

機械器具 34 医療用刀  
一般医療機器 ナイフハンドル JMDNコード：12235000

## 販売名： レザーブレードホルダー

### 【形状、構造及び原理等】

〈外観図〉

図-1



〈基本構成、仕様等〉

- ①本品は、ナイフハンドルである。
- ②本品の形状は、図-1のとおりである。
- ③本品の材質は、ステンレス鋼である。

### 【使用目的又は効果】

本品は、組織の切断または切離が可能な「刃（ブレード）」を取り付けるように設計されたナイフハンドルとして使用する。

### 【使用方法等】

- ①本品は、別売の「刃（ブレード）」と併用する。
- ②「刃（ブレード）」を本品に取り付け使用する。
- ③「刃（ブレード）」は、単回使用を基準とし、「刃（ブレード）」の取り付けは、当該品目の使用方法による。

〈使用方法等に関連する使用上の注意〉

- ①使用前
  - ・「刃（ブレード）」がしっかり固定されていることを確認後、使用すること〔使用中の脱落防止のため〕。
- ②使用中
  - ・歯科治療以外の目的で使用しないこと。また、使用時に必要以上の力を加えないこと〔折損・曲がりなどの原因になり得る〕。
- ③使用后
  - ・使用後は「刃（ブレード）」を本品から取り外し医療用廃棄物として廃棄すること。

### 【使用上の注意】

〈重要な基本的注意〉

- ①使用前、患者ごとに洗浄・滅菌（【保守点検に係る事項】参照）を行うこと。
- ②使用後は、付着している血液、体液、組織及び薬品等を速やかに除去し、感染防止のために洗浄・消毒すること。
- ③本品は、歯科医療有資格者以外は使用しない事。
- ④本品は精密機器につき、粗雑な取扱いをしない事〔器具の寿命を著しく低下させる恐れがある〕。
- ⑤本製品の使用によりアレルギー反応が現れた場合は、使用を中止すること。
- ⑥患者が本製品を噛むと「刃（ブレード）」等で口腔内を負傷する恐れがあるため、必要であれば開口器等を用いて開口状態を保持すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

- ①腐食や汚染を防ぐために洗浄後必ず乾燥させること。また、保管中は水分が付着しないよう注意すること。
- ②錆びのある器具と一緒に保管しないこと。また、化学薬品と一緒に保管、収納しないこと。
- ③本品は、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。
- ④清潔な乾燥した、汚れの付着しない場所に保管すること。

### 【保守・点検に係る事項】

- ①洗浄・滅菌の際は以下の事項に留意すること。
- ・洗浄には歯科用防錆洗浄剤を使用すること。
  - ・薬液消毒を行う時は、薬剤の添付文書に記載された使用上の注意を守り、使用説明書に従って使用すること。薬剤の種類によっては、金属素材に影響を及ぼすことがあるので、使用する洗浄剤の金属に対する腐食性に注意すること。
  - ・洗浄、消毒、滅菌には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金属腐食を起こすことがある。
  - ・加熱滅菌器（オートクレーブ滅菌器など）の乾燥温度に注意すること。高温での乾燥により、器質が変質または変色することがある（オートクレーブの条件は、温度121℃・時間20分が好ましい）。
  - ・腐食（錆び）の原因となるので、洗浄の際、磨き粉や金属ウール・金ブラシを使用しないこと。
  - ・洗浄装置で洗浄するときには、器具同士が接触して損傷することがないように注意すること。また、水位や洗浄剤の濃度、温度に関しては洗浄装置の取扱説明書に従うこと。

- ②使用前・使用後には以下の点検を行うこと。
- ・接合部や先端部に錆びや剥離等がないこと。
  - ・その他、損傷、摩耗、腐食、汚れ、又は機能していない部位がないこと。
- 上記に異常が見られた場合は、使用を中止する事。

\*\*

#### \* 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

- ①製造販売業者 株式会社東京歯材社
- ②電 話 03-3823-7501
- ③製造業者・Microsurgical Instruments Co., Ltd.  
マイクロサージカル社（国名：ロシア）
- ・ SST Ltd.  
SST社（国名：ロシア）