機械器具70 歯科用鋳造器

一般医療機器 歯科技工用ポーセレン焼成炉 (35762000)

Zeus-Fファーストシンタリングファーネス

【形状・構造及び原理等】

- 1. 形状・構造
 - (1) Zeus-F



| 外形寸法(W×D×H) | 308×340×610 mm |
|-------------|----------------|
| 重量 | 42 kg |
| 定格電圧 | AC 200 V |
| 周波数 | 50 - 60 Hz |
| 定格電力 | 2000 W |
| 定格電流 | 最大 12 A |
| 仕様最高温度 | 1630 ℃ |

2. 構成

本体、トング、シンタリングトレー、ジルコニアビーズ(100g)

3. 原理

本品は、ポーセレンを焼成するために歯科技工で使われる炉である。

【使用目的又は効果】

〔使用目的〕

ポーセレンを焼成するために歯科技工で使われている炉をいう。

【使用方法等】

〔使用方法〕

- 1) シンタリングトレーにパールを入れ、加工物をセットする
- 2)マッフルの焼成台にシンタリングトレーを置く
- 3) 電源スイッチを ON にする
- 4) 加工物に応じた適切な焼成プログラムを選択し、焼成プログラム を開始する
- 5) プログラム終了後アラームが鳴りましたら器械が完全に停止した 事を確認し、トングを使って焼成物を取り出す

詳細な使用方法については、付属の取扱説明書等を参考すること

【保管方法及び有効期間等】

〔保管方法〕

- ・直射日光を避けて、温度 $10{\sim}15^{\circ}{\mathbb C}$ 、湿度最大 80%(結露がないこと)で保管すること
- ・傾斜、振動、衝撃などのかからない場所に安定状態にて保管すること

〔耐用年数〕

・適正な保守点検及び修理が行われている場合に限り5年間とする (自己認証)。ただし、耐用期間は使用条件・使用環境により異なる。

【使用上の注意】

- ・機器を分解、修理、改造しないこと
- ・機器に衝撃や力を加えたりしないこと

【保守・点検に係る事項】

〔日常的な保守・点検〕

・本製品を使用した後は清掃を行うこと

〔定期的な保守・点検〕

- ・定期的に点検を行うこと
- ・しばらく使用していなかった場合には、使用前に必ず機器が正常かつ 安全に動作することを確認すること
- ・詳細については、取扱説明書等を参照すること

【 製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等 】

製造販売業者 株式会社 CARES ソリューションセンター

電話 03-6433-2280 FAX 03-6433-2021

製造業者 INNO-LAB.

(大韓民国)