

PS
E

仕様
 定格電圧 1φ 200V ×2回路
 定格消費電力 1.9kW ×2回路
 定格周波数 50/60Hz ×2回路
 一次側最大電流値 9.5A ×2回路
 推奨ブレーカー容量 定格電流：15A 感度電流：30mA ×2
 電源電線 接地2P-20A 引掛プラグ付 2m ×2
 アース線 電源電線に含む

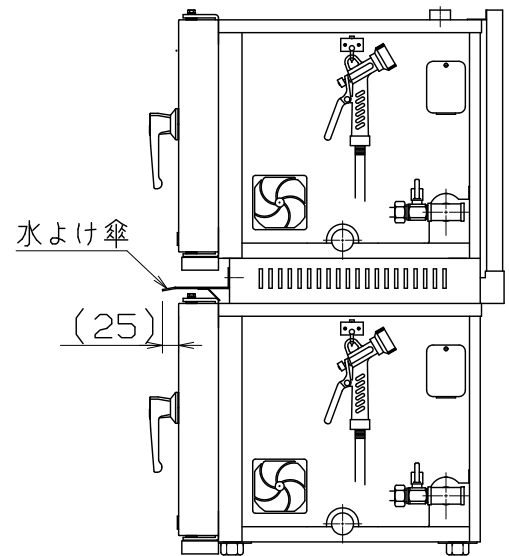
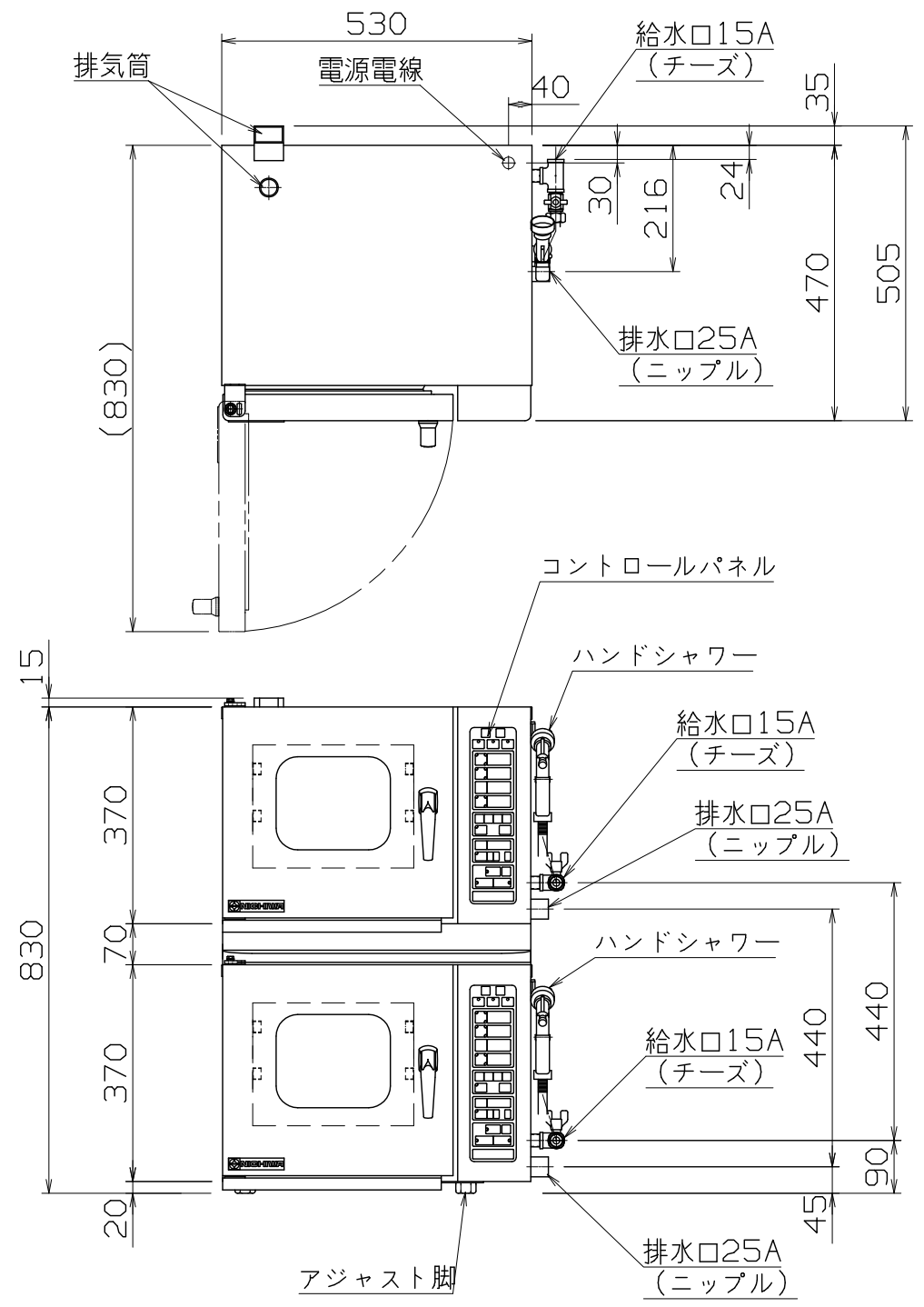
本体
 本体外装 SUS304 t1.0 #4
 本体内装 SUS304 t1.2 BA
 扉 SUS304

本機標準仕様
 *蒸気発生装置 水滴下方式
 *庫内洗浄 ハンドシャワーによる手動洗浄
 *庫内灯 外部からの交換
 *棚数 2段 固定式(80ピッチ) ×2

*芯温センサーはオプションです。

*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)

付属品
 減圧弁(15Aニップル付) ×2
 洗剤 ×2, スケール除去剤 ×2
 オープンミット ×2対
 本体固定金具 ×2



SCOS-2212RL-R

改定 CHANGE D1-3693 A	コンセント形状 	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 530x505x830.							
			IN mm	1/12	NTS	..								
NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION							AD010253							
<table border="1"> <tr> <td>検査</td> <td>設計</td> <td>照査</td> <td>作成</td> </tr> <tr> <td>APPROVED</td> <td>DESIGNED</td> <td>CHECKED</td> <td>DRAWN</td> </tr> </table>								検査	設計	照査	作成	APPROVED	DESIGNED	CHECKED
検査	設計	照査	作成											
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN											