



仕様
 定格電圧 3φ 200V 2回路
 定格消費電力 10.1kW
 19.1kW 合計2回路
 定格周波数 50/60Hz ×2
 一次側最大電流値 29.2A ×1
 55.1A ×1
 推奨ブレーカー容量 定格電流: 40A ×1, 感度電流: 30mA ×2
 75A ×1
 電源電線 8mm²×3芯×2m 直結
 22mm²×3芯×2m 直結
 アース線 付属 ×2

本体
 本体外装 SUS304 t1.0 #4
 本体内装 SUS304 t1.2 ミガキ
 扉 SUS304 t1.2 #4

本機標準仕様
 *蒸気発生装置 ジェネレーター式
 *风量調整機能 5段切り換え
 *庫内洗浄 庫内スプリンクラーによる自動洗浄
 *庫内冷却 庫内スプリンクラーによる自動冷却
 *庫内灯 外部からの交換
 *棚数 6段 固定式(68ピッチ)
 10段 固定式(68ピッチ)

※一次側給水圧が0.7MPaを超える場合は、
 それ以下の減圧弁を一次側に設けて下さい。
 (推奨値: 0.3MPa)
 ※軟水器カートリッジは定期的に交換して下さい。

付属品
 軟水器 ×2,
 オープンミット ×2対
 洗剤 ×2, スプレーガン ×2
 軟水器接続用フレキ (15A×700) ×4

SCOS-61010RY-R

改定 CHANGE	D1-3766	A	B	第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付 DATE	スチームコンベクションオーブン
				mm	1:20	NTS			
				NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION				1035x750x1865	
検 認	設 計	照 査	作 成	AD010292					
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN						