

仕 様

| | | | |
|-----------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------|------|
| 設置形態 | アイランド連結設置用 (奥行890) | | |
| ケース分類 | エンドケース | | |
| 形名 | SR-MS685JTVA-IE | | |
| 用途 | 精肉・鮮魚～惣菜用 | | |
| 庫内温度 | -2℃～18℃ | | |
| 外形寸法(高さ×巾×奥行)mm | 850×1960×873 | | |
| キャビネット | 外装 | 表面処理鋼板焼付塗装及び樹脂成形品 | |
| | 内装 | 表面処理鋼板焼付塗装 | |
| | 冷却室 | 亜鉛メッキ鋼板 | |
| | 断熱材 | ウレタン注入発泡(断熱発泡ガスHFO) | |
| | キャスター | ナイロン車輪径φ50自在キャスター | |
| 冷凍装置 | 圧縮機 | 全密閉形ロータリー式インバータ | |
| | 冷却器 | クロスフィン(強制通風式) | |
| | 凝縮器 | クロスフィン(強制通風式) | |
| | 冷媒制御 | 電子式膨張弁 | |
| | 冷媒 | 種類 | R290 |
| 充填量 | | 140g | |
| 電 源 | 三相200V 50/60Hz | | |
| 電気特性 | 定格消費電力 | 運転時 ※2 | 359W |
| | | 除霜時 | 560W |
| | 定格電流 | 運転時 ※2 | 1.3A |
| | | 除霜時 ※3 | 2.8A |
| | 最大消費電力 | 起動時 ※4 | 465W |
| | 最大電流 | 起動時 ※4 | 1.6A |
| 排 熱 量 | 359W | | |
| 除霜ヒータ容量 | 500W | | |
| 防露ヒータ容量 | 29.8W | | |
| 除霜 | 除霜方式 | ヒータ方式 | |
| | 除霜モード | 外部入力・内部時刻(最大6回/24Hr)・内部周期(1～24Hr) | |
| 入出力 | 入 力 | 除霜入力(有電圧AC85V～220V) | |
| | 出 力 | 一括異常出力 (出力形式:有電圧AC200V) | |
| 区 分 名 ※1 | 2C | | |
| 年間消費電力量 | 2878kWh/year | | |
| 省エネ基準達成率 | 229% | | |
| 標準装備 | アジャストボルト(4本)、デジタル温度計(本体操作部) | | |
| 保護装置 | 漏電遮断器、高圧圧力開閉器、過電流保護(CT)、吐出ガス温度(サーミスタ) | | |
| 庫内温度制御 | マイコン制御 | | |
| 展示面積 | 1.17 m ² | | |
| 冷却内容積 | 280 L | | |
| 定格内容積 | 268 L | | |
| 製品質量 | 149 kg | | |
| ドレン処理方法 | ドレン強制蒸発装置(ドレン満水警報付) | | |
| 電源コード | VCTF 4×2mm ² 、3m (接地3P20A引掛防水ゴムキャップ:WF8420K) | | |

※1 区分名は経済産業省告示第三十号(2017年(平成29年)2月24日)「ショーケースのエネルギー消費性能の向上に関するエネルギー消費機器等製造事業所等の判断の基準等」に示された区分名による。

※2 定格消費電力 運転時は周囲27℃70% 庫内目標温度0℃での温調運転における消費電力、定格電流はその時点の値。

※3 定格電流 除霜時は除霜ヒータが単相のため、R-S-T相の最大電流値を記載。

※4 最大消費電力は周囲27℃70%と庫内が同一の温度からの冷却運転における最大消費電力、最大電流はその時点の値。

ご注意事項

1. 周囲条件: 温度27℃、湿度70%、風速0.2m/s以下。
2. 密閉容器(食品・飲料)展示販売用です。
3. 仕様向上の為、一部仕様変更をすることがありますのでご了承ください。

2023-10-02

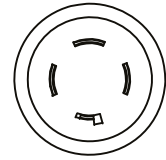
H.Y

K.H

| | | | | | | | |
|-----|---------|-------|------------|-----|---------|-----|---|
| 仕 図 | R385939 | 発 行 日 | 2023-09-21 | 図 番 | R485939 | 副 番 | A |
|-----|---------|-------|------------|-----|---------|-----|---|

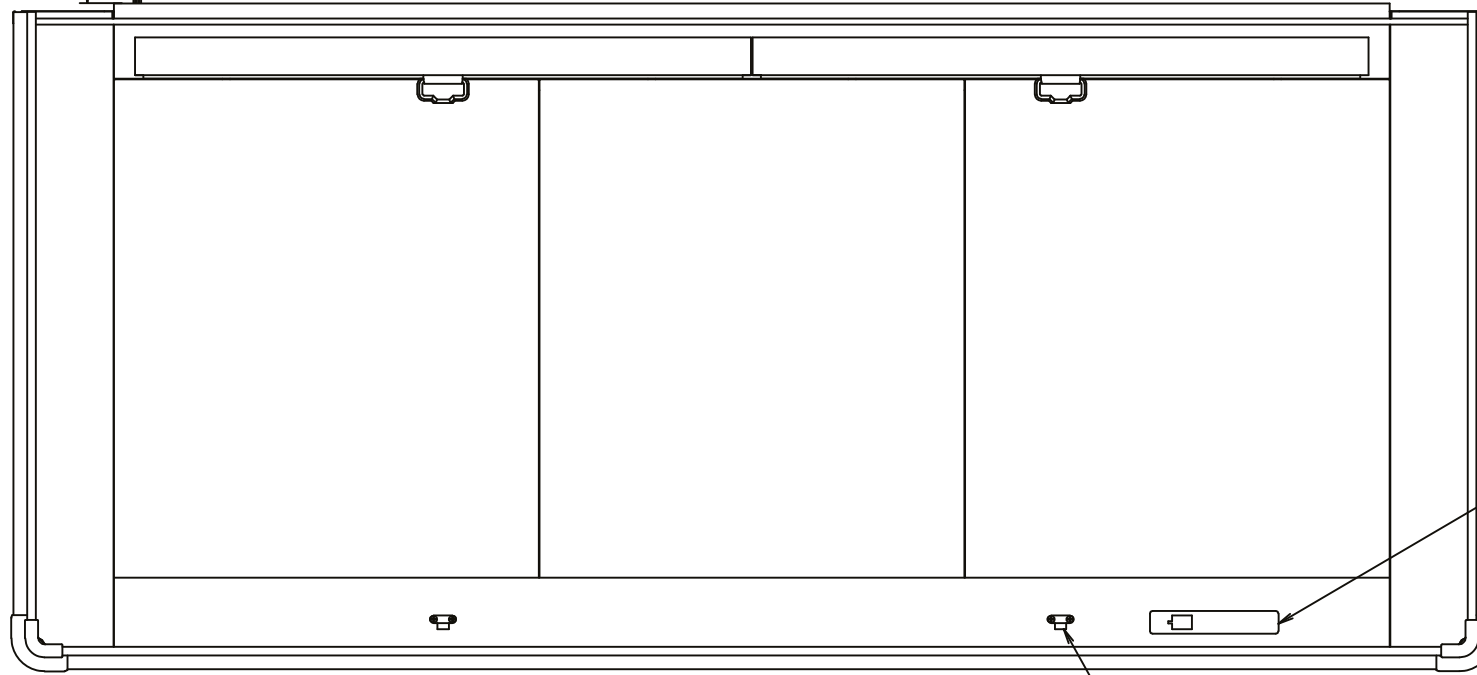
1. スノコ1枚あたりの陳列商品許容荷重 70kg

電源プラグ (WF 8420K)
20A 3m (回転式接地形3種)



コンセント形状

3000



コントローラ (デジタル温度計)

ナイトカバーフック
(オプション)

1960

1690 (内寸)

収納式ナイトカバー (PET製・カバー付)
(オプション)

873

660

P45 × 4 = 180

ロードライン

吹出

吸込

230

690

P45 × 4 = 180

850

排気

吸気

35

790

35

コーナーカバー (SUS製)
左右前2コーナー
(オプション)

バンパー左右前
3箇所
(オプション)

1626

(S=1/10)

2023-09-21

H.Y

K.H

三菱電機冷熱応用システム株式会社

三菱ショーケース SR-MS685JTVA-IE

図番 R385939

仕様表番 R485939

発行日 2023-9-21

図番 R385939

品番 -