

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 徴

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
7. 128品目のレシピを登録可能

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



サバ



ししゃも



タコ



イカ



ハンバーグ



オムレツ



焼き芋



唐揚げ



魚フライ



手羽中焼き



コロツケ



筑前煮



炒め物



肉じゃが



煮物



焼き鳥



チキンソテー



ブロッコリー



パプリカ



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いただきます。また、超高压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。

澁谷工業株式会社

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