



| | | | |
|--------------------|------------------|--|---------|
| 機種名 | | HKN-T120S-2/F | |
| 寸法 | 外形(mm) | 1200×600×800 | |
| | 内形(mm) | 840×455×595 | |
| 有効内容積(L) | | 221 | |
| 製品質量(kg) | | 80 | |
| 材質 | 外装 | 正面・側面 ステンレス鋼板 背面・底面亜鉛鉄板 天面ステンレス鋼板 | |
| | 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 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 | 氷感専用アルミ棚 | |
| 冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃) | | -5～1.0℃ | |
| 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(g) | R-134a | |
| | 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 | |
| 電源 | 適用ブレーカー容量 | 単相100V 10A 50/60Hz | |
| | 適用コンセント形式 | 接地形 2極 15A 125V | |
| | 許容電圧範囲 (V) | 90～110 | |
| 電気特性 | 冷却時 (50/60Hz) | 運転電流 (A) | 1.6/1.6 |
| | | 始動電流 (A) | — |
| | | 消費電力 (W) | 135/135 |
| | | 力率(%) | 86/86 |
| | 霜取時 (50/60Hz) | 運転電流 (A) | 2.6/2.6 |
| 消費電力 (W) | | 257/257 | |
| 年間消費電力量 (kwh/年) | | 290 | |
| 使用周囲温度 (℃) | | 5～35 | |
| 放熱量 | | 565W | |
| 脚・調節範囲 | | 樹脂製 95～130mm | |
| 付属品 | | 氷感専用アルミ棚:2枚 排水配管キット一式 | |
| その他 | | 凝縮器フィルター、庫内灯 | |

| | | |
|-----------|------------------------|----------|
| 電場処理用高圧電源 | 電圧調整型 | 電圧固定型 |
| INPUT | AC 100V or AC 200V ±10 | |
| 最大消費電力 | 25W | |
| 周波数 | 50/60Hz | |
| OUTPUT | AC 0～7000V | AC 3500V |

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。



電源コンセントは接地極付を使用する事
別置きタイプはコンセントが2口必要です

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--|--------------|--------------|----|----|-------|-------|---------|------|-------------------|------|-----------------|
| 年月日 | 訂正履歴 | HYOKAN SURPRISE CO., Ltd 株式会社 氷感サプライズ | TEL | 0569-44-1711 | 承認 | 担当 | 設計・製図 | 設計年月日 | 2020 | 図面名称 | HKN-T120S-2/F 承認図 | 図面番号 | HKN-T120S-2/F-S |
| | FAX | | 0569-44-1718 | 縮尺 | | | | | A3 1/20 | | 工事名称 | | 業務用氷感庫シリーズ |