

仕様一覧表

仕様

AC-22JFT — AU-22JFTY

| 形名 | | | 室内ユニット | 室外ユニット |
|------------------|--------------------------|--|----------------------------|-------------|
| | | | AC-22JFT | AU-22JFTY |
| 性能 | 冷房能力 (kW) | | 2.2 (0.6～2.8) | |
| | 暖房能力 (kW) | | 2.5 (0.7～3.7) | |
| | 暖房低温能力 (kW) | | 2.7 | |
| | 風量 (m ³ /min) | 冷房/暖房 | 13.9 / 13.8 | 38.7 / 36.2 |
| | 騒音 (dB) | 冷房/暖房 | 61 / 59 | 59 / 57 |
| 電気特性 | 電源 (V) | | 単相 100 | |
| | 消費電力 (W) | 冷房 | 520 (160～900) | |
| | | 暖房 | 550 (140～1120) | |
| | 運転電流 (A) | 冷房 | 6.2 | |
| | | 暖房 | 6.4 | |
| | 運転力率 (%) | 冷房 | 84 | |
| | | 暖房 | 86 | |
| | 消費電力量 (kWh) | 期間合計 | 717 | |
| | | 冷房期間 | 222 | |
| | | 暖房期間 | 495 | |
| | 始動電流 (A) | | 6.4 | |
| | 圧縮機出力 (W) | | シングル 790 | |
| 送風機出力 (W) | | 15 | 30 | |
| 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(手動) | | |
| 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) | | |
| ドレンロ | | ドレンホース付 (本体でしろ 0.4m) 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36 (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) | | 600 | |
| 設計圧力 (MPa) ゲージ圧力 | | 4.15 | | |
| 製品質量 (kg) | | 10 | 27 | |
| ユニット間配線 | | 3心 (VVFケーブル Φ2.0mm) | | |
| 使用コンセント | |  125V - 15A | | |
| 使用ブレーカー | | 2P, 110V, 20A | | |
| 認証マーク | |  | | |
| テレコン端子 | | 無し | | |
| 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非対応 | | |
| 付属品 | | 保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、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、リモコンホルダー、フレアナット(φ6.35)、フレアナット(φ9.52) | | |

AC-25JFT — AU-25JFTY

| 形名 | | | 室内ユニット | 室外ユニット |
|-----------------|--------------------------|-----------------|---|-------------------|
| | | | AC-25JFT | AU-25JFTY |
| 性能 | 冷房能力 (kW) | | 2.5 (0.6～3.0) | |
| | 暖房能力 (kW) | | 2.8 (0.7～4.1) | |
| | 暖房低温能力 (kW) | | 3.0 | |
| | 風量 (m ³ /min) | 冷房/暖房 | 13.8 / 13.7 | 40.1 / 33.1 |
| | 騒音 (dB) | 冷房/暖房 | 62 / 61 | 60 / 59 |
| 電気特性 | 電源 (V) | | 単相 100 | |
| | 消費電力 (W) | 冷房 | 600 (160～1000) | |
| | | 暖房 | 630 (150～1390) | |
| | 運転電流 (A) | 冷房 | 7.0 | |
| | | 暖房 | 7.4 | |
| | 運転力率 (%) | 冷房 | 86 | |
| | | 暖房 | 85 | |
| | 消費電力量 (kWh) | 期間合計 | 815 | |
| | | 冷房期間 | 240 | |
| | | 暖房期間 | 575 | |
| | 始動電流 (A) | | 7.4 | |
| 圧縮機出力 (W) | | シングル 790 | | |
| 送風機出力 (W) | | 15 | 30 | |
| 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(手動) | | |
| 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 0.4m) 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36 (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) | | 600 | |
| | 設計圧力 (MPa) ゲージ圧力 | | 4.15 | |
| 製品質量 (kg) | | 10 | 27 | |
| ユニット間配線 | | | 3心 (VVFケーブル Φ2.0mm) | |
| 使用コンセント | | |  125V - 15A | |
| 使用ブレーカー | | | 2P, 110V, 20A | |
| 認証マーク | | |  | |
| テレコン端子 | | | 無し | |
| 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非対応 | |
| 付属品 | | | 保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、室外ユニット用ドレン口、リモコン、単4形乾電池(2本)、工事補助説明書、リモコンホルダー、フレアナット(φ6.35)、フレアナット(φ9.52) | |

AC-28JFT — AU-28JFTY

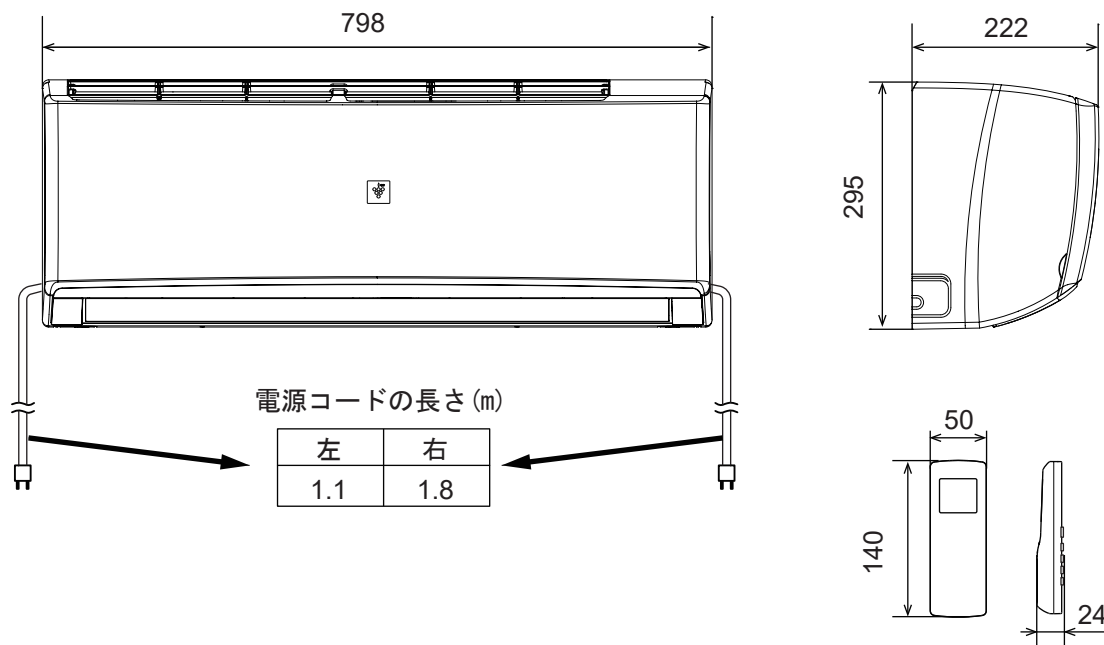
| 形名 | | | 室内ユニット | 室外ユニット | |
|-----------------|--------------------------|--|----------------------------|-------------|--|
| | | | AC-28JFT | AU-28JFTY | |
| 性能 | 冷房能力 (kW) | | 2.8 (0.6~3.5) | | |
| | 暖房能力 (kW) | | 3.6 (0.7~4.6) | | |
| | 暖房低温能力 (kW) | | 3.3 | | |
| | 風量 (m ³ /min) | 冷房/暖房 | 13.7 / 13.8 | 40.0 / 33.0 | |
| | 騒音 (dB) | 冷房/暖房 | 62 / 61 | 60 / 59 | |
| 電気特性 | 電源 (V) | | 単相 100 | | |
| | 消費電力 (W) | 冷房 | 640 (150~1050) | | |
| | | 暖房 | 870 (150~1360) | | |
| | 運転電流 (A) | 冷房 | 7.5 | | |
| | | 暖房 | 10.2 | | |
| | 運転力率 (%) | 冷房 | 85 | | |
| | | 暖房 | 85 | | |
| | 消費電力量 (kWh) | 期間合計 | | 913 | |
| | | 冷房期間 | | 265 | |
| | | 暖房期間 | | 648 | |
| | 始動電流 (A) | | 10.2 | | |
| | 圧縮機出力 (W) | | シングル 790 | | |
| | 送風機出力 (W) | | 15 | 30 | |
| 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(手動) | | | |
| 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) | | | |
| ドレンロ | | ドレンホース付 (本体でしろ 0.4m) 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36 (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) | | 700 | | |
| | 設計圧力 (MPa) ゲージ圧力 | | 4.15 | | |
| 製品質量 (kg) | | 10 | 30 | | |
| ユニット間配線 | | 3心 (VVFケーブル Φ2.0mm) | | | |
| 使用コンセント | |  125V - 15A | | | |
| 使用ブレーカー | | 2P, 110V, 20A | | | |
| 認証マーク | |  | | | |
| テレコン端子 | | 無し | | | |
| 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非対応 | | | |
| 付属品 | | 保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、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、リモコンホルダー、フレアナット (φ6.35)、フレアナット (φ9.52) | | | |

AC-36JFT — AU-36JFTY

| 形名 | | | 室内ユニット | 室外ユニット |
|------------------|--------------|-----------------|---|-------------------|
| | | | AC-36JFT | AU-36JFTY |
| 性能 | 冷房能力 (kW) | | 3.6 (0.6～3.8) | |
| | 暖房能力 (kW) | | 4.2 (0.7～4.6) | |
| | 暖房低温能力 (kW) | | 3.3 | |
| | 風量 (m³/min) | 冷房/暖房 | 13.6 / 13.7 | 40.0 / 39.5 |
| | 騒音 (dB) | 冷房/暖房 | 63 / 62 | 61 / 61 |
| 電気特性 | 電源 (V) | | 単相 100 | |
| | 消費電力 (W) | 冷房 | 1180 (150～1250) | |
| | | 暖房 | 1200 (150～1420) | |
| | 運転電流 (A) | 冷房 | 13.5 | |
| | | 暖房 | 13.8 | |
| | 運転力率 (%) | 冷房 | 87 | |
| | | 暖房 | 87 | |
| | 消費電力量 (kWh) | 期間合計 | 1390 | |
| | | 冷房期間 | 409 | |
| | | 暖房期間 | 981 | |
| | 始動電流 (A) | | 13.8 | |
| 圧縮機出力 (W) | | シングル 790 | | |
| 送風機出力 (W) | | 15 | 30 | |
| 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(手動) | | |
| 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) | |
| ドレンロ | | | ドレンホース付 (本体でしろ 0.4m) 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36 (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) | | 730 | |
| 設計圧力 (MPa) ゲージ圧力 | | 4.15 | | |
| 製品質量 (kg) | | | 10 | 31 |
| ユニット間配線 | | | 3心 (VVFケーブル Φ2.0mm) | |
| 使用コンセント | | |  125V - 20A | |
| 使用ブレーカー | | | 2P, 110V, 20A | |
| 認証マーク | | |  | |
| テレコン端子 | | | 無し | |
| 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非対応 | |
| 付属品 | | | 保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ネジ一式、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、リモコンホルダー、フレアナット(φ6.35)、フレアナット(φ9.52) | |

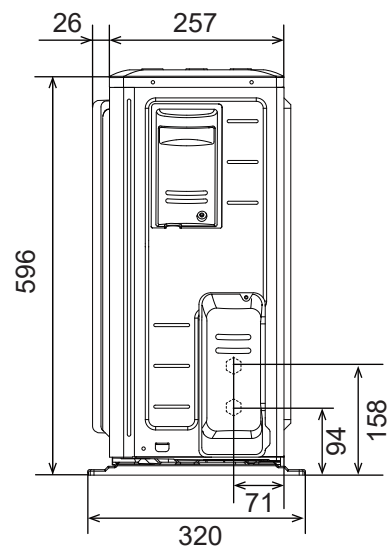
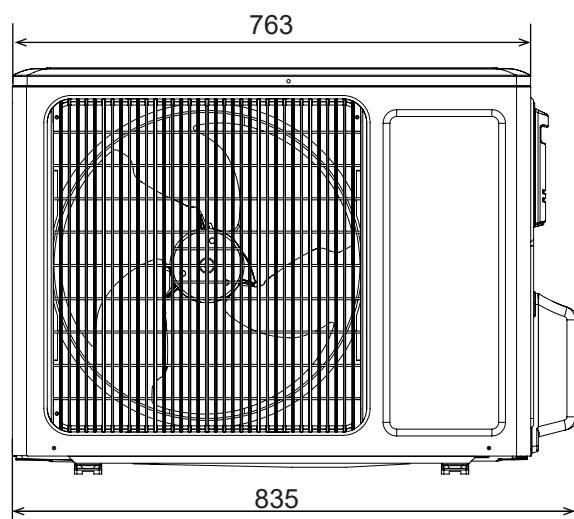
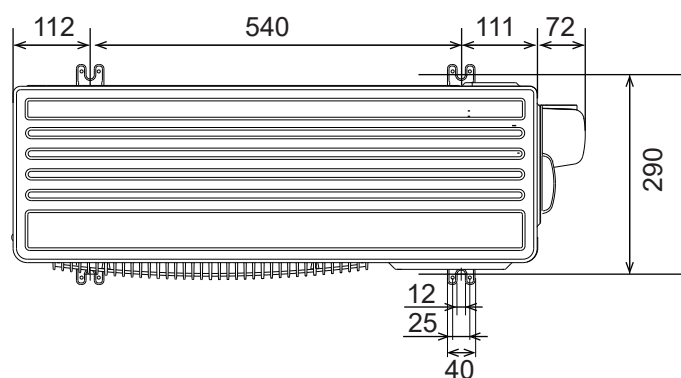
製品寸法図

1. 本体寸法 室内機



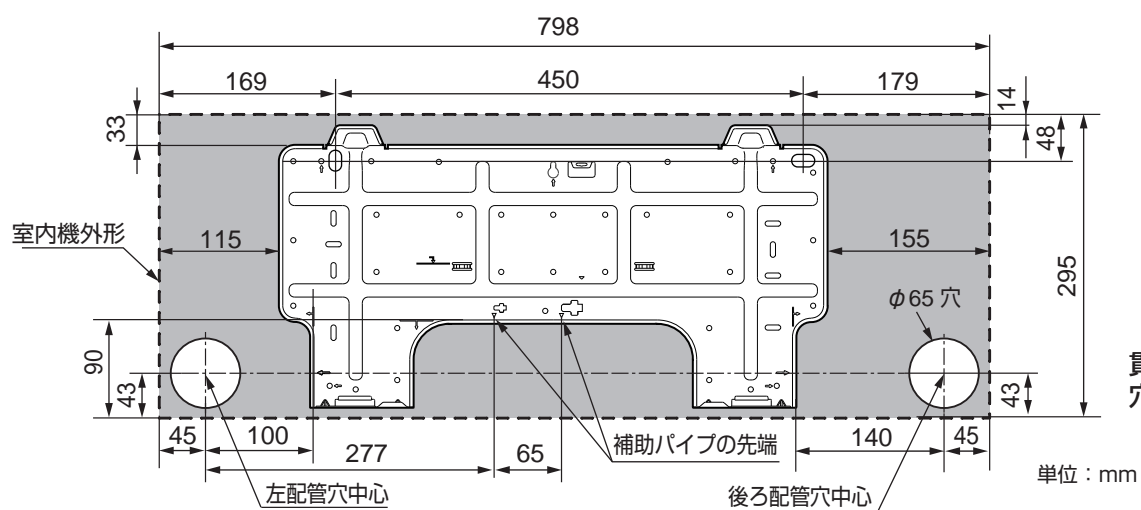
室外機

(単位:mm)



(単位:mm)

取付寸法図



貫通穴径 $\phi 65$ mm 以上の
穴をあけてください。