

【 J R A 耐重塩害仕様】

セット名称
仕様表

ACRA08064XZG
(室内ユニット) AIC-AP806H
(室外機) ROA-AP804SZG

天吊
冷専
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン (空冷式天井吊形)
ワイヤレスリモコン

定格冷房能力	(注1)	kW	7.1 / < 2.2 ~ 8.0 >
定格冷房時の顕熱比	-		0.73
冷房エネルギー消費効率	-		3.29 / 3.29
中性中間冷房能力	(注1)	kW	3.4
中間冷房消費電力		kW	0.760 / 0.760
中間冷房エネルギー消費効率	-		4.47 / 4.47
通年エネルギー消費効率	-		5.2
電気特性 (注2)	電源	(注3)	三相 200V 50/60 Hz
	定格冷房消費電力	kW	2.16 / 2.16
	運転電流	A	6.56 / 6.56
	(最大)		9.6 / 9.6
	力率	%	95 / 95
	始動電流	A	- / -
室内ユニット	外形名		AIC-AP806H
	側面・吸込みグリル		シャイン初付(マニル10Y9.3/0.4)
	吹出しグリル		シャイン初付(マニル10Y9.3/0.4)
	下面		シャイン初付(マニル10Y9.3/0.4)
	高さ	mm	210
	幅	mm	1,180
	奥行	mm	680
	総質量	kg	25
	空気熱交換器		フィンドチューブ
	防音・断熱材		ポリエチレンフォーム・発泡ポリスチレン
	送風機		シロッコファン
	標準風量	m ³ /min	21.5
	電動機	kW	0.040
	エアフィルタ		室内ユニットに付属
	運転調整装置	(注4)	ワイヤレスリモコンスイッチ
	ドレン口径(呼び径)		20(塩ビ管)
	騒音値(急・強・弱)	dB	44 - 36 - 33

室外機	形名		ROA-AP804SZG
	外装		シルキーシェード(マニル1Y8.5/0.5)
	高さ	mm	795
	幅	mm	900
	奥行	mm	320
	質量	kg	58
	形式		全密閉形
	圧縮機電動機	kW	1.40
	極数		4
	空気熱交換器		フィンドチューブ
	冷媒制御		電子制御弁
	送風機		プロペラファン
	標準風量	m ³ /min	56.7
	電動機	kW	0.063
	高圧スイッチ	MPa	-
	低圧スイッチ	MPa	-
	保護装置		吐出温度セーフ 過電流セーフ 圧縮機サモ
	ケースヒータ	W	-
	騒音値	dB	46 / 46
	冷媒・出荷時封入量	kg	R410A・2.10
	冷媒追加不要の最大実長	m	30
	冷媒追加量	g/m	40
冷媒配管	室外機・室内ユニット間	mm	ガス側： 15.9 液側： 9.5
	最大実長	m	50
	最大落差	m	室外機が上の場合： 30 室外機が下の場合： 30
電源設計	漏電遮断器(注13)		15A、30mA 0.1sec以下
	手元開閉器	開閉器容量	A 15
		ヒューズ	A 15
		配線用遮断器	A 15
	電源配線(注12)	20m以下	単線2.0mm
		50m以下	撚線5.5mm ²
連絡線	室外機・室内ユニット間	70 m以下	単線1.6mm×3本

(注12) 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	29
撚線5.5mm ²	51
撚線8.0mm ²	74
撚線14.0mm ²	-
撚線22.0mm ²	-
撚線38.0mm ²	-

(注13) 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) 定格冷房能力は、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) ワイヤレスリモコンスイッチは別売部品です。

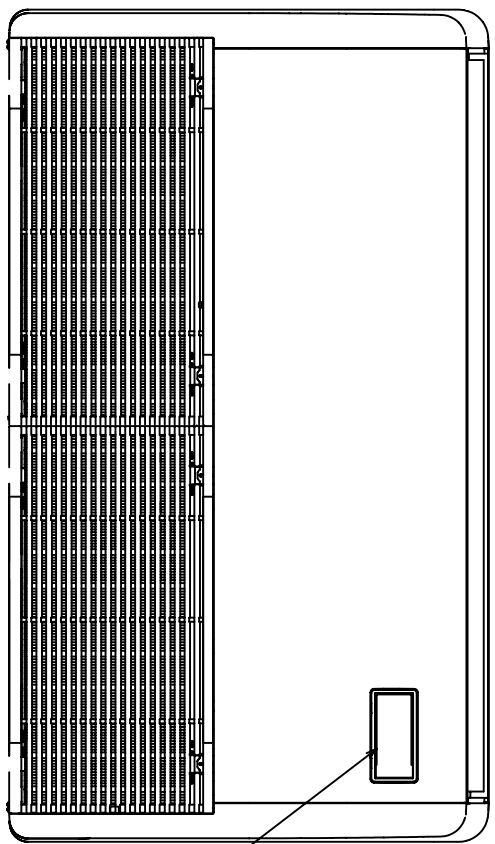
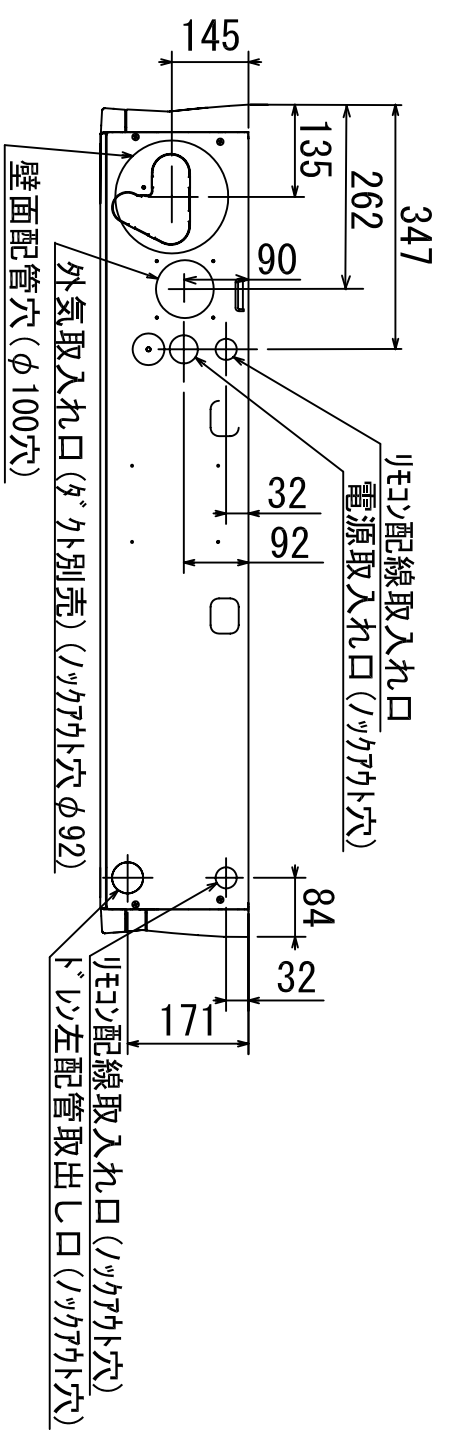
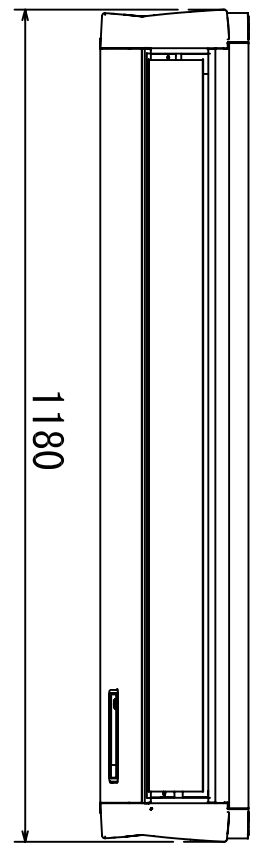
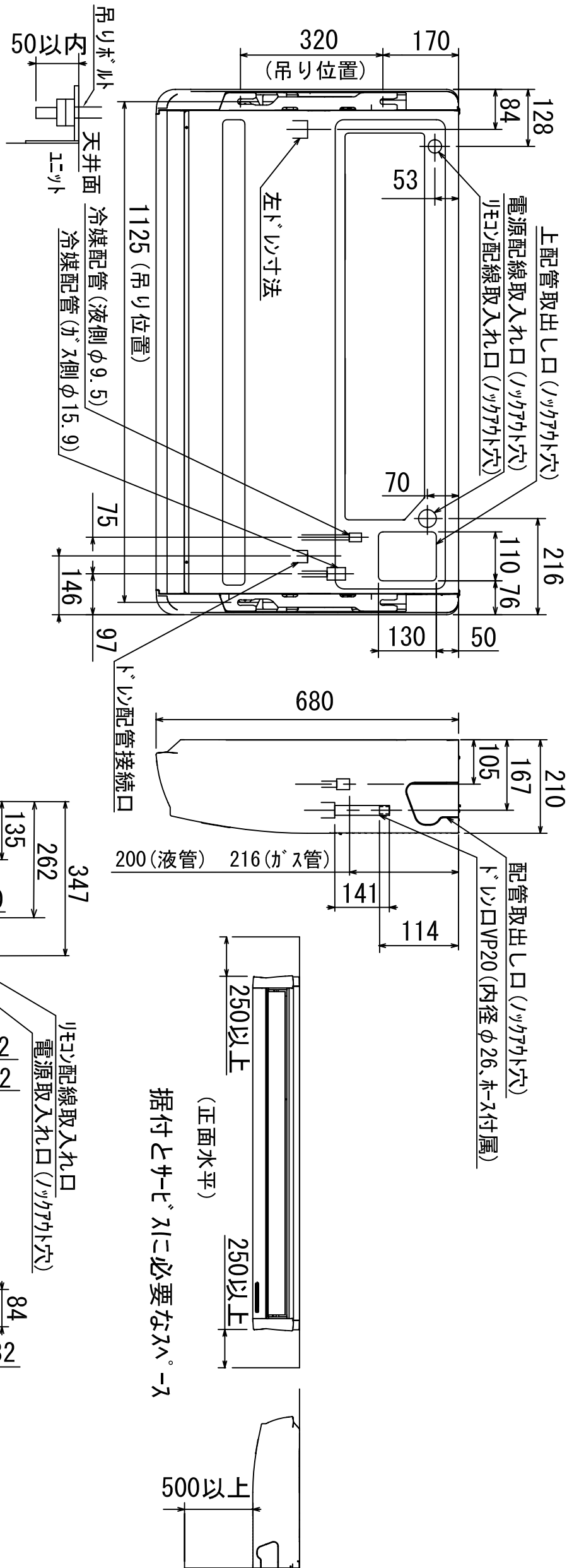


- 注) 1. ◎は端子板を示します。
 2. 破線、一点鎖線は現地配線を示します。
 3. 室外機、室内ユニットの内部配線は、各々の機種の配線図を参照してください。
 4. 受光ユニット、室内ユニット間の配線には極性がないので、室内ユニット端子板A, Bへの接続は逆になってもかまいません。

適用機種		図面番号		T25G0449-05			
AIU-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（ワイヤレス）	尺度		図法	
AIC-AP**H, H-1							
AIU-AP**WH							
AIU-AP**SH							
AIK-AP**H							
東芝キヤリア株式会社							



- | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------|---------------------------------|-------------|----|----|--|
| 適用機種 | | 図面番号 | | T26D0624-04 | | | |
| ROA-AP564HS (Z) (ZG) | ROA-AP634S (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 | |
| ROA-AP634HS (Z) (ZG) | ROA-AP804S (Z) (ZG) 2 | | | | | | |
| ROA-AP804HS (Z) (ZG) | | | | | | | |
| ROA-AP634S (Z) (ZG) | | | | | | | |
| ROA-AP804S (Z) (ZG) | | 東芝キヤリア株式会社 | | | | | |



適用機種		図面番号	T25A1022-02	
AIC-AP715H	AIC-AP716H	東芝パッケージエアコン 外形図 (適用機種は左記)	尺	図
AIC-AP805H	AIC-AP806H			
		品名	度	三角法

東芝キヤリア株式会社

記 号	品 名
CN**	コネクタ
F301, 302	ヒューズ
FM	送風用電動機
LM	ルーバーマータ
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
DM	ドレンポンプ用電動機
FS	フロートスイッチ
HA	JEMA標準HA端子-A

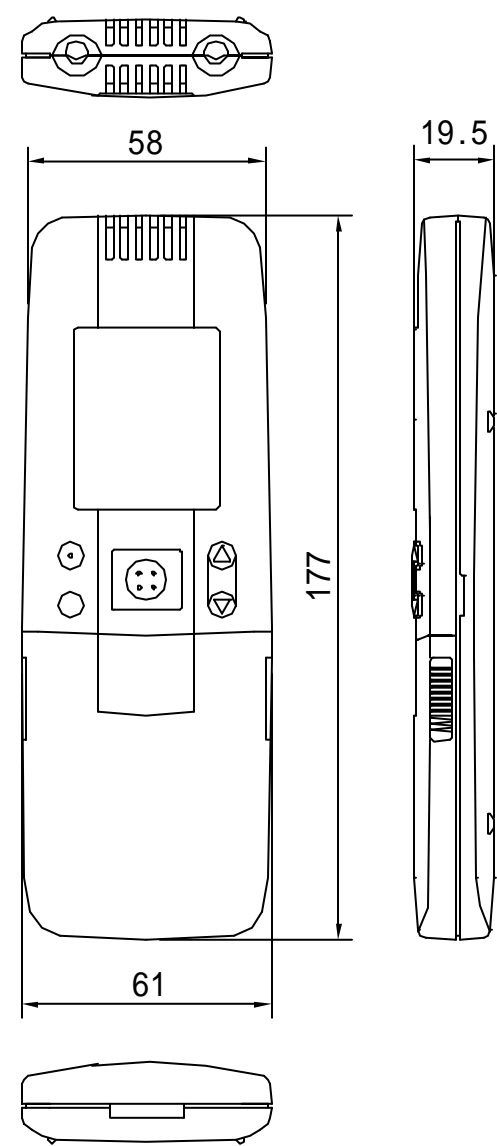
別
売
品



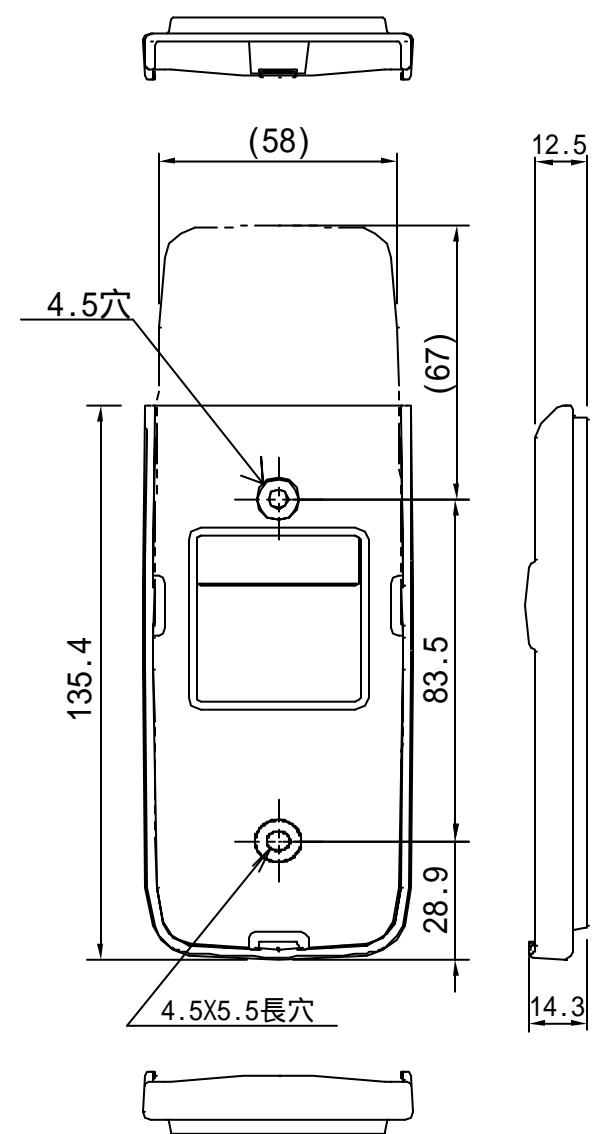
- 破線は現地配線、一点鎖線は別売付属品を示します。
- は端子台、—○— は接続端子、
○—○— はプリント基板上のコネクタを示します。
- ⊕は保護アースを示します。
- はプリント基板を示します。

適 用 機 種				図 面 番 号		T25B1009-04			
AIC-AP405H	AIC-AP715H	AIC-AP406H	AIC-AP716H	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-AP455H	AIC-AP805H	AIC-AP456H	AIC-AP806H						
AIC-AP505H	AIC-AP1125H	AIC-AP506H	AIC-AP1126H						
AIC-AP565H	AIC-AP1405H	AIC-AP566H	AIC-AP1406H						
AIC-AP635H	AIC-AP1605H	AIC-AP636H	AIC-AP1606H						
東芝キャリア株式会社									

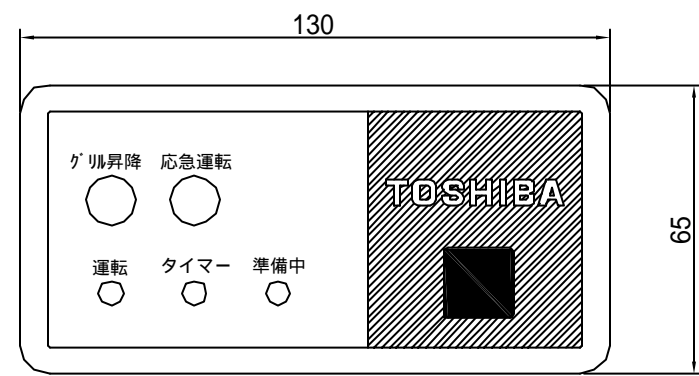
ワイヤレスリモコン寸法図



リモコンホルダー（付属）寸法図



受光ユニット



適 用 機 種		図 面 番 号		T25E0301-01			
RBC-AX22C		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	
			外 形 図				
			(ワイヤレスリモコン付)				
		東芝キヤリア株式会社					