



注) 1. 底面図は、蒸発ダクト組立を外して排水ホースが見える状態としたものである。
工場出荷時は、蒸発ダクト組立と排水皿による自動蒸発仕様である。

有効内容積 419L
製品質量 250kg
※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は 24mmである。
※本図は改良のため変更されることがあります。

| | |
|----------|--|
| 名称 | 内蔵平型冷凍オープンショーケース |
| 形式名 | SJAL-068GZB |
| 総内容積 | L |
| 有効内容積 | 419 |
| 性能 | 外気温27℃ RH70% 風速0.2m/s以下 無負荷直射日光受けない状態に於いて 庫内温度 -20℃以下 |
| 外形寸法 | mm 幅 1800×奥行 1120×高さ 850 |
| 庫内寸法 | mm 幅 1632×奥行 852×高さ 302 |
| 製品質量 | kg 250 |
| 貯蔵 | 外箱 高級電気亜鉛メッキ鋼板アクリル樹脂塗料焼付塗装仕上げ 内箱 高級電気亜鉛メッキ鋼板ポリエステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 断熱材 | 硬質ウレタンフォーム一体発泡 |
| ショーウィンド | |
| 陳列段数 | |
| 天板 | |
| 扉(引戸) | |
| 照明 | |
| 電源 | 3相200V 50/60Hz 漏電遮断器付き 電源プラグ形状 ㊤ (20A 250V) |
| 電動圧縮機 | 全密閉型 呼称出力 1800W スクロール |
| 蒸発器 | 強制対流式 フィンチューブ形 |
| 凝縮器 | 強制空冷式 フィンチューブ形 |
| 送風機 | 蒸発器用 4W×2 凝縮器用 3W×3 蒸発用 1W×1 |
| 霜取方式 | 電子タイマー式ヒーター除霜 |
| 排水方式 | 自動蒸発方式 |
| 冷媒 | R-404A |
| 保護装置 | オーバーロードリレー及びマイコンセンサ |
| 警報装置 | 排水警報(ランプ、ブザー) フィルターサイン(ランプ、ブザー) |
| 温度調節 | マイコン制御式 |
| 電源コードの長さ | 約3.5m(有効長さ) |
| 消費電力 | W 運転時 1475/1685 除霜時 3514/3510 (50/60Hz) |
| 貯蔵量 | |
| ナイトカバー | 有り |
| 別売品 | |

| | | | |
|-----|------|----------|---------------|
| 作成 | 審査 | 承認 | 名 SJAL-068GZB |
| 村瀬 | / | 延命 | |
| 三角法 | 尺度 | 製図年月日 | 称 外形寸法図 |
| | 1:10 | 11.05.27 | |