

東芝パッケージエアコン
ワイヤレスリモコン

(空冷インバータヒートポンプ式天井吊形)

【グリーン購入法適合】

(50/60Hz)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力		kW	7.1 < 1.9 ~ 8.0 >		室	形 名		ROA-RP801HJZ						
	顕 熱 比		-	0.74			外 装		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)						
	定格冷房標準エネルギー消費効率		-	3.23 / 3.23			外形寸法	高 さ		mm	714				
	中間冷房標準能力		kW	3.2				幅		mm	859				
	中間冷房中温能力		kW	3.3				奥 行		mm	309				
	最小冷房中温能力		kW	1.8				総 質 量	量		kg	48			
	定格暖房標準能力		kW	7.1 < 1.3 ~ 10.0 >					形 式		全密閉形				
	定格暖房標準エネルギー消費効率		-	3.99 / 3.99					圧 縮 機	圧縮機用電動機定格出力		kW	1.68		
	中間暖房標準能力		kW	3.2				極 数		6					
	最小暖房標準能力		kW	1.8				空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ					
暖房性能 (注1)	最大暖房低温能力		kW	7.0			外	冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁				
	通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		(注4)					(暖)		電子制御弁					
	APF2015 (JIS B 8616:2015)		-	5.7 / 5.7				送風装置	送 風 機		プロペラファン				
	APF (JIS B 8616:2006)		-	5.3 / 5.3					標 準 風 量		m³/min	53.3			
	冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率		-	3.61 / 3.61					電 動 機		kW	0.071			
	電気特性 (注1)	電 源		(注2)	単相 200V 50/60 Hz			機	高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-		
		消費電力	冷 房	定格冷房標準		kW			2.20 / 2.20		低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-
				中間冷房標準		kW			0.550 / 0.550		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		
				中間冷房中温		kW			0.490 / 0.490						
				最小冷房中温		kW			0.255 / 0.255						
暖 房				定格暖房標準		kW	1.78 / 1.78		ケ ー ス ヒ ー タ		W	-			
		中間暖房標準		kW	0.505 / 0.505		定格騒音(音響パワーレベル)		(冷)	dB	69				
		最小暖房標準		kW	0.320 / 0.320		(注5) (暖)		dB	68					
		最大暖房低温		kW	2.77 / 2.77		運転音(音圧レベル)		(冷)	dB	54				
		運 転 電 流		(冷) (暖) (最大)	A	11.7 / 11.7 9.47 / 9.47 17.4 / 17.4			(注6) (暖)		dB	53			
力 率		(冷) (暖)	%	94 / 94 94 / 94		I P コ ー ド		IPX4							
始 動 電 流		A	- / -			法定冷凍トン		1.33							
室内機	形 名		AIC-RP803H			冷 媒 配 管	設計圧力		高 圧 部	MPa	4.15				
	外 装		ビュアホワイト(マンセルN9.1)				低 圧 部		MPa	2.21					
	外形寸法		高 さ	mm	235		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R32 ・ 1.30					
	幅		mm	1,270	冷 媒 追 加 不要の最大実長		m	20							
	奥 行		mm	690	冷 媒 追 加 量		g/m	35							
	総 質 量		kg	29	室外機・室内ユニット間		mm	ガス側：φ15.9 液側：φ9.5							
	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												
	送風装置		送 風 機	(注7)	m³/min		23.5 / 17.3 / 16.7 / 13.5 / 12.5	最 大 実 長		m	40				
	電 動 機		kW	0.094			最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 30					
エアフィルタ		室内ユニットに付属			電 源 配 線	漏 電 遮 断 器		(注8)	20A、30mA 0.1sec以下						
運 転 調 整 装 置		(注3)	ワイヤレスリモコンスイッチ			手元開閉器		開閉器容量	A	20					
ド レ ン ロ 径 (呼び径)		20(塩ビ管)				ヒューズ		A	20						
定格騒音(音響パワーレベル)		(注5)	dB(A)	56 / 53 / 51 / 46 / 44		配 線 用 遮 断 器		A	20						
急/強+/強/弱+/弱		(注6)	dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29		電 源 配 線		線 径		電源線こう長(最大)					
運転音(音圧レベル)		(注6)	dB(A)	41 / 38 / 36 / 31 / 29				単線1.6mm		- / -					
電 熱 装 置		取付不可						単線2.0mm		13 / 13					
								燃線3.5mm ²		15 / 15					
								燃線5.5mm ²		24 / 24					
								燃線8.0mm ²		- / -					
					燃線14.0mm ²		- / -								
					燃線22.0mm ²		- / -								
					燃線38.0mm ²		- / -								

(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(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±10%を超えないようにしてください。

(注3) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

(注4) 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に基づいた値です。

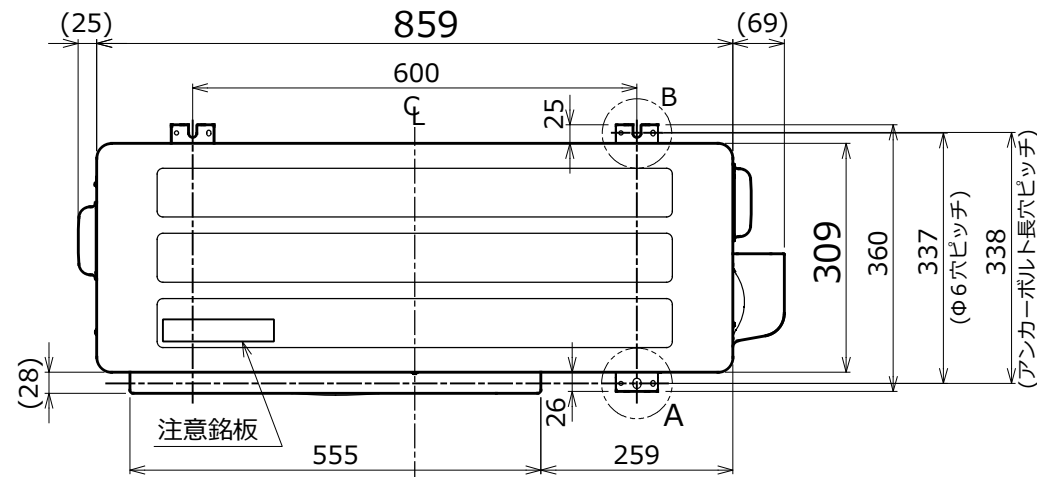
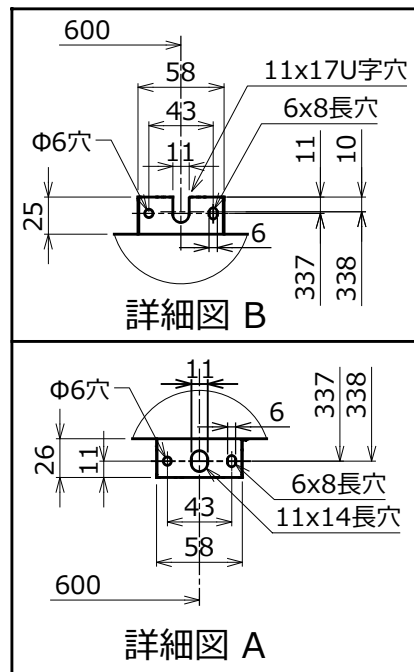
(注7) 定格風量は「急」です。

(注8) 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。

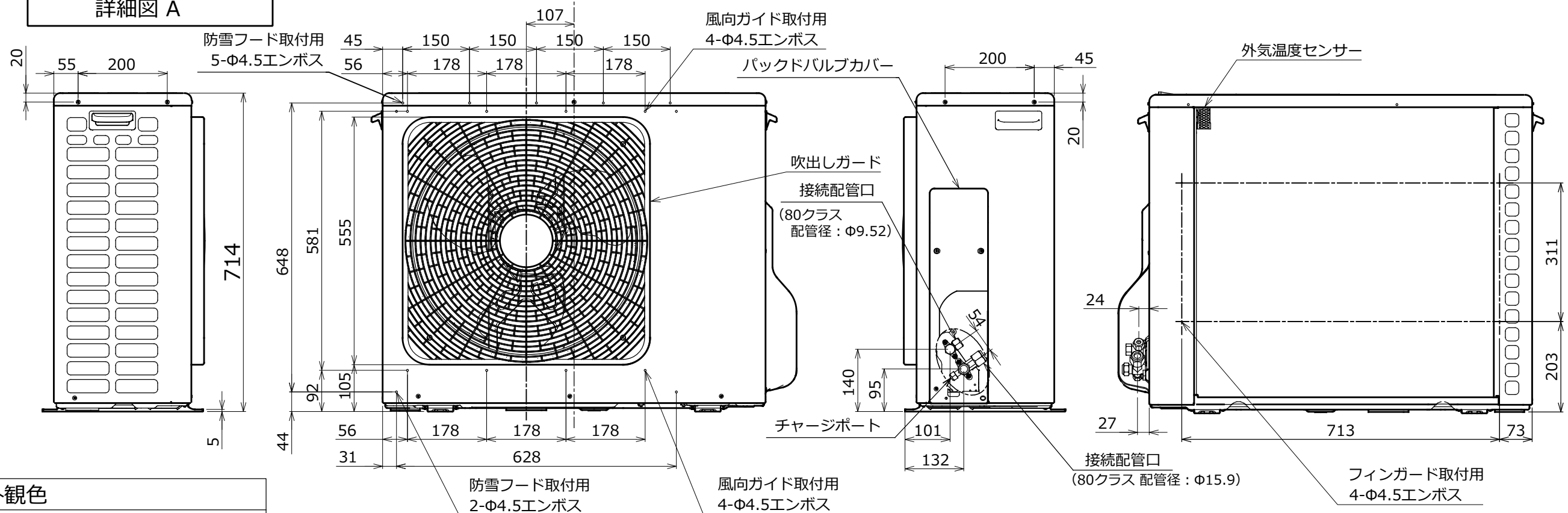
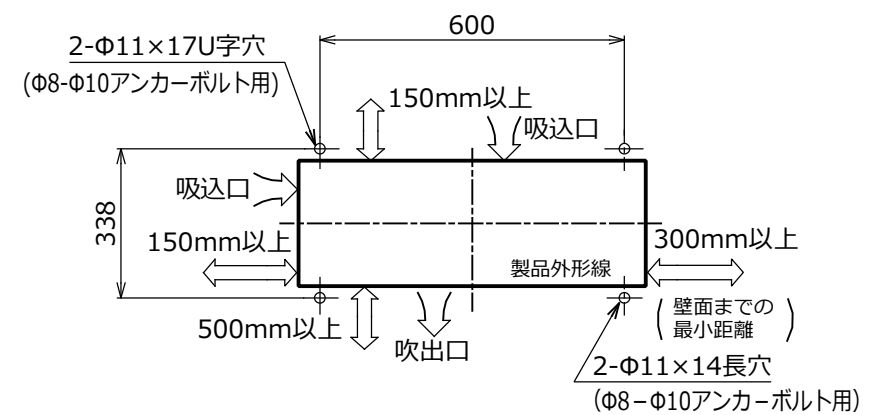


- 注) 1. 〇は端子板を示します。
2. 破線、一点鎖線は現地配線を示します。
3. 室外機、室内ユニットの内部配線は、各々の機種
の配線図を参照してください。
4. リモコン配線には極性がないので、室内ユニット
端子板A, Bへの接続は逆になってもかまいません。

図 番	T25G1701	03	図 法
		214	
品 名	東芝パッケージエアコン外部結線図 (ワイヤレスシングルタイプ)	尺 度	単 位
形 名	東芝キャリア株式会社		

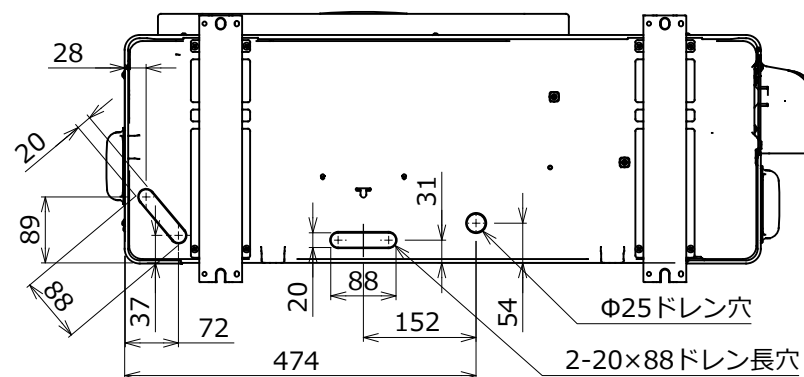


アンカーボルト取付寸法

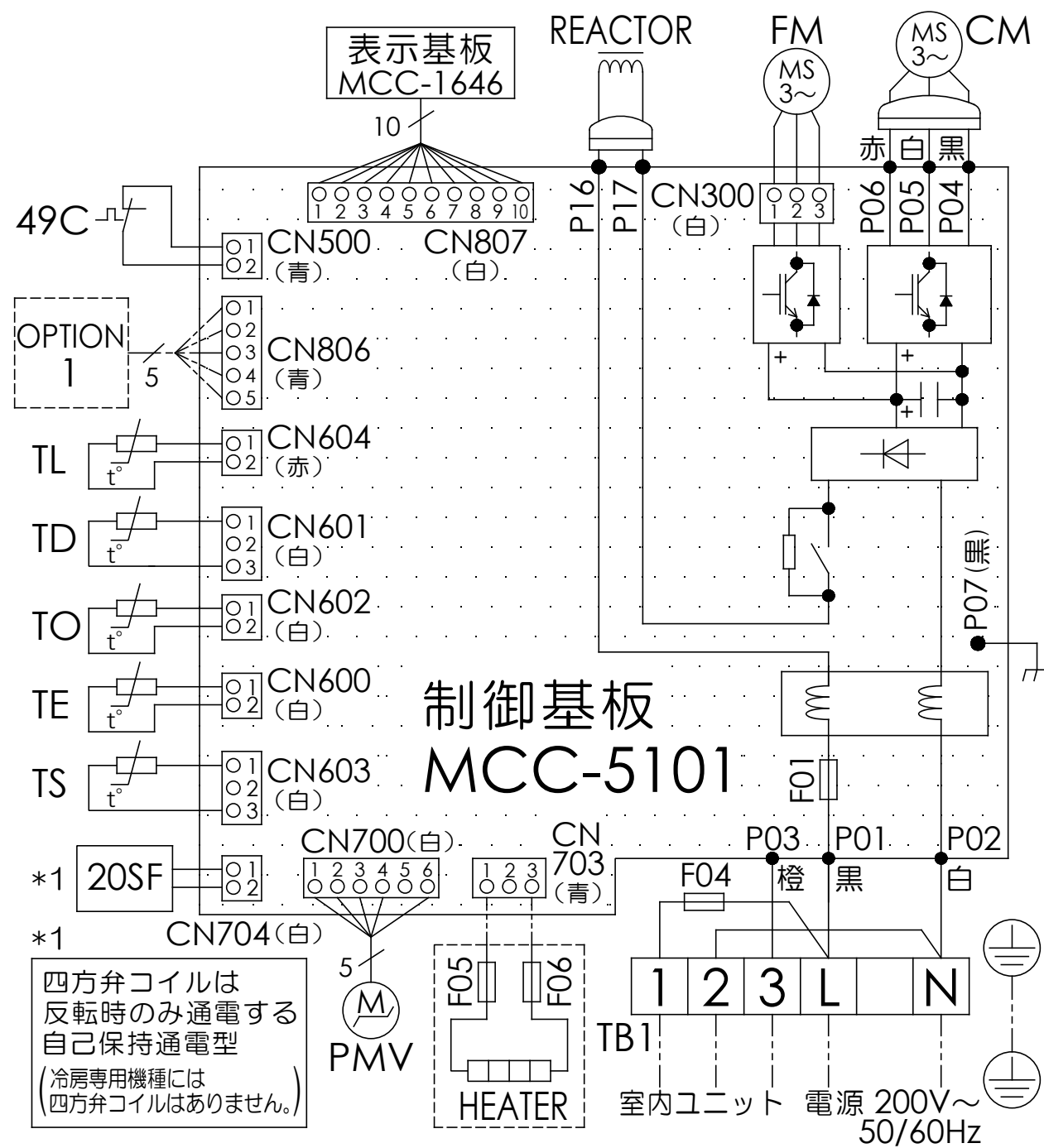


外観色

シルキーシェード
(マンセル記号：1Y8.5/0.5)



図番	T26C1936-R0A-RP801HJZ	03	図法
		215	三角法
品名	東芝パッケージエアコン 外形図	尺度	単位
			mm
形名	R0A-RP801HJZ	東芝キャリア株式会社	

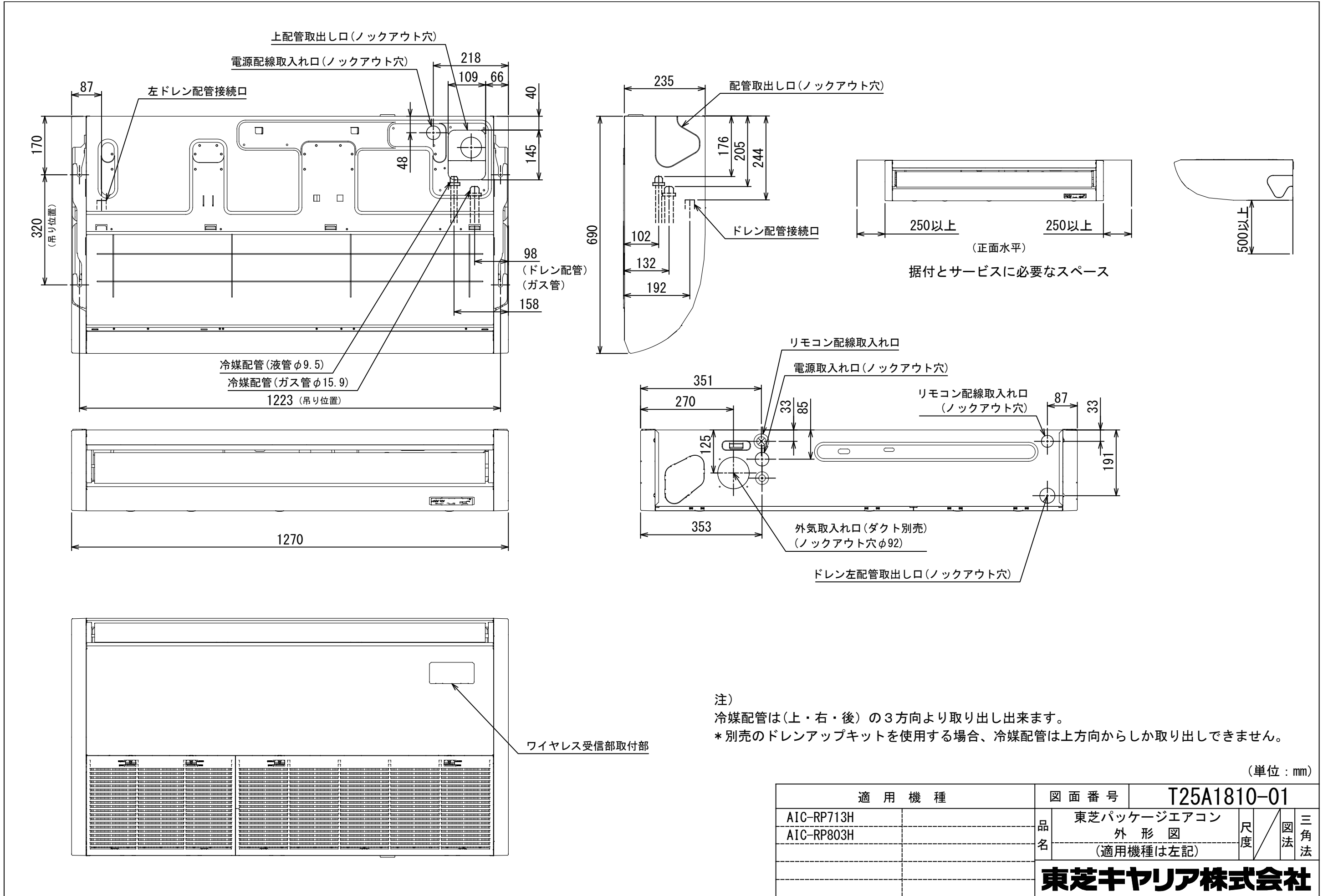


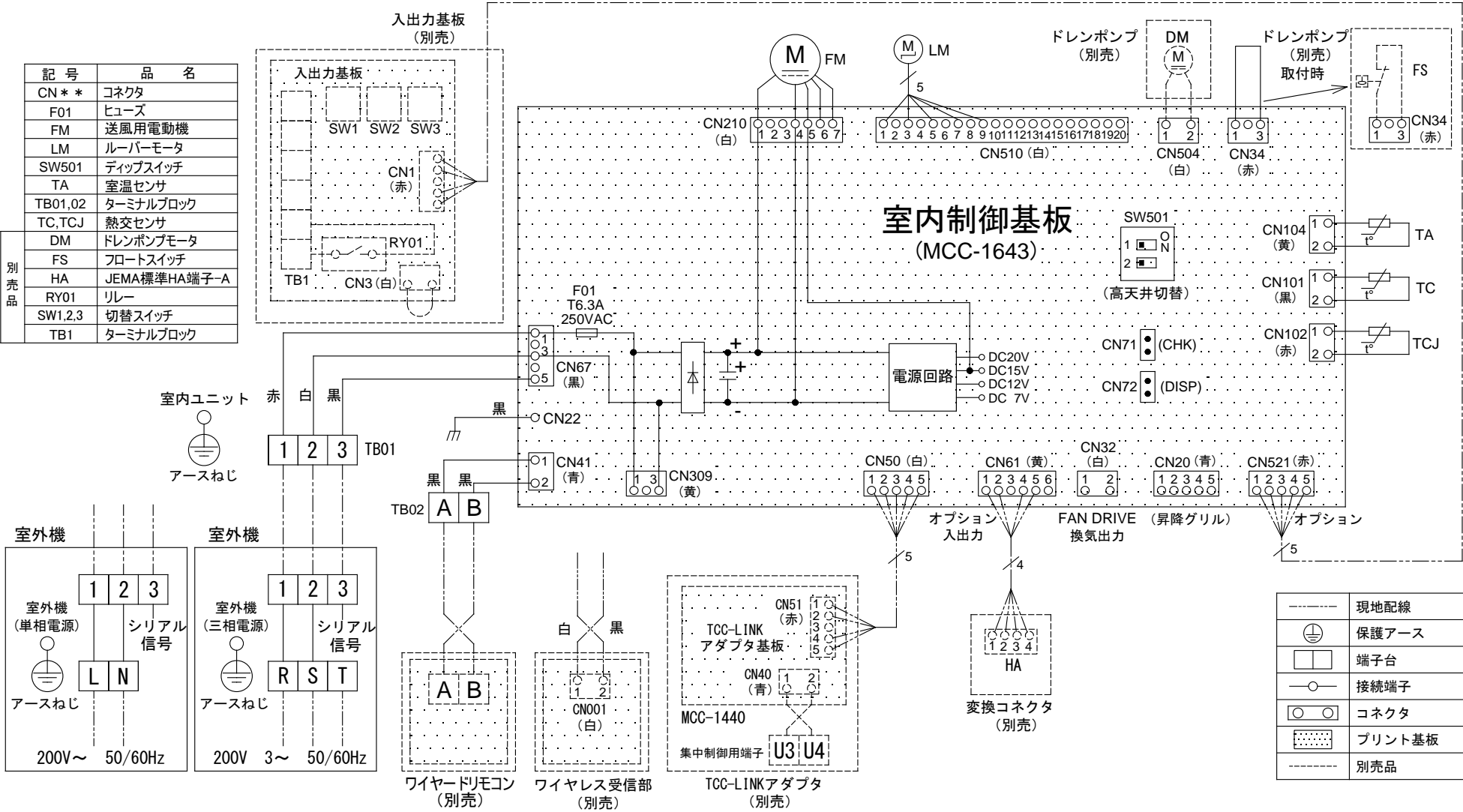
四方弁コイルは
反転時のみ通電する
自己保持通電型
(冷房専用機種には
四方弁コイルはありません。)

記号	品名
20SF	四方弁コイル(*1)
49C	圧縮機 バイメタルサーモ
CM	圧縮機
FM	ファンモータ
F01	FUSE (メイン電源用) T25A AC250V
F04	FUSE(室内-室外 渡り保護用) T10A AC250V
F05 F06	FUSE(別売底板 凍結防止ヒータ用) T3.15A AC250V
HEATER	ヒータ
OPTION 1	外部入力
PMV	電子制御弁コイル
REACTOR	リアクタ
TB1	端子台
TD	配管温度センサ (吐出)
TE	熱交センサ1
TL	熱交センサ2
TO	外気温度センサ
TS	配管温度センサ (吸込)

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

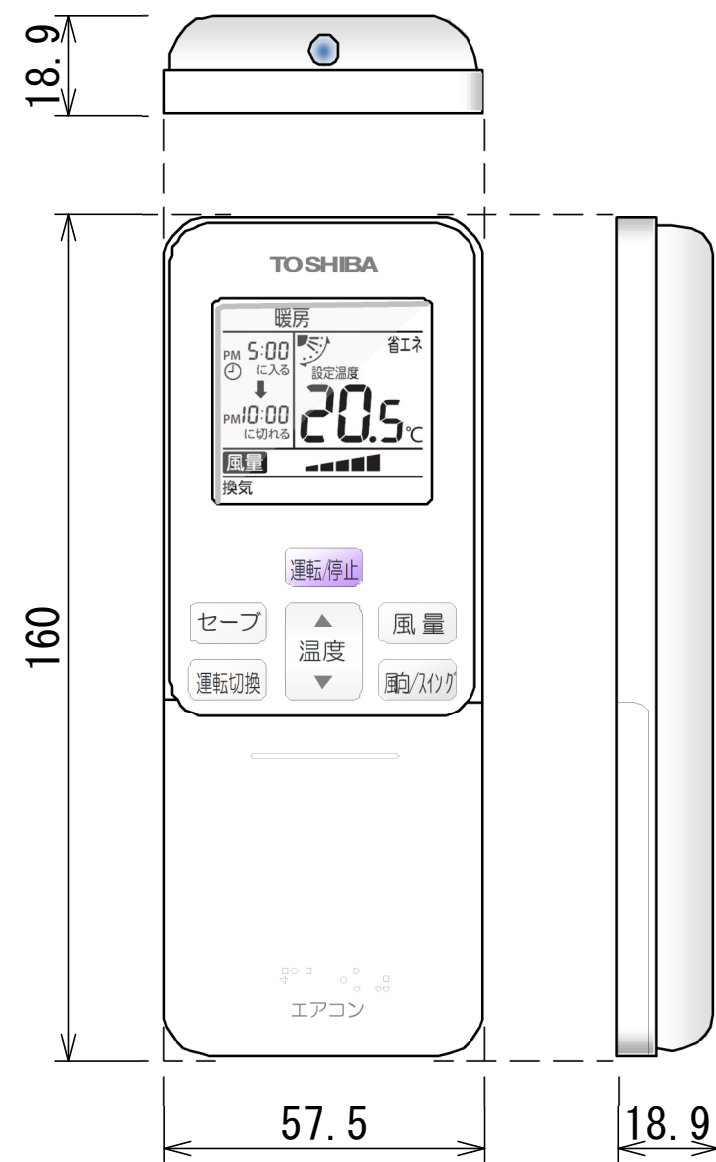
図番	T26D1939-R0A-RP801HJZ	03	図法
品名	東芝パッケージエアコン 配線図	215	単位
形名	R0A-RP801HJZ	東芝キヤリア株式会社	





適 用 機 種		図 面 番 号		T25B1809-01		
AIC-RP403H	AIC-RP713H	品 名	東芝パッケージエアコン 配 線 図 (適用機種は左記)		尺 度	図 法
AIC-RP453H	AIC-RP803H					
AIC-RP503H	AIC-RP1123H					
AIC-RP563H	AIC-RP1403H					
AIC-RP633H	AIC-RP1603H					
東芝キヤリア株式会社						

ワイヤレスリモコン寸法図



リモコンホルダー（付属）寸法図



リモコン単品形名	製品形名	本体色
WX-TA01GJ	RBC-ATX41	フルムーンホワイ

適 用 機 種		図 面 番 号		T29E1406-02			
RBC-ATX41		品 名	東芝パッケージエアコン用別売部品 外 形 図		尺 度	図 法	三 角 法
			ワイヤレスリモコンキット				
		東芝キヤリア株式会社					