

仕様一覧表

仕様

AC-22LFX — AU-22LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット		
性能	冷房能力 (kW)	2.2 (0.9~3.4)			
	暖房能力 (kW)	2.5 (0.7~5.6)			
	暖房低温能力 (kW)	4.2			
	風量 (m³/min)	冷房/暖房	12.5 / 14.1		
	騒音 (dB)	冷房/暖房	57 / 62		
	電源 (V)	単相 100			
電気特性	消費電力 (W)	冷房	410 (130~810)		
		暖房	430 (95~1485)		
	運転電流 (A)	冷房	4.6		
		暖房	4.8		
	運転力率 (%)	冷房	89		
		暖房	90		
	消費電力量 (kWh)	期間合計	578		
		冷房期間	166		
		暖房期間	412		
	始動電流 (A)				
	圧縮機出力 (W)				
	送風機出力 (W)		30		
			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		
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)			
換気の有無	無				
タイマー	電子式24時間タイマー				
電源コードの長さ (m)	1.1(左出し)・1.8(右出し)				
ドレン口	ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mm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46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)			
	配管太さ (mm)	細管	φ6.35 (2分)		
		太管	φ9.52 (3分)		
	配管接続	フレア			
	冷媒種類	R32			
	冷媒量 (g)	1100			
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15			
製品質量 (kg)	17		37		
ユニット間配線	3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)				
使用コンセント	(II) 125V - 15A				
使用ブレーカー	2P, 110V, 20A				
認証マーク	 JET				
テレコントローラー	JEM-A対応				
最大配管長さ	15m		チャージレス配管長 15m		
室内・外ユニット間の許容高低差	10m				
その他 事項	無線 LAN 内蔵 JR A耐塩害仕様 室外機				
付属品	保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ--、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ				

AC-25LFX — AU-25LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット
		AC-25LFX	AU-25LFXY
性能	冷房能力 (kW)	2.5 (0.9~3.5)	
	暖房能力 (kW)	2.8 (0.7~5.6)	
	暖房低温能力 (kW)	4.2	
	風量 (m³/min)	冷房/暖房 12.5 / 14.1	27.7 / 25.0
	騒音 (dB)	冷房/暖房 59 / 62	57 / 56
電気特性	電源 (V)	単相 100	
	消費電力 (W)	冷房 500 (130~870)	
		暖房 505 (95~1485)	
	運転電流 (A)	冷房 5.5	
		暖房 5.5	
	運転力率 (%)	冷房 91	
		暖房 92	
	消費電力量 (kWh)	期間合計 666	
		冷房期間 190	
		暖房期間 476	
	始動電流 (A)	5.5	
	圧縮機出力 (W)	シングル 855	
	送風機出力 (W)	30	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
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)	
換気の有無		無	
タイマー		電子式24時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		1.1(左出し)・1.8(右出し)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mm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46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)	
	配管太さ (mm)	細管 φ6.35 (2分)	
		太管 φ9.52 (3分)	
	配管接続	フレア	
	冷媒種類	R32	
	冷媒量 (g)	1100	
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15	
製品質量 (kg)		17	37
ユニット間配線		3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)	
使用コンセント		(II)	125V - 15A
使用ブレーカー		2P, 110V, 20A	
認証マーク		 JET	
テレコントローラー		JEM-A対応	
最大配管長さ		15m	チャージレス配管長 15m
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
その他 事項		無線 LAN 内蔵 JR A耐塩害仕様 室外機	
付属品	保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ--、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ		

AC-28LFX — AU-28LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット
性能	冷房能力 (kW)	2.8 (0.9~4.4)	
	暖房能力 (kW)	3.6 (0.8~7.0)	
	暖房低温能力 (kW)	5.4	
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房	14.3 / 15.8
	騒音 (dB)	冷房/暖房	62 / 67
			57 / 58
電気特性	電源 (V)	単相 100	
	消費電力 (W)	冷房	545 (140~1150)
		暖房	665 (130~1980)
	運転電流 (A)	冷房	5.8
		暖房	7.0
	運転力率 (%)	冷房	94
		暖房	95
	消費電力量 (kWh)	期間合計	757
		冷房期間	213
		暖房期間	544
	始動電流 (A)		7.0
	圧縮機出力 (W)		シングル 855
	送風機出力 (W)		30 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
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)	
換気の有無		無	
タイマー		電子式24時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.75(左出し)・1.4(右出し)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mm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46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)	
	配管太さ (mm)	細管	φ6.35 (2分)
		太管	φ9.52 (3分)
	配管接続	フレア	
	冷媒種類	R32	
	冷媒量 (g)	1100	
	設計圧力 (MPa) ゲージ圧力	4.15	
製品質量 (kg)		17	37
ユニット間配線		3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)	
使用コンセント		(1L)	125V - 20A
使用ブレーカー		2P, 110V, 20A	
認証マーク		 JET	
テレコントローラー		JEM-A対応	
最大配管長さ		15m	チャージレス配管長 15m
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
その他 事項		無線LAN内蔵 JR A耐塩害仕様 室外機	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ-、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ	

AC-40LFX2 — AU-40LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット		
		AC-40LFX2	AU-40LFXY		
性能	冷房能力 (kW)		4.0 (0.8~6.0)		
	暖房能力 (kW)		5.0 (0.8~11.6)		
	暖房低温能力 (kW)		8.4		
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房	16.3 / 22.5		
	騒音 (dB)	冷房/暖房	63 / 69		
電気特性	電源 (V)		単相 200		
	消費電力 (W)	冷房	940 (110~1900)		
		暖房	1010 (120~3845)		
	運転電流 (A)	冷房	4.8		
		暖房	5.1		
	運転力率 (%)	冷房	98		
		暖房	99		
	消費電力量 (kWh)	期間合計	1081		
		冷房期間	312		
		暖房期間	769		
	始動電流 (A)		5.1		
	圧縮機出力 (W)		ツイン 900		
	送風機出力 (W)		40 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		
	風向調節		上下(自動)・左右(自動)		
換気の有無					
タイマー					
電源コードの長さ (m)					
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46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)		
	配管太さ (mm)	細管	φ6.35 (2分)		
		太管	φ9.52 (3分)		
	配管接続		フレア		
	冷媒種類		R32		
	冷媒量 (g)		1250		
	設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15		
製品質量 (kg)		18	38		
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					
その他 事項					
付属品					

保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、
室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ-、
工事補助説明書、不織布、PCIブラシ

AC-56LFX2 — AU-56LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット	
		AC-56LFX2	AU-56LFXY	
性能	冷房能力 (kW)	5.6 (0.8~6.2)		
	暖房能力 (kW)	6.7 (0.8~11.6)		
	暖房低温能力 (kW)	8.4		
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房 17.1 / 22.5	45.4 / 45.9	
	騒音 (dB)	冷房/暖房 65 / 69	63 / 65	
	電源 (V)	単相 200		
電気特性	消費電力 (W)	冷房 1720 (110~2000)		
		暖房 1600 (120~3845)		
	運転電流 (A)	冷房 8.7		
		暖房 8.1		
	運転力率 (%)	冷房 99		
		暖房 99		
	消費電力量 (kWh)	期間合計 1708		
		冷房期間 530		
		暖房期間 1178		
	始動電流 (A)	8.7		
	圧縮機出力 (W)	ツイン 900		
	送風機出力 (W)	40	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	
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)		
換気の有無		無		
タイマー		電子式24時間タイマー		
電源コードの長さ (m)		0.75(左出し)・1.4(右出し)		
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mm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46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)		
	配管太さ (mm)	細管 φ6.35 (2分)		
		太管 φ9.52 (3分)		
	配管接続	フレア		
	冷媒種類	R32		
	冷媒量 (g)	1250		
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15		
製品質量 (kg)		18	38	
ユニット間配線		3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)		
使用コンセント			250V - 20A	
使用ブレーカー			2P, 220V, 20A	
認証マーク				
テレコントローラー		JEM-A対応		
最大配管長さ		15m	チャージレス配管長 15m	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m		
その他 事項		無線LAN内蔵 JR A耐塩害仕様 室外機		
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ--、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ		

AC-63LFX2 — AU-63LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット
性能	冷房能力 (kW)	6.3 (0.8~6.6)	
	暖房能力 (kW)	7.1 (0.8~12.1)	
	暖房低温能力 (kW)	8.8	
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房	17.9 / 22.4
	騒音 (dB)	冷房/暖房	67 / 69
	電源 (V)	単相 200	
電気特性	消費電力 (W)	冷房	2100 (170~2300)
		暖房	1780 (120~3955)
	運転電流 (A)	冷房	10.6
		暖房	9.0
	運転力率 (%)	冷房	99
		暖房	99
	消費電力量 (kWh)	期間合計	1953
		冷房期間	605
		暖房期間	1348
	始動電流 (A)		
	圧縮機出力 (W)		
	送風機出力 (W)		40
	送風機出力 (W)		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
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)	
換気の有無		無	
タイマー		電子式24時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.75(左出し)・1.4(右出し)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mmホース用	
冷凍サイクル	蒸発形態	膨脹弁	
	補助パイプ長さ (cm)	細管46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)	
	配管太さ (mm)	細管	φ6.35 (2分)
		太管	φ12.7 (4分)
	配管接続	フレア	
	冷媒種類	R32	
	冷媒量 (g)	1250	
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15	
製品質量 (kg)		18	40
ユニット間配線		3心(VVFケーブル Φ2.0mm)	
使用コンセント		 250V - 20A	
使用ブレーカー		2P, 220V, 20A	
認証マーク			
テレコントローラー		JEM-A対応	
最大配管長さ		15m	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
その他 事項		無線LAN内蔵 JR A耐塩害仕様 室外機	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ--、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ	

AC-71LFX2 — AU-71LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット
		AC-71LFX2	AU-71LFXY
性能	冷房能力 (kW)	7.1 (0.8~7.2)	
	暖房能力 (kW)	8.5 (0.8~12.1)	
	暖房低温能力 (kW)	8.8	
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房 17.9 / 22.4	51.8 / 51.8
	騒音 (dB)	冷房/暖房 69 / 69	66 / 68
電気特性	電源 (V)	単相 200	
	消費電力 (W)	冷房 2500 (170~2600)	
		暖房 2360 (120~3955)	
	運転電流 (A)	冷房 12.6	
		暖房 11.9	
	運転力率 (%)	冷房 99	
		暖房 99	
	消費電力量 (kWh)	期間合計 2398	
		冷房期間 752	
		暖房期間 1646	
	始動電流 (A)	12.6	
	圧縮機出力 (W)	ツイン 1290	
	送風機出力 (W)	40	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
	風向調節	上下(自動)・左右(自動)	
換気の有無		無	
タイマー		電子式24時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.75(左出し)・1.4(右出し)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mmホース用	
冷凍サイクル	蒸発形態	膨脹弁	
	補助パイプ長さ (cm)	細管46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)	
	配管太さ (mm)	細管 φ6.35 (2分)	
		太管 φ12.7 (4分)	
	配管接続	フレア	
	冷媒種類	R32	
	冷媒量 (g)	1250	
	設計圧力 (MPa) ゲージ圧力	4.15	
製品質量 (kg)		18	40
ユニット間配線		3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)	
使用コンセント		250V - 20A	
使用ブレーカー		2P, 220V, 20A	
認証マーク		 JET	
テレコントローラー		JEM-A対応	
最大配管長さ		15m	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
その他 事項		無線LAN内蔵 JRA耐塩害仕様 室外機	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ-、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ	

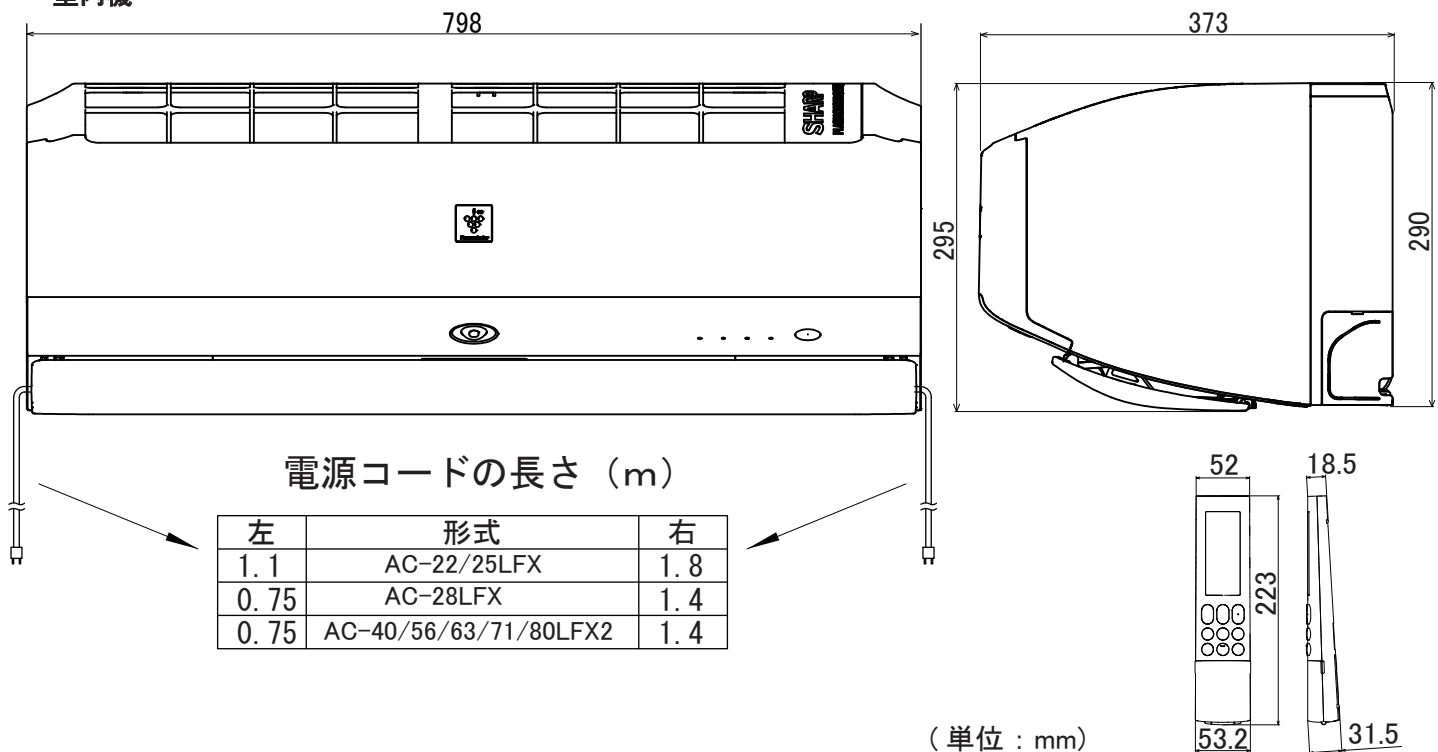
AC-80LFX2 — AU-80LFXY

形名		室内ユニット	室外ユニット
性能	冷房能力 (kW)	8.0 (0.8~8.2)	
	暖房能力 (kW)	9.5 (0.8~12.1)	
	暖房低温能力 (kW)	8.8	
	風量 (m ³ /min)	冷房/暖房	22.4 / 22.4
	騒音 (dB)	冷房/暖房	72 / 69
	電源 (V)	単相 200	
電気特性	消費電力 (W)	冷房	2900 (170~2950)
		暖房	2650 (120~3955)
	運転電流 (A)	冷房	15.0
		暖房	13.5
	運転力率 (%)	冷房	97
		暖房	98
	消費電力量 (kWh)	期間合計	2855
		冷房期間	892
		暖房期間	1963
	始動電流 (A)		15.0
	圧縮機出力 (W)		ツイン 1290
送風機構	送風機出力 (W)		40
	ファン形式		クロスフローファン
	風向調節		上下(自動)・左右(自動)
換気の有無		無	
タイマー		電子式24時間タイマー	
電源コードの長さ (m)		0.75(左出し)・1.4(右出し)	
ドレン口		ドレンホース付 (長さ 0.33m) 左右取換可 先端形状 : Φ18mm及びΦ16mmホース用	
冷凍サイクル	蒸発形態		膨脹弁
	補助パイプ長さ (cm)		細管46 太管40 (補助パイプ曲げRから先端まで)
	配管太さ (mm)	細管	φ6.35 (2分)
		太管	φ12.7 (4分)
	配管接続		フレア
	冷媒種類		R32
	冷媒量 (g)		1250
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15	
製品質量 (kg)		18	40
ユニット間配線		3芯(VVFケーブル Φ2.0mm)	
使用コンセント		 250V - 20A	
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	
最大配管長さ		15m	
室内・外ユニット間の許容高低差		10m	
その他 事項		無線LAN内蔵 JRA耐塩害仕様 室外機	
付属品		保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、端子板カバー、 室外ユニット用ドレンうけ、ドレンエルボ、リモコン、単4形アルカリ乾電池(2本)、リモコンホルダ-、 工事補助説明書、不織布、PCIブラシ	

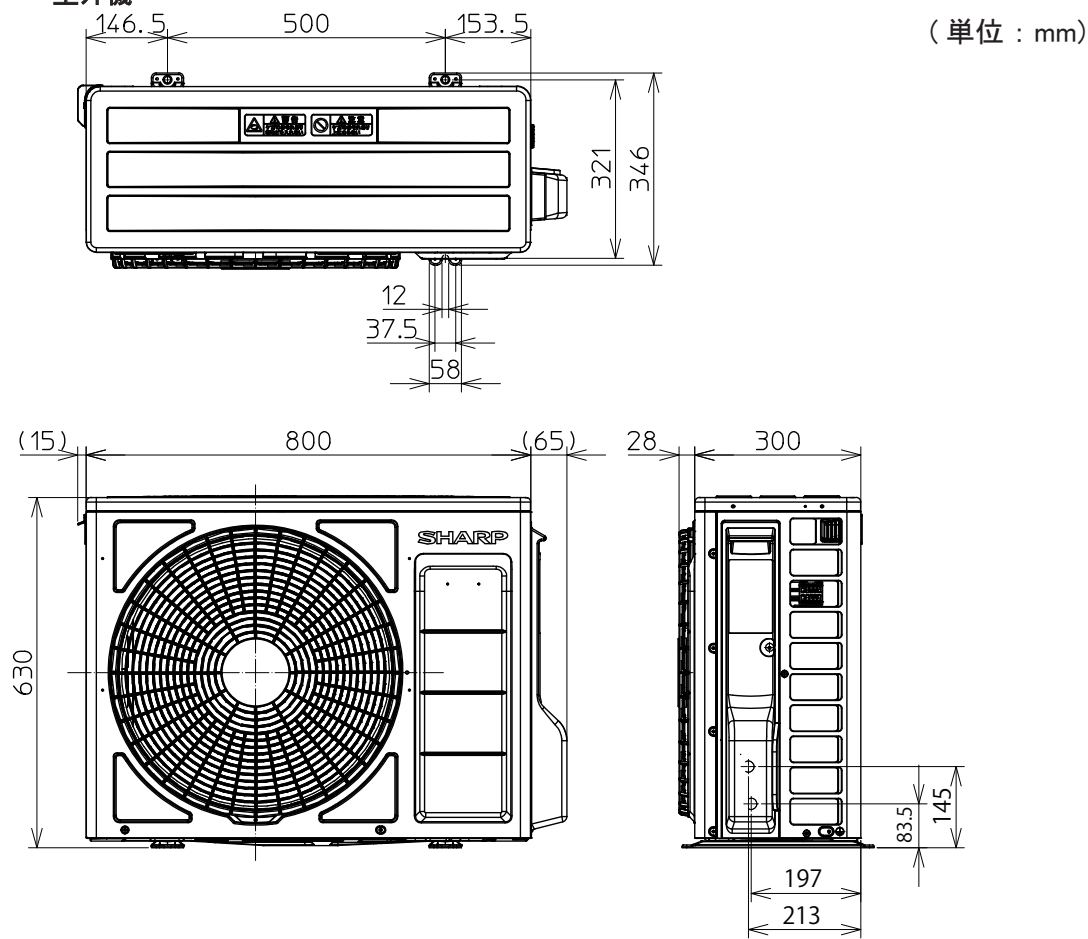
製品寸法図

1. 本体寸法

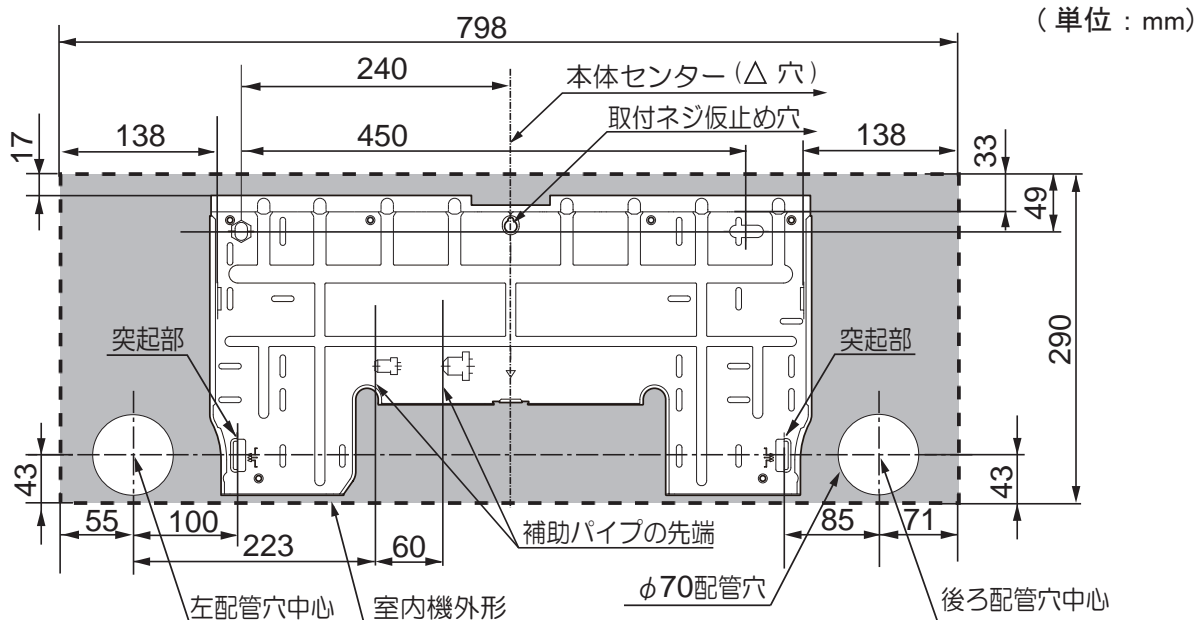
室内機



室外機



取付寸法図



下記寸法以上の穴をあけてください。

貫通穴径	配管径
φ65mm	φ6.35mm(1/4") φ9.52mm(3/8")
φ70mm	φ6.35mm(1/4") φ12.7mm(1/2")

貫通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。
- ・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（下記参照）を活用してください。

