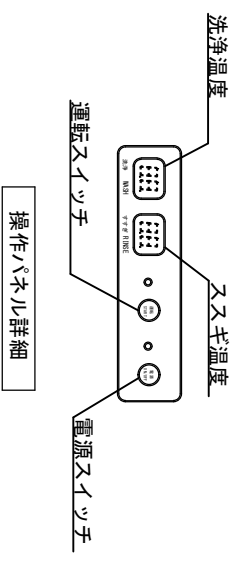
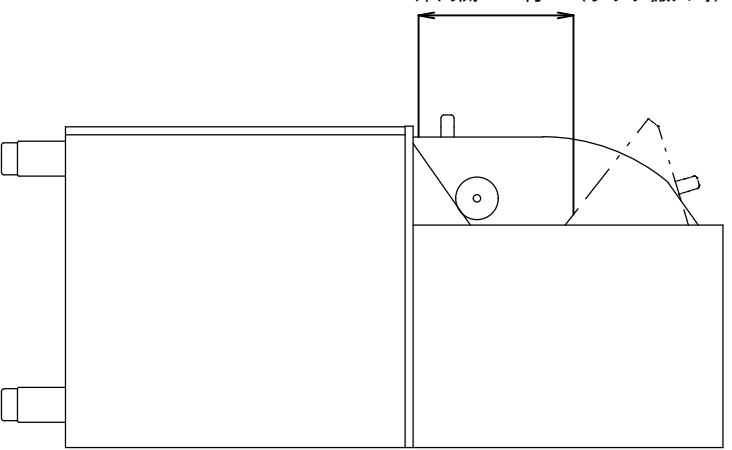


特記事項

- 設置条件  
設置場所、給排水、電源等は取扱い説明書・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。
- 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 ±1.0%



庫内開口 約340(ラック搬入時)



製品名	食器洗浄機	コンバクト	ドアタイプ
品番	DJWE-450F		
外形寸法 (mm)	600 × 600 × 1345	(突出部除く)	
ラック搬入時	340		
本体重量	100kg		
ラック寸法 (mm)	500 × 500		
材質	ステンレス鋼板/SUS304		
内装	ステンレス鋼板/SUS304		
性能	処理能力	5.5ラック/時	
グラス (個/時)	茶碗 (個/時)	中皿 (枚/時)	丼 (個/時)
1980	1375	1100	880
洗浄時間	洗い	休止	ススギ
50秒	50秒	5秒	10秒
上部固定ノズル	下部回転ノズル		
ホソバ出力 単相100V			
600W (50/60Hz)			
吐出流量	ヒーター	温度	
120L	500W	60℃	
上部固定ノズル	下部回転ノズル		
ホソバ出力 単相100V			
90W (50/60Hz)			
吐出流量	ヒーター	温度	
18L/min	1kw	80℃	
温水使用量 (L)	2~6L/回		
洗浄タンク容量	34.5 L		
ススギタンク容量	11.5L		
洗浄タンク給湯方式	マイコンによる自動給湯 (回数)		
オーバーフロー式 (洗浄運転時)	オーバーフロー式 (乾燥運転時)	保温排水式 (完全排水時)	
洗浄排水方式	扉開閉による運転 (ドアスイッチ)		
洗浄運転	内蔵 自動定量方式 (無泡性液体洗剤)		
洗剤供給方式	内蔵 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		
電圧	5m		
長さ	縦型 接地形 2極差込み		
コ一源	5m		
プラグ			
ケーブル			
配管口径	①給湯管 R1/2		
	②洗浄タンク排水管 7/8キツテ 1/2ホース (内径30mm)		
	③排水タンクオーバーフロー 7/8キツテ 1/2ホース (内径30mm)		
付属品	ラック2個 (プレートトローラー・ラックトローラー)		

※仕様は改良により一部変更する場合があります。

シエルパ株式会社  
Sherpa co., LTD.

図面番号	改訂	改訂日	DESIGN	SCALE
		20230621	T SEKI	1/1.0
作成日	2018.03.20 (Y. HAWKAWA)			

業務用食器洗浄機  
DJWE-450F