

**ローストすることで油を落とし、
素材の旨みを引き出す
ジューシーでヘルシーな調理を演出**



RO-7

抜群のディスプレイ効果で お客様の購買意欲を刺激します

先進的な調理テクノロジーで
簡単・正確な操作を可能にし、
さらに、耐久性・安全性を重視した
親切設計のロテサリーオーブン

チキン、ポーク、ビーフなどの肉料理をはじめ、
ホットデリのアイテムをジューシーに調理。
また、ディスプレイ効果として、食材が庫内で
回転しながら焼き上がる様子はお客様の食欲、
購買意欲をそそり、集客効果まちがいなし。



【調理例】

ロテサリーチキン、ローストビーフ、焼き豚、
ロールチキン、スペアリブ、ミートローフ、ローストチキンなど

使いやすく、品質と安全性の向上を実現

視覚効果

扉自体がガラスで構成されているため、庫内が一目で確認できます。
庫内はハロゲンランプで照明されながらローターが回転しており、その調理・保湿されながらの動きはショーケースとしての印象を持たせます。

調理能力と温度(芯温)管理

大容量の調理能力にもかかわらず、赤外線の輻射熱と熱循環方式により焼きムラが少なく、熱効率にも優れています。また、芯温センサーで食材の芯温も計測でき、最適な温度(芯温)管理が行えます。

親切設計の操作性

操作パネルは液晶タッチパネルを搭載し、画面の指示にしたがって簡単に操作できます。調理温度、調理時間、時刻を常に表示しており、調理の状態が一目でわかります。機器の異常状態も画面表示と同時にブザーでお知らせするだけでなく、対処の方法も表示します。

安全性

ガラス扉は二重ガラス構造のため、庫内の熱を逃がしにくく、外側ガラスの表面温度は高くなり過ぎないように配慮しています。また、調理中に扉を開けると画面にエラー表示し、すぐに運転停止することで作業への安全を配慮しています。

多彩なメニュー対応

チキン・ポーク・ビーフなどにお使いいただけます。豊富な調理に対応するため、10種類のプログラム登録も可能ですのでどなたでもすぐに使っていただけます。もちろんマニュアル調理途中での温度設定変更も容易に行えます。設定温度は常温～250℃、タイマーは0～999分の範囲で設定可能です。

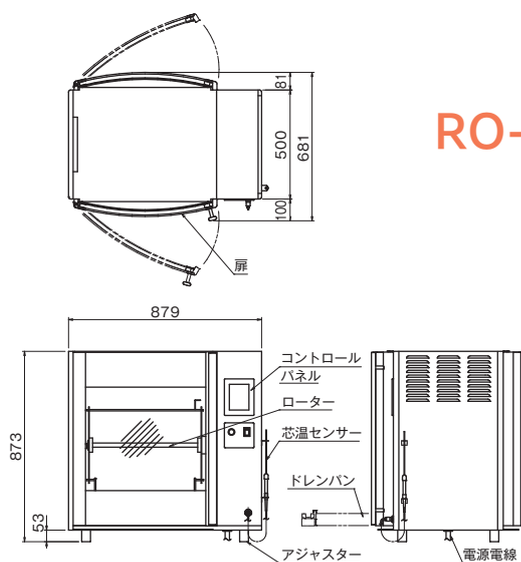




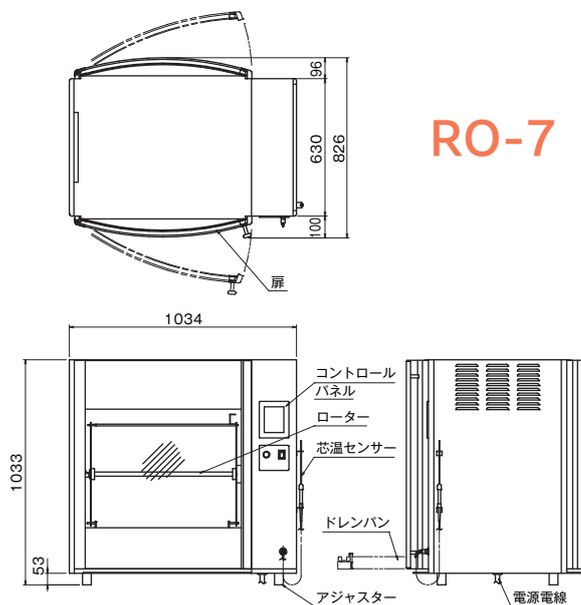
RO-5



RO-7



RO-5



RO-7

モデル	外形寸法(mm)		定格消費電力	電源電線	推奨漏電 ブレーカー 容量(A)	調理能力合計/台 ※()内は1ダブルスピット・1 Gondola 当たり			本体 質量 (kg)
	間口 (W)	奥行 × 高さ (D) × (H)				丸鶏 大	丸鶏 小	ポーク/ビーフ	
RO-5	879	681 × 873	3φ200V 6.1kW	2m 接地3P-20A ◎引掛プラグ付	30	10羽(2羽) 総量約22kg	15羽(3羽) 総量約22kg	10本(1.5kg×2本) 総量約15kg	120
RO-7	1034	826 × 1033	3φ200V 10.1kW	2m 直結	50	14羽(2羽) 総量約40kg	21羽(3羽) 総量約40kg	14本(1.5kg×2本) 総量約21kg	150

●RO-5の付属品/ダブルスピット[522×70mm] (5個)、ワイヤー Gondola[448×168×120mm] (5個)

●RO-7の付属品/ダブルスピット[676×70mm] (7個)、ワイヤー Gondola[598×168×120mm] (7個)

●逆扉仕様も製作可能です。

※調理能力は大きさ、形により異なりますので目安としてください。

お手入れしやすい構造



庫内の部品は全て工具なしで取外しができるため、手軽に清掃ができ、内部を清潔に保てます。

焼き汁は庫内の底に取付けられたドレンパンに集められます。また焼き汁が飛散して付着した他の部品も簡単に取外して洗うことができます。

それらの部品はステンレス材の上にさらにテフロン加工されていますので汚れを容易に洗い落とすことができ、衛生的です。

■付属品



ダブルスピッツ



ワイヤーゴンドラ



HACCP&新調理法の厨房システムメーカー

ニチワ電機株式会社

<https://www.nichiwadenki.co.jp/>

全国共通フリーコール ニチワコール

0120-218506

東京本社 ☎(03)5645-8751(代)
兵庫本社 ☎(079)568-0581(代)

支店：東京／大阪／名古屋
営業所：札幌／盛岡／仙台／埼玉／千葉／横浜／新潟／金沢／長野／静岡／
三重／京都／神戸／和歌山／岡山／広島／山口／高松／松山／
福岡／熊本／鹿児島

代理店・特約店

※カタログ仕様は品質向上のため予告なしに変更することがあります。
このカタログの記載内容は2023年8月現在のものです。