



AUSTROMAT 664 iSiC®

ジルコニア シンタリングファーンネス
オストロマツ 664 iSiC

ジルコニアシンタリングに求められる高温域での温度制御、安定性を実現するオストロマツ SiC シリーズにコンパクト性、さらにコストパフォーマンス性までも備えた 664 iSiC が新登場

●コンパクト

ポーセレンファーンネス「オストロマツ プレシデント シリーズ」と見間違えるほど、コンパクトなボディーデザイン。メインシンタリングファーンネスのサブマシンとして、限られたラボスペースにも設置可能です。

サイズ：780mm (高さ) × 383mm (幅) × 343mm (奥行)

●イメージ通りのシンタリングプログラム入力が可能

デケマ社オリジナル入力コマンド C-V-L-T-A などを用いた入力モード「クラシックモード」により焼成ステージ数を気にすることなく、セラミストの思い通りにファーンネスを制御することができます。複雑なシンタリング工程を要するジルコニアマテリアルにも柔軟に対応することができます。

●豊富なプログラムメモリー機能

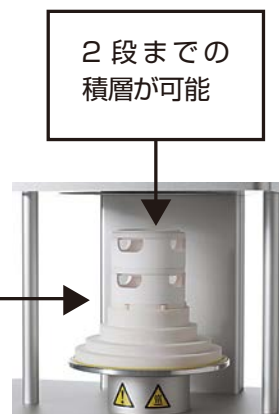
シンタリングプログラムは、合計200プログラムをインプットすることができます。また、200プログラムを1セットとして本体内蔵のメモリーに保存することや、USBメディアなどの外部メディアにも保存することもできます。

●ユニークなベースプレート&リング

均一かつ効率的なシンタリングを可能にする新開発のベースプレートとリング (特許出願中) を採用。直径 50mm の小型ながらも2段までの積層が可能で、シングルクラウン~ショートスパンブリッジまでのシンタリングに対応できます。

1段にシングルクラウン約10本が配置可能

2段までの積層が可能



オストロマツ 664 iSiC : 一般医療機器 機械器具 70 歯科用鑄造器 歯科技工用ポーセレン焼成炉 (35762000) 届出番号 : 13B2X00022000075 号

製造販売元：ペンترون ジャパン株式会社

〒140-0014 東京都品川区大井 4-13-17

TEL.03-5746-0316 FAX.03-5746-0320

製造元：デケマ デンタル ケラミコフェン GmbH(ドイツ)
(DEKEMA Dental-Keramiköfen GmbH)