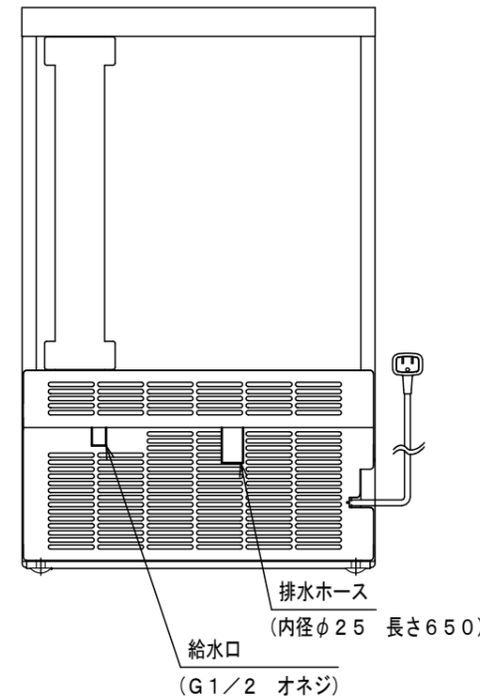
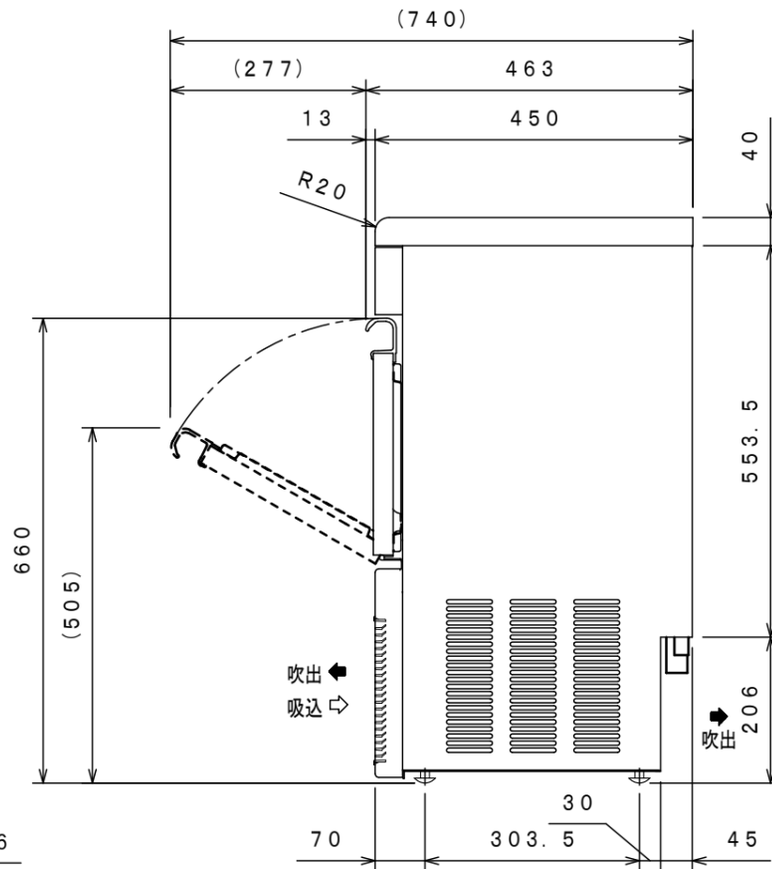
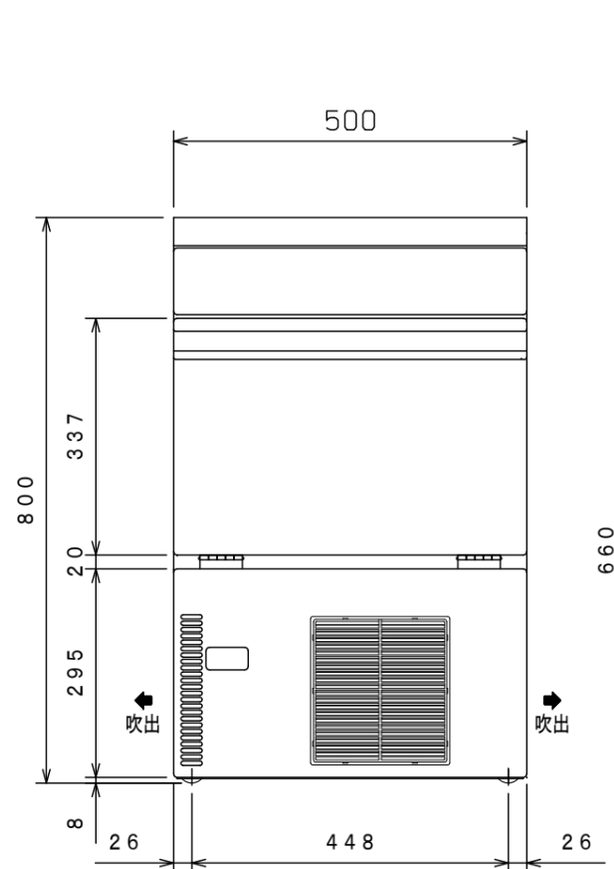
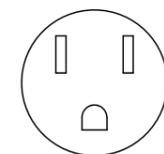


- 仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
- 設置条件について
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書等に従って正しく行ってください。
- 製氷能力は室温、水温によって変わりますので、取扱説明書を参照してください。



品名	製氷機		
機種名	FIC-A35KT2		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	500×450×800	
製品質量	(kg)	43	
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 背面 底面 亜鉛鉄板	
	内装	樹脂成形	
	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	140W	
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	冷却器	アルミプレージング	
	冷媒	R-134a	
	製氷制御 離氷方式	マイコン制御 ホットガス方式	
電 源	適用ブレーカー容量	単相 100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	2極接地極付き 15A 125V	
	許容電圧範囲 (V)	90~110V	
電 気 特 性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	2.3/2.4
		始動電流 (A)	19.4/18.8
		消費電力 (W)	190/220
		力率 (%)	82/91
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)	35/39kg/日 (室温20℃ 水温15℃) 31/35kg/日 (室温30℃ 水温25℃)		
氷の形状	キューブアイス 約28×28×32 (mm)		
1回の製氷量	0.74kg/30個		
貯水量	約17.0kg (自然落下時 約10.5kg)		
消費水量 (50/60Hz)	0.07/0.08m ³ /日 (室温20℃ 水温15℃) 0.06/0.07m 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 G1/2		
排水方式	毎回希釈廃棄 排水ホース付 先端内径φ25		
使用条件	周囲温度5~35℃		
	水温5~30℃ 給水圧0.05~0.78MPa		
放熱量 (50/60Hz)	320/365W		
付属品	スコップ		
その他	凝縮器フィルター		
オプション	アジャスト脚 ストレーナー		
日水協認証登録番号	-		

コンセント形状



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されない場合があります。

<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・リモートコンデンサは除く)
5. 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 / 10	図面番号