



DENKEN-HIGHDENTAL

SOLA
DH-DIGITAL SOLUTIONS

Zircom *Speed*

ジルコニアシタリングファーネス ジルコム スピード

Minimum 90 minutes speed sintering.



Full mouth bridge can be sintered.

Zircom PLUS

ジルコニアシタリングファーネス ジルコム プラス

作業性と高い焼結品質を兼ね備えたジルコムシリーズ

Features

- スピードシタリングの“ジルコムスピード”、大きな炉内の“ジルコムプラス”の2機種をラインナップ
- 安定した温度管理で、精度の高い焼結を実現

作業性・機能性に優れ、高性能ヒーターによる優れた焼結を実現する ジルコニア用シンタリングファーンネス [ジルコムシリーズ]

Zircom
Speed



最短90分の
スピードシンタリング

Zircom PLUS

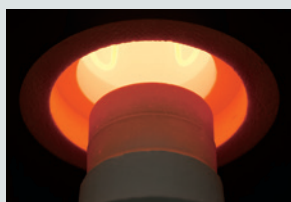


大きな炉内で
多数歯の焼成が可能

Common Features

最高使用温度1600℃で高精度シンタリング

高耐久で汚染性が低いヒーターを採用し、精度の高い焼結を実現します。



ジルコムスピード



変形の少ない優れた焼結

主要なジルコニアがすぐに使用できる 18社50種以上のプログラムを搭載

安心の修理対応

国内製造のため、修理や代替品の対応がスムーズ。ヒーターも1本単位で交換できるので維持費用を抑えることができます。

SDカードスロットを搭載し、プログラムの更新

SDカードで本体のバージョンアップにも無料で対応することができます。また、修理時には、SDカードで代品にプログラムを移行し、すぐに使用していただけます。

仕様

型 式	Zircom speed	Zircom Plus
電 源 電 圧	AC200V±10% 50/60Hz	AC200V±10% 50/60Hz
消 費 電 力	2.5kVA	3.5kVA
有効加熱寸法	φ90×80(H)mm	φ125×90(H)mm
本体外形寸法	300(W)×640(H)×450(D)mm	375(W)×725(H)×540(D)mm
焼 成 台 寸 法	φ95mm	φ130mm
最高使用温度	1600℃	1600℃
ヒーター本数	4本	5本
焼成トレー内寸	φ82mm	φ108mm
質 量	29kg	43kg
プログラム容量	オート100種類	オート100種類

関連製品

歯科切削加工用セラミックス

ジルコアート2

- エナメル層からサービカル層へ自然に移行するグラデーション
- 患者ニーズの高い、さらなる審美性を表現する明るめの色調



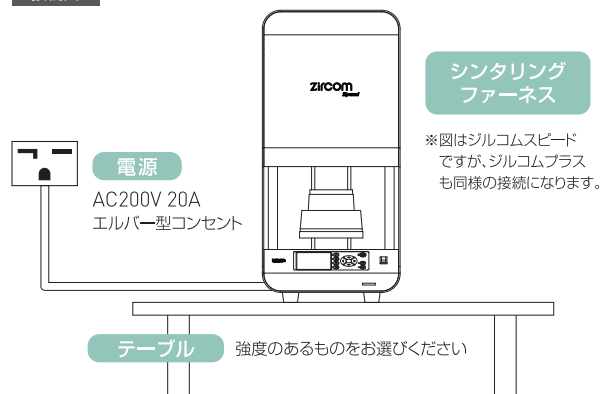
オプション

焼成平面板



アルミ製の滑らかなジルコニアをセットし、滑らせて収縮させることにより変形を防ぎます。

接続図



販売名: ジルコムスピード 一般医療機器 届出番号: 26B2X10018000072
一般的名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉

販売名: ジルコムプラス 一般医療機器 届出番号: 26B2X10018000031
一般的名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉

販売名: ジルコアート2 管理医療機器 認証番号: 302AHBZX00022000
一般的名称: 歯科切削加工用セラミックス

※外観・仕様については予告なしに変更する場合があります。

製造販売元 製造販売業 許可番号 26B2X10018

代理店



エア・ウォーターグループ
デンケン・ハイデンタル 株式会社

本社: 京都市南区吉祥院石原京道町24番地3

西日本支店 東日本営業所 九州営業所

☎075-672-2118 ☎03-3969-8000 ☎092-710-5360