



電気制御盤 (一次電源投入)
※取付場所 (壁or本体側面) : 要打合せ

RI 1.0608-TL (電気仕様) 主仕様

1 外形寸法	本体: 1550×2300×2640 mm
搬入寸法	1390(W)×1430(D)×675(H) mm (分解時)
設置寸法 (ツラツラ)	左右側面: 175mm (片側) / 前面: 1035mm / 背面: 300mm
2 スチーム機能付	
3 電源	三相 200V 電源直結 (接続はお打合せとする)
	定格消費電力 50.9kW 159A (50/60Hz)
	焼成ヒーター 48.3kW, 制御系2.6kW
	※推奨漏電遮断機 定格電流200A, 感度電流100mA
	過熱防止装置 安全温度リミッターによる電源遮断 設定温度 庫内: 365℃
	設定温度 加熱室: 380℃
4 重量	本体 約 1700 kg
	ラック 約 43kg (18段)
	必要耐荷重 690kg/m 床耐熱温度 200℃

①給水口 R1/2" 適応水圧1.5~4.0bar フィルター設備の事 (0.2m/m)

②スチームフードファン: φ260排気口より屋外へ引き出し

③スチーム排気口: φ150ダクトにて屋外へ引き出し

三角法	尺度: N.T.S.	承認: 戎嶋	ロールインe+外形図
	個数: 1	設計:	
	年月日: 2024.09.05	製図: 高松	型式 RI 1.0608-TL
株式会社 愛工舎製作所			図番 RI1TL e6080G