



| | | |
|---------|------------------------------------|--|
| 名称 | 冷凍ショーケース | |
| 形式名 | GSR-1000(N)PB | |
| 総内容積 | L | — |
| 有効内容積 | L | 186 |
| 性能 | 外気温30℃ 無負荷平衡時直射日光受けず 庫内温度-20℃以下 | |
| 外形寸法 | mm | 幅 1002(+21)×奥行 694×高さ 850 |
| 内箱寸法 | mm | 幅 836 × 奥行 530 × 高さ 580 |
| 製品質量 | kg | 59 |
| 貯蔵庫 | 外箱 | 塗装鋼板 |
| | 内箱 | 塗装鋼板 |
| | 断熱材 | シクロペンタン一体発泡 |
| | ショーウィンド | — |
| | 陳列段数 | — |
| | 天板 | — |
| 上扉 | 左右スライド式ガラス扉 | |
| 照明 | LED1灯付 | |
| 冷凍サイクル | 電源 | 単相100V 50/60Hz 電源プラグ形状 ㊟ (15A,125V) |
| | 電動圧縮機 | 全密閉型 呼称出力225W |
| | 蒸発器 | 自然対流式内箱兼用チューブオンシート形 |
| | 凝縮器 | 自然対流式外箱兼用チューブオンシート形 +ワイヤーチューブ強制風冷方式 |
| | 送風機 | — |
| | 霜取方式 | — |
| | 排水方式 | — |
| | 冷媒 | R290 |
| | 保護装置 | — |
| | 警報装置 | — |
| | 温度調節 | ダイヤル式 |
| | 電源コード(長) | 約1.9m(有効長さ) |
| 消費電力 | W | 230.5/260.5 |
| 電流 | A | 3.4/3.5 |
| 年間消費電力量 | 1160/1088kWh/年 | |
| 排熱量 | W | 548 |
| | Kcal/h | 473 |
| 貯蔵量 | — | |
| 付属品 | カゴ4個、霜取ヘラ1個、鍵2個 | |
| 別売品 | 電照POP | |

△ Nタイプの形式名追加
2022/03/22 朴

△ ※GSR-1000NPB 漏電遮断器同梱別付け
GSR-1000PB 漏電遮断器内蔵
※キャスターの位置寸法は軸中心を示し、回転半径は30mmである。
※本図は改良のため変更されることがあります。

| | | | |
|-----|------|----------|-----------------|
| 作成 | 審査 | 承認 | 名 GSR-1000(N)PB |
| 朴 | 久保 | 中曽根 | |
| 三角法 | 尺度 | 製図年月日 | 称 外形寸法図 |
| | 1:10 | 22.03.22 | |