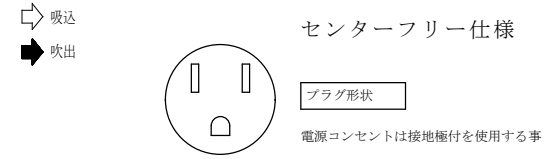


| | | | |
|--------------------|-------------------------|--|------------------|
| 機種名 | HKN-TS150S-2/F | | |
| 寸法 | 外形(mm) | 1660×600×800 | |
| | 内形(mm) | 1140×455×595 | |
| 有効内容積(L) | 309 | | |
| 製品質量(kg) | 100 | | |
| 材質 | 外装 | 正面・側面 ステンレス鋼板 背面・底面亜鉛鉄板 天面ステンレス鋼板 | |
| | 内装 | ステンレス鋼板 | |
| | 扉 | 外面 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 自在棚 | 硬質発泡ポリウレタン 氷感専用アルミ棚 | |
| 冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃) | -5~10℃ | | |
| 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 霜取方式 | マイコン制御 デジタル温度表示 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 許容電圧範囲 (V) | 接地形 2極 15A 125V 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) 力率 (%) | 140/140 86/86 |
| | 霜取時 (50/60Hz) | 運転電流 (A) | 2.6/2.6 |
| | | 消費電力 (W) | 255/255 |
| | | 年間消費電力量 (kwh/年) | 320 |
| 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。



| | | | | | | | | | | |
|-----|------|--|------------------|----|----|-------|------------|------|--------------------|------|
| 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 | 図面名称 | HKN-TS150S-2/F 承認図 | 図面番号 |
| | | | FAX 0569-44-1718 | | | | 2020 | | | |
| | | | | | | | 縮尺 A3 1/20 | | | |