



品名	製氷機			
機種名	FIC-A240KWL1ST			
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	1080 (1086) × 780 × 1480		
製品質量	(kg)	140		
材	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		
	内装	樹脂成形		
		裏面 樹脂成形品		
質	断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング		
冷	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	アルミプレージング		
	冷媒	R-404A		
	製氷制御	マイコン制御		
電	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	許容電圧範囲 (V)	180~220	
		特	運転電流 (A)	3.4/3.8
			始動電流 (A)	18.3/21.6
			消費電力 (W)	1045/1225
力率 (%)	88.7/93.1			
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225/240kg/日 (室温20℃ 水温15℃) 約210/225kg/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			
貯水量	約230kg (自然落下時 約180kg)			
消費水量 (50/60Hz)	約1.90/1.99m ³ /日 (室温20℃ 水温15℃) 約2.86/3.07m 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)			
排水方式	製氷排水口 (製氷残水毎回廃棄) 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