



品名	製氷機	
機種名	FIC-A480KWL1AT	
寸法 外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1080×745×1825	
製品質量 (kg)	210	
材 質	外装	正面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 天板 側面 ステンレス鋼板 背面 底面 亜鉛鉄板
	内装	樹脂成形、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 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 (×2)
	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
電 源	冷媒	R-404A
	製氷制御	マイコン制御
	離氷方式	ホットガス方式
電 気 特 性	適用ブレーカー容量	三相200V 15A 50/60Hz (×2)
	適用コンセント形式	接地形 3極 20A 250V (×2)
	許容電圧範囲 (V)	180~220
	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 3.4/3.8 (×2) 始動電流 (A) 18.3/21.6 (×2) 消費電力 (W) 1045/1225 (×2) 力率 (%) 88.7/93.1 (×2)
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450/480kg/日 (室温20℃ 水温15℃) 約420/450kg/日 (室温30℃ 水温25℃)	
水の形状	キューブアイス 約28×28×32 (mm)	
1回の製氷量	約3.4kg/140個 (×2)	
貯水量	約200kg (自然落下時 約155kg)	
消費水量 (50/60Hz)	約3.80/3.98m ³ /日 (室温20℃ 水温15℃) 約5.72/6.14m ³ /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 RC1/2 (左右選択可能) (×2)	
排水方式	製氷排水口 (製氷残氷毎回廃棄) RP3/4 庫内排水口 RP3/4	
使用条件	周囲温度5~35℃ 給水圧0.05~0.78MPa	
付属品	スコップ	
オプション	ストレーナー	
日水協認証登録番号	-	

- 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。

水冷仕様標準式

<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。

殿		整理No.
日付	1 / 20	図面番号