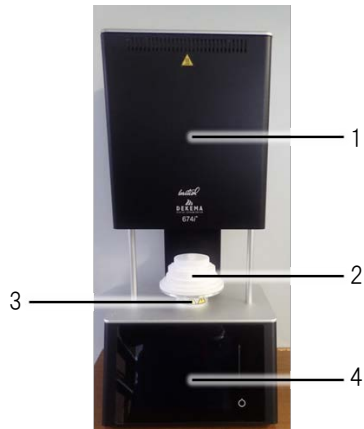


機械器具 70 歯科用鋳造器
一般医療機器 歯科技工用ポーセレン焼成炉 35762000
オストロマット 674i

【形状・構造及び原理等】

[外観]

1) 本体



番号	名称
1 0	ヒーティングエレメント
1 1	シンタリング用リング φ100、36mm
1 2	シンタリング用プレート φ100
1 3	マイクロファイバークロス
1 4	温度キャリブレーションセット
1 5	LANケーブル
1 6	シンタリング台 (674i 用)
1 7	電源コード
1 8	ツールセット
1 9	ピンセット
2 0	鉛筆

番号	名称
1	焼結チャンバー
2	シンタリング台 (674i 用)
3	焼結ステージ
4	操作パネル



番号	名称
5	電源スイッチ
6	本体ヒューズボックス
7	本体用電源インレット
8	USBコネクタ
9	ネットワーク接続コネクタ

2) 付属品



[電気的定格]

- 1) 電源電圧及び周波数 AC200V 50/60Hz
2) 電源入力 2000W
3) 電撃保護の形式の分類 クラス I

[特性・性能又は機能]

- 1) 使用温湿度範囲 屋内使用
温度 : 15~35°C
湿度 : 最大 60% (結露がないこと)
高度 : 2000m 以下
過電圧カテゴリ II
汚染度 2
2) 使用最高温度 1560°C

[寸法及び質量]

- 1) 寸法 幅 383×奥行 343×高さ 780 (mm)
2) 質量 約 24kg

【使用目的又は効果】

酸化ジルコニウムの焼結に使用する。

【使用方法等】

詳細な設置方法や使用方法については、付属の取扱説明書等を必ず参照してください。

[設置・接続方法]

- 1) 本器の重量に充分耐え得る水平な台上に設置します。
2) 付属の電源コードを本体背面の本体用電源インレットに接続します。
3) 本体の電源スイッチが OFF になっていることを確認してから、電源コードをコンセントに接続します。

[使用方法]

- 1) 本体の電源スイッチを ON にします。
2) 焼結ステージにシンタリング台を置きます。
3) 「プログラムマネージャー」から使用する焼結プログラムを選択します。
4) シンタリング用リングに載せたシンタリング用プレートの上に焼結する修復物を載せ、シンタリング台にセットします。
5) 「開始」ボタンを押して焼結プログラムの運転を開始します。
6) 焼結が終了すると焼結ステージが自動的に下降します。
7) 焼結した修復物を取り出します。
8) 本体の電源スイッチを OFF にします。

取扱説明書等を必ずご参照ください。

[使用方法に関する使用上の注意]

- 1) 電源は、10A以上の容量が得られる単相 200V の電源を使用し、たこ足配線はしないこと。
- 2) 本器を持ち上げたり運搬する際には、取り扱いに注意すること。
- 3) 機器の重さに充分耐え得る水平な台に設置すること。
- 4) 側面及び背面は壁面より 20cm 以上、上面は 150cm 以上のスペースを設けること。
- 5) 焼結中は高温になるため、焼結チャンバー部には触れないこと。
- 6) 焼結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。
- 7) 使用中は換気を行うこと。
- 8) 焼結後は高温のため、直接手で修復物等には触れないこと。

【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

- 1) 引火性のものや可燃性のものを近くに置かないこと。
- 2) 水のかかるような場所に置かないこと。
- 3) 換気の良い場所に設置すること。
- 4) 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。
- 5) 水をかけないこと。
- 6) 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理な力を加えたりしないこと。
- 7) コンセントは、緩んでいたり、ほこりのたまつたものを使用しないこと。また、風通しの良い場所で使用すること。
- 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。
- 9) 煙が出たり、異臭や異音がするなどの異常が発生したときは、使用をやめること。
- 10) 目の損傷を防ぐために、保護眼鏡等を着用すること。

【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 10~50°C、湿度最大 80%（結露がないこと）で保管すること。
- ・本器は、歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

[耐用期間]

納入後、正規の保守点検を行った場合に限り、7 年間とする。

〔自己認証（当社データ）による〕

【保守・点検に係る事項】

詳細については取扱説明書の保守・点検の項を必ずお読みください。

- 1) 本器の使用中に異常を感じたり、横転等で外部から大きな力が加わり、外観上、凹みなどの損傷が認められる場合は、直ちに使用を中止して、取扱説明書に従って修理又は修理依頼をすること。
- 2) 機器の点検や清掃、及びヒューズ交換を行うときは、電源プラグをコンセントから抜き、機器が完全に冷めていることを確認すること。
- 3) ヒューズ交換以外の分解、修理、改造は絶対に行わないこと。
- 4) ヒューズは必ず指定容量のものを使用すること。

【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 松風
住所 〒605-0983
京都市東山区福稲上高松町 11
電話番号 075-561-1112