

【J R A耐塩害仕様】	セット名称 仕様表	AUSE16055MZ		天カセ インバータ 同時トリプル
		(室内ユニット)	AIU-AP405H × 2 AIU-AP805H × 1	
		(室外機) (分岐管)	ROA-AP1605HSZ RBC-TRP100	

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4方向吹出しタイプ)

【平成24年度グリーン購入法適合】

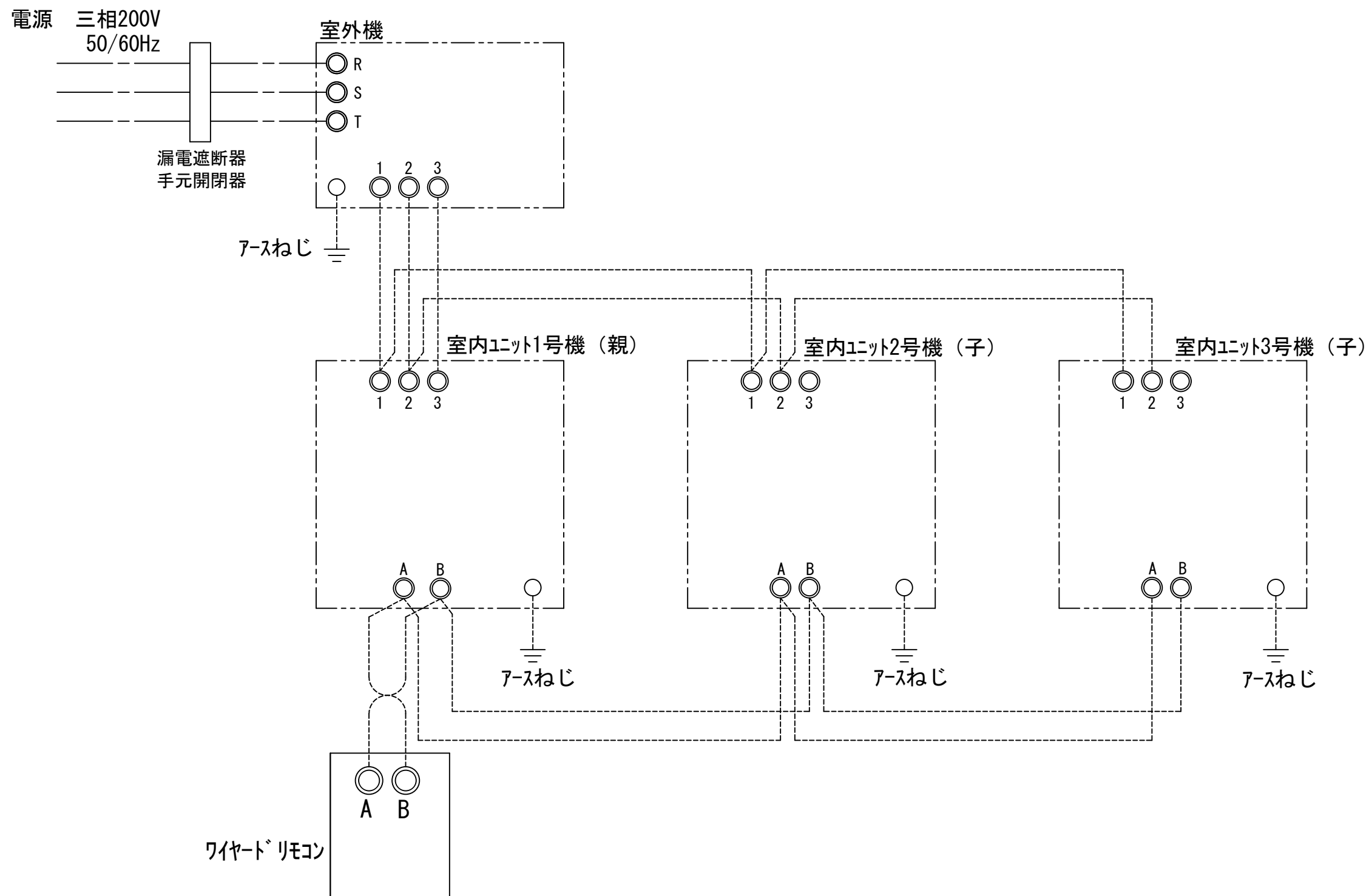
定格冷房能力 (注1)				kW	14.0	< 2.6 ~ 16.0 >
定格冷房時の顕熱比				-	0.85	
定格暖房標準能力 (注1)				kW	16.0	< 2.4 ~ 20.7 >
定格暖房低温能力 (注1)				kW	16.5	
冷房エネルギー消費効率					3.52	/ 3.52
暖房エネルギー消費効率				-	4.01	/ 4.01
冷暖平均エネルギー消費効率					3.77	/ 3.77
中間冷暖房性能	中間冷房能力 (注1)	kW	6.3			
	中間冷房消費電力	kW	1.11	/ 1.11		
	中間冷房エネルギー消費効率	-	5.68	/ 5.68		
	中間暖房能力 (注1)	kW	7.2			
	中間暖房消費電力	kW	1.26	/ 1.26		
	中間暖房エネルギー消費効率	-	5.71	/ 5.71		
通年エネルギー消費効率				-	5.3	
電気特性 (注2)	電源 (注3)		三相	200V	50/60	Hz
	定格冷房消費電力			3.98	/ 3.98	
	定格暖房標準消費電力			3.99	/ 3.99	
	定格暖房低温消費電力	kW		6.33	/ 6.33	
	運転電流 (冷) (暖)	A		12.1	/ 12.1	
				12.1	/ 12.1	
	(最大)			24.3	/ 24.3	
	力率 (冷) (暖)	%		95	/ 95	
				95	/ 95	
	始動電流		A	-	/ -	
室内ユニット (注4)	形名		AIU-AP405H		AIU-AP805H	
	外装		ｼﾙｸｰｼｰｼﾞｰﾄﾞ(溶融亜鉛メッキ鋼板)			
	外形寸法	高さ	mm	256		256
		幅	mm	840		840
	総質量	奥行	mm	840		840
		kg		20		20
	空気熱交換器		フィンチューブ			
	防音・断熱材		発泡ポリスチレン			
	送風装置	送風機		ターボファン		ターボファン
		標準風量	m³/min	16.5		20.5
	電動機		kW	0.014		0.020
		エアフィルタ		天井側に付属		
	運転調整装置 (注5)		リモコンスイッチ			
	ドレン口径(呼び径)		25(塩ビ管)			
騒音値 (急・強・弱)	dB	32 - 29 - 27		35 - 31 - 28		
天井パネル (注5)	形名 (注6)		RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)			
	外装		(WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)			
	外形寸法	高さ	mm	30		
		幅	mm	950		
	総質量	奥行	mm	950		
		kg		4.0		
	形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)					
	外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)					
	外形寸法	高さ	mm	30		
		幅	mm	950		
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5,ｸﾞﾚｰﾈB3/0.3) (W)ﾑｰﾝﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0/0.5) (C)ﾏｰｽﾌﾞﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙ8.6YR6.7/3.4) (N)ﾌﾙﾏﾙﾄﾞﾚｰ(ﾏﾈｼﾞﾙ4.5B6.5/0.5) (K)ｺｽﾓｼｯｸﾗｯｸ(ﾏﾈｼﾞﾙN1)						
外形寸法	高さ	mm	30			
	幅	mm	950			
総質量	奥行	mm	950			
	kg		4.0			
形名 (注6) RBC-U31PG(W)(C)(N)(K)						
外装 (WS)ｽﾄﾗｲﾌﾞ ｸﾗｲﾄ(ﾏﾈｼﾞﾙ2.5GY9.0						

(注1) 冷暖房能力は、JIS B 8615-1条件によります。
内は能力範囲を示します。
(注2) 電気特性は、JIS B 8615-1条件によります。
(注3) 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4) 室内ユニット1台あたりの値を示します。
(注5) 天井パネル・リモコンスイッチは別売部品です。
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) 天井パネルは各室内ユニットごとに、それぞれ一枚ずつ使用します。

(注13) 各線径での最大こう長は下記参照願います。

線径	電源線こう長(最大)
単線1.6mm	-
単線2.0mm	-
燃線5.5mm²	21
燃線8.0mm²	31
燃線14.0mm²	54
燃線22.0mm²	-
燃線38.0mm²	-

(注14) 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。

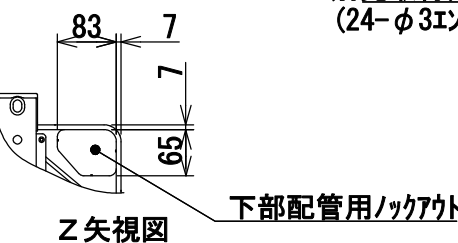
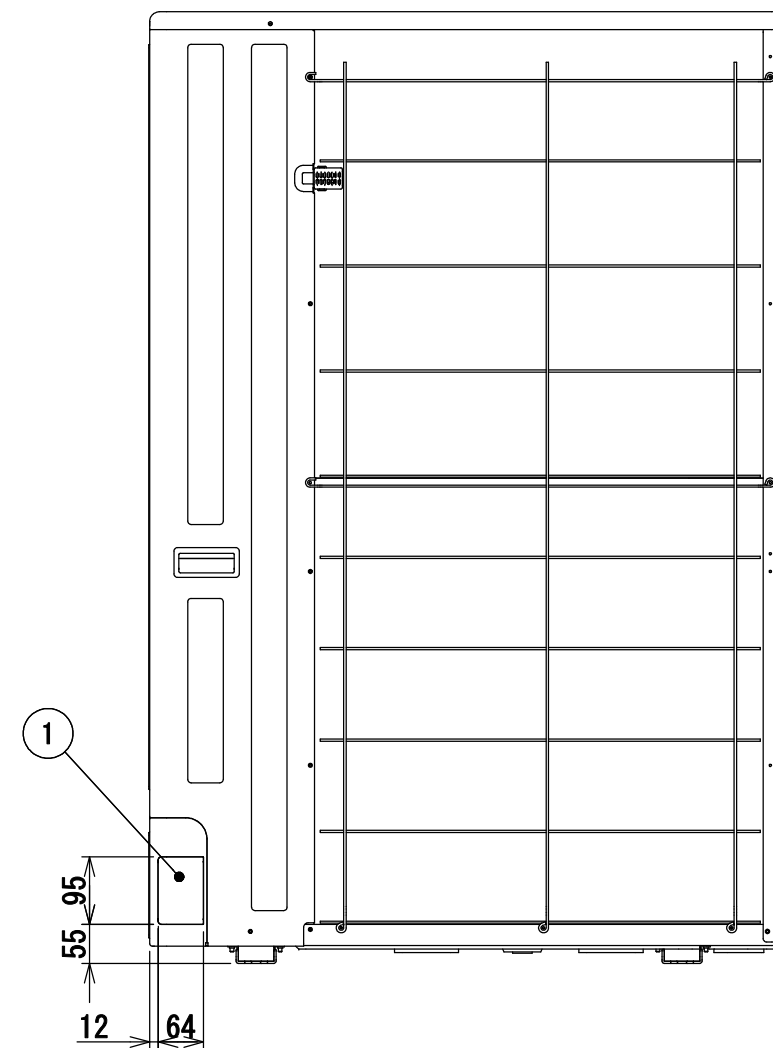
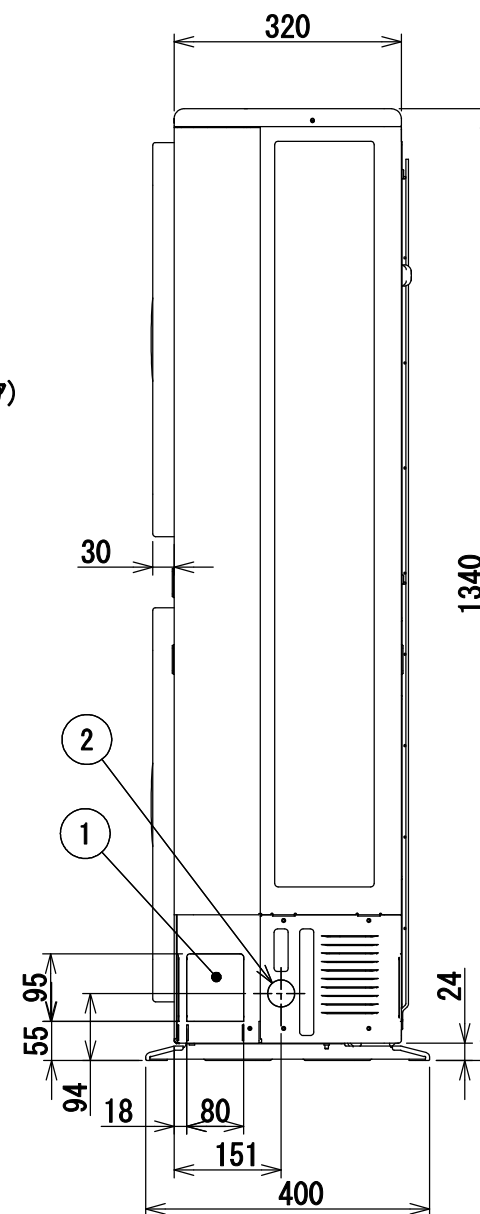
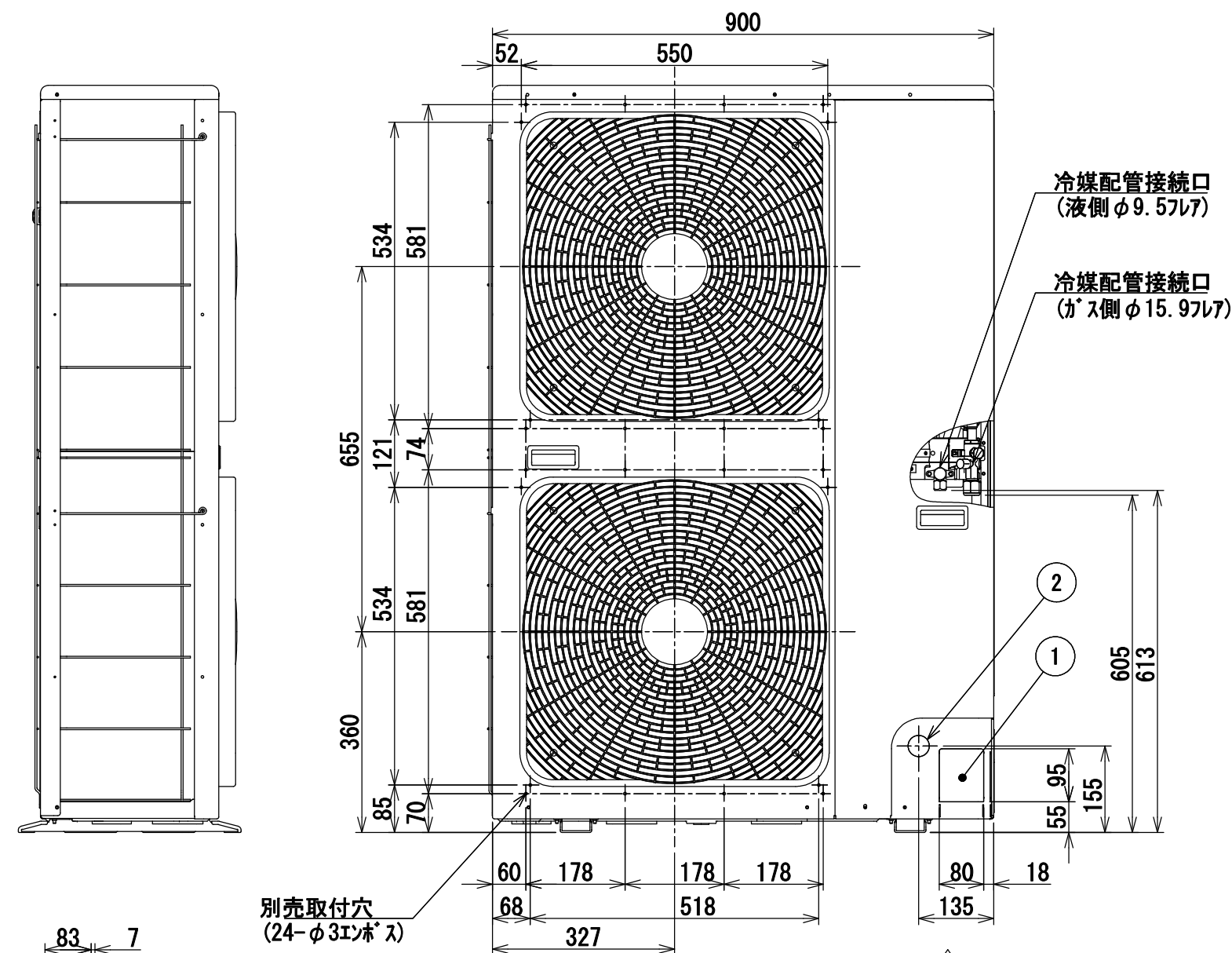


- 注) 1. ◎は端子板を示します。
 2. 破線、一点鎖線は現地配線を示します。
 3. 室外機、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。
 4. リモコン配線には極性がないので、室内ユニット端子板A, Bへの接続は逆になってもかまいません。

適用機種		図面番号		T25G0712-02	
AIU-AP**H	AIK-AP**H	品名	東芝パッケージエアコン トリプルタイプ 外部結線図	尺度	図法
AIU-AP**WH					
AIC-AP**H, H-1					
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		T26C0704-04			
ROA-AP1125HS (Z) (ZG)	ROA-AP1125S (Z) (ZG)	ROA-AP1125S (Z) (ZG) 2	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-AP1405HS (Z) (ZG)	ROA-AP1405S (Z) (ZG)	ROA-AP1405S (Z) (ZG) 2						
ROA-AP1605HS (Z) (ZG)	ROA-AP1605S (Z) (ZG)	ROA-AP1605S (Z) (ZG) 2						
			東芝キヤリア株式会社					

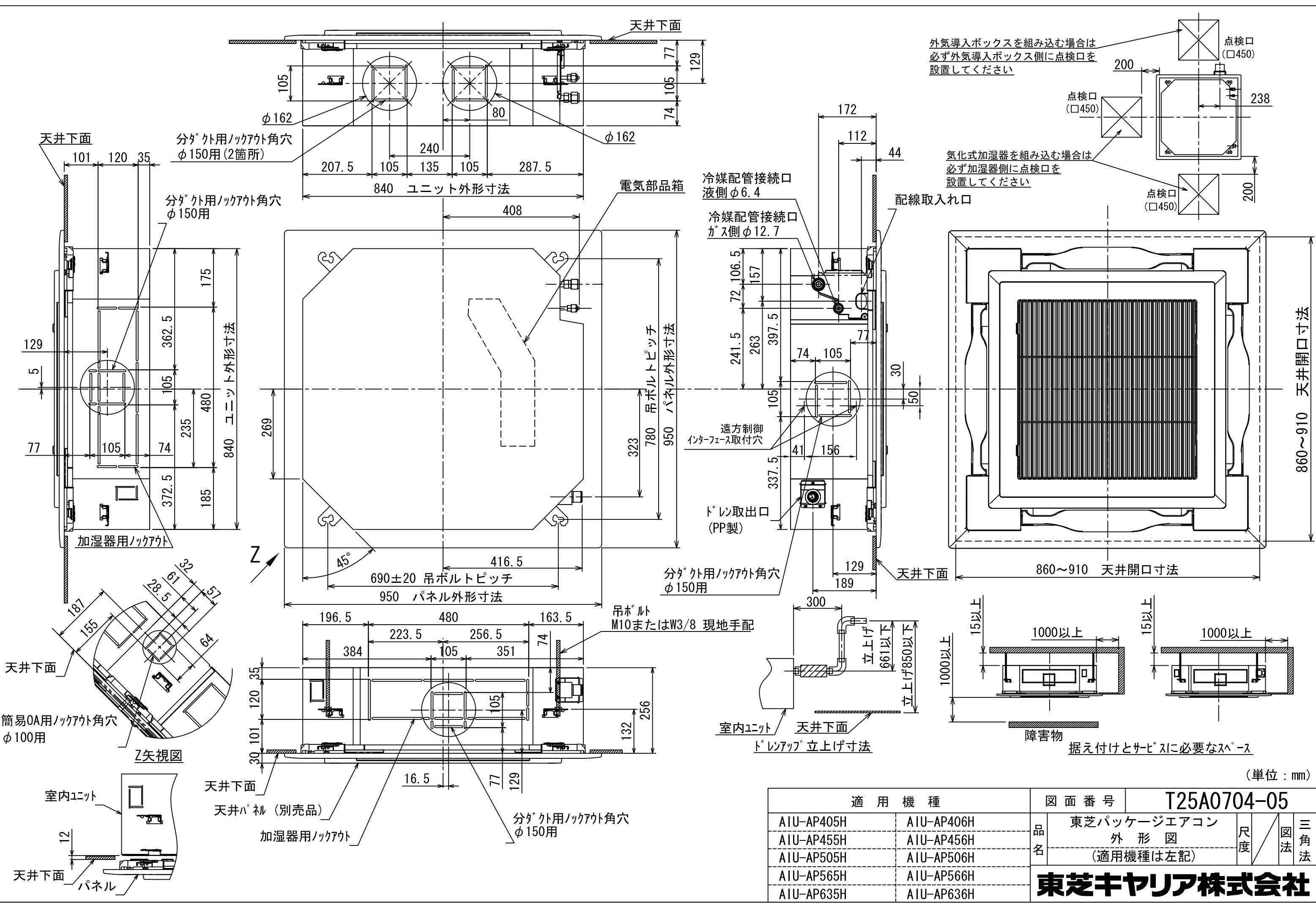


制御基板 MCC-1560

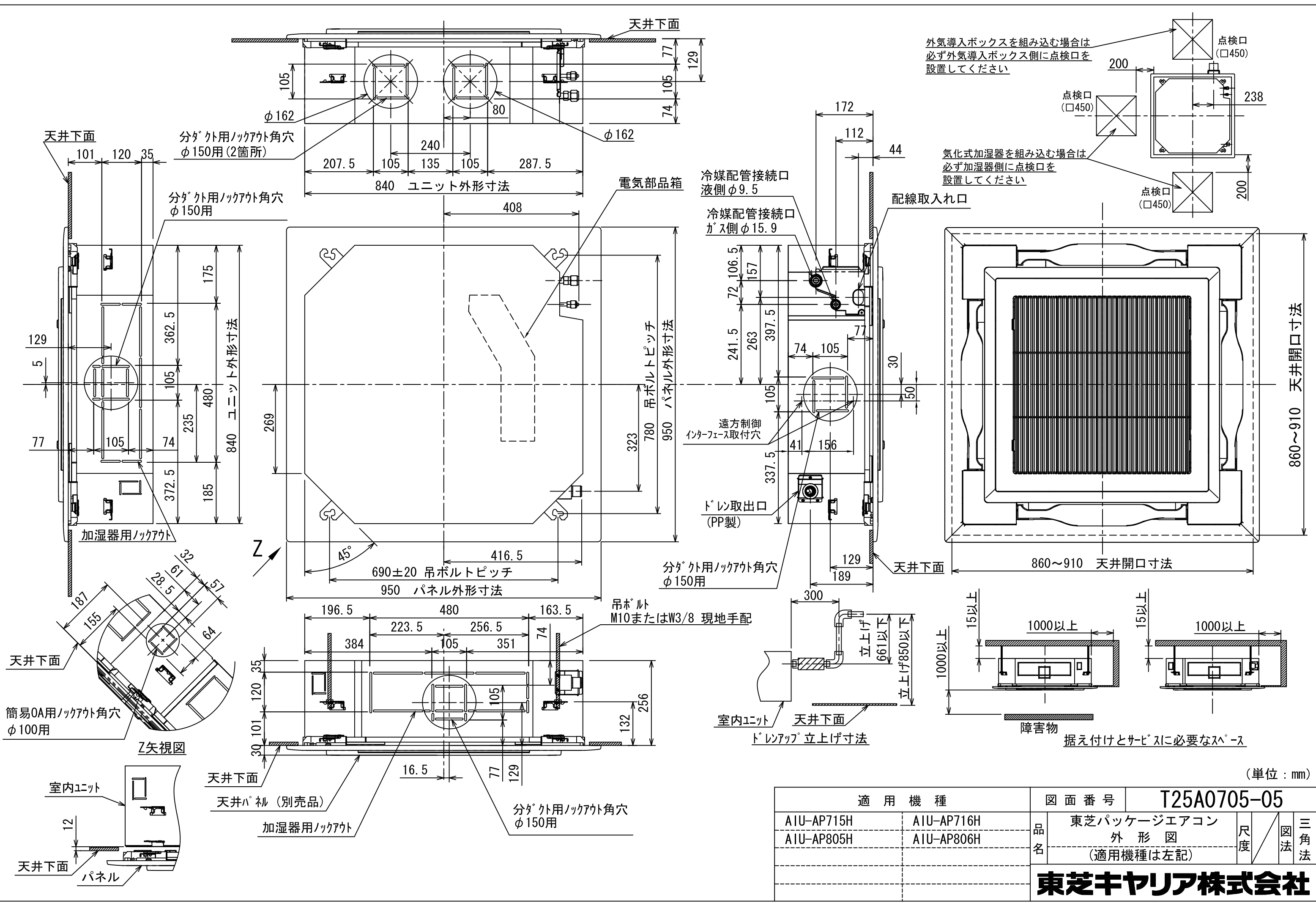
記号	品 名
CM	圧縮機
FM01, 02	送風用電動機
PMV	電子制御弁コイル
TD	配管温度センサ(吐出)
TS	配管温度センサ(吸込)
TE	熱交センサ1
TL	熱交センサ2
T0	外気温度センサ
49C	圧縮機ケースサーモ
F01, F02	ヒューズ 30A 250VAC
F03	ヒューズ 10A 250VAC

- ◎は端子板を示します。中の文字は端子番号を示します。
- 二点鎖線は現地配線、破線は別売付属品・サービス用配線を示します。
- はプリント基板を示します。
- 室内ユニット回路は、室内ユニット配線図を参照してください。

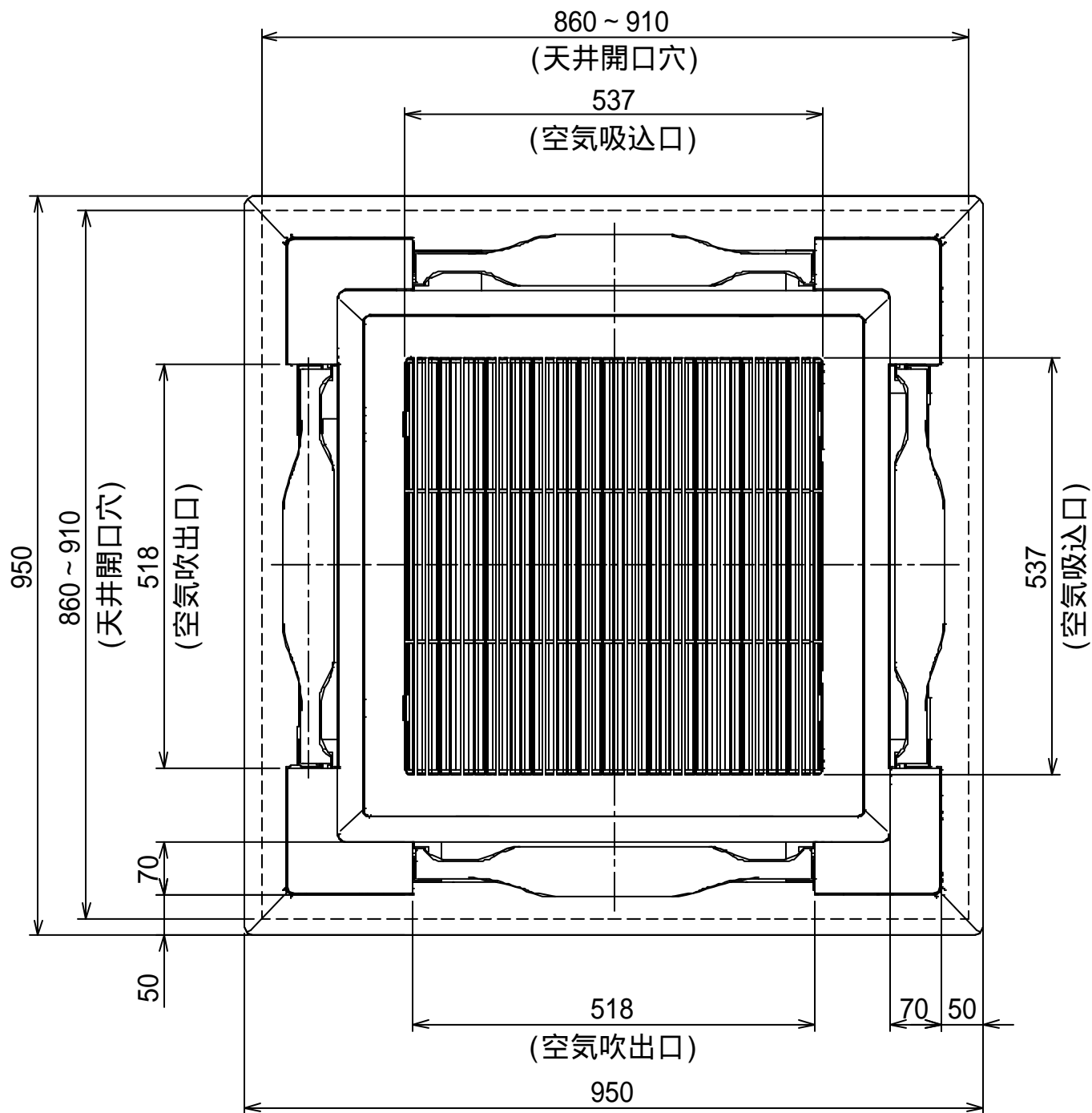
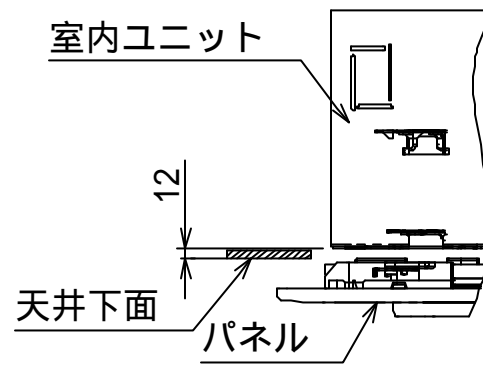
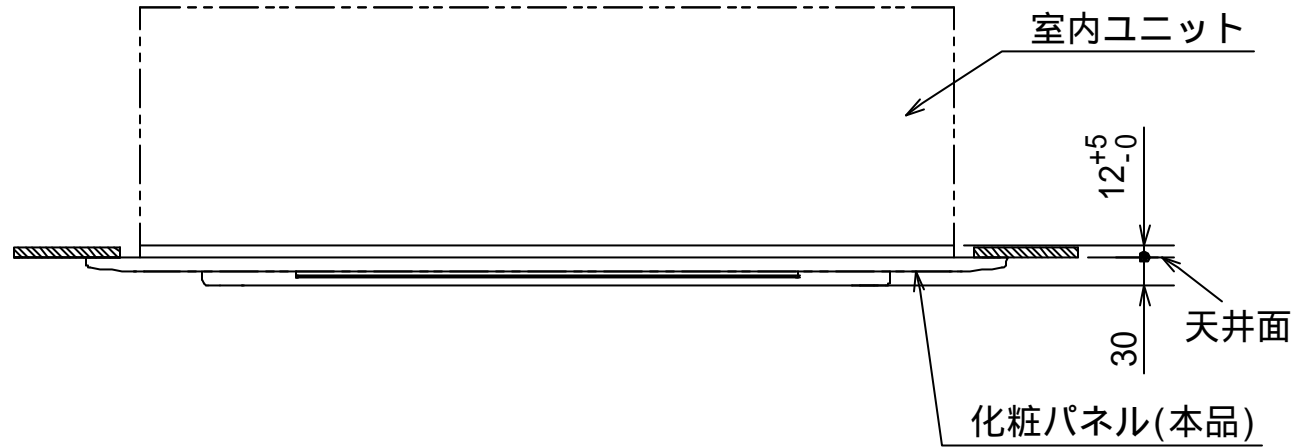
適 用 機 種			図 面 番 号		T26D0701-04			
ROA-AP1125HS (Z) (ZG)	ROA-AP1125S (Z) (ZG)	ROA-AP1125S (Z) (ZG) 2	品 名	東芝パッケージエアコン 配 線 図 (適用機種は左記)	尺度	図 法	三 角 法	
ROA-AP1405HS (Z) (ZG)	ROA-AP1405S (Z) (ZG)	ROA-AP1405S (Z) (ZG) 2						
ROA-AP1605HS (Z) (ZG)	ROA-AP1605S (Z) (ZG)	ROA-AP1605S (Z) (ZG) 2						
			東芝キヤリア株式会社					



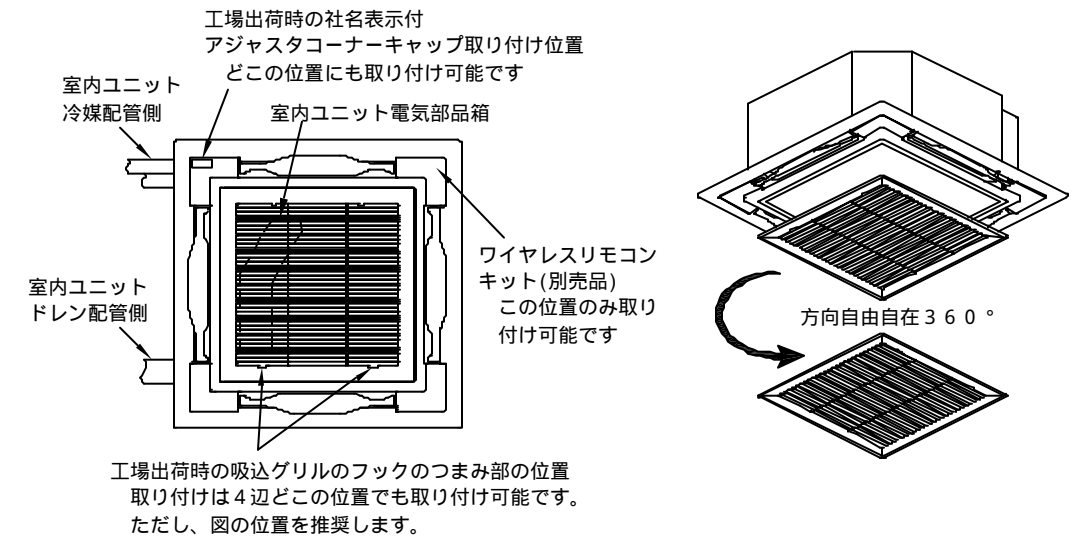
適 用 機 種		図 面 番 号		T25A0704-05			
AIU-AP405H	AIU-AP406H	品 名	東芝パッケージエアコン 外 形 図 (適用機種は左記)		尺 度	図 法	三 角 法
AIU-AP455H	AIU-AP456H						
AIU-AP505H	AIU-AP506H						
AIU-AP565H	AIU-AP566H						
AIU-AP635H	AIU-AP636H						
東芝キヤリア株式会社							



適用機種		図面番号	T25A0705-05		
AIU-AP715H	AIU-AP716H	品名	東芝パッケージエアコン		
AIU-AP805H	AIU-AP806H		外形図		
			(適用機種は左記)		
			東芝キヤリア株式会社	図法	三角法



注) この天井パネルは、複数台設置時の吸込グリルの格子の方向合わせや、アジャスタコーナーキャップ部の社名表示の位置をお客様の要望により下図のように変更することができます。ただし、別売ワイヤレスリモコンキットの取り付け位置はユニット本体のドレン配管部の対角コーナーのみとなっています。指定位置以外に取り付けた場合は、別売ワイヤレスキットの故障の原因となります。

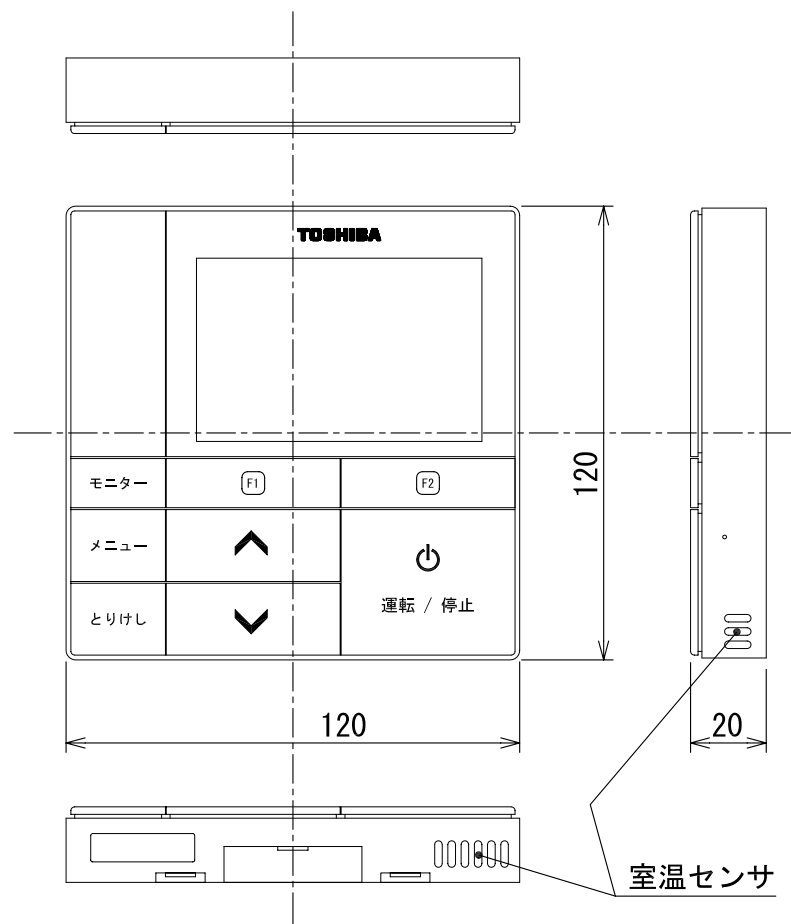


形 名		RBC-U31PG(W)	RBC-U31PG(WS)	RBC-U31PG(C)	RBC-U31PG(N)	RBC-U31PG(K)	RBC-UP31PG(W)
適用機種(室内ユニット)		AIU-AP405H ~ AP1605H					
品 名		標準パネル(カラーバリエーション)					オイルガードパネル
外 装	色	ムーンホワイト	ストライプ ホワイト	マーズブルー	アポロブルー	コスミックブラック	ムーンホワイト
	マンセルNo.	2.5GY9.0/0.5	2.5GY9.0/0.5 (ブルー:8B3/0.3)	8.6YR6.7/3.4	4.5B6.5/0.5	N1	2.5GY9.0/0.5
	材 質	PS樹脂					ABS樹脂
製品質量		4kg					

(単位:mm)

適 用 機 種		図 面 番 号		T29E0705-01				
RBC-U31PG(W)	RBC-UP31PG(W)	品 名	東芝パッケージエアコン用別売部品			尺 度	図 法	三 角 法
RBC-U31PG(WS)			外 形 図					
RBC-U31PG(C)			標準パネル, オイルガードパネル					
RBC-U31PG(N)								
RBC-U31PG(K)								
東芝キヤリア株式会社								

T29E0705-7Z



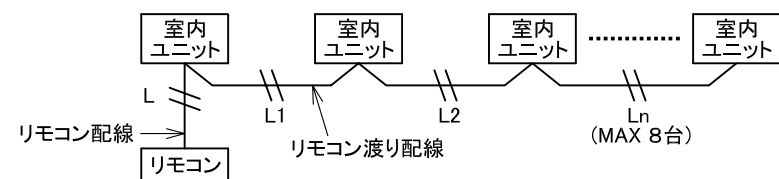
お願い)
配線を埋込まれる場合は、JIS-C8340
1個用スイッチボックス(カバーなし)
又は、2個用スイッチボックス(カバーなし)
を現地手配し、埋込んでください。

リモコン配線とリモコン渡り線

リモコン配線(通信線)とAC100V/200Vの配線を
直接接触させたり、同一電線管に収めること
はできません。ノイズ等により、制御系統に
異常が生じる恐れがあります。

※ご使用のリモコンによって異なります。

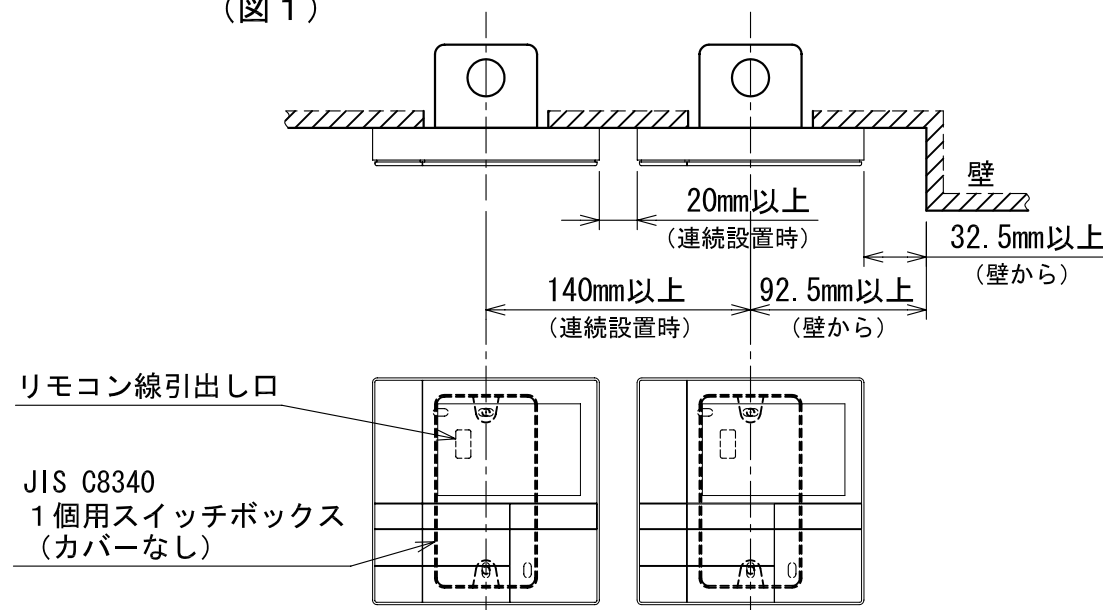
線種	VCTF: 0.3mm ² × 2			VCTF: 0.5mm ² ~ 2.0mm ² × 2		
リモコン配線とリモコン 渡り配線の総配線長 (L+L1+L2+...Ln)	1リモコン 200mまで	2リモコン 120mまで	ワイヤレスとの 2リモコン 200mまで	1リモコン 500mまで	2リモコン 300mまで	ワイヤレスとの 2リモコン 400mまで
リモコン渡り配線の総配線長 (L1+L2+...Ln)	200mまで			200mまで		



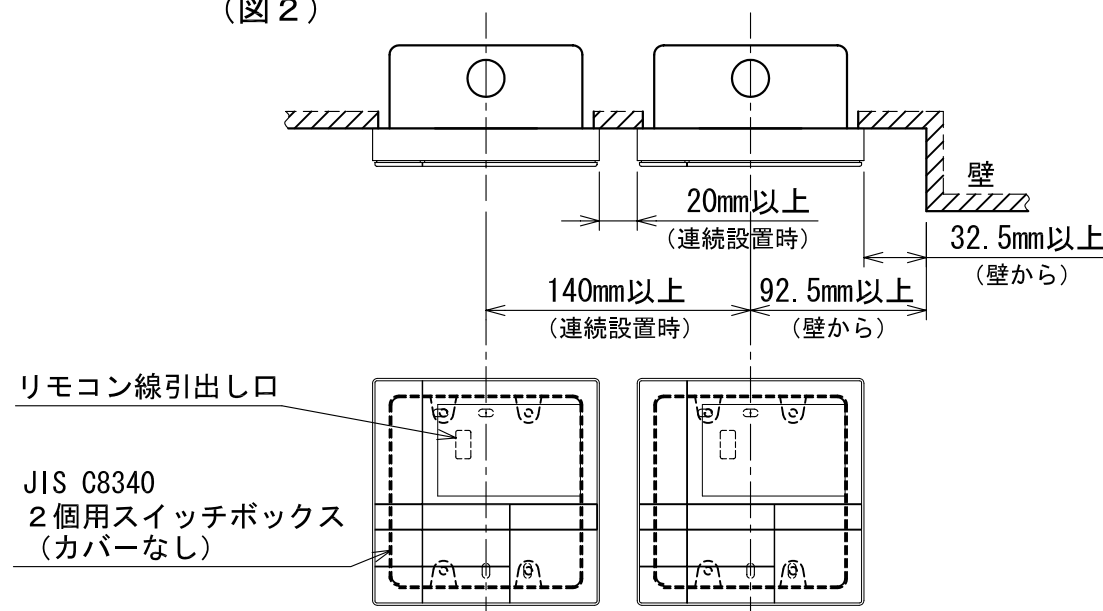
連続設置の場合の取付方法

リモコンを壁面に取付ける場合は、図1・図2・図3の
取付け方法を守ってください。

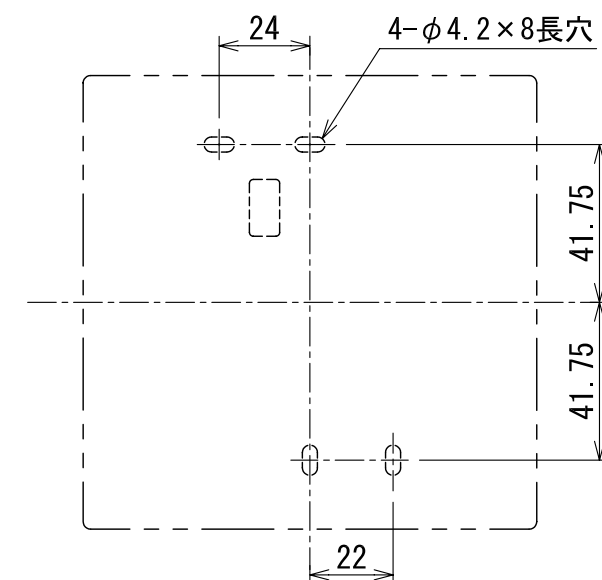
(図1)



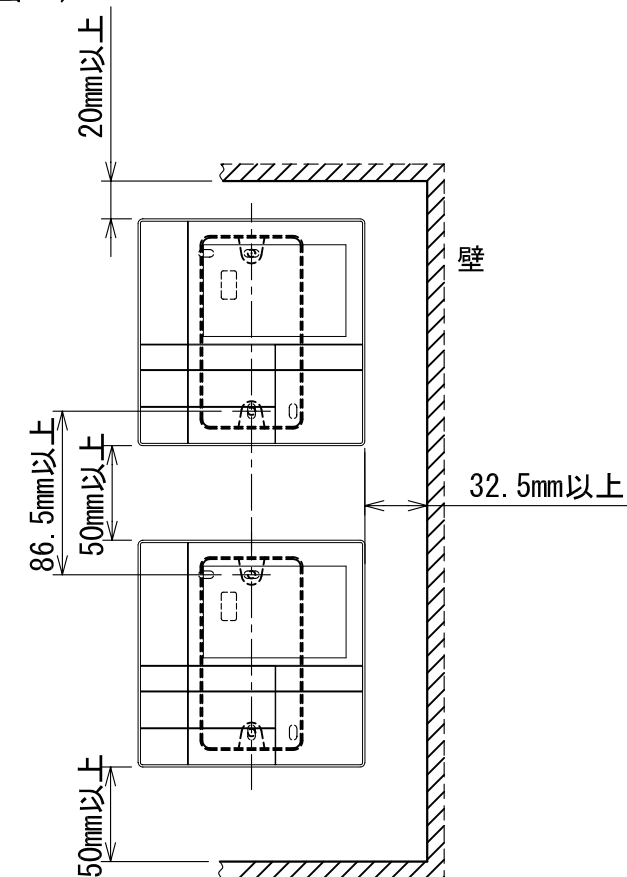
(図2)



<リモコン取付け寸法>

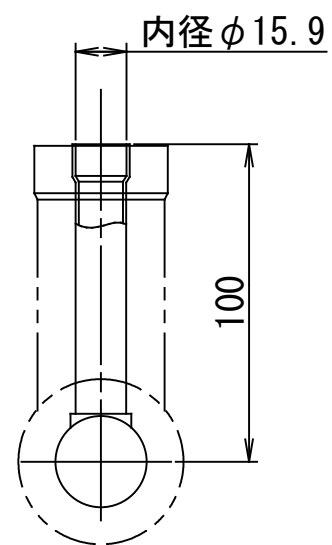
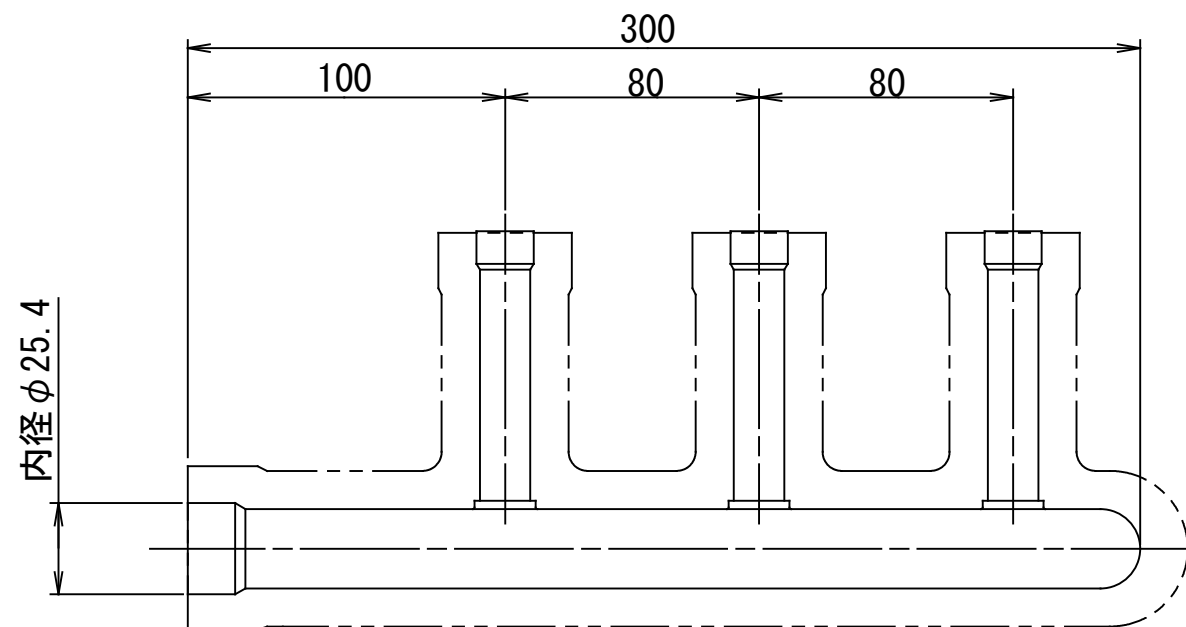


(図3)

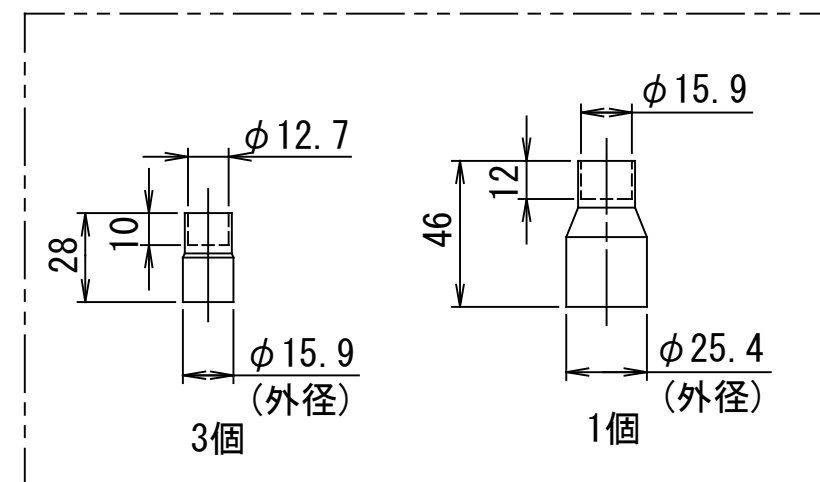


適用機種		図面番号	T29E1001-01		
RBC-AMS51		品名	東芝パッケージエアコン用別売部品 外形図	尺度	三角法
		品名	ワイヤードリモコン		
東芝キヤリア株式会社					

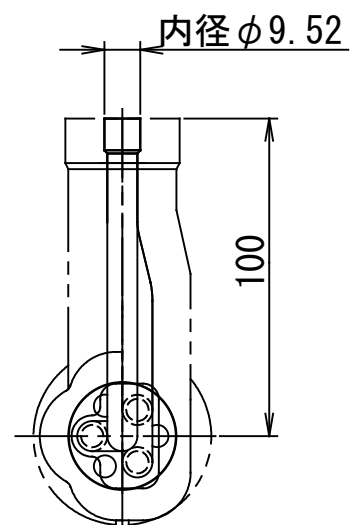
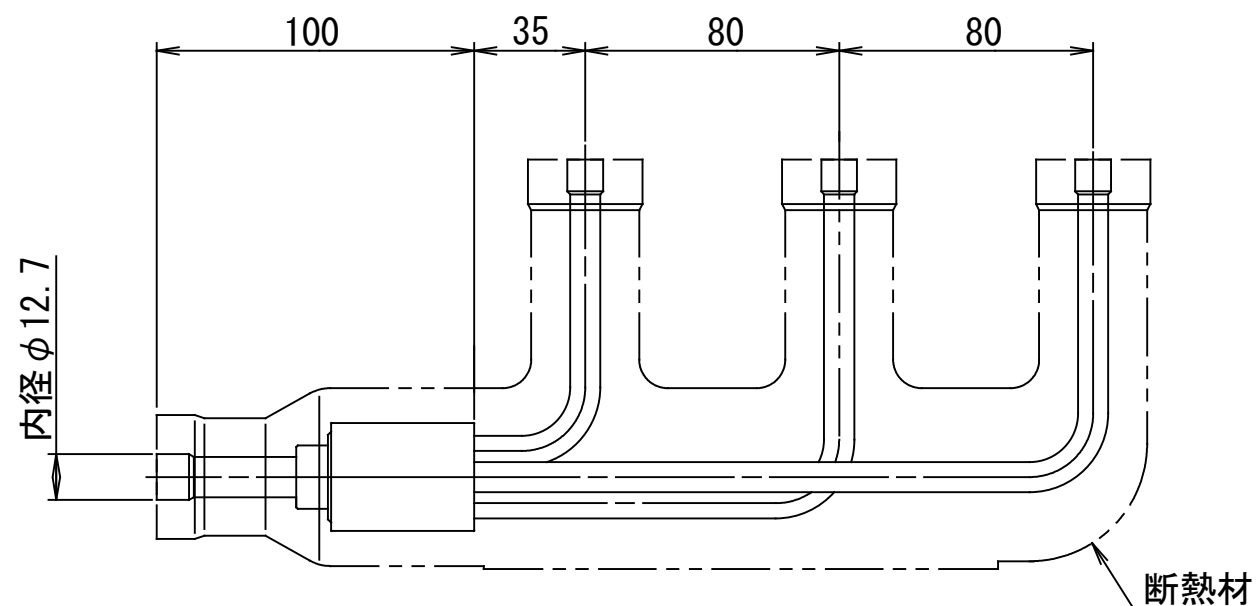
<ガス側>
ヘッダー組立



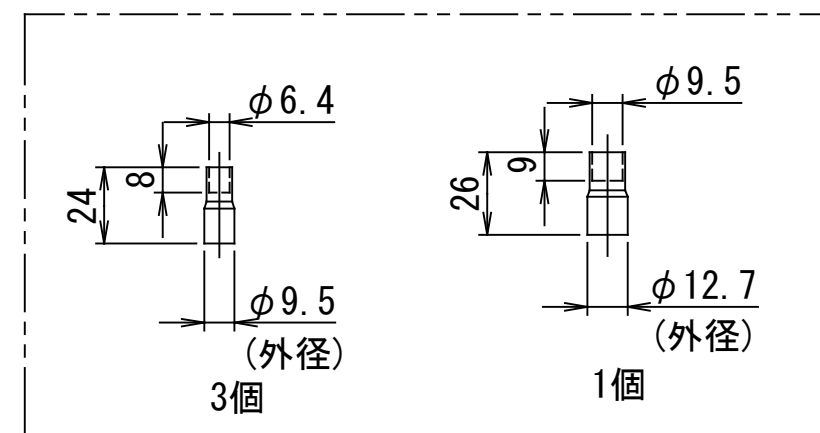
ガス側ソケット



<液側>
分岐管組立



液側ソケット



注)

1. (外径)表示は表示位置の径を示し、それ以外は接続される配管の径を示します。
2. 2点鎖線は付属の断熱材を示します。

適用機種		図面番号		T22H0202-01	
RBC-TRP100		品名	東芝トリプルシステム エアコン用分岐管	尺度	図法 三角法
日本キャリア株式会社					