



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

※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

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|----|----|-------------------------------|-----------|---------|-------|-----------------|---------------|--|
| 改定 CHANGE | D1-3766 | A | B | 第三角法 | DIMENSION | 尺度 | SCALE | 作成日付 DATE | SCOS-6610RY-L | |
| | | | | IN | mm | 1/20 | NTS | スチームコンベクションオーブン | | |
| | | | | NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION | | | | | | |
| 検査 | 設計 | 照査 | 作成 | APPROVED | DESIGNED | CHECKED | DRAWN | AD010309 | | |