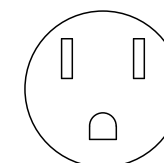


|             |  |   |           |
|-------------|--|---|-----------|
| 品名          | コールドテーブル冷蔵庫 (受注生産品)                      |   |           |
| 機種名         | YRC-120RM2-D                             |   |           |
| 寸法          | 外形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)                     | 1200×600×800                              |           |
|             | 内形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)                     | 840×455×595                               |           |
| 定格内容積 (L)   | 224                                      |   |           |
| 製品質量 (kg)   | 90                                       |   |           |
| 材質          | 外装                                       | 正面・側面 ステンレス鋼板<br>背面・底面 亜鉛鉄板 天板 ステンレス鋼板    |           |
|             | 内装                                       | ステンレス鋼板                                   |           |
|             | 扉  | 外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング<br>裏面 樹脂成形品 マグネット式4枚 |           |
|             | 断熱材                                      | 硬質発泡ポリウレタン                                |           |
| 自在棚         | 鋼線樹脂コーティング                               |   |           |
| 冷却性能        | 周囲温度30℃ (無負荷)                            | -5~10℃                                    |           |
| 冷却装置        | 圧縮機公称出力                                  | 75W                                       |           |
|             | 冷媒制御方法                                   | キャピラリーチューブ                                |           |
|             | 凝縮器                                      | フィンチューブ強制空冷式                              |           |
|             | 冷却器                                      | フィンチューブ冷気強制循環式                            |           |
|             | 冷媒                                       | R-134a                                    |           |
| 電源          | 温度制御                                     | マイコン制御 デジタル温度表示                           |           |
|             | 霜取方式                                     | マイコン制御ヒーターデフロスト                           |           |
| 電気特性        | 適用ブレーカー                                  | 単相100V 10A 50/60Hz                        |           |
|             | 適用コンセント                                  | 接地2P 15A 125V                             |           |
|             | 許容電圧範囲 (V)                               | 90~110                                    |           |
| 電気特性        | 冷却時<br>(50/60Hz)                         | 運転電流 (A)                                  | 1.7/1.8   |
|             |  | 始動電流 (A)                                  | 13.7/13.6 |
| 電気特性        | 霜取時<br>(50/60Hz)                         | 消費電力 (W)                                  | 150/160   |
|             |  | 力率 (%)                                    | 88/88     |
| 電気特性        | 霜取時<br>(50/60Hz)                         | 運転電流 (A)                                  | 2.3/2.3   |
|             |  | 消費電力 (W)                                  | 221/221   |
| 使用周囲温度 (°C) | 5~35                                     |   |           |
| 放熱量 50/60Hz | 280/331W                                 |   |           |
| 脚・調節範囲      | 樹脂製、95~130mm                             |   |           |
| 付属品         | 棚網2枚、排水配管キット一式<br>ホテルパン2/3サイズ (深さ100) 3個 |   |           |
| その他         | 凝縮器フィルター、庫内灯                             |   |           |

仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。



コンセント形状



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

|                   |        |       |
|-------------------|--------|-------|
| <b>殿</b>          |        | 整理No. |
| 日付 2014 · 02 · 03 | 1 / 20 | 図面番号  |