

## 仕様一覧表

### 仕様

AC-L22ATC — AU-L22ATY

形名		室内ユニット		室外ユニット						
		AC-L22ATC		AU-L22ATY						
性能	冷房能力 (kW)	2.2 (0.8~2.8)								
	暖房能力 (kW)	2.5 (0.8~4.0)								
	暖房低温能力 (kW)	2.9								
	風量 (m <sup>3</sup> /min)	冷房/暖房	12.5 / 14.9	26.9 / 23.1						
	騒音 (dB)	冷房/暖房	58 / 62	59 / 59						
電気特性	電源 (V)	単相 100								
	消費電力 (W)	冷房	570 (180~800)							
		暖房	530 (150~1100)							
	運転電流 (A)	冷房	6.6							
		暖房	6.1							
	運転力率 (%)	冷房	86							
		暖房	87							
	消費電力量 (kWh)	期間合計	717							
		冷房期間	211							
		暖房期間	506							
	始動電流 (A)	6.6								
	圧縮機出力 (W)	シングル 720								
	送風機出力 (W)	30	25							
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 (本体でしろ 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43 太管37 (補助パイプ曲げRから先端まで)								
	配管太さ (mm)	細管 太管	φ6.35 ( 2分 ) φ9.52 ( 3分 )							
	配管接続	フレア								
	冷媒種類	R32								
	冷媒量 (g)	640								
	設計圧力 (MPa) ゲージ圧力	4.15								
製品質量 (kg)		11	22							
ユニット間配線		3心 (VVVF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										
テレコン端子		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 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ロ、リモコン、単4形乾電池(2本)、工事補助説明書								

AC-L28ATC — AU-L28ATY

形名		室内ユニット		室外ユニット						
		AC-L28ATC		AU-L28ATY						
性能	冷房能力 (kW)	2.8 (0.8~3.3)								
	暖房能力 (kW)	3.6 (0.8~5.1)								
	暖房低温能力 (kW)	3.7								
	風量 (m <sup>3</sup> /min)	冷房/暖房	14.0 / 15.4	27.2 / 22.3						
	騒音 (dB)	冷房/暖房	61 / 63	61 / 59						
電気特性	電源 (V)	単相 100								
	消費電力 (W)	冷房	720 (180~950)							
		暖房	820 (150~1415)							
	運転電流 (A)	冷房	7.4							
		暖房	8.6							
	運転力率 (%)	冷房	97							
		暖房	95							
	消費電力量 (kWh)	期間合計	913							
		冷房期間	269							
		暖房期間	644							
	始動電流 (A)	8.6								
	圧縮機出力 (W)	シングル 510								
	送風機出力 (W)	30	25							
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 (本体でしろ 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43 太管37 (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)	910								
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15								
製品質量 (kg)		11	28							
ユニット間配線		3心 (VVVF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										
テレコン端子		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 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形乾電池(2本)、工事補助説明書								

AC-L40ATC — AU-L40ATY

形名		室内ユニット		室外ユニット						
		AC-L40ATC		AU-L40ATY						
性能	冷房能力 (kW)	4.0 (0.9~4.4)								
	暖房能力 (kW)	5.0 (0.9~6.4)								
	暖房低温能力 (kW)	4.8								
	風量 (m <sup>3</sup> /min)	冷房/暖房	14.4 / 16.9	29.0 / 31.3						
	騒音 (dB)	冷房/暖房	62 / 66	63 / 65						
電気特性	電源 (V)	単相 100								
	消費電力 (W)	冷房	1280 (160~1730)							
		暖房	1450 (160~2000)							
	運転電流 (A)	冷房	13.0							
		暖房	14.6							
	運転力率 (%)	冷房	98							
		暖房	99							
	消費電力量 (kWh)	期間合計	1544							
		冷房期間	446							
		暖房期間	1098							
	始動電流 (A)	14.6								
	圧縮機出力 (W)	シングル 510								
	送風機出力 (W)	30	25							
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 (本体でしろ 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43 太管37 (補助パイプ曲げRから先端まで)								
	配管太さ (mm)	細管 太管	φ6.35 ( 2分 ) φ9.52 ( 3分 )							
	配管接続	フレア								
	冷媒種類	R32								
	冷媒量 (g)	910								
	設計圧力 (MPa) ゲージ圧力	4.15								
製品質量 (kg)		11	31							
ユニット間配線		3心 (VVVFケーブル Φ2.0mm)								
使用コンセント		(IL) 125V - 20A								
使用ブレーカー		2P, 110V, 20A								
認証マーク		 JET								
テレコン端子		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 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形乾電池(2本)、工事補助説明書								

AC-L56ATC — AU-L56ATY

形名		室内ユニット		室外ユニット						
		AC-L56ATC		AU-L56ATY						
性能	冷房能力 (kW)	5.6 (0.8~5.7)								
	暖房能力 (kW)	6.7 (0.8~8.8)								
	暖房低温能力 (kW)	6.4								
	風量 (m <sup>3</sup> /min)	冷房/暖房	15.5 / 17.3	41.7 / 43.8						
	騒音 (dB)	冷房/暖房	64 / 66	66 / 66						
電気特性	電源 (V)	単相 200								
	消費電力 (W)	冷房	2250 (140~2280)							
		暖房	2020 (140~2940)							
	運転電流 (A)	冷房	11.4							
		暖房	10.2							
	運転力率 (%)	冷房	99							
		暖房	99							
	消費電力量 (kWh)	期間合計	2118							
		冷房期間	625							
		暖房期間	1493							
	始動電流 (A)	11.4								
	圧縮機出力 (W)	シングル 1000								
	送風機出力 (W)	40	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 (本体でしろ 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43 太管37 (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)	1090								
設計圧力 (MPa) ゲージ圧力		4.15								
製品質量 (kg)		12	38							
ユニット間配線		3心 (VVVFケーブル Φ2.0mm)								
使用コンセント		250V - 15A								
使用ブレーカー		2P, 220V, 20A								
認証マーク		 JET								
テレコン端子		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 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形乾電池(2本)、工事補助説明書								

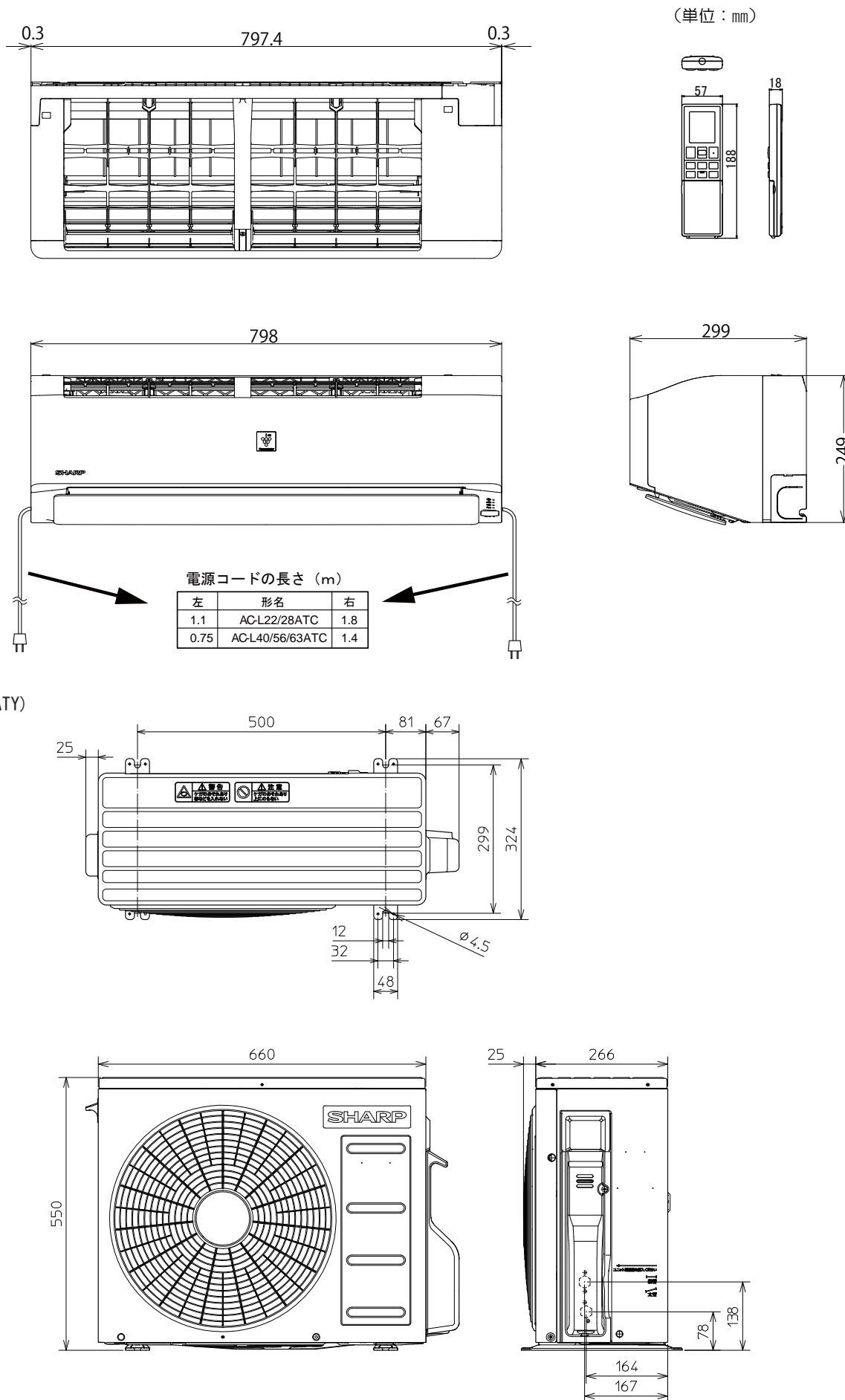
AC-L63ATC — AU-L63ATY

形名		室内ユニット		室外ユニット						
		AC-L63ATC		AU-L63ATY						
性能	冷房能力 (kW)	6.3 (0.8~6.6)								
	暖房能力 (kW)	7.1 (0.8~10.5)								
	暖房低温能力 (kW)	7.6								
	風量 (m <sup>3</sup> /min)	冷房/暖房	17.2 / 17.9	44.5 / 44.5						
	騒音 (dB)	冷房/暖房	66 / 67	65 / 66						
電気特性	電源 (V)	単相 200								
	消費電力 (W)	冷房	2200 (170~2300)							
		暖房	2140 (120~3955)							
	運転電流 (A)	冷房	11.1							
		暖房	10.8							
	運転力率 (%)	冷房	99							
		暖房	99							
	消費電力量 (kWh)	期間合計	2383							
		冷房期間	690							
		暖房期間	1693							
	始動電流 (A)	11.1								
	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 (本体でしろ 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43 太管37 (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)		12	40							
ユニット間配線		3心 (VVVF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								
テレコン端子		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 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形乾電池(2本)、工事補助説明書								

## 製品寸法図

### 1. 本体寸法

室内機

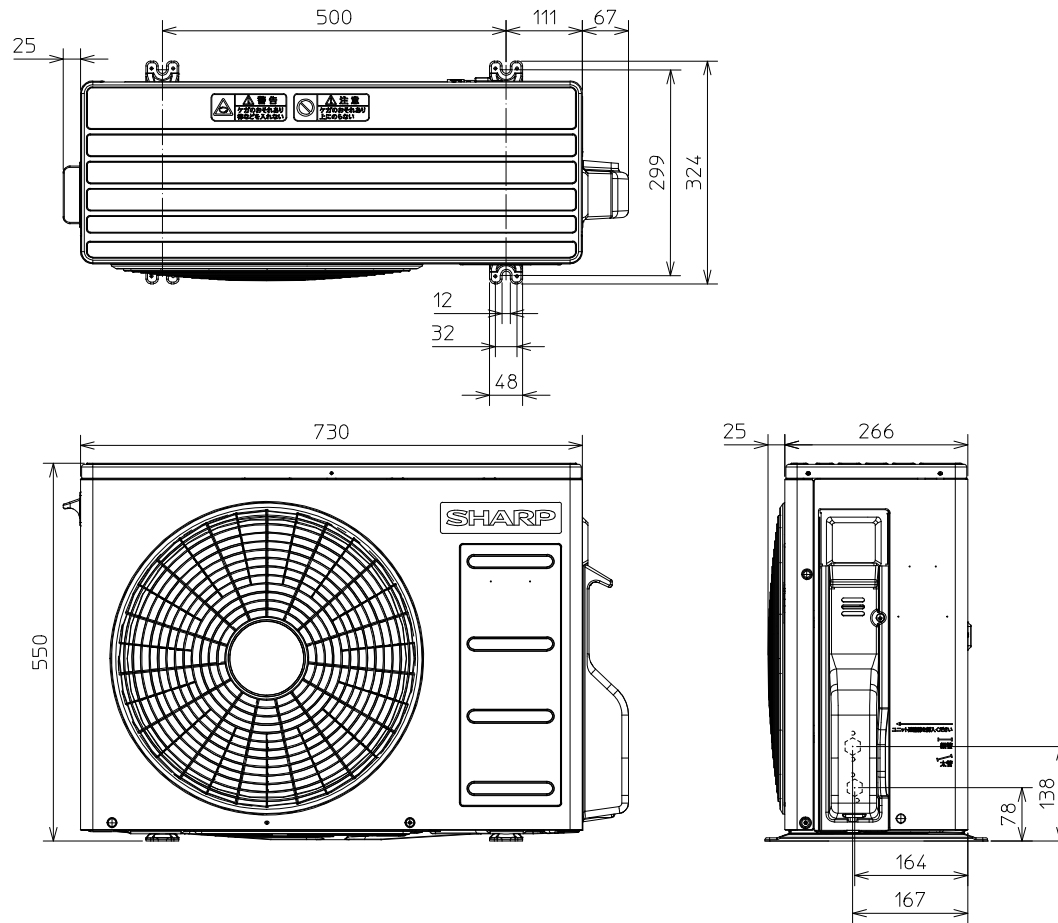


AC-L22ATC/AC-L28ATC

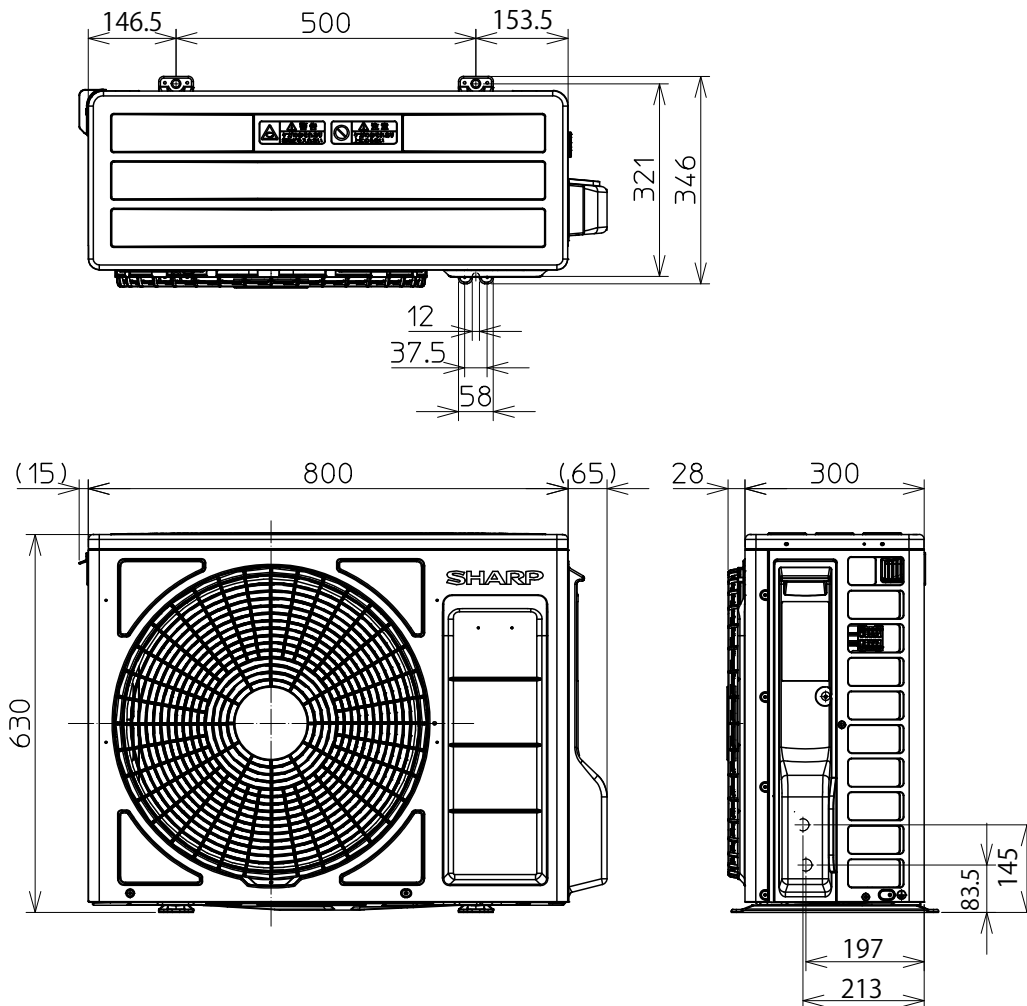
AC-L40ATC/AC-L56ATC

AC-L63ATC

室外機 (AU-L28/40ATY)



室外機 (AU-L56/63ATY)



取付寸法図

