



品名	製水機		
機種名	FIC-A240KRL1AT		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ) 1080×745×1425		
製品質量	(kg) 本体130kg/リモートコンデ ンサ20kg		
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	
	冷媒制御方法	膨張弁	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式 (リモートコンデンサタイプ)	
	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	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	
	許容電圧範囲 (V)	180~220	
電 気 特 性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	3.9/3.9
		始動電流 (A)	18.3/20.8
		消費電力 (W)	1145/1260
		力 率 (%)	84.8/93.3
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195/210kg/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3.5kg/140個		
貯水量	約200kg (自然落下時 約155kg)		
消費水量 (50/60Hz)	約0.40/0.43m ³ /日 (室温20℃ 水温15℃) 約0.35/0.37m 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	-		

1. 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。
2. 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。
3. 背面10cm以上あけて据え付けてください。

空冷仕様リモート式

- <設置・使用上のご注意とお願い>
1. 製水機は、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。)
 2. 必ず水道水を使用してください。
 3. 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。
 4. 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。電気工事に依頼してください。
 5. 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)
 6. 必ずストレーナーを取り付けてください。

<h1 style="font-size: 2em;">殿</h1>		整理No.
日付	1 / 20	図面番号