

# 第1章 仕様一覧表

## [1] 仕様

### 1. AY-R22XC - AU-R22XCY

形名	室内ユニット		室外ユニット		
	AY-R22XC-W		AU-R22XCY		
性能	冷房能力 (kW)	2.2 ( 0.7 ~ 3.1 )			
	冷房中間 (kW)	1.2			
	暖房能力 (kW)	3.0 ( 0.7 ~ 5.1 )			
	暖房中間 (kW)	1.6			
	暖房低温能力 (kW)	3.7			
	除湿能力 (L/h)	1.3			
	風量 (m³/min)	冷房 / 暖房 9.7/10.8	冷房 / 暖房 27.6/27.2		
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房 41/43	冷房 / 暖房 41/44		
電気特性	電源 (V)	単相 100			
	消費電力 (W)	冷房	405 ( 140 ~ 790 )		
		冷房中間	180		
		暖房	555 ( 130 ~ 1245 )		
		暖房中間	245		
	運転電流 (A)	冷房	4.7		
		暖房	6.3		
	運転力率 (%)	冷房	8.6		
		暖房	8.8		
	始動電流 (A)	6.3			
	圧縮機出力 (W)	750			
	送風機出力 (W)	30	41		
送風機構	ファン形式	クロスフローファン	プロペラファン		
	ファンスピード	12速	5速		
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)			
温度調節器					
タイマー					
電源コードの長さ (m)					
フィルター					
ドレン口					
冷凍サイクル	蒸発形態	膨張弁			
	補助パイプ長さ (cm)	細管 45 太管 40			
	配管太さ	細管	6.35 ( 1/4 )		
		太管	9.52 ( 3/8 )		
	配管接続	フレア			
	冷媒量 [R-410A](g)	870			
	能力可変回路	インバーター方式 ( 12 ~ 108Hz )			
製品質量 (g)		11	34		
ユニット間配線					
使用コンセント					
使用ブレーカー					
認証マーク					
テレコン端子					
最大配管長さ					
室内・外ユニット間の許容高低差					
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、室外ユニット用ドレン口、リモコン、乾電池 ( R03 : 2 本 )、コードクランプ、リモコンホルダー、空清フィルター、排気ホース、55用排気ホース、排気ホース固定金具、虫除けキャップ、パイプオサエ			

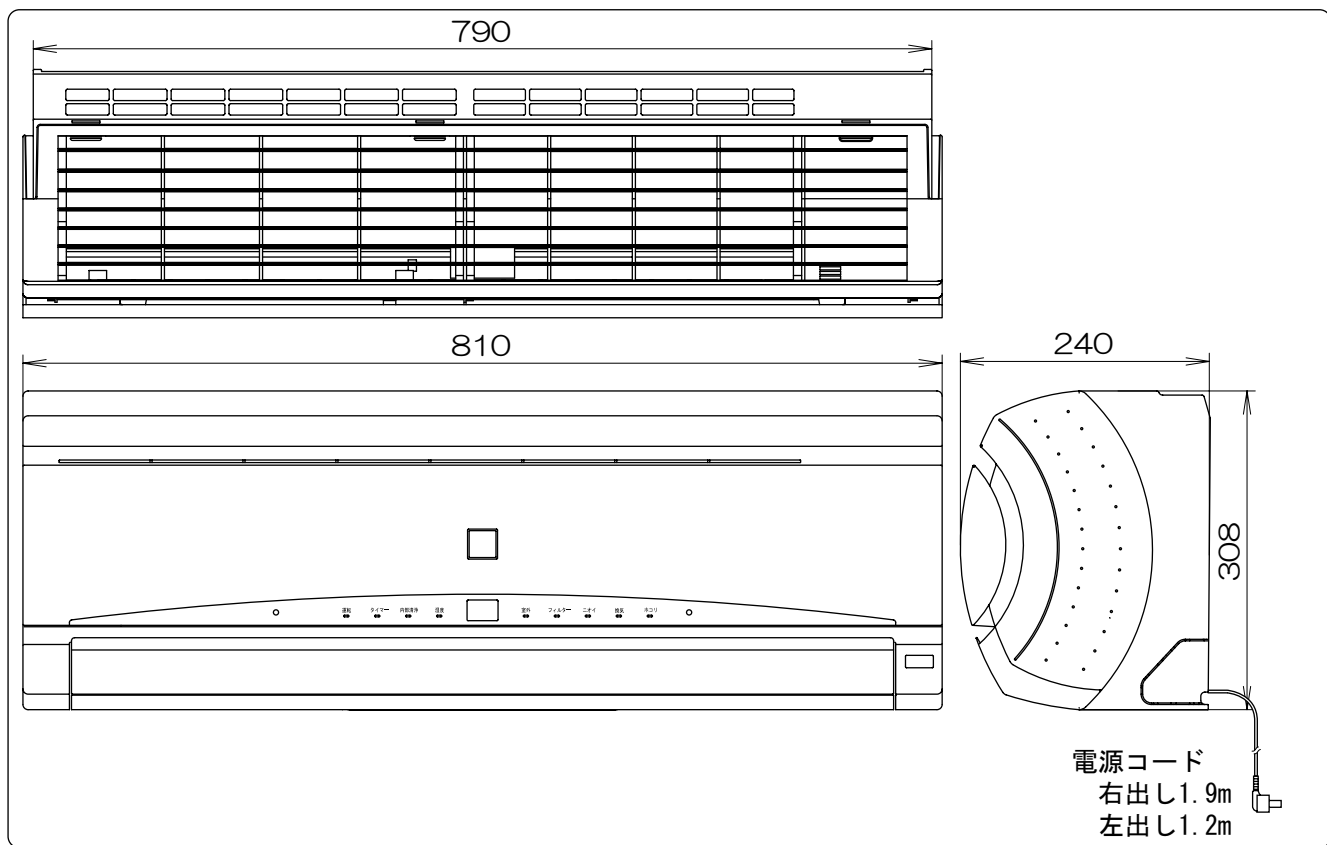
注意：運転特性は JIS (日本工業規格)に基づいた数値です。

この仕様は製品の改善のため、予告なく変更することがあります。

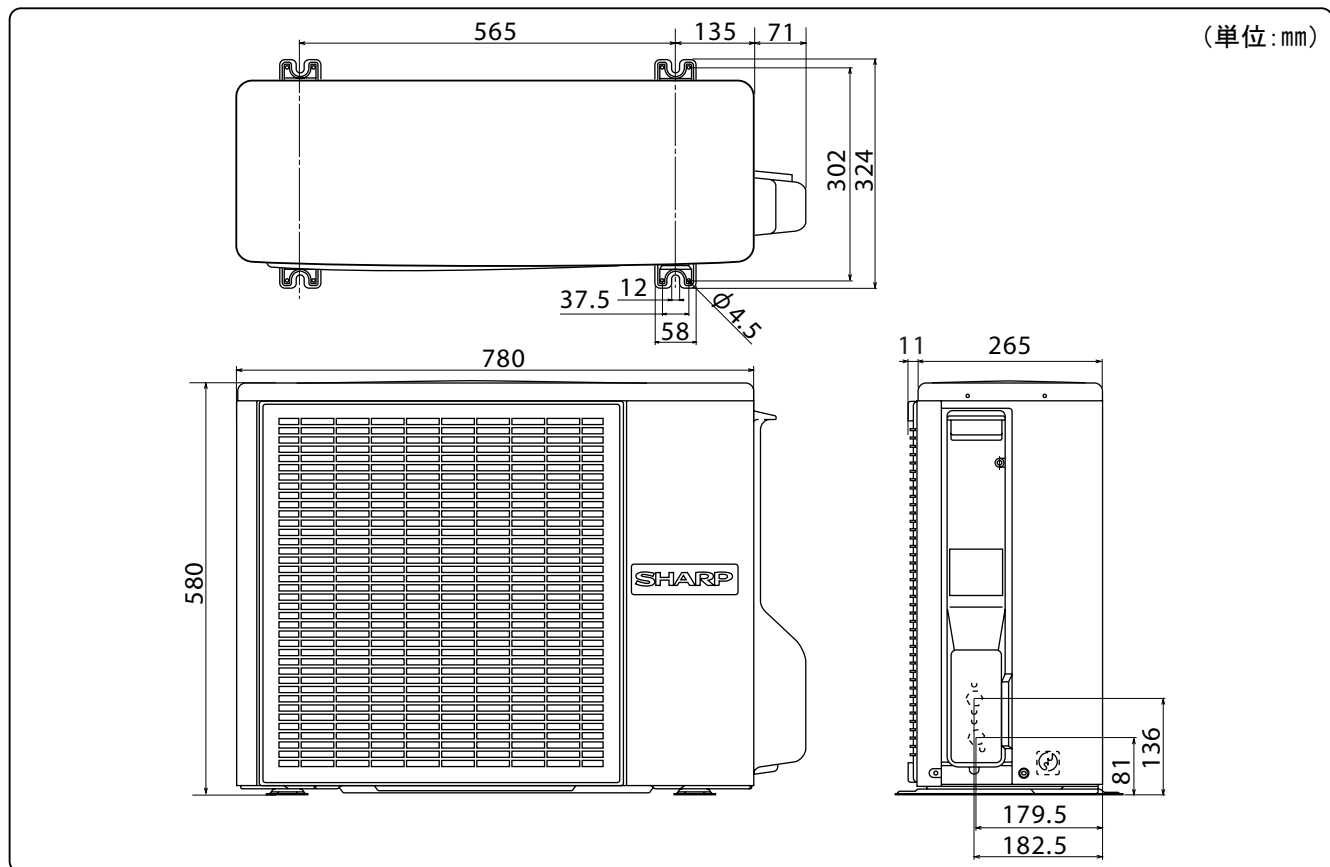
## 〔2〕製品寸法図

## 1. 本体寸法図

## 1.1. 室内ユニット



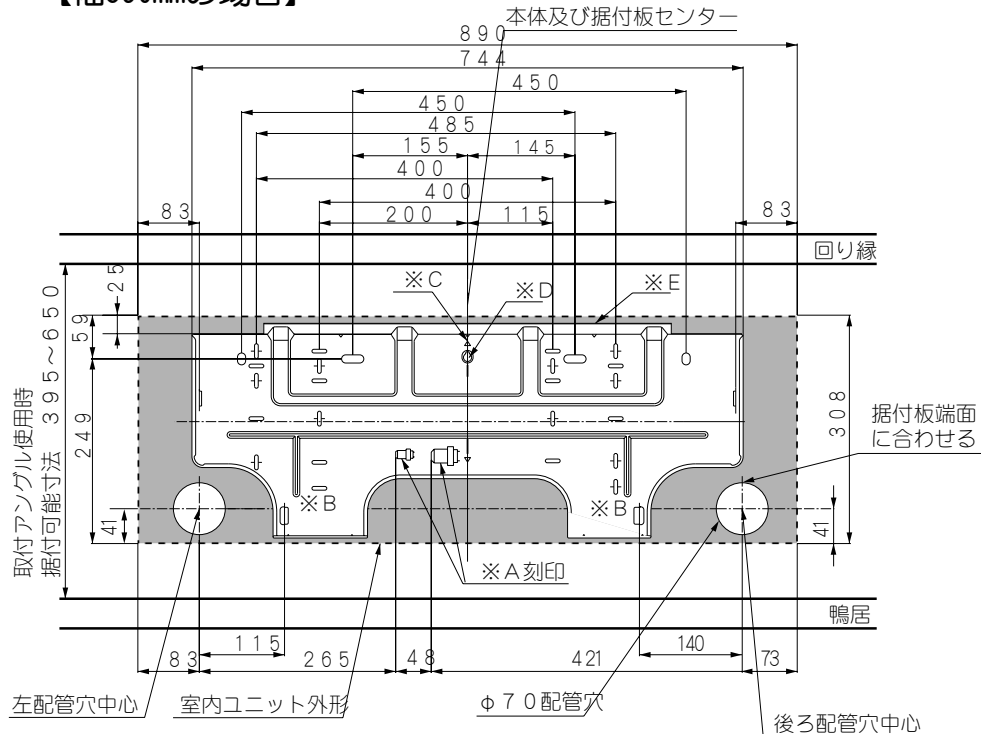
## 1.2. 室外ユニット



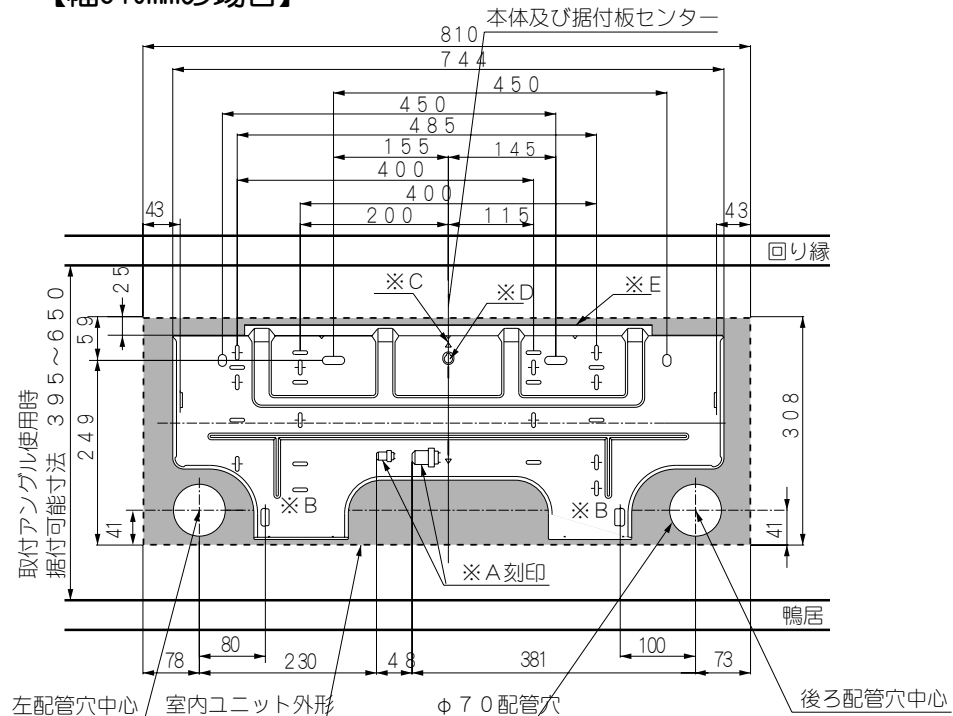
## 2. 取付寸法図

単位 : mm

## 【幅890mmの場合】



## 【幅810mmの場合】



\*A 補助パイプの先端位置です。

\*B 据付板に刻印されている矢印から左図の寸法を延長した位置が配管穴の中心です。

\*C 中央2ヶ所にある  $\triangle$  穴は本体及び据付板センターですので、取付時の寸法参考基準にしてください。

\*D 中央上部の穴は  $\circlearrowleft$  形状をしていますので、ネジを仮止めした後、据付板を引っかけることが可能です。

\*E 上端部を利用して水準器を乗せることができます。