

機械器具 63 歯科用ブローチ

\* 一般医療機器 歯科用クレンザー 「JMDN」 35784000

## ジッペラー 手用クレンザー

### 【形状・構造及び原理等】

[形状] 柄部及び針部からなる手用器具で、針部が有棘の針金様になっています。サイズ別に7種類(#xxxxf、xxx f、xx f、x f、f、m、c)があります。有棘部分は $21\pm 1\text{mm}$ 、全長は、 $31\pm 1\text{mm}$ 。

[原材料] 針部: ステンレス鋼  
柄部: 硬質プラスチック

[原理] 針部の先端に付けられている微細な棘状の突起が歯髓をからみつけて、引き抜くことにより抜髓出来ます。

### 【使用目的又は効果】

根管に穴を形成・拡大したり、又は抜髓を行うために用いる先細で刃付きの長い歯科用切断器具をいう。

### 【使用方法等】

根管内に挿入し、 $180^\circ$ 回転させ、引き抜きます。

### 【使用上の注意】

- ①本品は未滅菌品であるため、使用に際しては必ず洗浄し、【保守・点検に係る事項】に記載する滅菌条件又は医療機関により確認され、検証された滅菌条件において滅菌を行うこと。
- ②誤飲防止のため安全装置を使用すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

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。

### 【保守・点検に係る事項】

[滅菌条件] 本品使用後は、水洗の後、超音波洗浄器、清掃液、消毒剤などにより付着物を完全に除去した後、十分に乾燥させ、下記に記載する条件又は医療機関により確認され、検証された滅菌条件において滅菌を行うこと。

滅菌方法: 高圧蒸気滅菌

滅菌条件: 温度  $132^\circ\text{C}$ 、時間 10 分以上

[使用者による保守点検事項]

使用前・使用後は、破損、ひび、傷、変形等がないか確認すること。

### \*\*【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称】

製造販売業者: 株式会社 茂久田商会

連絡先: <https://www.mokuda.co.jp>

製造業者: ブィディダブリュ社/ドイツ

VDW GmbH/Germany