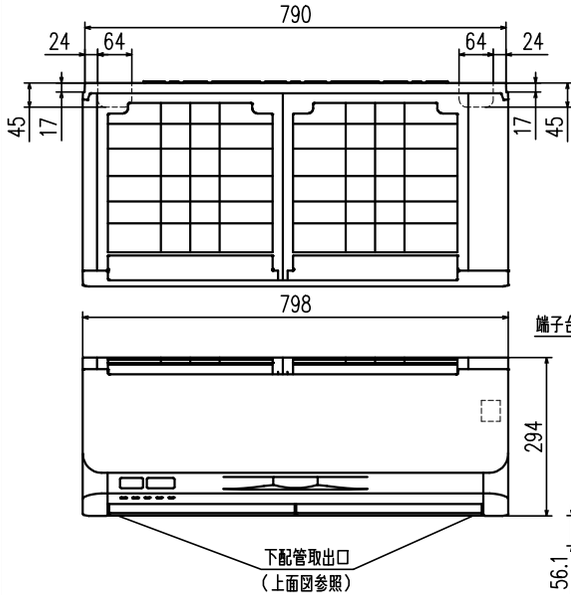
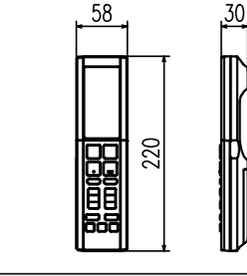


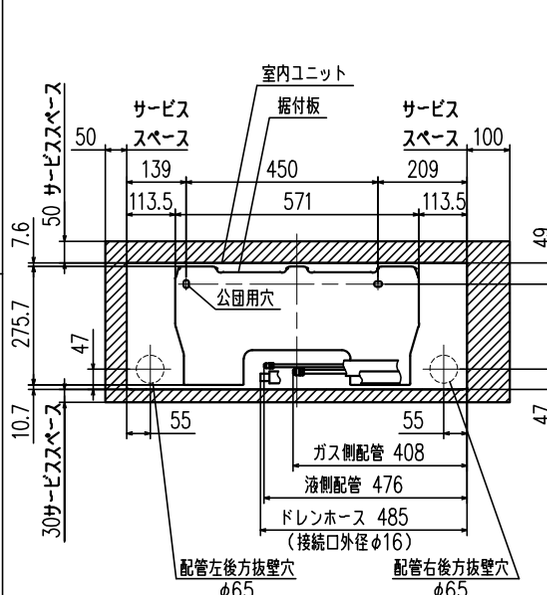
外形図（室内ユニット）



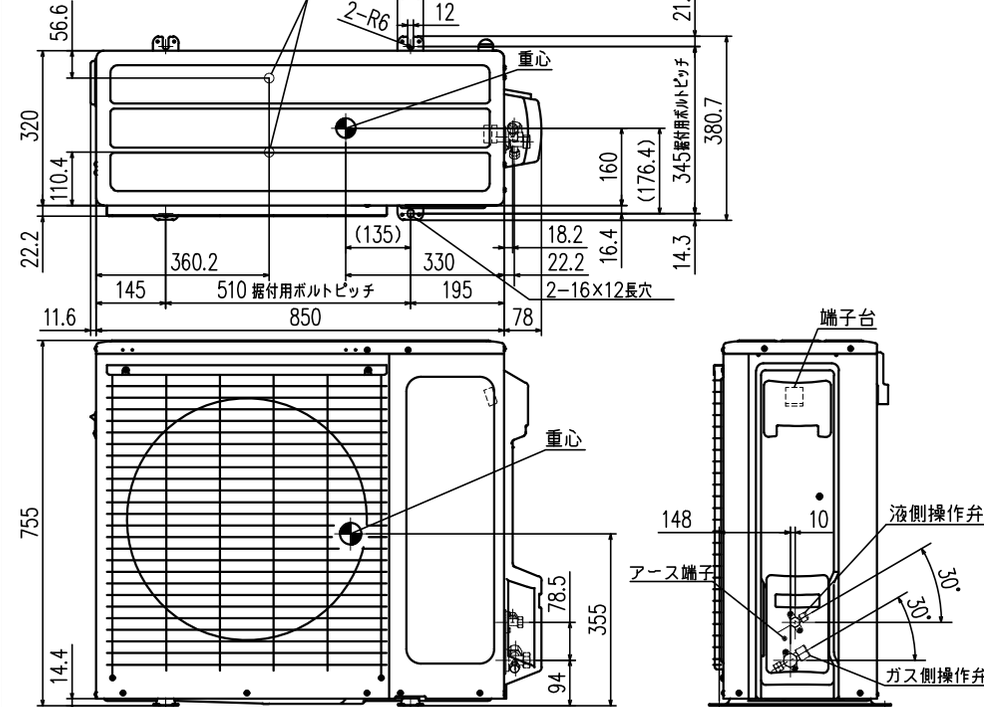
外形図（リモコン）



据付スペース（室内ユニット）正面図

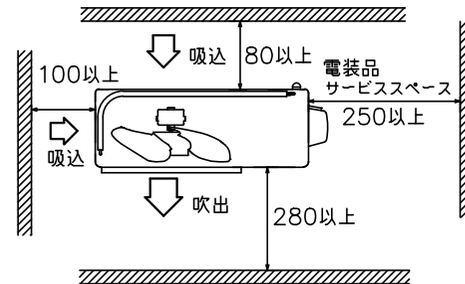


外形図（室外ユニット）



据付スペース（室外ユニット）

平地置の場合（四面障壁不可）

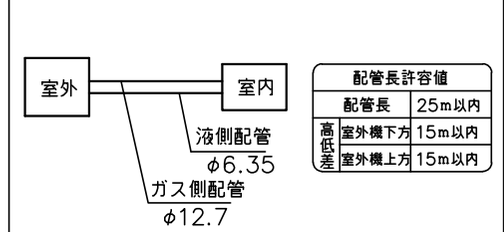


| 要目表 | |
|------------------------|-------------------------------------|
| 名称 | 三菱重工ルームエアコン |
| 形式 | 室内ユニット SRK7126S2-W 室外ユニット SRC7126S2 |
| 電源 | 単相200V・50/60Hz |
| 機能 | 冷房・ヒートポンプ暖房兼用・サーマルドライ |
| 能力 kW | 冷房 標準 7.1 (0.7~7.5) |
| | 暖房 標準 8.5 (0.5~12.1) |
| 運転電流 A | 冷房 9.5 暖(標)9.8 (20.0) |
| | 暖(低) 8.8 |
| 消費電力 W | 冷 1890 暖(標)1950 暖(低) 3000 |
| 通年12ヶ月消費効率 (APF) | 5.9 |
| 力率 % | 冷 99 暖(標) 99 |
| 始動電流 A | 9.8 |
| 外形寸法 (高×幅×奥) mm | 294×798×385 755×850×320 |
| 製品質量 kg | 18.5 51.0 |
| 冷圧縮機出力 W | 2000 |
| 凍熱交換器 | クロスフィン形 クロスフィン形 |
| 装冷媒制御器 | 電子膨張弁 |
| 置冷媒・封入量 kg | R32・1.43 |
| 送風機出力 W | 63 86 |
| 風量 m ³ /min | 冷房 24.0 57.0 |
| | 暖房 24.0 53.0 |
| 運転音 dB (A) | 冷房 69 66 |
| | 音響パワーレベル 暖房 69 66 |

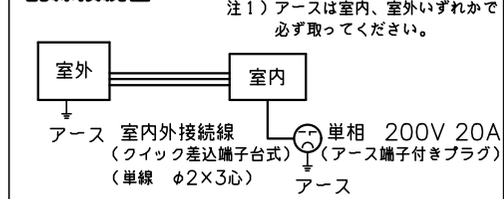
備考
 1 性能はJIS C 9612に基く。
 2 運転電流の()内数値は最大電流を示す。
 3 カラーは右表に示す。
 4 能力の()内数値は最小~最大の能力を示す。

| | | |
|-----|---|------|
| カラー | W | ホワイト |
|-----|---|------|

配管接続図（フレア接続）



配線接続図



| | | |
|--------|---------------|-----------|
| 形式 | SRK7126S2-W | |
| 発行者 | 名称 仕様書 | |
| 岡村 | 図番 RLJ000Z085 | 訂符 業別 1/1 |
| 250425 | | |