

## 2段タイプ 過熱水蒸気循環式焼成機

ジェストス ジュニア

# JESTOS Jr. (PAT.)

本機は最大300℃の過熱水蒸気を発生し、機内に充満させることにより、 食品を極低酸素状態の中で加熱する連続式の焼成機です。



## 特徵

- 1.上下2段処理により、省スペースで大幅な能力アップを実現
- 2. 上段と下段でそれぞれ独立した条件設定が可能
- 3. 過熱水蒸気を機内で循環させるため、低ランニングコストを実現
- 4. 独自の遮蔽ノズルにより、酸化を抑制した高品質な焼成を実現
- 5. 焼き色の調節が自由自在
- 6. 工具レスで上下ノズルの着脱が可能
- フ。128品目のレシピを登録可能

### SHIBUYA CORPORATION

## 過熱水蒸気でさまざまな素材をおいしく調理

#### 焼成 / ブランチングの一例

鮭

サンマ



ししゃも





タコ



ハンバーグ

オムレツ

焼き芋



魚フライ







コロッケ



炒め物



煮物



チキンソテー









にんじん



かぼちゃ



じゃがいも



仕 様

焼 成 有 効 幅:660mm×2 焼成有効長さ: 1600mm×2 焼成時間設定:200~600秒

※水蒸気供給源としてボイラが必要です。

#### 金沢ラボセンター

澁谷工業 津幡工場の金沢ラボセンターでは、焼成テスト を承っております。専属スタッフが最適な焼成条件を ご提案させて頂きます。また、超高圧処理装置も常設 しております。

どうぞお気軽にお問い合わせください。

## 谷工業株式会社

SPM営業本部

〒920-0022 金沢市北安江4-13-5 TEL 076-233-8111 FAX 076-233-8115 URL https://www.shibuya.co.jp/

金沢ラボセンター (津幡工場内)

〒929-0447 石川県河北郡津幡町字旭山1番 TEL 076-288-8811 FAX 076-288-8820