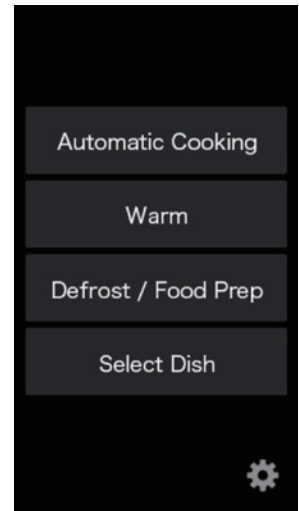
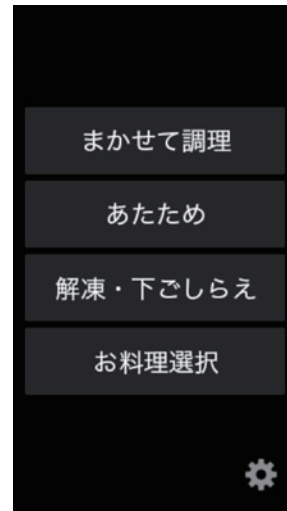


# G:201

# OVEN



ブラックデザインの中にステンレスを採用することで堅牢でありながらも端正なフロントフェイスに仕上げました。ディテールまでこだわり抜いたG:201が、キッチン空間を美しく演出します。



タッチパネルを搭載。リビングキッチンなどの設置環境を考慮し、彩色を控えた液晶表現と直感的な操作性により上質さと見やすさを追求しました。英語表記にも対応します。

## 〈仕様表〉

品名	ビルトイン電気スチームオーブンレンジ
型式	RK0-M31E
外形寸法(mm)	幅:597×奥行:433(ハンドル部含477mm)×高さ:455
設置寸法(mm)キャビネット	幅:560×奥行:410以上×高さ:450
庫内最大寸法(mm)	幅:410×奥行:305×高さ:240
庫内有効寸法(mm)	幅:395×奥行:305×高さ:240
使用段数	2段 (電子レンジ使用時)フラットトレイ1段
質量(kg)	29kg 付属品含む *水タンク、つゆ受けのみ含む。(角皿・調理網他は含まない)
電源	AC100v 50-60Hz
庫内容量	30L
消費電力(W)	オープン:1410W 電子レンジ:1460W グリル:1410W 待機時:0.0W *電源オートオフ機能(1~10分。メニューにより異なる)
操作方法	静電タッチスイッチ(キー) ボタンスイッチ(キー)
オープン	デジタル式(オープン)0~1時間30分(ウォーターオープン)0~1時間30分 100~250°C(10°C間隔) 300°C(最大保持時間は10分間。以降は自動で250°Cに温度切換え) 過熱水蒸気+2段熱風コンベクション
電子レンジ	200・500・600・*1000W 1000Wは短時間高出力機能(最大3分)であり、定格連続高周波出力は600W。600Wへは、自動的に切り替わる。 1000W:3分/600W:15分/500W:30分/200W:1時間35分
蒸し(低温スチーム)	(蒸し物)0~30分 (低温蒸し)温度設定(5°C間隔)65~70°C・0~2時間30分 75~95°C・0~45分
発酵	温度設定範囲30~45°C(5°C間隔) 時間設定0~8時間00分
あぶり焼き	0~15分まで
グリル	(グリル)0~35分(ウォーターグリル)0~45分
希望小売価格(税込)	491,700円(税抜447,000円)
発売	2021年8月

## 〈機能〉

### 多彩な自動調理モード

高火力の過熱水蒸気で一気にあぶって表面を焼き固め、旨みを閉じ込める「あぶり焼き」や、たっぷりの水蒸気を庫内に充満させ、食材に適した低温で野菜本来のおいしさを引き出す「低温調理」など、食材に合わせて高温から低温まで自動でこだわりの火加減で調理します。

### まかせて調理

食材の量がたっぷりでも少量でも、冷凍・冷蔵・常温が一緒でも、角皿に並べたら後は「網焼き・揚げる」「焼く」「炒める」「蒸す・ゆでる」の調理方法を選ぶだけ。肉や野菜のように異なる食材や冷凍・冷蔵・常温食材の違いがあっても一緒に同時調理ができます。

### あため

レンジの温め機能に加えて、たっぷりの「過熱水蒸気」を入れながら加熱する温めなおし機能を搭載。お気に入りのペーカリーで買ってきたパンや揚げ物などのお惣菜も、まるで出来立て、揚げたてのようなおいしさに復元できます。

## 手動調理モード

### 1. ウォーターオープン

一定温度(100~300°C)に制御された庫内において、過熱水蒸気(100°C以上)で食品を加熱します。

### 2. オープン

一定温度(100~300°C)に制御された庫内において、熱風で食品を加熱します。

### 3. ウォーターグリル・あぶり焼き

高温の過熱水蒸気(100°C以上)で食品の表面に焦げ目を付けて加熱します。

### 4. グリル

高温の熱風で食品の表面に焦げ目を付けて加熱します。

### 5. レンジ・解凍

フラットテーブルの下側から出る電波の振動によって食品中の水分が摩擦熱を起こし、加熱します。解凍は、電波(レンジ加熱)と水蒸気(100°Cまで)で加熱します。

### 6. 蒸し物・低温蒸し・発酵

水蒸気(100°Cまで)で蒸し器と同じ調理ができます。水分を補いしっかりと仕上げます。通常の蒸し料理に加え、65°C~95°Cまでの低温蒸しが可能です。発酵は、(30・35・40・45°C)の水蒸気加熱です。水を使わない[スチームなし]も選べます。

## お手入れ

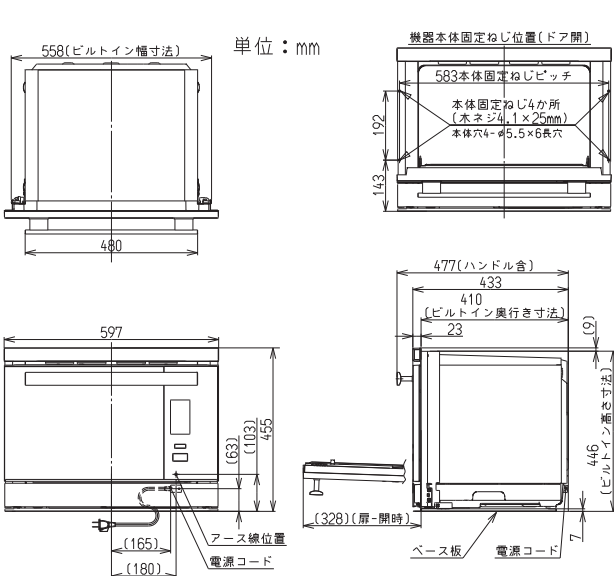
用途に合わせたお手入れモードを搭載。調理後も簡単にお手入れができます。

- 1. 庫内クリーン機能 : 高温で付着した油などを焼き切り、その後蒸気で蒸らして、においや汚れを落としやすくします。
- 2. 角皿・網クリーン機能 : 蒸気で蒸らして、角皿と網の汚れを落としやすくします。
- 3. 庫内乾燥機能 : 庫内に残っている水を、高温で乾燥させます。
- 4. クエン酸洗浄 : クエン酸を使って、給水経路の洗浄を行います。

## オープン扉ソフトクローリング機構

ソフトクローリング機構付きのオープン扉を採用。スムーズに開閉操作ができます。また下部扉もダンパ付なので、ゆっくりスムーズに開閉可能です。

## 〈外形寸法図〉



## 〈開口寸法図〉

