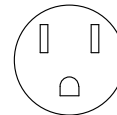


|                |                          |  |           |
|----------------|--------------------------|--|-----------|
| 品名             | コールドテーブル冷蔵庫 (受注生産品)      |  |           |
| 機種名            | LCW-150RM2-NCF           |  |           |
| 寸法             | 外形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)     | 1500×750×1020                              |           |
|                | 内形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)     | 1140×605×595                               |           |
| 定格内容積 (L)      | 431                      |  |           |
| ネタケース定格内容積 (L) | 51                       |  |           |
| 製品質量 (kg)      | 110                      |  |           |
| 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2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)           | 0~10℃                                      |           |
|                |                          | 3~8℃ (ネタケース)                               |           |
| 冷却             | 圧縮機公称出力                  | 140W                                       |           |
|                | 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                             |           |
| 装置             | 冷媒                       | 底面冷却器 (ネタケース)<br>R-134a                    |           |
|                | 温度制御                     | マイコン制御 デジタル温度表示<br>マイコン制御 デジタル温度表示 (ネタケース) |           |
|                | 霜取方式                     | マイコン制御ヒーターデフロスト<br>手動オフサイクルデフロスト (ネタケース)   |           |
| 電源             | 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)                                   | 2.5/2.5   |
|                |                          | 始動電流 (A)                                   | 19.6/19.5 |
|                |                          | 消費電力 (W)                                   | 210/225   |
|                | 霜取時<br>(50/60Hz)         | 力率 (%)                                     | 84/90     |
| 運転電流 (A)       |                          | 4.0/4.1                                    |           |
|                | 消費電力 (W)                 | 392/404                                    |           |
| 使用周囲温度 (℃)     | 5~35                     |  |           |
| 放熱量 50/60Hz    | 442/507W                 |  |           |
| 脚・調節範囲         | 樹脂製、95~130mm             |  |           |
| 付属品            | 棚網2枚、排水配管キット式            |  |           |
| その他            | スライドドア4枚<br>凝縮器フィルター、庫内灯 |  |           |

仕様・外觀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

|               |      |       |
|---------------|------|-------|
| 殿             |      | 整理No. |
| 日付 2021.12.06 | 1/20 | 図面番号  |