

Xtop

Sushi Robot
CATALOGUE



CE ETL US SANITATION
INTERTEK LISTED LISTED

● 創業40年巻寿司ロボットのパイオニア

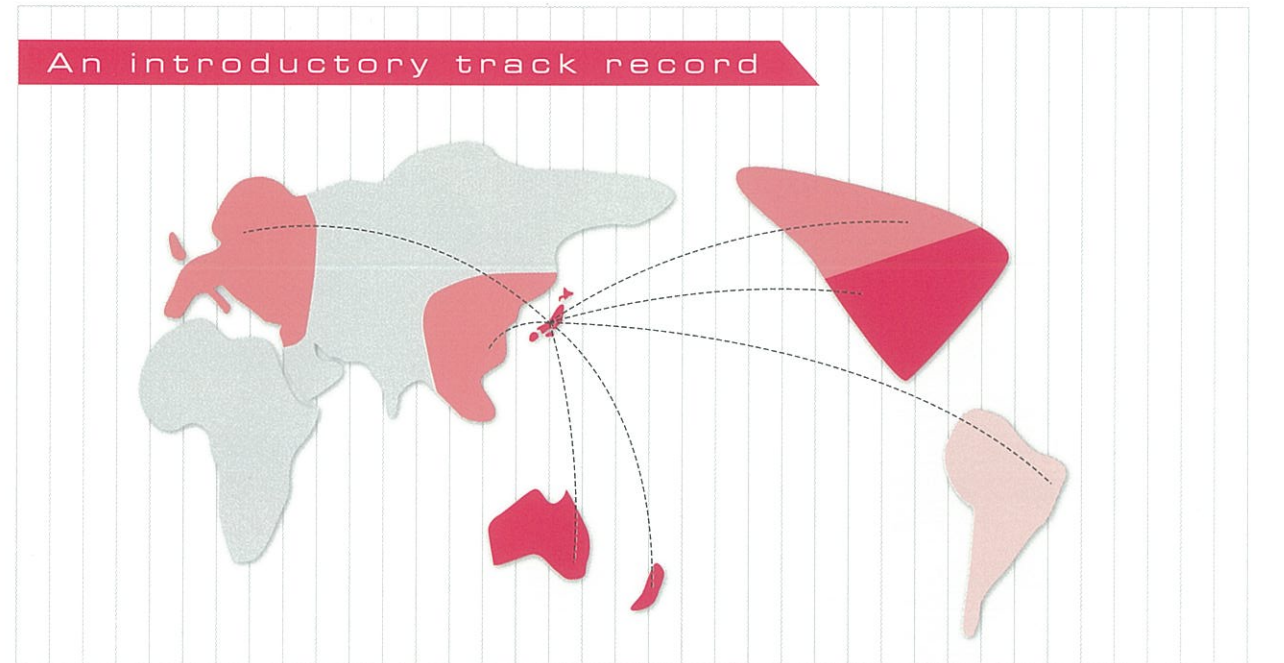
创业40年卷寿司机器人的开拓者

Pionier der Sushi Robot seit 1972

Pioneer of Sushi Robot Since 1972

Pionnier du robot sushi depuis 1972

Pioneiro de Máquina de Sushi robô.



アメリカ・カナダに食品製造機械の輸出規格を取得(UL/NSF) ロサンゼルスにアメリカオフィスを開設 アメリカ・カナダへの輸出版売開始
Approved by export standards for food Machinery of the United States and Canada (UL/NSF) Established USA Office at Los Angeles Started export to USA and Canada
取得向美国、加拿大出口食品制造机器的资格 (UL/NSF认证) 成立洛杉矶美国办事处 开始出口美国、加拿大
Approuvé par les normes d'exportation pour les machines alimentaires des États-Unis et au Canada (UL/NSF) Fondée bureaux États-Unis à Los Angeles L'exportation a commencé aux USA et au Canada
Genemigt durch den Export für Lebensmittel Maschinen der Vereinigten Staaten und Kanada (UL/NSF) Gegründet USA Büro in Los Angeles Begann Export nach USA und Kanada
É aquisição (UL / NSF) em uma exportação de comida produção máquinas padrão em E.U.A. Canadá Estabeleço um escritório americano no Los Angeles Começo de exportação para E.U.A. Canadá



自動巻寿司ロボット、第一号機を開発
Developed the first machine of Automatic Maki Robot
开发自动卷寿司机器人的第一号机器
Développé la première machine automatique de Robot à Maki
Entwickelt die erste Maschine der automatischen Maki Robot
Desenvolveu um robô de sushi de relógio ego-sinusoso, a primeira unidade
卷寿司ロボット開発メーカーとして創業
Established as manufacturer of Sushi-Robot
作为卷寿司机器人开发厂家开始创业
Fondée en tant que fabricant de Sushi-Robot
É fundado como um sushi robô desenvolvimento fabricante sushu
Gegründet als Hersteller von Sushi-Roboter

株式会社トップ設立
Established TOP Inc.
成立TOP株式会社
Fondée TOP Inc.
Gegründet TOP Inc.
Cia. de estabelecimento de Top, Ltd.



万葉1型



TU-2

1972

1973

1974

1975

1976

1977

TSM-01

1978

TSM-02

1979

TU-20

1980

TU-2

1981

TSM-03

1982

TSM-98

1983

TU-2000

1984

TK-2

1985

TSM-06

1986

ASUKA-1

1987

TOM-01

1988

TSM-05

1989

TSM-07

1990

TO-2

1991

TSM-08H

1992

TO-3AH

1993

TSM-09Mini

1994

TSM-09RSR

1995

TSM-09RS

1996

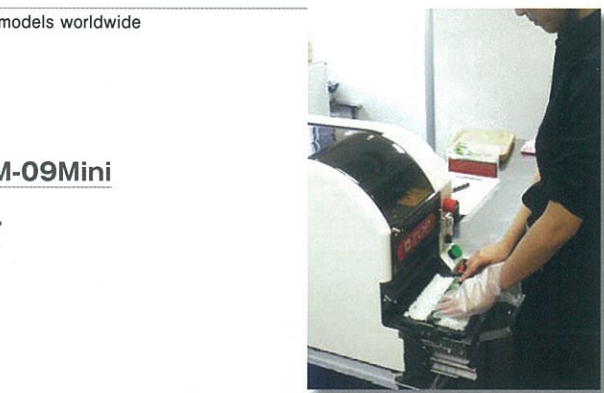
TSM-10

1997

TSM-11

Company history

Development history



x top

株式会社 トップ
[本社]
〒564-0062 大阪府吹田市垂水町 3-17-10
TEL. 06-6380-3577 FAX. 06-6380-3588

Sushi Robot

卷く Roll

- 酢飯が9kg入る大容量
- Large capacity of keeping sushi rice (max 9 kg)
- 大容量, 能容纳 9kg 寿司饭
- Grande capacité de stockage le riz à sushi (maximum 9 kg)
- Grosse Kapazität des Haltens von Sushi rice (maximum 9 Kilo)
- É grande-capacidade: Até 9 kg



- 簡単に調整自在
- Easy adjustability
- 简单调节
- Réglage facile
- Einfache Einstellbarkeit
- Ajuste simples



- 非常停止スイッチによる安全性
- Safety first by emergency stop function
- 安装了紧急停止开关, 安全放心
- La sécurité importante avec la fonction d'arrêt d'urgence
- Sicherheit zuerst von Not-aus-Funtion
- Seguramente Interruptor de parada de emergencia



オートマチック巻寿司ロボット

自动卷寿司机器人

Automatische Sushi-Roll-Roboter

TSM-900RSR PAT.

- 高い生産能力／1分間に2~4本
- High Productivity／2-4 rolls per minute
- 高生产能力／1分钟 2-4 根
- Productivité élevée／2-4 rouleaux par minute
- Hohe Produktivität／2-4 Rollen pro Minute
- Capacidade produtiva alta／2-4 um minuto

- オートマチック巻装置
- Automatic Sushi Roll Unit
- 自动卷装置
- Unité de roulage automatique
- automatische Sushi-Roll-Einheit
- Dispositivo sinuoso / automático



Automatic Sushi Robot

Robot Maki Sushi automatique

Robô de sushi sinuoso : automático



ライスシートロボット Sushi Rice Sheet Robot

饭皮机 Robot pour la fabrication de plaque de riz pour Maki Sushi

Sushi Rice Blatt Roboter Robô de folha de arroz

TSM-900RS PAT.

- 高い生産能力／1分間 15枚
- High productivity／15 sheets per minute
- 高生产能力／1分钟 15 张
- Haute productivité／15 feuilles par minute
- Hohe Produktivität／15 Blätter pro Minute
- Capacidade produtiva alto／Um minuto 15



巻寿司カッター

Cutter pour rouleaux de Maki Sushi

Sushi Roll Cutter

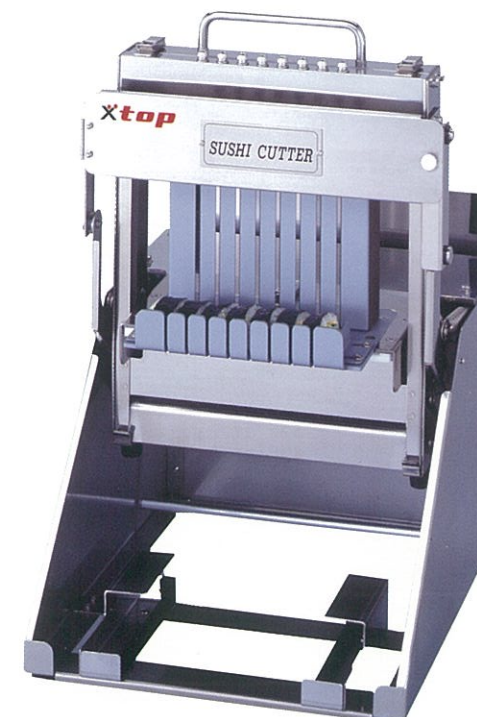
Sushi-Roll-Fraser

切卷机

Cortador de sushi sinuoso

TK-2

- | | |
|---|--|
| ●幅広い対応能力 | ●Flexibility and Capability for any style |
| ●广泛的应对能力 | ●De la flexibilité et la capacité à s' adapter pour n'importe quel style de Maki |
| ●Flexibilitat und Funktionalität fur jeden Stil | ●Habilidade para correspondência larga |
| ●丸洗いもできます | ●Washable |
| ●可以整个清洗 | ●Lavable |
| ●Washbar | ●Pode lavar |
| ●切れ味長持ち | ●Long-Lasting sharpness |
| ●刃刃耐用 | ●Longue durabilité des lames |
| ●Lang anhaltende Scharfe | ●A agudeza dura muito tempo |
| ●安全カバー付で安心 | ●Protection by safety cover |
| ●带有安全盖, 放心 | ●Protection par capot de sécurité |
| ●Schutz durch Schutzhülle | ●Cobertura segura |
| ●高い生産能力／1時間に700本 | ●High productivity／700 rolls per minute |
| ●高生产能力／1分钟 700 根 | ●Haute productivité／700 rouleaux par minute |
| ●Hohe Produktivität／700 Rollen pro minute | ●Capacidade produtiva alto／Um minuto 700 |



握る

Finger

握

全自动にぎり寿司ロボット全自动卷寿司机器人Volautomatische Sushi Roboter**TSM-07 PAT.**

- 高い生産能力／寿司しゃり玉1時間2800個
- High productivity / 2800 sushi balls per hour
- 高生产能力／1小时生产寿司饭团 2800 个
- B productivité machine à boule de riz (nigiri) / 2800 par heure
- Hohe Produktivität / 2800 Sushi Balle um hora
- Capacidade produtiva alto / Um hora 2800

オートストップ機能

ターンテーブルに寿司玉が6個並ぶとセンサーで自動に停止し安心です。

自動停止功能

感应器感应到转盘上有 6 个饭团时，机器自动停止，安全放心。

Auto Stop Funktion

Nach 6 Nigiri kam, wird der Sensor den Plattspieler automatisch gestoppt

Auto Stop function

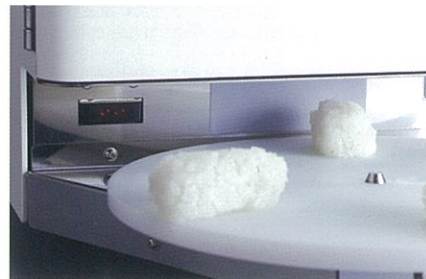
After 6 nigiri came out, the sensor will stop the turntable automatically.

Fonction d'arrêt automatique

Après 6 nigiri sortis, le capteur arrête automatiquement le plateau.

Função de parada automática

Quando seis sushi iguala uma plataforma giratória, para automaticamente

**自動しゃり供給方式**

しゃりを入れると自動的にしゃりをほぐしながらローラー部へと送ります。

自動送饭方式

放入米饭后，机器自动将米饭送到转轮部位。

Auto Sushi Reis-Versorgung-Funktion

Ich habe an der Walze automatisch Sushi-Reis

Auto sushi rice supply function

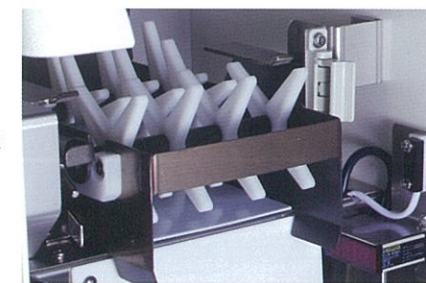
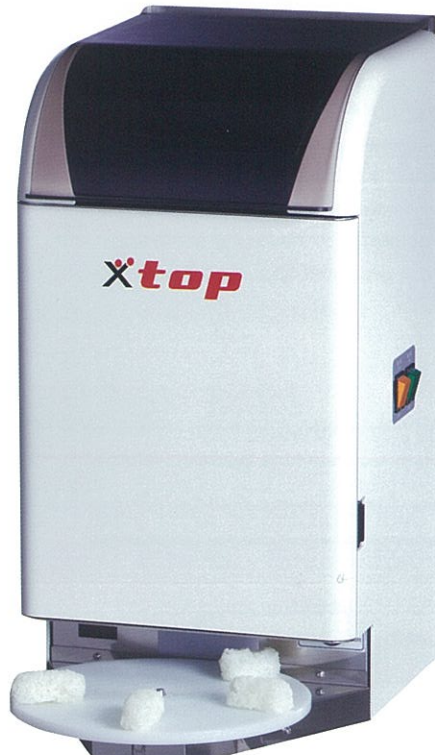
I sent to the roller automatically sushi rice

Approvisionnement automatique en riz pour la machine

J'ai envoyé automatiquement au rouleau de riz à sushi

Arroz de sushi ,provisão automática

Envie ao rolo automaticamente arroz de sushi

Full Automatic Sushi robotRobot Sushi complet automatiqueTodo automático, Máquina de Sushi robô**1日1回の簡単洗浄****Easy daily cleaning**

- 1天仅需清洗 1 次，简单方便
- Le nettoyage de tous les jours est facile
- Tagliche, einfache Reinigung
- Lavando isto é simples. Uma vez por dia

**仕上り具合の硬さをダイヤルで調整****Adjustability of finished conditon by dial**

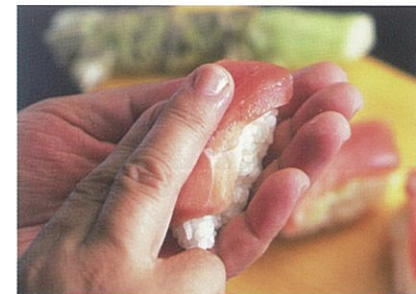
- 可转动饭团软硬调节按钮调节饭团的硬度
- Réglez état fini par cadran
- Einstellbarkeit der Fertigen Zustand durch Zifferblatt
- Dial de ajuste

**フロントカバーを開けると自動的に停止し安心****Auto stop function for safety when operator opens the front cover**

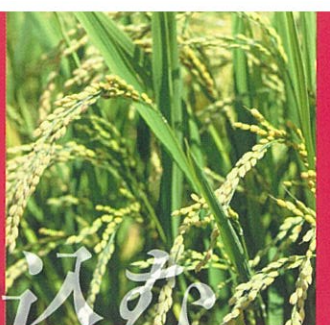
- 前盖打开后机器会自动停止，安全放心
- Fonction d'arrêt automatique de sécurité lorsque l'opérateur ouvre le couvercle avant
- Auto/stop/Funktion fur Sicherheit beim Betreiber die vordere Abdeckung öffnen
- Shut Off automático / Quando abrir uma cobertura dianteira

にぎり寿司ロボット握寿司机器人Nigri-Sushi/Roboter**TSM-09 PAT.****高い生産能力／寿司しゃり玉1時間 2000 個****High productivity / 2000 sushi balls per hour**

- 高生产能力／1小时可生产寿司饭团 2000 个
- Haute productivité Nigiri sushi / 2000 boules par heure
- Hohe Produktivität - 2000 Sushi Balle pro Stunde
- Capacidade produtiva alto / Um hora 2000

Nigiri Sushi RobotNigiri Sushi RobotMáquina de Sushi robô

仕込む Preparation 仕込



計量
Measurement
计量

洗米
Washing
洗米

水加減
water adjustment
水量

炊飯
Rice cooking
煮饭

酢合せ
Vinegar mixing
拌醋

冷却
Cooling
冷却

自動洗米機

自动洗米机

Auto Reis Scheibe

KP90KN



- 容器感知センサ搭載
- With rice container sensor
- 配备容器感应器
- Stackage dur riz avec capteur
- Auto Reis Scheibe
- Função de sensor

- マルチジェットシャワーによる少水量できれいな洗米
- low consumption of water and precise washing by Multi Jet shower
- 配备多个喷射式喷头，少量水可清洗干净
- Faible consommation d'eau et lavage précise par douche multi jets
- niedrigen Verbrauch von Wasser und präzise Waschen durch Multi Jet-Dusche
- Chuva de Multi-jato / Pequena quantidade de água , mas lava nitidamente

Auto rice washer

Rondelle de riz Auto

Arroz limpador automático



KP72PN



洗米機

洗米机

Reis Scheibe

KO-ME70



Rice washer

Laveur de riz auto

Máquina do arroz limpado



炊飯器

Rice cooker

电饭煲

Cuiseur à riz

Reiskocher

Fogão de arroz

FRC54/108/162



炊飯
Rice cooking
煮饭

自動酢合わせ機

Automatic vinegar mixer

自动拌醋机

Mélangeur automatique «riz et vinaigre»automatique vinaigre

Automatische Essig-Mischer

Máquina do põe vinagre automática

KS726



- スイッチ押すだけ簡単操作
- 仅需简单按下开关操作
- Facilité d'utilisation : allumage par interrupteur
- Einfache Bedienung auf dem Schalter einschalten
- Operação simples / só empurra o interruptor

- シャリの取り出しあるクラク
- 也可轻松取出饭团
- Récupération facile du riz à sushi
- Einfache Übertragung von Sushi-Reis
- Pode tirar arroz facilmente

- 素早く均一な混ざり
- 快速均匀掺杂
- Rapide avec une bonne uniformité de mélange
- schnelle Durchmischung und gute Gleichmäßigkeit
- É depressa uniforme; una

開店

Open

開店

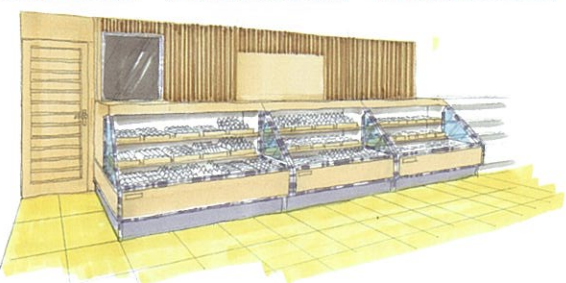
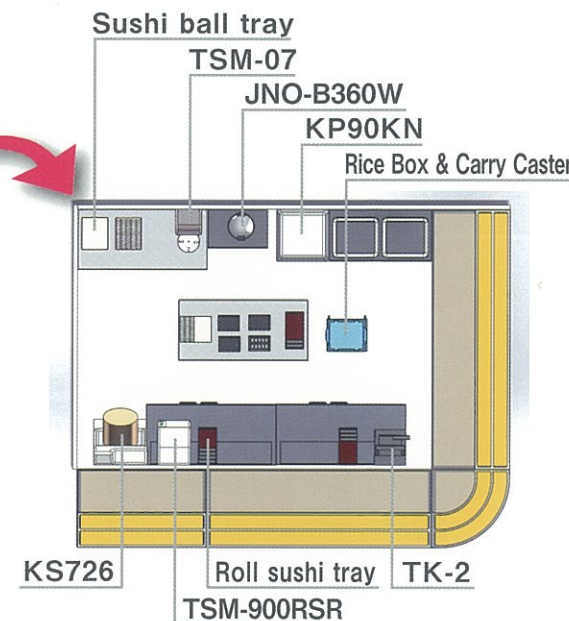
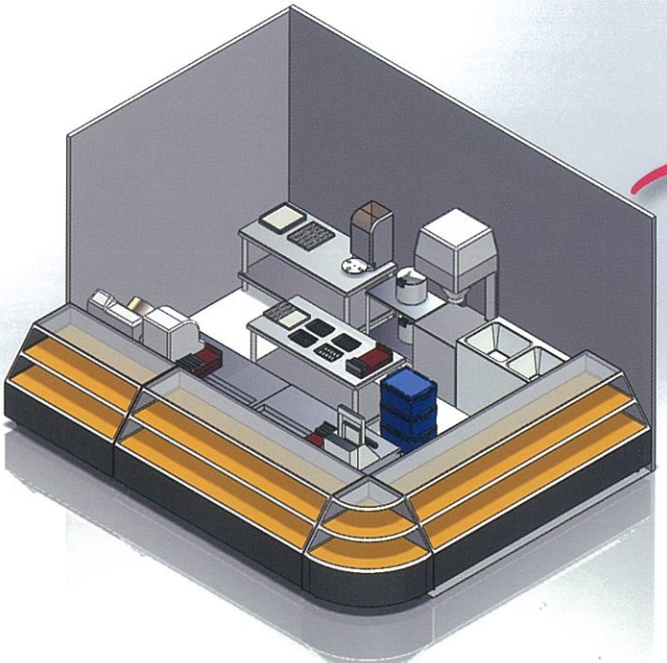
仕様

Specifications

Sushi-corner kitchen

日本のスーパー・マーケット寿司コーナーに多数導入されている、
寿司職人不要の『スタンダード寿司厨房システム』

Common in most Japanese supermarkets. A Sushi Chef is unnecessary. "Standard Sushi-kitchen"



- ・素人でのオペレーション化ができる。
- ・高品質で安定した寿司つくりができる。
- ・衛生的な寿司つくりができる。
- ・多様化する顧客ニーズに対応できる。
- ・新鮮な寿司で他店との差別化ができる。
- ・寿司つくりのパフォーマンス効果による売場の活性化ができる。

- ・An amateur can operate the machine.
- ・Sushi is being made fresh, stable and is of a high quality.
- ・Sushi is being made in hygienic way.
- ・It supports and meets the demand of the popular sushi nowadays.
- ・Fresh made sushi, that is the difference compared with other stores.
- ・The sales on the sushi-corner floor will be activated by the Sushi corner.

Page	P3	P4	P5	P6	P4
型式 Type	TSM-900RSR	TSM-900RS	TSM-07	TSM-09	TK-2
商品名 Product Name	ローリングマスター	ローリングメイト	サムライス	サムライスジュニア	ロールカッター
機種 Model	ROLLING MASTER	ROLLING MATE	SAMURICE	SAMURICE.Jr.	ROLL-CUT
卷寿司用ライシートロボット Rice Sheet Robot for roll sushi			にぎり寿司ロボット	にぎり寿司ロボット	巻寿司カッター
生産能力 Production capacity	2~4本/分 2 to 4 roll per minute	15枚/分 15 rice sheets/minute	2800個/時間 2800 sushi ball/hour	2000個/時間 2000 Sushi ball/hour	700本/時間 700 rolls/hour
備考 Remarks	巻芯の種類により異なります。 しゃりの長さにより異なります。	しゃりの長さにより異なります。	2240個*26-30g/時間 1600個*26-30g/時間	1600個*26-30g/時間	—
取决于缠绕芯的种类。 取决于卷芯的长度。	取决于米纸的长度。	2240个*26-30g/hour 1600个*26-30g/hour	1600个*26-30g/hour	—	—
本体寸法 Body dimensions	W38XD60XH50cm W15"XD24"XH20"	W38XD52XH50cm W15"XD21"XH20"	W30XD48XH59cm W12"XD19"XH23"	W30XD48XH45cm W12"XD19"XH18"	W36XD41XH58cm W14"XD16"XH23"
本体重量 Body weight	42kg / 93lbs.	39kg / 86lbs.	23kg / 51lbs.	18kg / 40lbs.	17kg / 38lbs.
電源 Power supply	A type: 115V B type: 220~240V	A type: 115V B type: 220~240V	A type: 115V B type: 220~240V	A type: 115V B type: 220~240V	—
消費電力 Power consumption	120W	120W	90W	60W	—
寿司飯容量 Sushi rice capacity	9kg(3升) / 20lbs.	9kg(3升) / 20lbs.	4.5kg(1.5升) / 10lbs.	3kg(1升)	—
オプション Option	ロールユニット/Roll unit サイズ/Size(直径・Diameter) 細巻/Thin (25mm) 中細巻/Medium thin (30mm) 中巻/Medium (35mm) 中大巻/Medium thick (40mm) 太巻/Thick (45mm) 極太巻/Extra thick (50mm)	—	寿司玉ローラー/ Sushi ball roller	寿司玉ローラー/ Sushi ball roller	カッターカセット/ Cutter cassette カットサイズ/Cut size(1巻・1pcs) 6巻切/6pcs cut (30mm) 8巻切/8pcs cut (22.5or25mm) 9巻切/9pcs cut (20or22mm) 10巻切/10pcs cut (18or20mm)
Option	16/18/20/22/24/26/30g	16/18/20/22/24/26/30g	16/18/20/22/24/26/30g	16/18/20/22/24/26/30g	—

*1カットサイズ cut size

Page	P7	P7	P7	P8	P8
型式 Type	KO-ME70	KP-90KN	KP-72PN	KS726	FRC54 /108 /162
商品名 Product Name	ジェット洗米器	洗米ロボット	洗米ロボット	シャリロボ	電気自動炊飯器
機種 Model	洗米器	洗米ロボット	洗米ロボット	シャリロボ	Rice Cooker
洗米器 Rice Washing Robot					
生産能力 Production capacity	9kg(7.5kg/5升) 9L(7.5kg/5升)/2minute	9L(7.5kg/5升)/2minute	7.2L(6kg/4升)/2minute	12kg(4升)/4minute	54NC: 2.8~5kg 108NC: 2.8~10kg 162NC: 2.8~15kg
本体寸法 Body dimensions	W36XD36XH63cm W15"XD15"XH25"	W61XD63XH181cm W24"XD25"XH73"	W42XD53XH137cm W17XD21"XH54"	W62XD75XH114cm W25"XD30"XH45"	54NC: W75XD65XH55cm/W30"XD26"XH22" 108NC: W75XD65XH97cm/W30"XD26"XH39" 162NC: W75XD65XH95cm/W30"XD26"XH55"
本体重量 Body weight	5.3kg / 12lbs.	72kg / 150lbs.	27kg / 60lbs.	59kg / 130lbs.	54NC: 60kg/133lbs. 108NC: 120kg/266lbs. 162NC: 180kg/399lbs.
電源 Power supply	—	A type: 100V CE type: 220~240V	A type: 100V CE type: 220~240V	A type: 100V CE type: 220~240V	F type: 200V 3Ph NC type: 400V 3Ph
消費電力 Power consumption	—	1.25kw	40W	350W	54: 5.4kw 108: 10.8kw 162: 16.2kw

潤滑油
Lubricating oil