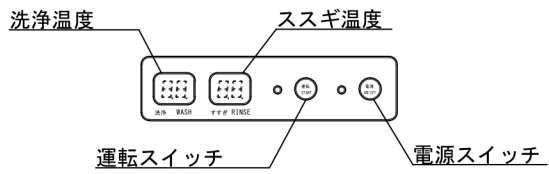


特記事項

1. 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。
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%



操作パネル詳細

製品名	食器洗浄機 アンダーカウンタータイプ			
品番	DJWE-400F(V)			
外形寸法 (mm)	600 × 600 × 800～825 (突出部除く)			
	扉開口	315 (ラック搬入時 290)		
本体重量	75 kg			
ラック寸法 (mm)	500 × 500			
材質	外装	ステンレス鋼板/SUS304		
	内装	ステンレス鋼板/SUS304		
性能	処理能力	40ラック/時		
	グラス (個/時)	茶碗 (個/時)	中皿 (枚/時)	丼 (個/時)
洗浄	1440	1000	800	640
	洗浄時間	洗い	休止	すすぎ
サイクル	50秒	5秒	10秒	
	洗淨	上部固定ノズル	下部回転ノズル	
ポンプ出力		3相200V		
スチ	600W (50/60Hz)	吐出流量	ヒーター	温度
	120L	1kw	60℃	
ル	上部固定ノズル	下部回転ノズル		
	ポンプ出力	単相200V		
スチ	90W (50/60Hz)	吐出流量	ヒーター	温度
	18L/min	3kw	80℃	
温水使用量 (L)	2～6L/回			
洗浄タンク容量	12.3L			
すすぎタンク容量	8.6L			
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き式 (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	内臓 自動定量方式 (無泡性液体洗剤)			
安全装置	ドアスイッチ/パイメタル温度感知/空焚き防止			
電気定格	電源	3相 200V 50/60Hz		
	消費電力	4.0kw (最大消費電力)		
コード	運転電流	※手元開閉器容量: 30A以上		
	長さ	5m		
プラグ	プラグ	無し		
	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 (プレートトレイ 85)			
	15Aフレキシブル×1個 ニップル1個 中間コック (15A) ×1個			

※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
		20220901	T. SEKI	1/10
作成日	2018.03.20 (Y. HAYAKAWA)		2018.1.11	

品名	食器洗浄機
品番	DJWE-400F(V)