

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)

## セレック スピードファイア

### 【警告】

#### ＜使用方法＞

1. 本品は部分的に表面が熱くなることもあるため、焼成後に本品の表面には決して触らないこと。[やけどの恐れがある。]
2. 焼成後に本品から修復物を取り出す際には、常にピンセットを使用すること。[やけどの恐れがある。]

### 【禁忌・禁止】

#### ＜使用方法＞

1. 本品のドア付近にインシュレーション材の剥離が起こる場合があるため、拭き取るかバキュームクリーナーで取り除くこと。[肌に触れた場合、皮膚炎を起こす可能性がある。]

### 【形状・構造及び原理等】

#### \*1. 構成品

- ① 本体
- ② 電源ケーブル
- ③ コントロールパネル
- ④ 修復物ホルダー
- ⑤ 上下部ドアインシュレーション
- ⑥ ドアインシュレーション用固定ピン
- ⑦ CEREC スピードペースト
- ⑧ ピンセット
- ⑨ グレーズサポート (シングルユニット)
- ⑩ グレーズサポート (マルチユニット)
- ⑪ フェライトコア
- ⑫ ネットワークケーブル

尚、構成品は、セット又は単品で輸入されることがある。

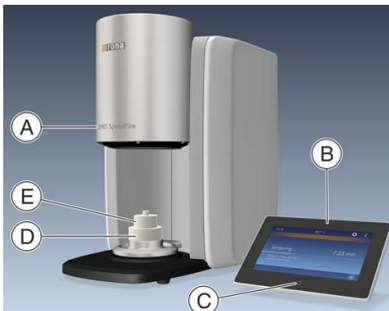
#### 2. 形状および寸法

本体 (CEREC SpeedFire)

寸法: 幅 250 × 高さ 425 × 奥行き 425 mm

重量: 21 kg

#### 1) 各部の名称



A	本体
B	コントロールパネル
C	スタートボタン
D	下部ドアインシュレーション

### E 上部ドアインシュレーション

#### 2) 電氣的定格

公称電圧: 100-240VAC±10%

周波数: 50/60Hz

消費電力: 最大 1200W

#### 3) 機器の分類

電撃に対する保護の形式: クラス I 機器

水の浸入に対する保護等級: IPX0

#### 3. 作動原理

最大 1600℃の高温の加熱により、歯科修復物のポーセレンを焼成及び焼結する。

「本品は IEC 60601-1-2:2007 に適合しています」

### 【使用目的又は効果】

本品は、ポーセレンを焼成するために使用するファーンレスである。

### 【使用方法等】

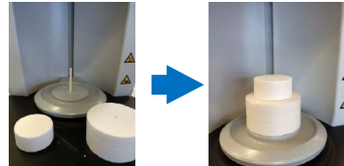
使用方法の詳細については、取扱説明書をご参照ください。

#### 1. 設置

- 1) 機器背面と壁との間に 100mm以上の距離を取り、湿気やほこりのない場所に設置します。
- 2) 電源ケーブルを電源ケーブル差込口に差し込み、コントロールパネル及びチェアサイド型歯科用コンピュータ支援設計・製造ユニットに接続します。

#### 2. 使用前準備

- 1) 焼成炉のドアの穴にドアインシュレーション用固定ピンを挿入し、下部ドアインシュレーション、上部ドアインシュレーションの順に固定ピン上に設置します。
- 2) 本体背面の主電源をオンにします。
- 3) チェアサイド型歯科用コンピュータ支援設計・製造ユニットからセレック SW を起動し、本品を登録する。



#### 3. 使用方法

- 1) 焼成する修復物を、咬合面を下にして上部ドアインシュレーションの上にセットします。
- 2) グレージング及びステイニングの場合は、修復物に CEREC スピードペーストを充填し、グレージングサポートを取り付けます。

取扱説明書を必ずご参照下さい。

<グレージングサポート（マルチユニット）使用時>



製造業者：  
シロナデンタルシステムズ株式会社  
Sirona Dental Systems GmbH  
(ドイツ連邦共和国)

- 3) スタートアイコンを押しプロセスがスタートすると、焼成炉は自動的に閉じます。
- 4) 焼成が終了するとメッセージが表示され、自動的に焼成炉が開きます。
- 5) 使用が終了したら、主電源をオフにします。

**【使用上の注意】**

使用上の注意の詳細については、取扱説明書をご参照ください。

<重要な基本的注意>

- (1) 本品は部分的に表面が熱くなることがあり、やけどの危険があるため、焼成後に本品の表面には決して触らないこと。
- (2) やけどの危険があるため、焼成後に本器から修復物を取り出す際には、常にピンセットを使用すること。
- (3) 本品のドア付近にインシュレーション材の剥離が起こる場合があるため、拭き取るかバキュームクリーナーで取り除くこと。肌に触れた場合、皮膚炎を起こす可能性がある。
- (4) 本品は乾燥した部屋に設置し、絶対にいかなる液体にも触れないようにしてください。
- (5) 本品のそばに、爆発性、可燃性又は引火しやすい原材料の家具や物を置かないこと。
- (6) 本品を可燃性ガスや液体のある部屋に設置しないこと。
- (7) 焼成後の修復物等の落下による燃焼の危険性があるため、耐火性のテーブルや耐火素材で床を覆うこと。
- (8) 安全を確保するために以下を守ってください。
  - ①本品の作業は立って行うこと。
  - ②耐熱性の衣類を着用すること。
  - ③現場の操作者は、周囲に適切な安全説明を行う責任があること。
  - ④推奨された乾燥手順に従わずに焼成工程中に破折が起こった場合、焼成炉のドアが開いたとたんに熱いままの修復物が落ちてくる可能性に注意すること。
  - ⑤修復物の取扱いには必ずピンセットを用いること。

**【保管方法及び有効期間等】**

1. 保管条件  
周囲温度範囲： -40～70℃  
相対湿度範囲： 10～95%
2. 耐用期間  
法定耐用年数： 7年  
(財務省令に基づいた減価償却資産の耐用年数を示すもので、当該品の直接的、物理的な耐久性を示すものではなく、その耐用年数を保証するものではない。)

**【保守・点検に係る事項】**

1. 使用者による保守点検事項  
詳細は取扱説明書を参照してください。
  - (1) フューズの交換は、取扱説明書を参照すること。
  - (2) フィルターは定期的に交換すること。
  - (3) 外装のお手入れには、シロナ社が承認した消毒剤や洗浄剤を使用すること。

**\*\*【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：  
デンツプライシロナ株式会社  
TEL: 03-5114-1032

取扱説明書を必ずご参照下さい。