



ZIRCONIA

ジルコニア

METAL

メタル

ミームシンタリングファーンス
新シリーズ、登場。

Tabeo

タベオ

ノーマル

1,650°C

MoSi2

最大可能
トレイ数



100mm×1



※基本セットトレイ数：1

高い焼成品質のまま、機能をシンプルに。
コストパフォーマンスを追求したモデル。

ヒータングエレメント	MoSi2 × 4本
最高加熱速度	25°C/分
消費電力	1,500W
最大焼成可能トレイ数	Φ100mm×1(約20ユニット)
登録可能プログラム数	9プログラム
ドライプログラム	無し
ヒートアップ換気プログラム	無し
オーバーナイトプログラム	有り
本体サイズ	400 × 400 × 600mm
本体重量	55kg
電源	200 - 240V 50/60Hz

一般医療機器医療機器届出番号：23B2X10023000243

HTS-2

ノーマル

スピード

1,650°C

Mosi2

最大可能
トレイ数



120mm×2



※基本セットトレイ数：1

スピードシンタリングモデル。120mm径
トレイ×2（前HTスピードと同等）サイズ！

ヒータングエレメント	MoSi2 × 4本
最高加熱速度	99°C/分
消費電力	3,200W
最大焼成可能トレイ数	Φ120mm×2（約50ユニット）
登録可能プログラム数	30プログラム
ドライプログラム	有り
ヒートアップ換気プログラム	有り
オーバーナイトプログラム	有り
本体サイズ	390×500×790mm
本体重量	60kg
電源	200 - 240V 50/60Hz

一般医療機器医療機器届出番号：23B2X10023000295

HT-2

ノーマル

スピード

1,650°C

MoSi2

最大可能
トレイ数



120mm×3



※基本セットトレイ数：1

焼成サイズ最大級モデル。120mm径
ボウルを最大3枚まで一度に焼成可能

ヒータングエレメント	MoSi2 × 6本
最高加熱速度	99°C/分
消費電力	3,800W
最大焼成可能トレイ数	Φ120mm×3（約75ユニット）
登録可能プログラム数	30プログラム
ドライプログラム	有り
ヒートアップ換気プログラム	有り
オーバーナイトプログラム	有り
本体サイズ	500×560×820mm
本体重量	74kg
電源	200 - 240V 50/60Hz

一般医療機器医療機器届出番号：23B2X10023000296

HTS-2メタル

メタル

1,400°C

MoSi2

最大可能
トレイ数



120mm×1



※基本セットトレイ数：1

メタルディスク焼成用ファーンレス。
120mm径トレイでフルアーチも焼成可能

ヒータングエレメント	MoSi2 × 4本
最高加熱速度	40°C/分
消費電力	2,000W
最大焼成可能トレイ数	Φ120mm×1（約25ユニット）
登録可能プログラム数	26プログラム
オーバーナイトプログラム	有り
本体サイズ	390×500×790mm
本体重量	56kg
電源	200 - 240V 50/60Hz

一般医療機器医療機器届出番号：23B2X10023000297

※製品の外観は現物と多少異なる場合があります。価格・製品仕様は予告無く変更することがあります。

<http://www.meinandental.com>

Meiden

名南歯科貿易株式会社
<http://www.meinandental.com>

本 社 〒454-0805 名古屋市中川区舟戸町2番26号
TEL：(052)799-4075 FAX：(052)353-6610
東京オフィス 〒102-0082 東京都千代田区一番町27-2理工学書ビル2F
&ショールーム TEL：(03)6261-3523 FAX：(03)6261-3524