

製品のご案内

ダイス(金口)を代えるだけで100種類のパスタが簡単に作れます。

最新技術の電子制御により操作性、効率性共に抜群。

パスタに接する全てのパーツはAISI-340ステンレススチール製です。

ダイスは「USA食品衛生基準」に適合しています。



GINA ジーナ

1時間あたり
4kg=28人前
(1人前140g)

ミキサー容量	2.5Kg / h
実質製造能力	4Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅30cm x 奥50cm x 高さ42cm
重量	30Kg
最大電力消費量	0.8KW / h
モーター出力	1Hp
ダイス直径	70mm



P9A

1時間あたり
9kg=65人前
(1人前140g)

ミキサー容量	4Kg / h
実質製造能力	9Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅48cm x 奥75cm x 高さ46cm
重量	60Kg
最大電力消費量	0.8KW / h
モーター出力	1Hp
ダイス直径	75mm



P17

1時間あたり
17kg=120人前
(1人前140g)

ミキサー容量	7Kg / h
実質製造能力	17Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅36cm x 奥90cm x 高さ144cm
重量	120Kg
最大電力消費量	0.8KW / h
モーター出力	1Hp
ダイス直径	94mm



P25A

1時間あたり
25kg=180人前
(1人前140g)

ミキサー容量	7Kg / h
実質製造能力	25Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅55cm x 奥92cm x 高さ132cm
重量	130Kg
最大電力消費量	0.8KW / h
モーター出力	1Hp
ダイス直径	94mm



P35A

1時間あたり
35kg=250人前
(1人前140g)

ミキサー容量	10Kg / h
実質製造能力	35Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅55cm x 奥102cm x 高さ132cm
重量	150Kg
最大電力消費量	1.5KW / h
モーター出力	1.5Hp
ダイス直径	109mm



P55DV

1時間あたり
55kg=390人前
(1人前140g)

ミキサー容量	55Kg / h
実質製造能力	55Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅80cm x 奥102cm x 高さ140cm
重量	180Kg
最大電力消費量	2KW / h
モーター出力	2Hp
ダイス直径	109mm



P80A

1時間あたり
80kg=570人前
(1人前140g)

ミキサー容量	80Kg / h
実質製造能力	80Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅135cm x 奥84cm x 高さ160cm
重量	520Kg
最大電力消費量	5.8KW / h
モーター出力	7Hp
ダイス直径	150mm



P150DV

1時間あたり
150kg=1,000人前
(1人前140g)

ミキサー容量	150Kg / h
実質製造能力	150Kg / h(練込み+押し)
寸法	幅195cm x 奥70cm x 高さ210cm
重量	885Kg
最大電力消費量	5.8KW / h
モーター出力	7Hp
ダイス直径	150mm

パスタマシン以外の製品について

イタルジは、イタリア食文化を創出する、すべての調理機器をプロデュースしております。



パスタマシンに加えて上記の、様々なイタリアン調理機器を取り揃えております。また、イタルジではレストランの全体的なプランニングについてもご相談を受け付けております。新装開店、新たに付加価値をご検討の際は、お気軽にお問い合わせくださいませ。



説明会・デモ機貸出を、随時受け付けております。

パスタマシンの性能を体験していただくため、貸し出し機をご用意しております。大変、恐縮ではありますが、ご予約の上貸し出しのスケジュールを立てさせていただきます。



日本イタルジは、パスタフレスカ協会に参加しています。



日本パスタフレスカ協会
ASSOCIAZIONE PASTA FRESCA GIAPPONE

パスタフレスカを新しい食文化として啓蒙していくための任意団体で、私どものような機械メーカー、レストランのシェフ、製麺、製粉、食品加工業界、グラフィックデザイナー、飲食コンサルタント等、様々な方々の参加により活発な企画や議論が展開されております。