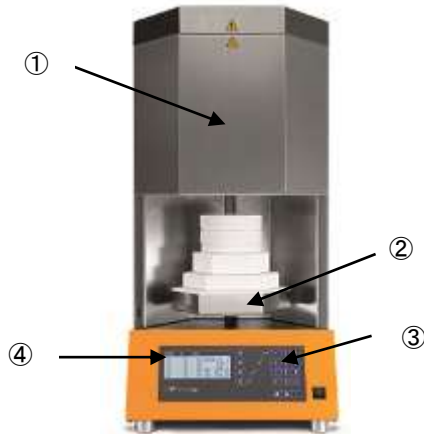


シンタリングファーネス HTS 2

【形状・構造及び原理等】

1. 形状



- ① 本体
- ② 焼成台
- ③ 操作パネル
- ④ 表示ディスプレイ

2. 寸法・重量

寸法: 390(W) × 790(H) × 500(D) mm
重量: 60kg

3. 電氣的定格

電源電圧 : 200V~240V
周波数 : 50/60Hz
消費電力 : 3200W

【使用目的又は効果】

ジルコニア焼成を行う機器。

昇温速度 : 1~99°C/min
使用最高温度 : 1650°C

【使用方法等】

〔使用方法〕

- ① 焼成物(成型されたジルコニア等)を焼成ステージに置きます。
- ② スタートボタンを押し、ファーネス(炉)内温度を上昇させます。
- ③ 登録された温度で炉内を維持し、焼成物を焼成させます。
- ④ 焼成終了後、焼成ステージから焼成物を取り出し焼成を修了します。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- ① 本器の重さに十分耐えうる水平な台に設置すること。
- ② 焼成ステージ動作中は操作パネル上の台に手や物を置かないこと。
- ③ 焼成中は換気を行うこと。
- ④ 焼成直後の焼成ステージ部分は高温の為、直接手で焼成物に触れないこと。
- ⑤ 焼成台が動いている時は、手や指を挟まないように注意すること。

詳細は、必ず添付の取扱説明書を参照すること。

【使用上の注意】

- ① 水のかかるような場所に置かないこと。
- ② 換気の良い場所に設置すること。
- ③ 濡れた手で電源プラグをコンセントから抜き差ししないこと。
- ④ 水をかけないこと。
- ⑤ 本器は、記載の使用目的以外には使用しないこと。
- ⑥ 本器は、歯科医療有資格者以外には使用しないこと。
- ⑦ 感電の危険性があるため、本器を改造しないこと。
- ⑧ 使用後は、電源スイッチをOFFにすること。また長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜くこと。

【保管方法及び有効期間等】

- ① 本器は湿気を避けて室温にて保管すること。
- ② 本器は歯科の従業者以外が触れないように適切に保管・管理すること。
- ③ 耐用年数: 6年

【保守・点検に係る事項】

- ① 機器及び部品は必ず定期点検を必ず行うこと。
- ② 長期使用しなかった機器を再使用する場合は、使用前に必ず機器が正常かつ安全に作動することを確認すること。
- ③ 本器の表面は中性洗剤を水で薄め、柔らかい布にふくませて清掃すること。

【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: 名南歯科貿易株式会社
TEL: 052-799-4075
FAX: 052-353-6610

製造業者: Mihm-Vogt GmbH & Co. KG
ミームフォーク社
ドイツ

取扱説明書を必ずご参照下さい