能力(-20℃)		kW	10.2 / 10.2				
	通年エネルギー消費効率		(注6)					
電	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	4.3				
	APF (JIS B 8616:2006)		-	4.3				
	冷暖平均エネルギー消費効率		-	3.17 / 3.17				
	電源		(注3)	三相 200V 50/60 Hz				
	気	消費電力	冷房	定格標準	kW	2.29 / 2.29		
中間標準				kW	1.01 / 1.01			
中間中温				kW	0.845 / 0.845			
最小中温				kW	- / -			
特				暖房	定格標準	kW	2.47 / 2.47	
	中間標準	kW	0.722 / 0.722					
	最小標準	kW	- / -					
	最大低温	kW	5.55 / 5.55					
	最大極低温(-7℃)	kW	5.75 / 5.75					
性	運転電流		(冷) (暖) (最大)	A	7.43 / 7.43 7.92 / 7.92 18.5 / 18.5			
	力率		(冷) (暖)	%	89 / 89 90 / 90			
	始動電流		A	- / -				
	形名		AIU-AP805WH					
	室外装		シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)					
内	高		さ	mm	345			
	外形寸法	幅		mm	1,180			
		奥行		mm	570			
	総質量		kg	25				
	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
ユ	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
	騒音値		音響パワーレベル (注7)	dB(A)	53 / 50 / 48			
ト	騒音値		音圧レベル (注8)	dB(A)	38 / 35 / 33			
	電熱装置		取付不可					
	形名		RBC-UW803PG(W)					
	外装		(W)・A・ソリッド(マツル)2.5GY9.0/0.5)					
	外形寸法		高	さ	mm	20		
ル	外形寸法	幅		mm	1,415			
		奥行		mm	680			
	総質量		kg	14.0				
	(注4)	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3
		送風装置		電動機		kW	0.040	
エアフィルタ		天井パネルに付属						
運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ					
ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)						
室	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
外	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
機	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
設	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
計	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
連	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
絡	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
線	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
リ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
モ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
コ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ダ	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040		
	エアフィルタ		天井パネルに付属					
	運転調整装置		(注4)	リモコンスイッチ				
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)					
ン	送風装置		送風機		風量 (注11)	m <sup>3</sup> /min	17.5 / 14.0 / 12.3	
	送風装置		電動機		kW	0.040</		

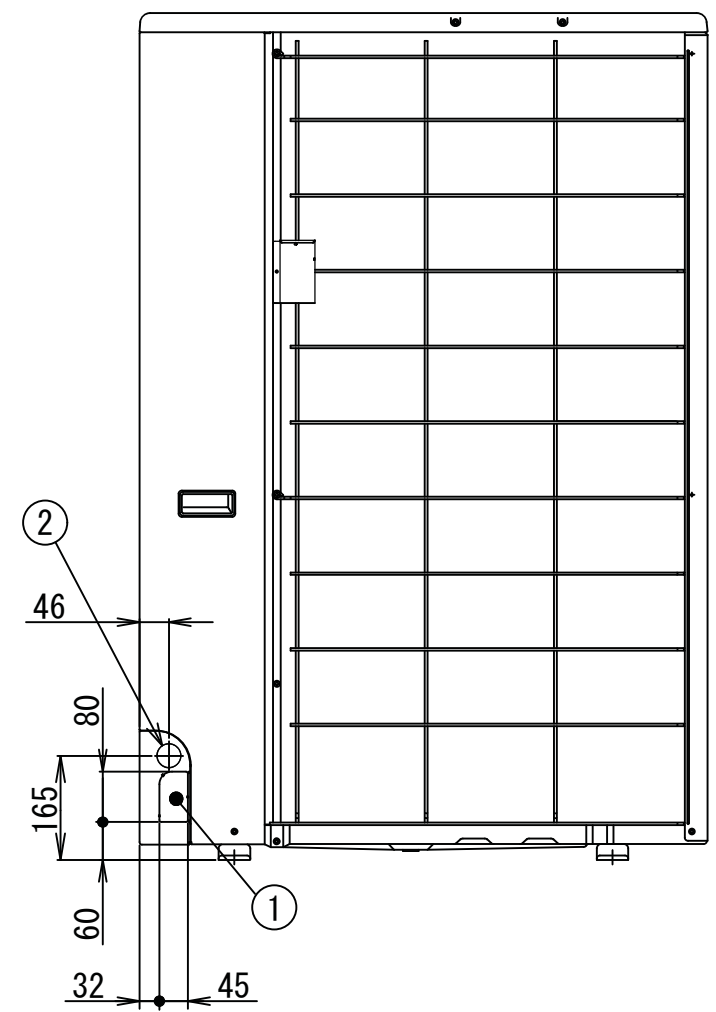
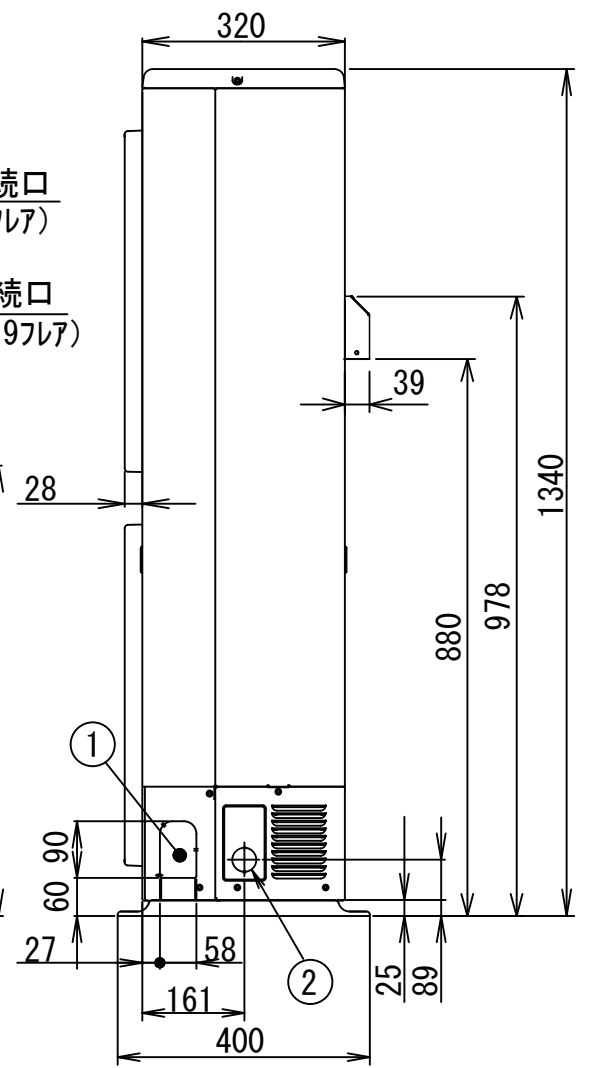


- 注) 1. ◎ は端子板を示します。  
2. 破線、一点鎖線は現地配線を示します。  
3. 室外機、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。  
4. リモコン配線には極性がないので、室内ユニット端子板A, Bへの接続は逆になってもかまいません。

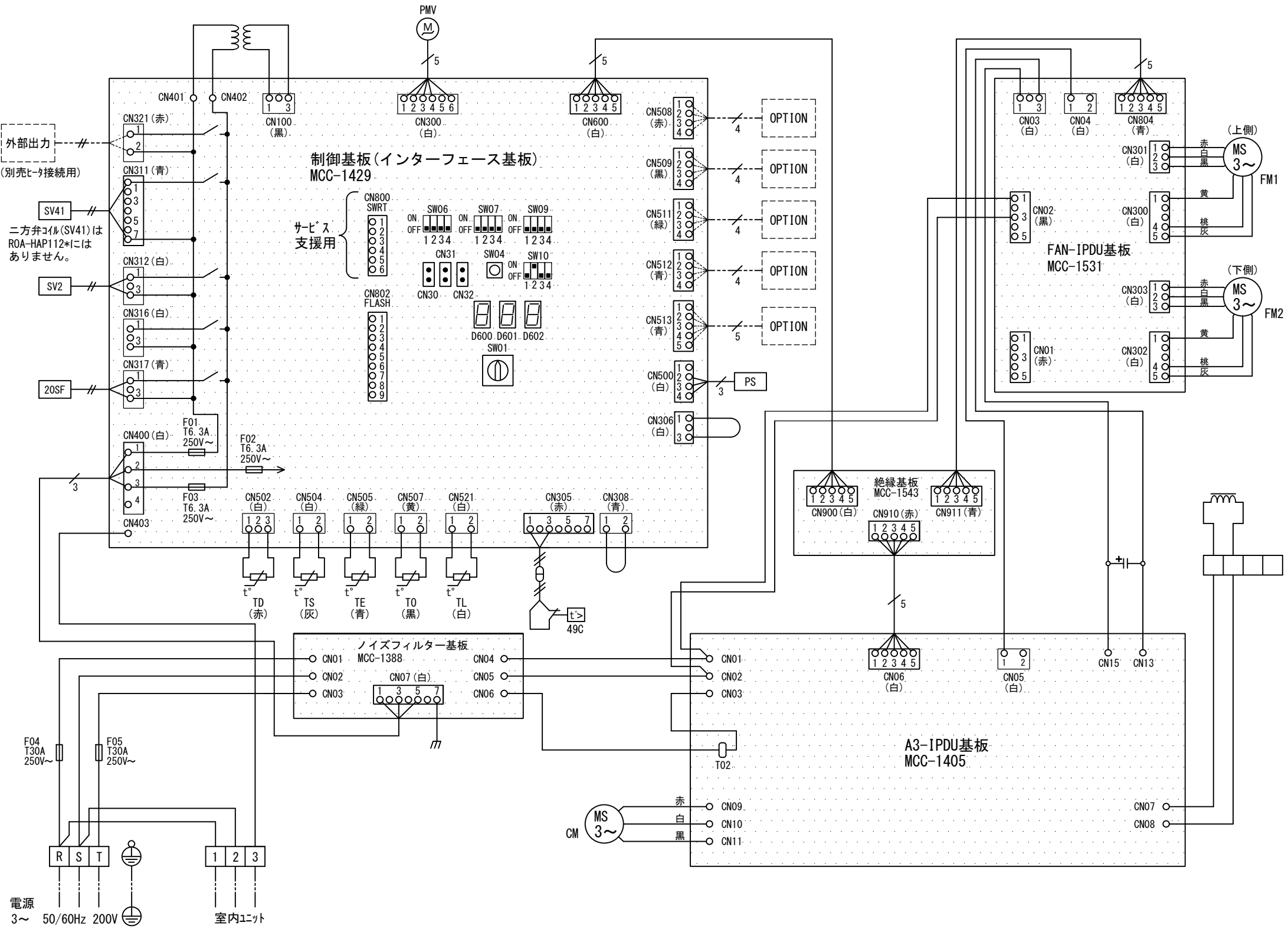
適用機種		図面番号		T25G0702-02		
AIU-AP**H	AID-AP**H, H-1	品名	東芝パッケージエアコン シングルタイプ 外部結線図	尺度	図法	
AIC-AP**H, H-1	AIK-AP**H					
AIU-AP**WH	AIC-AP**PH					
AIU-AP**SH, SH-1						
AID-AP**BH, BH-1						
東芝キヤリア株式会社						



	名 称	記 事
①	冷媒配管取出口 室内外接続線取出口	—
②	電源取入穴	φ38ノックアウト穴



適 用 機 種		図 面 番 号		T26C1003-02		
ROA-HAP802HS, (Z), (ZG)		品 名	東芝パッケージエアコン 外 形 図 (適用機種は左記)	尺 度	図 法	三 角 法
ROA-HAP1122HS, (Z), (ZG)						
ROA-HAP803HS, (Z), (ZG)						
ROA-HAP1123HS, (Z), (ZG)						
		東芝キヤリア株式会社				



記号	品名
CM	圧縮機
TD	配管温度センサ（吐出）
TS	配管温度センサ（吸込）
TE	熱交センサ1
TL	熱交センサ2
TO	外気温度センサ
FM1, FM2	送風用電動機
20SF	四方弁コイル
SV2	二方弁コイル
SV41	二方弁コイル
PMV	電子制御弁
PS	圧力センサ（低圧）
49C	圧縮機ケースサーモ

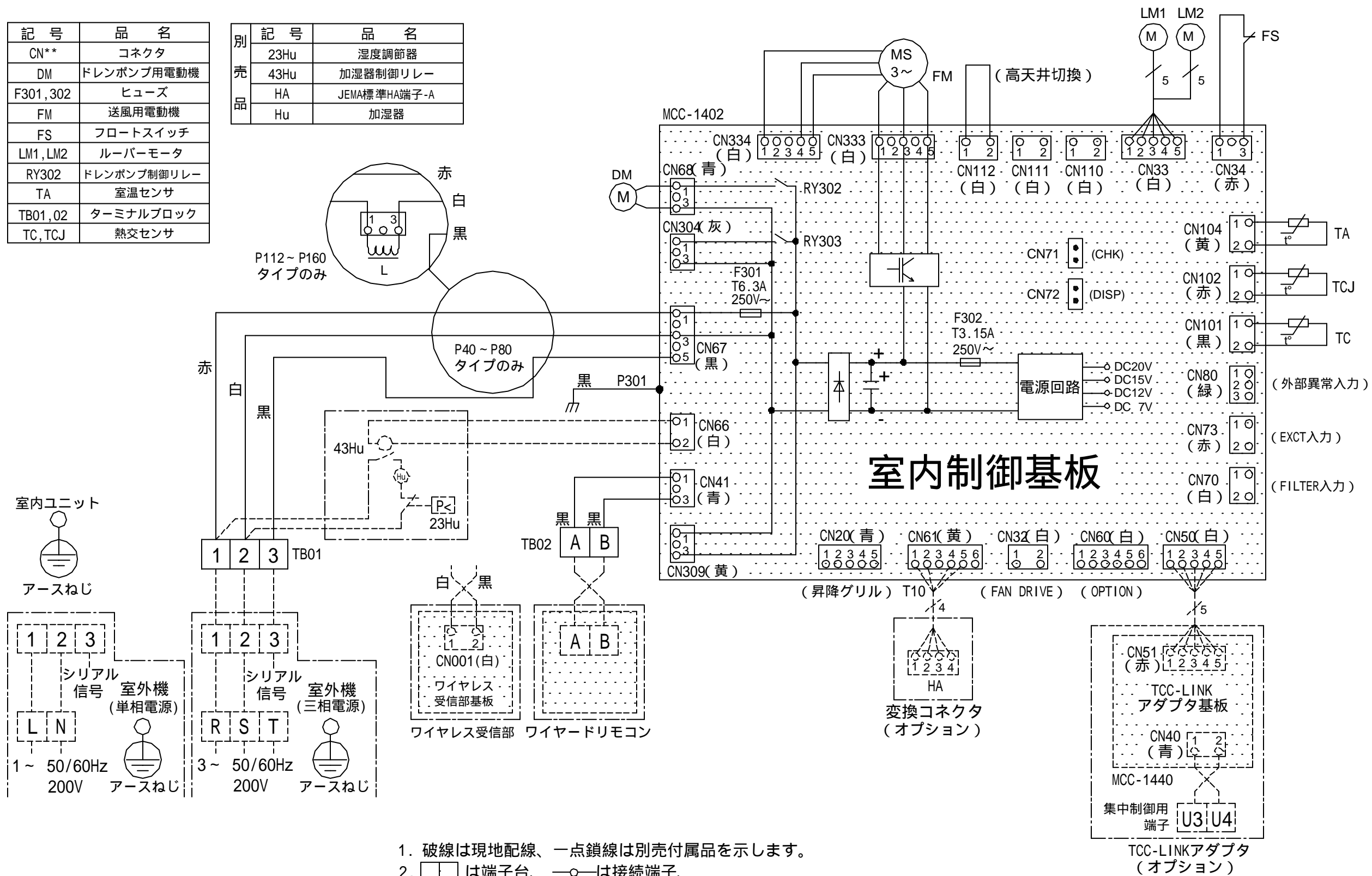
- 二点鎖線は現地配線、破線は別売付属品を示します。
- は端子台、—○— は接続端子、□○□ はプリント基板上のコネクタを示します。
- ⊕ は保護アースを示します。
- はプリント基板を示します。

適用機種		図面番号		T26D1504-01			
ROA-HAP803HS, (Z), (ZG)		品名	東芝パッケージエアコン		尺度		図法
ROA-HAP1123HS, (Z), (ZG)			配線図				
			(適用機種は左記)				
		東芝キャリア株式会社					



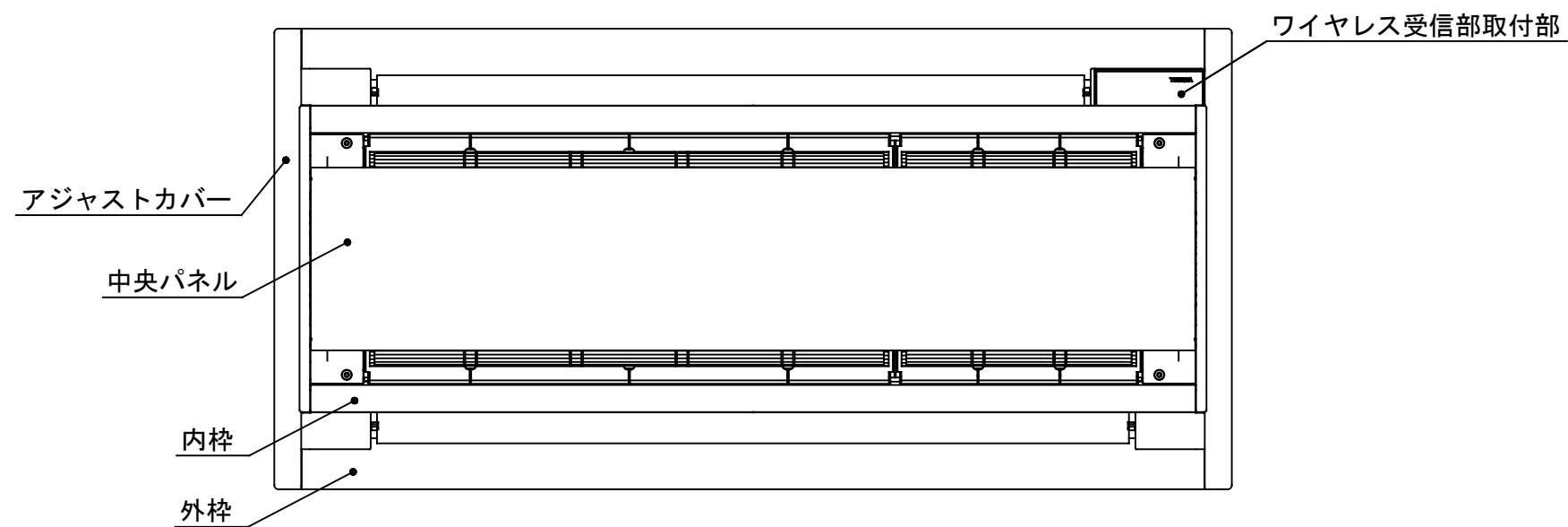
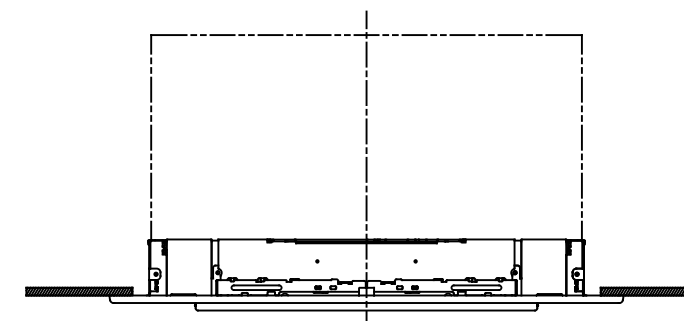
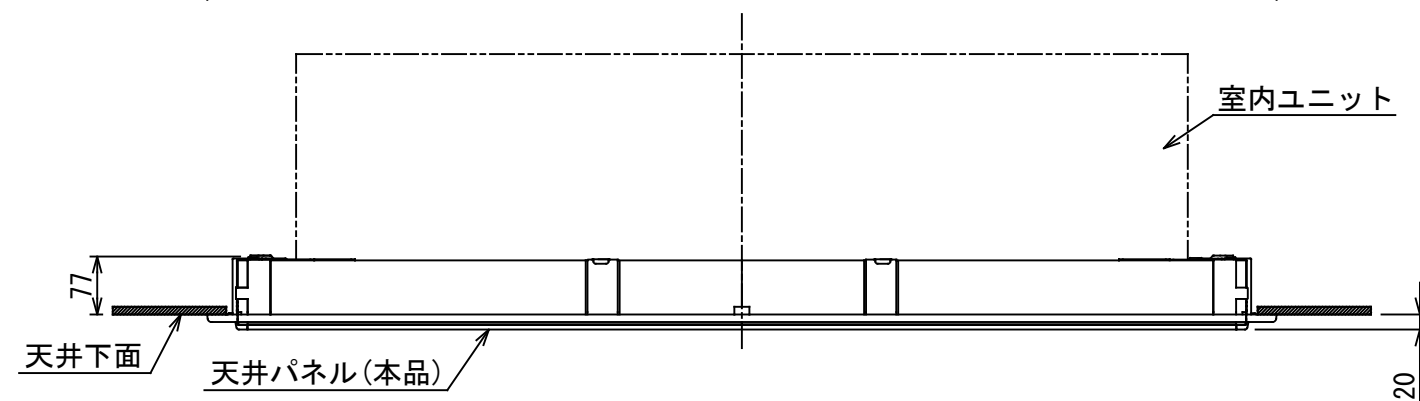
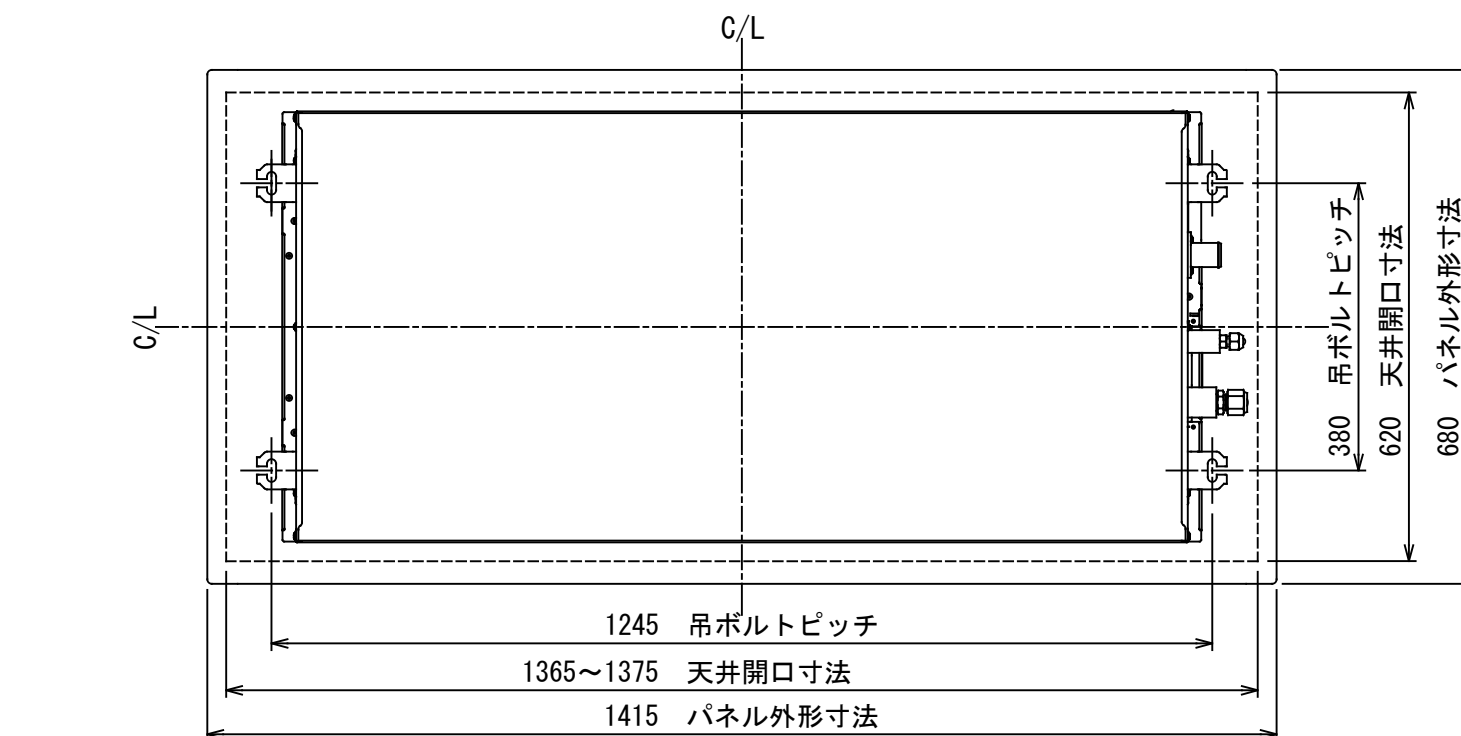
記 号	品 名
CN**	コネクタ
DM	ドレンポンプ用電動機
F301,302	ヒューズ
FM	送風用電動機
FS	フロートスイッチ
LM1,LM2	ルーパーマータ
RY302	ドレンポンプ制御リレー
TA	室温センサ
TB01,02	ターミナルブロック
TC,TCJ	熱交センサ

別 売 品	記 号	品 名
	23Hu	湿度調節器
	43Hu	加湿器制御リレー
	HA	JEMA標準HA端子-A
	Hu	加湿器



- 破線は現地配線、一点鎖線は別売付属品を示します。
- は端子台、—○— は接続端子、  
□○□ はプリント基板上のコネクタを示します。
- ⊕ は保護アースを示します。
- はプリント基板を示します。
- 加湿器を取付ける時は別売の気化式加湿器に内蔵のリレーボックスから出ているコネクタをCN66に、付属の短絡コネクタをCN70に接続して下さい。

適 用 機 種		図 面 番 号		T25B1003-02			
AIU-AP405WH	AIU-AP715WH	品 名	東芝パッケージエアコン			尺 度	図 法
AIU-AP455WH	AIU-AP805WH		配 線 図				
AIU-AP505WH	AIU-AP1125WH		(適用機種は左記)				
AIU-AP565WH	AIU-AP1405WH						
AIU-AP635WH	AIU-AP1605WH						
東芝キヤリア株式会社							



適用機種	天井カセット形 2方向吹出し タイプ	店舗用 AIU-	P50形, P56形, P63形, P71形, P80形
		マルチ用 MMU-	P56形, P71形, P80形, P90形
パネル質量	1 4 k g		
パネル材質	中央パネル：鉄（塗装）		
	内枠：アルミニウム（塗装）		
	外枠・アジャストカバー：樹脂（P S）		
パネル外装色	ムーンホワイト（マンセル記号2． 5 G Y 9． 0 / 0． 5）		

図 番	T24H2123-RBC-UW803PG (W)	01	図 法
		21Y	三角法
品 名	東芝パッケージエアコン用別売部品外形図 (天井カセット形2方向吹出しタイプ用天井パネル)	尺 度	単 位
			m m
形 名	RBC-UW803PG (W)	東芝キャリア株式会社	