

仕様一覧表

仕様

AY-B40VXW — AU-B40VXY

形名		室内ユニット	室外ユニット	
		AY-B40VX-W	AU-B40VXY	
性能	冷房能力 (kW)	4.0 (0.8 ~ 4.8)		
	暖房能力 (kW)	5.0 (0.8 ~ 7.7)		
	暖房低温能力 (kW)	5.6		
	除湿能力 (L/h)	2.1		
	風量 (m ³ /min)	冷房 / 暖房	14.1 / 16.3	32.7 / 30.8
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房	49 / 50	49 / 50
電気特性	電源 (V)	単相 200		
	消費電力 (W)	冷房	1290 (180 ~ 1780)	
		暖房	1320 (160 ~ 2430)	
	運転電流 (A)	冷房	7.0	
		暖房	7.1	
	運転力率 (%)	冷房	92	
		暖房	93	
	始動電流 (A)	7.1		
圧縮機出力 (W)	シングル 750			
送風機出力 (W)	36	43		
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	15	7	
	風向調節	上下 (自動) ・ 左右 (自動)		
換気の有無	有		--	
温度調節器	電子式プッシュサーモ			
タイマー	電子式 24 時間タイマー			
電源コードの長さ (m)	0.8 (左出し) ・ 1.6 (右出し)			
フィルター	PET 製ネット (防カビ)			
ドレン口	ドレンホース付 (長さ 0.45m) 左右取換可 先端形状: Φ 16mm ホース用			
冷凍サイクル	蒸発形態	膨張弁		
	補助パイプ長さ (cm)	細管 32 太管 25 (補助パイプ曲げ R から先端まで)		
	配管太さ (mm)	細管	φ 6.35 (2 分)	
		太管	φ 9.52 (3 分)	
	配管接続	フレア		
	冷媒量 [R410A] (g)	1150		
能力可変回路	インバータ方式 (13 ~ 120Hz)			
製品質量 (kg)	15	32		
ユニット間配線	3 心 (VVF ケーブル Φ 2.0mm)			
使用コンセント	Ⓢ 250V - 15A			
使用ブレーカー	2P, 220V, 20A			
認証マーク				
テレコン端子	JEM-A 対応 (オプション)			
最大配管長さ	15m(10m を越える場合は 1m 当たり 20g の冷媒を補充)			
室内・外ユニット間の許容高低差	10m			
付属品	保証書、取扱説明書、工事説明書、工事補助説明書、据付板、ネジ一式、リモコン、リモコンホルダー (取付ネジ)、乾電池 (単 4 形: 2 本)、端子板カバー、給水用キャップ、換気ホース (2.8m)、虫よけキャップ A、虫よけキャップ B、室外機用ドレン口			

AY-B56VXW — AU-B56VXY

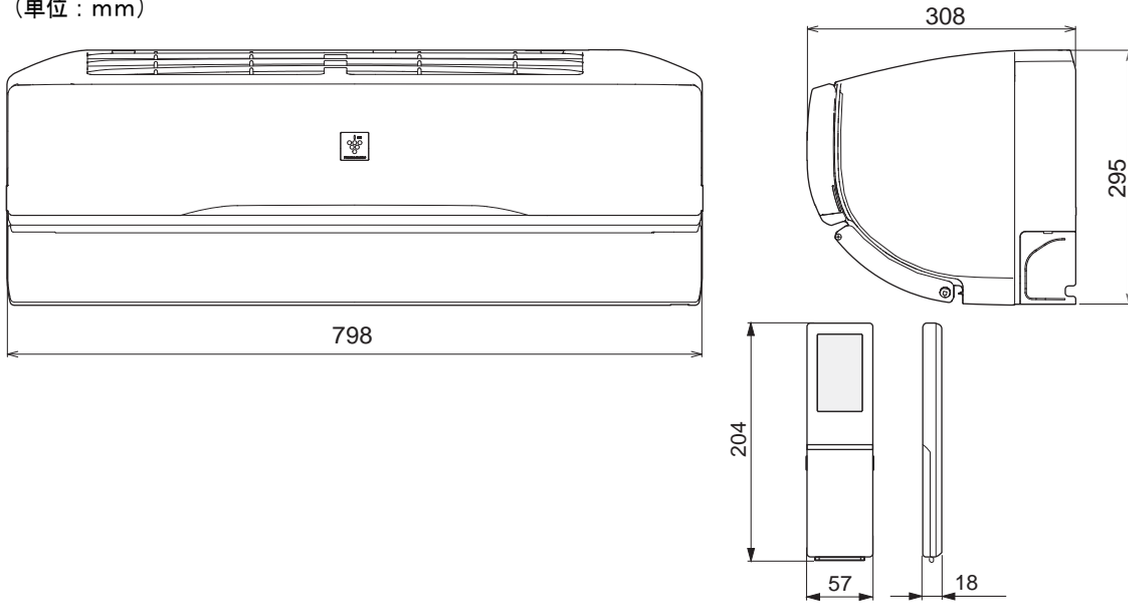
形名		室内ユニット	室外ユニット	
		AY-B56VX-w	AU-B56VXY	
性能	冷房能力 (kW)	5.6 (0.8 ~ 5.8)		
	暖房能力 (kW)	6.7 (0.7 ~ 9.5)		
	暖房低温能力 (kW)	6.9		
	除湿能力 (L/h)	3.1		
	風量 (m ³ /min)	冷房 / 暖房	14.3 / 16.5	40.0 / 44.8
	騒音 (dB)	冷房 / 暖房	49 / 52	51 / 52
電気特性	電源 (V)	単相 200		
	消費電力 (W)	冷房	2440 (140 ~ 2480)	
		暖房	1750 (110 ~ 2920)	
	運転電流 (A)	冷房	12.6	
		暖房	9.0	
	運転力率 (%)	冷房	97	
		暖房	97	
	始動電流 (A)	12.6		
圧縮機出力 (W)	ツイン 1075			
送風機出力 (W)	36	43		
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	15	7	
	風向調節	上下 (自動) ・ 左右 (自動)		
換気の有無	有		--	
温度調節器	電子式プッシュサーモ			
タイマー	電子式 24 時間タイマー			
電源コードの長さ (m)	0.8 (左出し) ・ 1.6 (右出し)			
フィルター	PET 製ネット (防カビ)			
ドレン口	ドレンホース付 (長さ 0.45m) 左右取換可 先端形状 : Φ 16mm ホース用			
冷凍サイクル	蒸発形態	膨張弁		
	補助パイプ長さ (cm)	細管 32 太管 25 (補助パイプ曲げ R から先端まで)		
	配管太さ (mm)	細管	φ 6.35 (2分)	
		太管	φ 9.52 (3分)	
	配管接続	フレア		
	冷媒量 [R410A] (g)	1480		
能力可変回路	インバータ方式 (8 ~ 100Hz)			
製品質量 (kg)	15	40		
ユニット間配線	3 心 (VVF ケーブル Φ 2.0mm)			
使用コンセント	250V - 15A			
使用ブレーカー	⊕ 2P, 220V, 20A			
認証マーク				
テレコン端子	JEM-A 対応 (オプション)			
最大配管長さ	15m (10m を越える場合は 1m 当たり 20g の冷媒を補充)			
室内・外ユニット間の許容高低差	10m			
付属品	保証書、取扱説明書、工事説明書、工事補助説明書、据付板、ネジ一式、リモコン、リモコンホルダー (取付ネジ)、乾電池 (単 4 形 : 2 本)、端子板カバー、給用水用キャップ、換気ホース (2.8m)、虫よけキャップ A、虫よけキャップ B、室外機用ドレン口			

製品寸法図

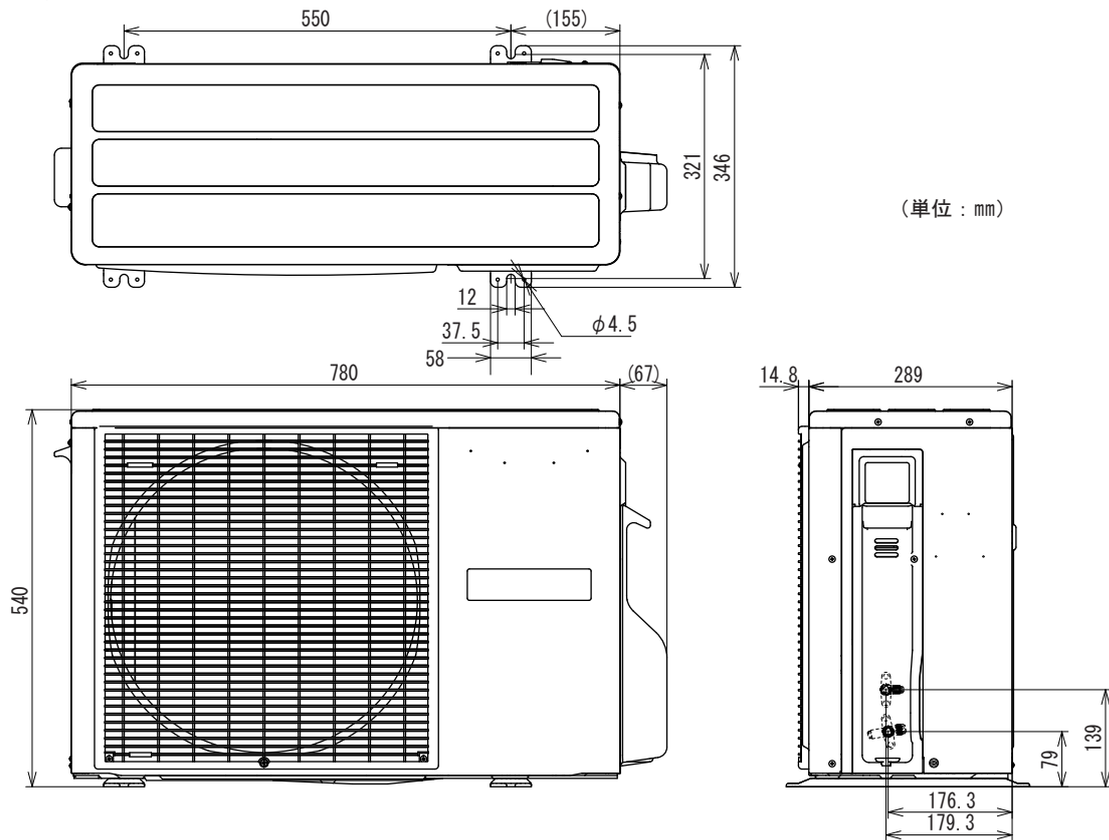
1. 本体寸法

室内機

(単位 : mm)



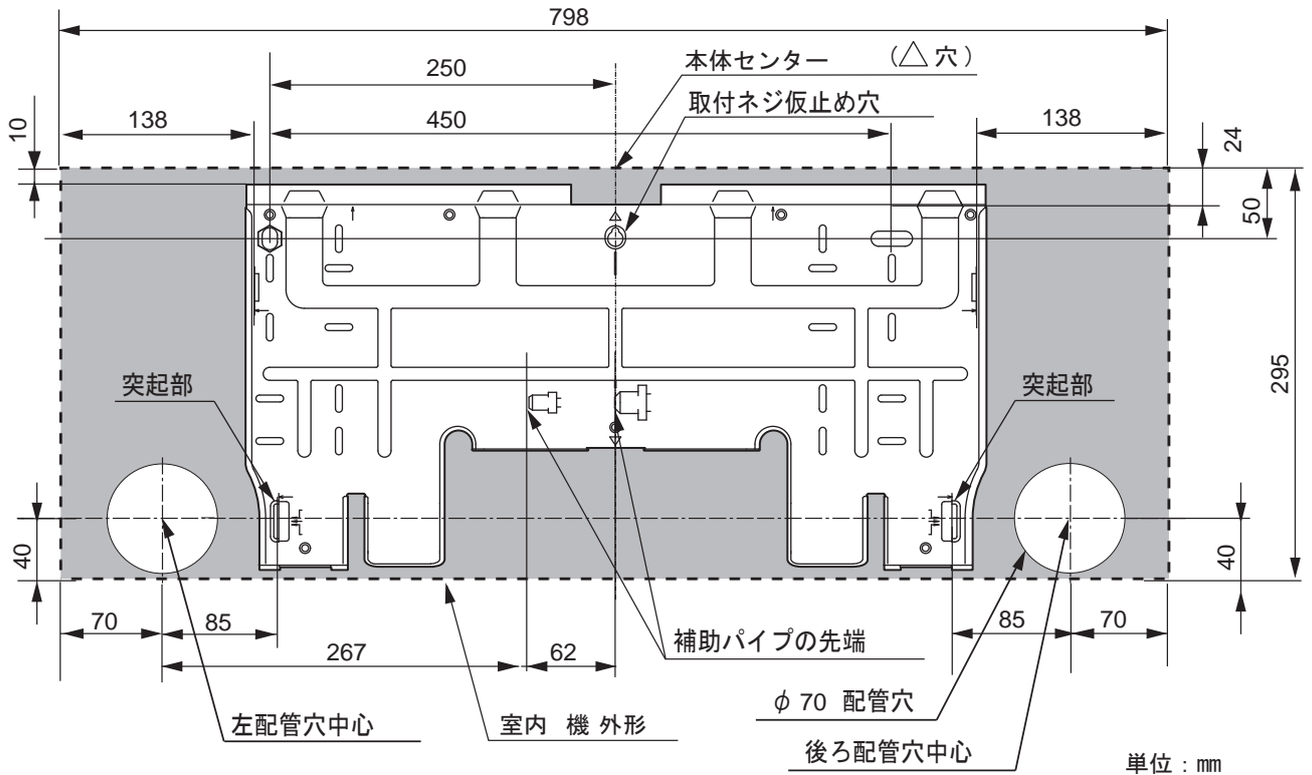
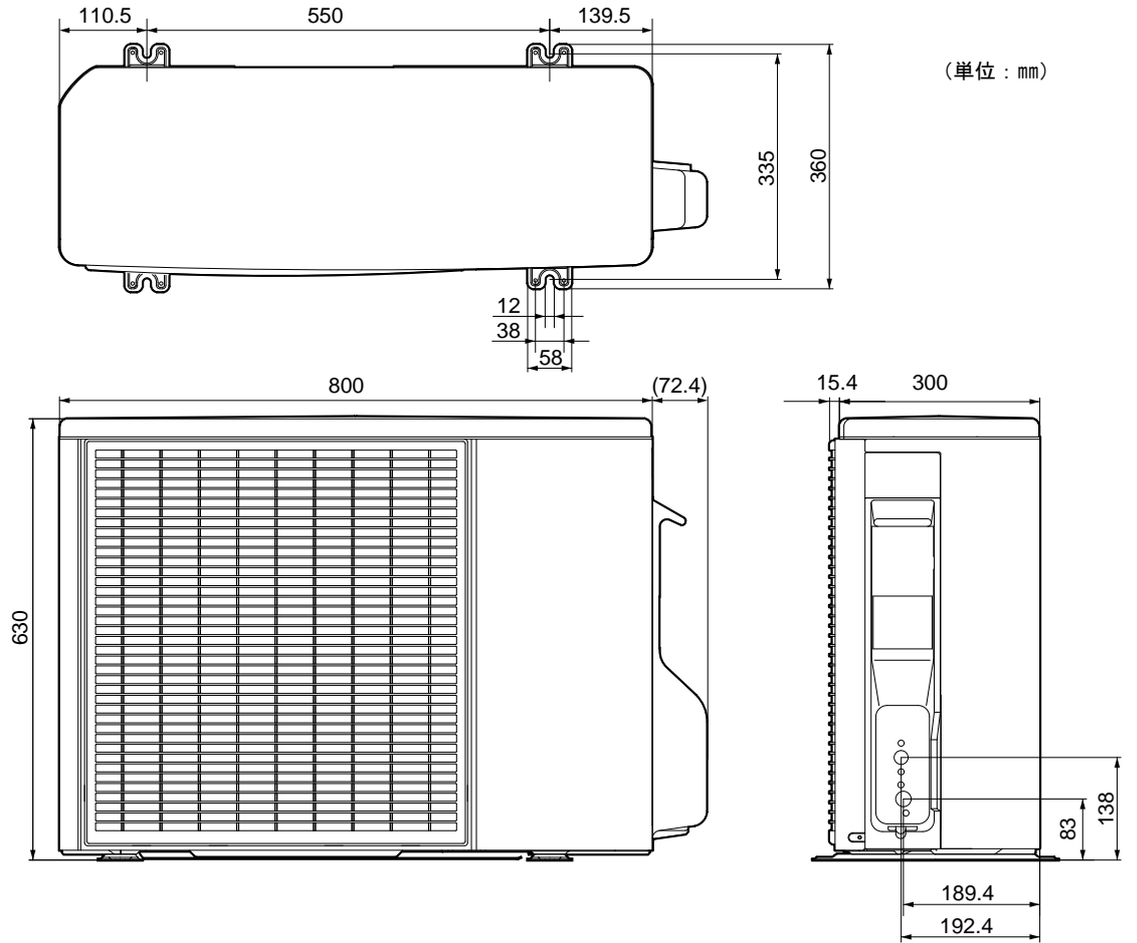
室外機 (AU-B40VXY)



(単位 : mm)

室外機 (AU-B56VXY)

取付寸法図

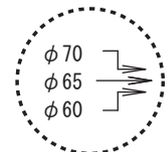


配管穴は56クラス以下はφ60mm以上、63クラス以上はφ65mm以上あれば、取り付け可能です。

- ・配管穴を新しくあける場合は、φ70mm以上の穴をあけると、工事が更に容易に行えます。

配管穴中心を決める際は

- ・据付板の突起部から85mmの位置が中心です。
- ・配管穴径により上下方向の中心位置が異なりますので、据付板の刻印(右記参照)を活用してください。



(左右2カ所)