



|                |   |   |           |
|----------------|---|---|-----------|
| 品名             | 製氷機                                       |   |           |
| 機種名            | FIC-A240KWSSFT                            |   |           |
| 寸法             | 外形 (mm)<br>(幅×奥行×高さ)                      | 700×700×1850  |           |
| 製品質量           | (kg)                                      | 140kg   |           |
| 材質             | 外装  | 正面 ステンレス鋼板 クリアコーティング<br>天板 側面 ステンレス鋼板<br>背面 底面 亜鉛鉄板 |           |
|                | 内装  | ステンレス鋼板 クリアコーティング                                   |           |
|                | 扉   | 外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング<br>裏面 樹脂成形品                    |           |
|                | 断熱材                                       | 硬質発泡ポリウレタン  |           |
| 冷却装置           | 圧縮機公称出力                                   | 900W  |           |
|                | 冷媒制御方法                                    | 膨張弁   |           |
|                | 凝縮器                                       | 二重管凝縮器水冷式 制水弁付                                      |           |
|                | 冷却器                                       | アルミブレージング   |           |
|                | 冷媒  | R-404A  |           |
|                | 製氷制御                                      | マイコン制御  |           |
| 電源             | 離氷方式                                      | ホットガス方式   |           |
|                | 適用ブレーカー容量                                 | 三相200V 15A 50/60Hz                                  |           |
|                | 適用コンセント形式                                 | 接地形 3極 20A 250V                                     |           |
| 電気特性           | 許容電圧範囲 (V)                                | 180~220   |           |
|                | 冷却時<br>(50/60Hz)                          | 運転電流 (A)  | 3.7/3.7   |
|                |   | 始動電流 (A)  | 18.0/20.6 |
|                |   | 消費電力 (W)  | 1040/1200 |
| 力率 (%)         | 81.1/93.7                                 |   |           |
| 電気回路保護         | 漏電遮断器 アース線付                               |   |           |
| 冷媒回路保護         | モータープロテクタによる圧縮機停止 (自動復帰式)                 |   |           |
| 製氷能力 (50/60Hz) | 約230/245kg/日 (室温20℃ 水温15℃)                |   |           |
|                | 約205/220kg/日 (室温30℃ 水温25℃)                |   |           |
| 水の形状           | キューブアイス                                   |   |           |
| 1回の製氷量         | 約28×28×32 (mm)                            |   |           |
| 貯水量            | 約3.5kg/140個                               |   |           |
| 消費水量 (50/60Hz) | 約1.82/1.96m <sup>3</sup> /日 (室温20℃ 水温15℃) |   |           |
|                | 約2.69/3.14m <sup>3</sup> /日 (室温30℃ 水温25℃) |   |           |
| 製氷方式           | セル方式 ジェットスプレー式                            |   |           |
| 給水方式           | 水道直結方式 G1/2                               |   |           |
| 排水方式           | 製氷残水毎回廃棄                                  |   |           |
| 使用条件           | 周囲温度5~35℃ 給水圧0.05~0.78MPa                 |   |           |
| 付属品            | スコップ<br>排水トラップ、排水ホース (φ25)                |   |           |
| オプション          | ストレーナー、転倒防止金具                             |   |           |
| 日水協証登録番号       | -   |   |           |

- 設置条件について  
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書等に従って正しく行ってください。
- 製氷能力は室温、水温によって変わりますので、取扱説明書を参照してください。
- 背面10cm以上あけて据え付けてください。

＜設置・使用上のご注意とお願い＞

- 製氷機は、給排水工事が必要です。(配管工事は、その地区の指定水道工事に依頼してください。)
- 必ず水道水を使用してください。
- 電源は、正しく配線された専用のコンセントをお使いください。
- 必ずアースを取ってください。アースは法令により、電気工事によるD種接地工事が必要ですので、電気工事に依頼してください。
- 日常のお手入れとして、凝縮器フィルターの清掃を1カ月に2回ぐらい行う必要があります。(水冷式凝縮器・リモートコンデンサは除く)
- 必ずストレーナーを取り付けてください。

## 水冷仕様標準式

|    |      |       |
|----|------|-------|
| 殿  |      | 整理No. |
| 日付 | 1/20 | 図面番号  |