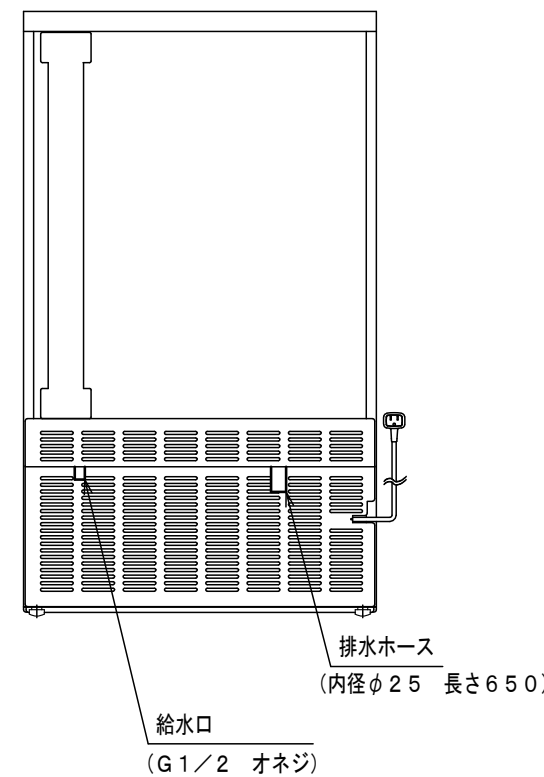
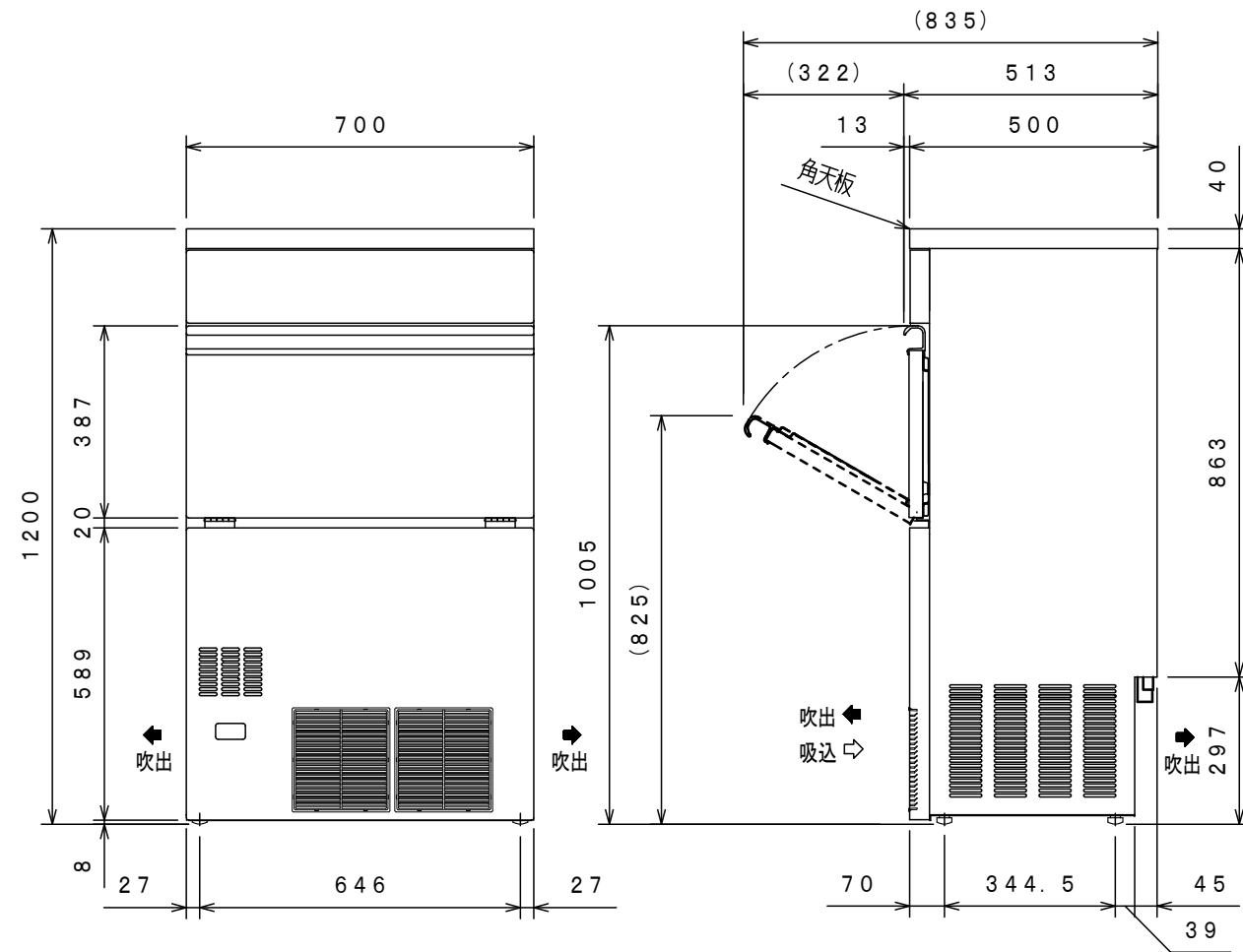
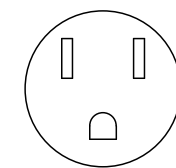


- 仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
- 設置条件について
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書等に従って正しく行ってください。
- 製氷能力は室温、水温によって変わりますので、取扱説明書を参照してください。



品名	製氷機			
機種名	FIC-A95KV2			
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	700×500×1200		
製品質量	(kg)	71		
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		
	質	屏	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	圧縮機公称出力	425W		
	冷媒制御方法	膨張弁		
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式		
	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	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)	90~110		
電	気	冷却時	運転電流 (A)	7.1/5.5
		(50/60Hz)	始動電流 (A)	16.4/17.9
			消費電力 (W)	505/520
			力率 (%)	71/94
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)	約96/105kg/日 (室温20℃ 水温15℃) 約80/91kg/日 (室温30℃ 水温25℃)			
氷の形状	キューブアイス 約28×28×32 (mm)			
1回の製水量	約1.76kg/80個			
貯水量	約51.2kg (自然落下時 約27.3kg)			
消費水量 (50/60Hz)	約0.13/0.15m ³ /日 (室温20℃ 水温15℃) 約0.11/0.13m 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)	845/910W			
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・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 / 15	図面番号