



プレ計量機能付き ご飯盛付けロボット

Fuwarica series GST-FBB

富士経済「2025年版 ワールドワイドロボット関連市場の 現状と将来展望 サービスロボット編」 米飯盛り付けロボット 販売数量・金額 2024年実績





Point 1

しっかりとほぐされたご飯を ふんわりとカタチ良く盛り付け。 食感とおいしさが断然違います。



Point 2

プレ計量機能により、設定された量目を シャッター計量部に事前に準備。 同じ量のご飯を連続して瞬時に提供でき、 作業時間が短縮されます。

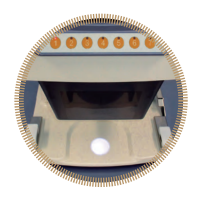
プレ計量機能でご飯計量の瞬発力がアップ、瞬時に盛り付け!!

保温、ほぐし機能により、ご飯が一層おいしくなります!!



Point 3

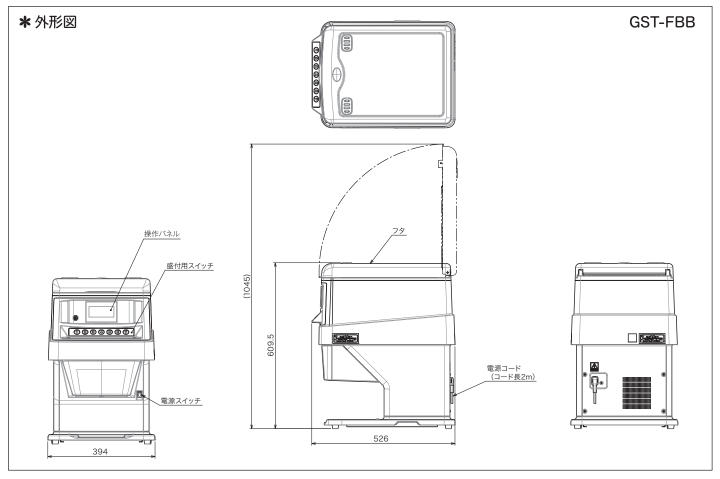
液晶タッチパネルを採用し、 究極の使い易さを実現。 操作やエラーが分かり易く表示され、 誰でも簡単に使用できます。



Point 4

ご飯を盛り付ける中心に スポットライトが当たり、 容器を置く位置が分かり易く、 スピーディーに作業ができます。





* 仕 様

型			式	GST-FBB
1010	1t		:+	394W×526D×609.5Hmm
機	械	4	法	※フタ開放時: 奥行き531mm、高さ1045mm
盛	付	能	カ	5秒/回 (250g)
電			源	AC100V 50/60Hz
最	大 消	費電	力	瞬間最大消費電力360W
ホ	ッパ	一容	量	約10kg (約3升)
盛	付	量	目	50g~510g
				7種類(7パターンの設定が可能)
機	械	重	量	約32kg
電	源:		ド	2mアース端子付き

* ご購入方法

現金お支払い	リースお支払い
●契約時1/3	6年リース
●納品試運転時…現金残額	税法上経費で落とせます

* GST-FBBの特長

- ●プレ計量機能により設定された量目を、シャッター計量部に事前に準備し、 連続的に瞬時に盛り付け。スピーディーにご飯を提供できます。
- ●特許:ほぐし機構により、ご飯を練らずふんわりとカタチ良く盛り付け。 食感に優れたおいしい商品を作ります。
- ●保温機能を装備し、保温の持続性が向上。ジャーに匹敵する高保温性能です。
- ●液晶タッチパネル採用で操作がとても簡単です。
- ●残ったご飯の取り出しに便利なご飯取り出し機能搭載。
- ●本体・フタを強化し、耐衝撃性・耐久性がアップ。
- ●部品点数が少なく、お手入れが簡単です。部品洗浄には食器洗浄機が使用可能。*
- * 一部対応していない部品があります
- ■機械のお取り扱いに関しては、取扱説明書に基づいて行って下さい。
- ■機械能力は性能を表しています。作業を行う方によって異なる場合があります。
- ■仕様及びデザインは、予告なく変更する場合があります。

見て、触れて、実演できる オペレーション・ショールームへぜひお越し下さい

製品に関するお問合せは Webお問合せフォーム▶





https://www.suzumo.co.jp(国内) https://www.suzumokikou.com(海外)

- 社 〒164-0001 東京都中野区中野4-10-1 中野セントラルパークイースト 1603-3993-1371代
- □ 東京事業所 〒176-0012 東京都練馬区豊玉北2-23-2 営業本部 In(03-3993-1452 海外事業本部 In(03-3993-1407)
- □ 札幌営業所 Te.011-876-9339代 □ 浜松出張所 Te.053-461-5211代 □ 岡山出張所 Te.086-239-9260代
- □ 大阪営業所 TeLO72-728-9007代 □仙台営業所 TeLO22-235-0861代 □ 盛岡出張所 TELO19-613-2361代 □ 北陸出張所 TELO76-201-8799代
- □ 名古屋営業所 TeLO52-768-7030代 □ 広島営業所 TeLO82-836-5000代
- □ 九州営業所 TeLO92-477-3555代
- □ 熊本出張所 TELO96-234-7165代