

クラウンリムービングプライヤーKR

【形状、構造及び原理等】

1. 形状・構造

下記のとおり



2. 原材料

本体：ステンレススチール

チップ：プラスチック

ノンスリップパウダー：酸化アルミニウム

3. 包装

本体、チップ(10個)、ノンスリップパウダー / セット

【使用目的又は効果】

テンポラリークラウンやメタルコアなどの撤去に使用する。

【使用方法等】

- 1) 使用する前にチップと本体はあらかじめ滅菌しておくこと。（オートクレーブ滅菌可。134℃以下厳守。）
- 2) 先端部にチップを取り付け、ノンスリップパウダーを少量付着させる。ノンスリップパウダーは補綴物表面に傷を付けることがあるので用途に応じて使用すること。
- 3) ハンドル部を開閉し、テンポラリークラウンやメタルコアなどの撤去を行う。

【使用上の注意】

- 1) 本製品に感作又はアレルギーを示す患者には使用しないこと。
- 2) 初回使用時は必ずアルコールを含ませた脱脂綿等で器具全体十分に清掃し、滅菌を行うこと。
- 3) 器具に対して、形状変更・打刻（刻印）等の二次加工やヒーティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わないこと。
- 4) 素材のステンレススチール鋼は鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食（錆び）することがある。

【保管方法及び有効期間等】

- 1) 粉塵や化学製品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 2) 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 3) 保管中、損傷しないように注意すること。

【保守・点検に係る事項】

- 1) 使用前使用後は破損、ヒビ、先端及び柄部のキズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。
- 2) 洗浄・滅菌について
[洗浄]
 - ・使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて、洗浄すること。血液、体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。

※超酸化水（超酸性水）等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。

※クレンザー（磨き粉）、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因となるので使用しないこと。

※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。

[滅菌]

・オートクレーブ等で滅菌を行うこと。【オートクレーブ温度は134℃以下厳守】

※乾燥温度に注意すること。高温の乾燥は、器具が変質、変形又は変色することがある。

[その他]

・洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する（錆びる）ことがある。

・洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

【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 歯愛メディカル

住所：石川県白山市鹿島町1-9-1

電話番号：076-278-8800

製造業者：Kohdent Roland Kohler Medizintechnik GmbH&Co. KG
（コデント ローランド コーラー メディジンテックニク社）

製造国：ドイツ