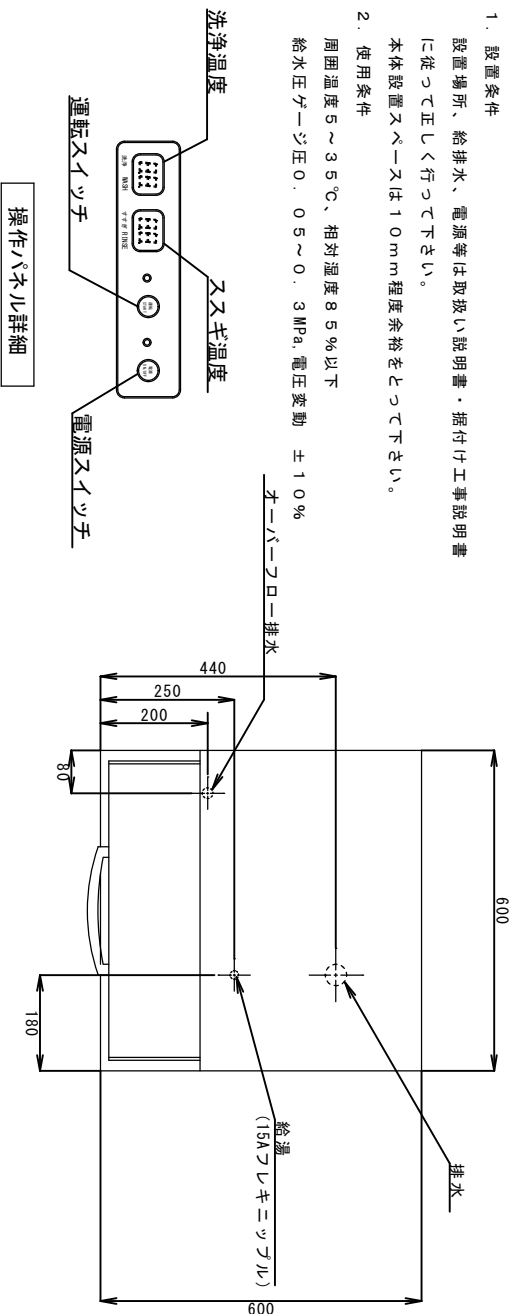


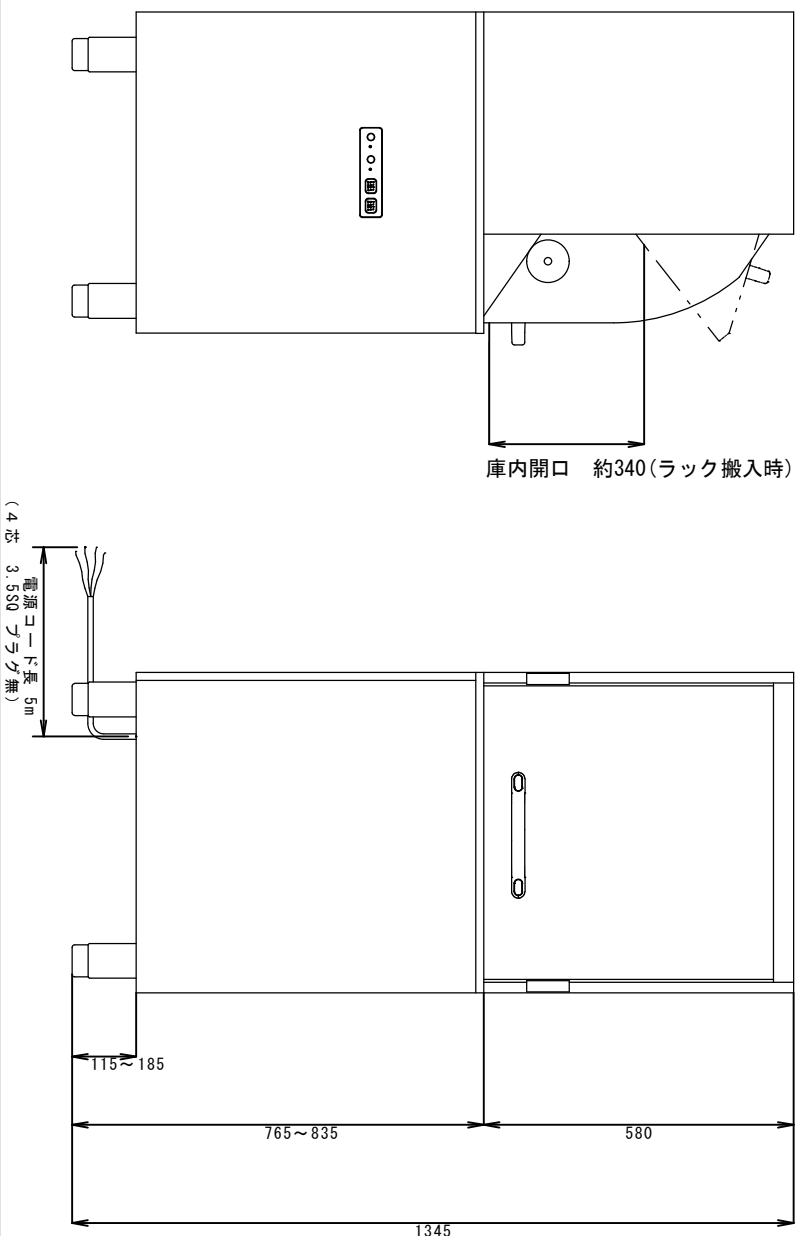
特記事項

- 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%
オーバーロー排水



操作パネル詳細

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(V6)-R		
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	ステンレス鋼板/SUS304		
内装	ステンレス鋼板/SUS304		
性能	55ラック/時		
処理能力	グラス (個/時)	茶碗 (個/時)	皿 (枚/時)
	1980	1375	1100
洗浄時間	洗い	休止	スズギ
	50秒	5秒	10(0~30秒)
洗浄	上部固定ノズル 下部回転ノズル		
ボンプ出力	3相200V		
吐出流量	600W (50/60Hz)		
吐出流量	130L		
吐出流量	2kW		
吐出流量	60℃		
上部固定ノズル	下部回転ノズル		
ボンプ出力	単相200V		
吐出流量	90W (50/60Hz)		
吐出流量	ヒーター		
吐出流量	4kW		
吐出流量	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	11.5L		
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 (流道断続) / オーバーフロー溢流式 (完全断続)		
洗浄運転	扉閉閉による運転 (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/バイメタル温度感知/空焚き防止		
電気消費電力	3相 200V 50/60Hz		
消費電力	6.0kW (最大消費電力)		
運転電流	※手元開閉器容量 30A以上		
電線長さ	5m		
コイル	無し		
プラグ	無し		
ドアース線	無し		
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2個 (フレキシブル×1個 フラット×1個) 中間コック (1個) ×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
		20200901	T. SEKI	1/10
作成日	2018.03.20 (Y. HAYAKAWA)		2018.1.11	

業務用食器洗浄機
DJWE-450F (V6) -R