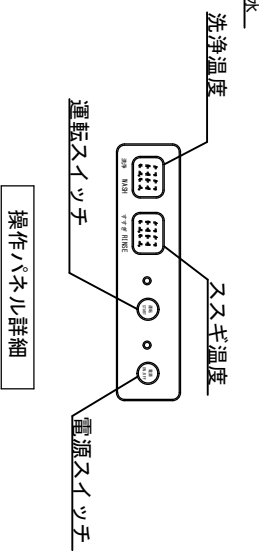
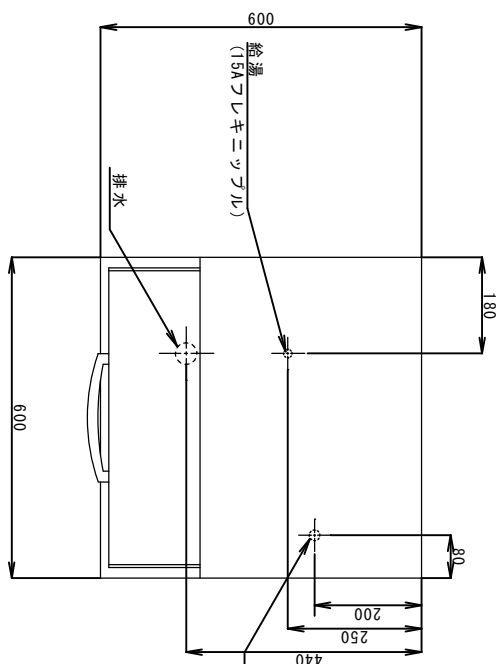
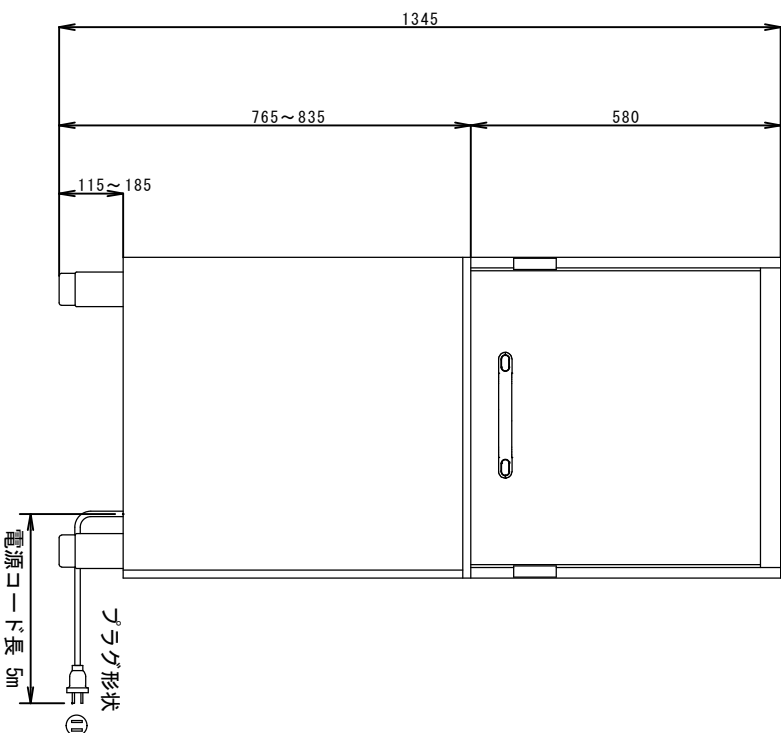
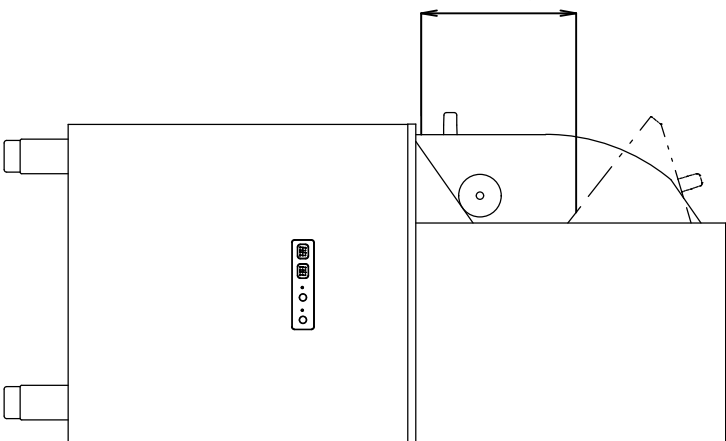


特記事項

- 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 ±10%



庫内開口 約340(ラック搬入時)



製品名	食器洗浄機	コンパクト	ドア	タイプ
品番	DJWE-450F-L			
外形寸法 (mm)	600 × 600 × 1345			(突出部除く)
本体重量	100kg			
ラック寸法 (mm)	500 × 500			
材質	外装	ステンレス鋼板/SUS304		
	扉	ステンレス鋼板/SUS304		
	内装	ステンレス鋼板/SUS304		
性能	処理能力	55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	スズギ
		50秒	5秒	10(0~30秒)
	上部固定/スズル	下部回転/スズル		
	ボツツ出力 (単相100V)			
	600W (50/60Hz)			
	吐出流量	ヒーター		温度
	120L	500W		60℃
	上部固定/スズル	下部回転/スズル		
	ボツツ出力 (単相100V)			
	90W (50/60Hz)			
	吐出流量	ヒーター		温度
	10L/min	1kw		80℃
	温水使用量 (L)	2~6L/回		
	洗浄タンク容量	34.5 L		
	スズギタンク容量	11.5 L		
	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(流道断続)/オーバーフロー溢流式 (安全断続)		
	洗浄運転	扉開閉による運転 (ドアスイッチ)		
	洗剤供給方式	内蔵 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		
	電源	単相100V 50/60Hz		
	消費電力	1.6kw (最大消費電力)		
	運転電流	※単独回路使用 20A以上		
	電線長さ	5m		
	プラグ	縦型 接地形 2極差込み		
	コード	5m		
	ドア	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 (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 (径30mm)	
	付属品	ラック1個 (フリーストレー 85) 中間コック (15) ×1個		
		フレキシブル×個 配管×1個		

※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
		20200717	T. SEKI	1/10
作成日	2018.03.20 (Y. HAYAKAWA)			

業務用食器洗浄機
DJWE-450F-L