









## <設置・使用上のご注意とお願い>

- 1. 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店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. 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。(水冷式凝縮器は除く)

品名		製水機		
機種名		FIC-A25KT		
寸 法	外形(mm) (幅×奥行×高さ)	398×450×800		
製品質	量 (kg)	4 5		
材		正面 ステンレス鋼板 クリアコーティング		
	外装 	天板 側面 ステンレス鋼板		
	内装	背面   底面   亜鉛鉄板		
質	71表	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング		
	扉	裏面 樹脂成形品	7774 7427	
	断熱材	<b>硬質発泡ポリウレタン</b>		
冷	圧縮機公称出力	100W		
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ		
却	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式		
<del>+</del> k	冷却器	銅パイプオンシート   銅板セル製氷室(錫メッキ仕上)		
装	冷媒	R-134a		
置	製氷制御	マイコン制御		
	離氷方式	ホットガス方式		
電	  適用コンセント形式 	2極接地極付き 15A 125V		
源	許容電圧範囲(V)	90~110V		
電		運転電流(A)	1. 6/1. 6	
気 特	冷却時	始動電流(A)	14. 7/14. 4	
性	(50/60Hz)	消費電力(W)	150/170	
<b>=</b>	nh /n =#	力率(%)	88/95	
電気回路保護			漏電遮断器	
冷媒回路保護		モータープロテクタによる圧縮機停止		
製氷能力(50/60Hz) 氷の形状		1 .	(室温20℃ 水温15℃) (室温30℃ 水温25℃)	
		キューブアイス		
		約28×28×32 (mm)		
1回の製氷量		約0.59kg/24個		
貯氷量		約13.5 kg (自然落下時 約8.5 kg)		
消費水量(50/60Hz)		約0.05/0.06m³/日(室温20℃ 水温15℃)   約0.04/0.05m³/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 先端 1/2オネジ		
排水方式		毎回希釈廃棄 排水ホース付 先端内径 φ 2 5		
使用条件		周囲温度5~35℃ 給水圧0.05~0.78MPa		
放熱量 (50/60Hz)		230/270W		
付属品		スコップ、凝縮器フィルター		
オプション		アジャストボルト、ス	アジャストボルト、ストレーナー	
日水協認証登録番号		1 -		

製氷機

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、水温によって変りますので、取扱説明書を参照してください。

## コンセント形状

品名



## 電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

			殿	整理No.
日付	•	•	1/20	図面番号