

特記事項

1. 設置条件

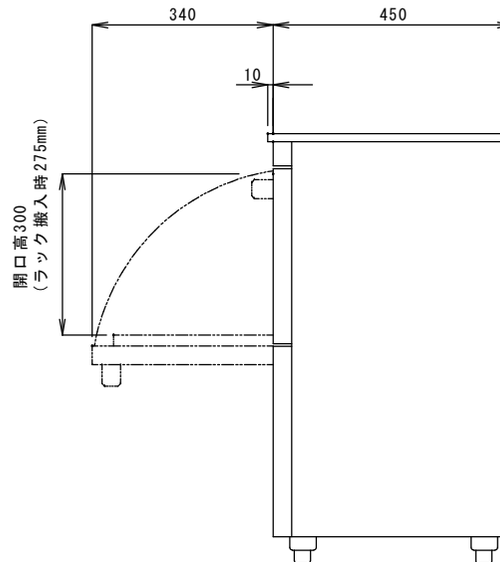
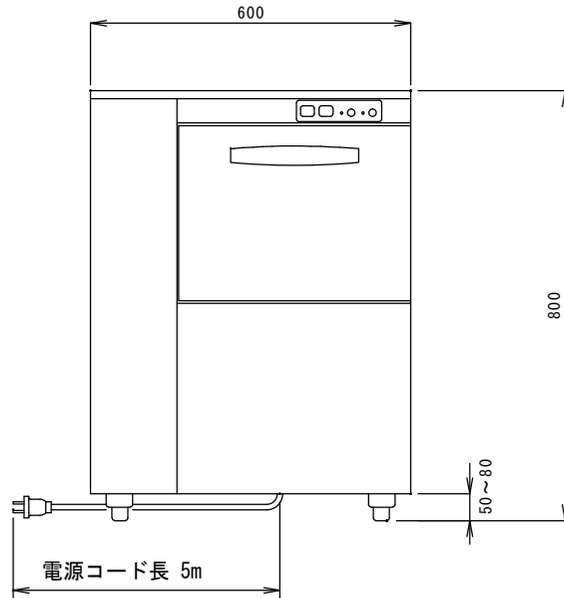
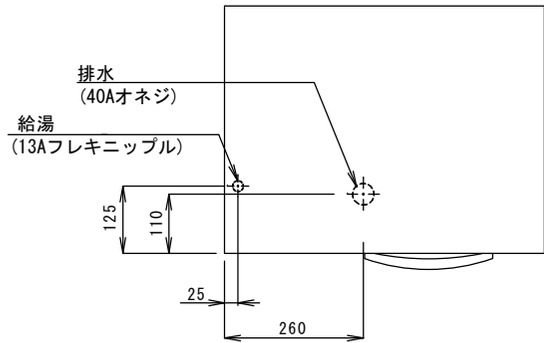
設置場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付け工事説明書に従って正しく行って下さい。

本体設置スペースは10mm程度余裕をとって下さい。

2. 使用条件

周囲温度5～35℃、相対湿度85%以下

給水圧ゲージ圧0.05～0.3MPa、電圧変動 ±10%



製品名		食器洗浄機 アンダーカウンタータイプ			
品番		DJWE-300			
外形寸法 (mm)		600 x 450 x 800 (扉開口時 960)			
		洗浄物高 275 : ラック含む			
本体重量		70 kg			
ラック寸法 (mm)		350 x 350			
材質	外装	ステンレス鋼板/SUS304			
	扉	ステンレス鋼板/SUS304			
内装	内装	ステンレス鋼板/SUS304			
	性能	処理能力 40ラック/時			
性能	グラス (個/時)	茶碗 (個/時)	中皿 (枚/時)	丼 (個/時)	
	1000	640	400	480	
洗浄時間	洗い	休止	ススギ		
	75秒	5秒	10秒		
洗浄	洗浄	上部固定ノズル		下部回転ノズル	
		ポンプ出力 単相100V			
		250W (50/60Hz)			
		吐出流量	ヒーター	温度	
サイクル	ススギ	上部固定ノズル		下部回転ノズル	
		ポンプ出力 単相100V			
		50W (50/60Hz)			
		吐出流量	ヒーター	温度	
ル	ススギ	18L/min	1000W	80℃	
		温水使用量 (L) 2~6L/回			
洗浄タンク容量		13L			
ススギタンク容量		4.5L			
洗浄タンク給湯方式		マイコンによる自動給湯 (回数)			
洗浄水排水方式		オーバーフロー式 (洗浄運転時) /オーバーフロー栓抜取式 (完全排水時)			
洗浄運転		扉開閉による運転 (ドアスイッチ)			
洗剤供給方式		自動定量方式 (無泡性液体洗剤)			
安全装置		ドアスイッチ/バイメタル温度感知/空焚き防止			
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz			
	消費電力	1.5kw (最大消費電力)			
	運転電流	※単独回路使用 15A以上			
電源	長さ	5m			
	プラグ	縦型 接地形 2極差込み			
	アース線	5m			
配管口径	①給湯管	R1/2			
	②洗浄タンク排水管	フレキシブルホース (内径30mm)			
	③すすぎタンクオーバーフロー	フレキシブルホース (内径30mm)			
付属品	ラック 1個 専用ワイヤーラック (350x350)				

※仕様は改良により一部変更する場合があります。

シェルパ株式会社
Sherpa co., LTD.

図面番号	改訂	改訂日	DESIGN	SCALE
		20230621	T. SEK1	1/10
作成日	2018.03.20 (Y. HAYAKAWA)		2018.1.11	

品名	業務用食器洗浄機
品番	DJWE-300