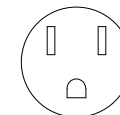


|             |                        |   |           |
|-------------|------------------------|---|-----------|
| 品名          | 横型エアダクト式高湿度恒温庫 (受注生産品) |   |           |
| 機種名         | LVW-150WM-F            |   |           |
| 寸法          | 外形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)   | 1500×750×800                              |           |
|             | 内形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)   | 1077×585×548 (563)                        |           |
| 定格内容積 (L)   | 387                    |   |           |
| 製品質量 (kg)   | 105                    |   |           |
| 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)         | -5~15℃ (庫内温度) 80%以上 (庫内湿度)                |           |
| 冷却装置        | 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                            |           |
|             | 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)                                  | 2.1/2.0   |
|             |                        | 始動電流 (A)                                  | 25.7/23.8 |
|             | 霜取時<br>(50/60Hz)       | 消費電力 (W)                                  | 185/190   |
|             |                        | 力率 (%)                                    | 88/95     |
| 使用周囲温度 (°C) | 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         | 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 2020・01・22 | 1/20 | 図面番号  |