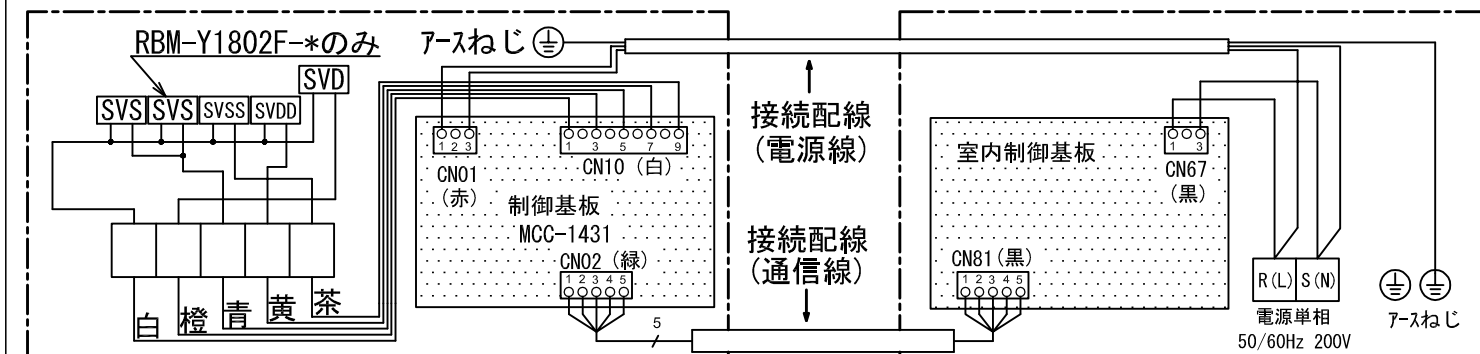


■配線図 (冷暖切替ユニット)



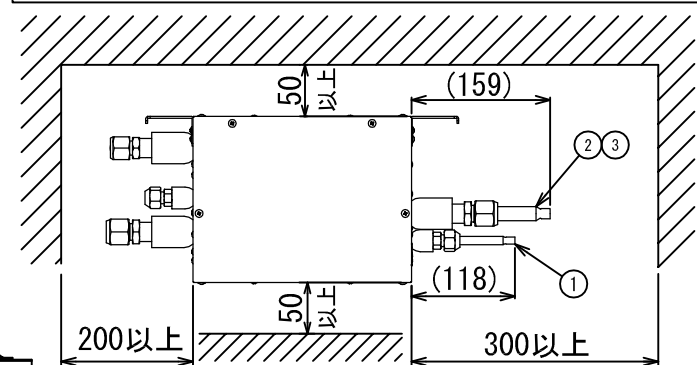
■仕様表

接続配管仕様						
機 種		RBM-	Y1122F-1, Y1122F-2		Y1802F-1, Y1802F-2	
			配管外径	接続方法	配管外径	接続方法
接続配管	室内ユニット側	液 管	φ9.5 ※1	7/17接続	φ9.5	7/17接続
		ガ ス 管	φ15.9※1	7/17接続	φ15.9	7/17接続
	室外機側	液 管	φ9.5	7/17接続	φ9.5	7/17接続
		吐出ガス管	φ12.7	7/17接続	φ12.7	7/17接続
		吸込ガス管	φ15.9	7/17接続	φ15.9	7/17接続
接続可能室内ユニット 容量コード合計(能力相当)			11.2未満		11.2以上18.0未満	
接続可能室内ユニット台数			5 台		8 台	
電 源			単相200V		単相200V	
本体総質量			5kg		5kg	
外 形 寸 法			250(幅)X190(高)X160(奥)			
騒 音 値※2			38dB		38dB	

※2：騒音値は定常運転時の値です。無響室で製品中央下1.5mで測定した値です。

■据付・サービススペースと付属配管

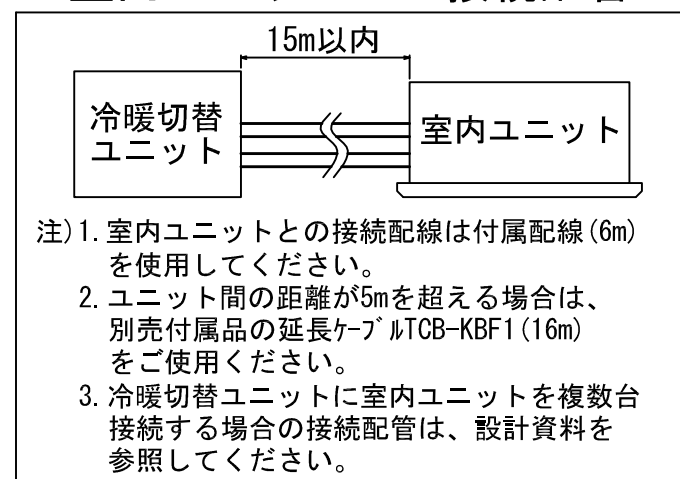
RBM-Y1122F-* (付属配管を使用する場合)



付属配管

○番	品 名	摘 要
③	付属配管 (ガス管用) (P22~P36形用)	φ9.5φ-付接続
②	付属配管 (ガス管用) (P45~P56形用)	φ12.7φ-付接続
①	付属配管 (液管用) (P22~P56形用)	φ6.4φ-付接続

■室内ユニットとの接続配管



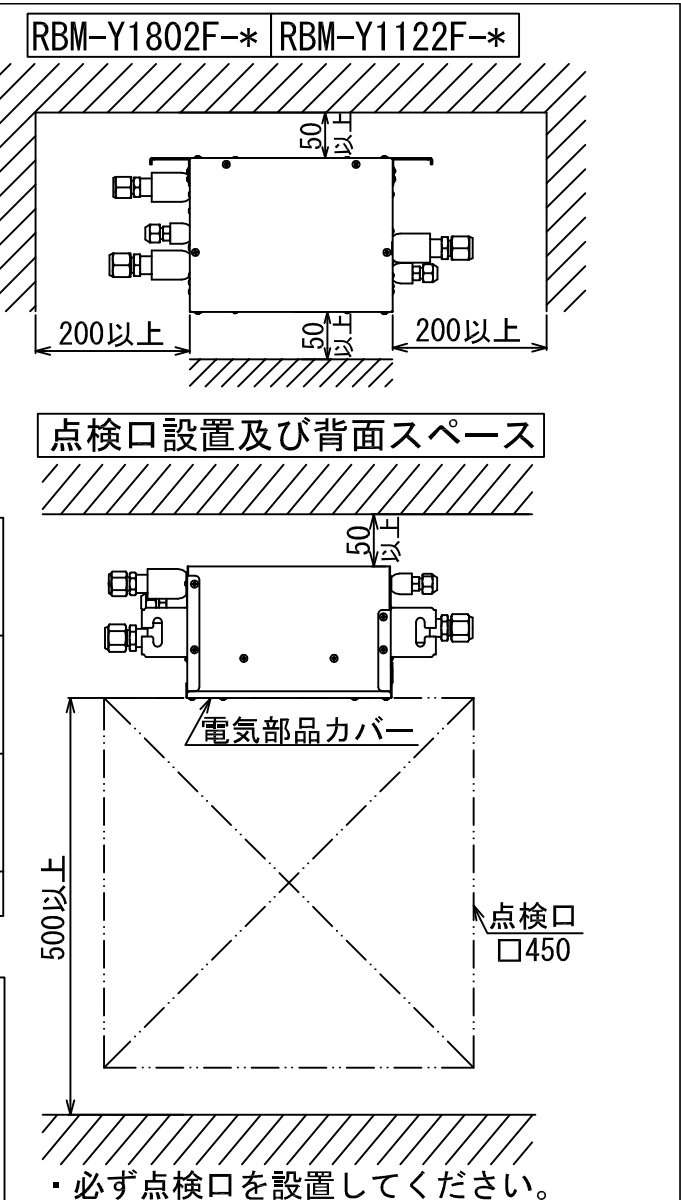
- 注) 1. 室内ユニットとの接続配線は付属配線 (6m) を使用してください。
2. ユニット間の距離が5mを超える場合は、別売付属品の延長ケーブルTCB-KBF1 (16m) をご使用ください。
3. 冷暖切替ユニットに室内ユニットを複数台接続する場合の接続配管は、設計資料を参照してください。

付属品

- 取扱説明書
- 据付説明書
- 断熱パイプ
- 閉端接続子
- 接続配線 [6m] (電源線・信号線)
- 付属配管 ※3

※1: 接続する室内ユニットの容量が5.6kW未満の場合は付属配管にて現地配管サイズにあわせてください。
(付属配管と現地配管との接続はφ付溶接です)

適 用 機 種		図 面 番 号		T22H0613-04		
RBM-Y1122F-1		品 名	東芝パッケージエアコン用別売部品 外形図 冷暖切替ユニット	尺 度	図 法	三 角 法
RBM-Y1802F-1						
RBM-Y1122F-2						
RBM-Y1802F-2						



暗騒音の低い場所への設置時の注意

- 本冷暖切替ユニットは電磁弁を内蔵しており、冷暖房切替時及び除霜運転切替時に“プシュー”という冷媒音や電磁弁の動作音が発生しますので、下記のような暗騒音の低い場所への設置は避けてください。
- 1) 寝室、病室、ホテルなどの暗騒音の低い部屋
 - 2) 天井が張られてなく、室内居住空間と冷暖切替ユニットが遮断されていない部屋
 - 3) 天井に開口部分がある部屋
- 上記のような場所へ設置する場合は室内ユニットと距離 (15m以内) を離し、廊下の天井裏などの室内に音が漏れない場所に設置してください。

東芝キヤリア株式会社