

2016年8月16日改訂（第2版 新記載要領に基づく改訂）

2010年3月16日作成（第1版）

届出番号:13B1X10089000540

機械器具 64 歯科用探針

一般医療機器 歯科用探針 35812000

エキスプローラー ホワイト

【形状・構造及び原理等】

[概要] 本体：ステンレススチール

【形状・構造等】

HSJ053-05

外観写真



【原理】

先端の細い作業部を使い、歯科診療で触診等に用いる。

【使用目的又は効果】

歯科診療でう蝕や歯石の探査、修復部の探査に使用する探針。

【使用方法等】

- 1) 使用する前に、洗浄・滅菌する。
(オートクレーブ滅菌可。135°C以下厳守)
- 2) 先端作業部を使って、歯石の探査や修復部の探査を行う。

【使用上の注意】

1. ステンレス鋼使用。

素材のステンレス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。

2. 家庭用洗剤の使用禁止。

家庭用洗剤は、金属を腐食させることがあるので使用しないこと。洗浄には、歯科用防腐洗浄剤を使用すること。

3. 機能水の使用禁止。

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。

4. 洗浄、消毒、滅菌上の注意

- ・次亜塩素酸ナトリウム、塩化ベンザルコニウム、塩化ペニゼトニウム、ポピドヨード、ホルマリン・フェノール、グルコン酸クロルヘキシジン等は、金属腐食を起こす恐れがあるので、使用しない事。
- ・薬液消毒を行う時は、薬剤の添付文書に書かれた使用上の注意を守る事。薬剤の種類によっては、金属又は樹脂素材に影響を及ぼすことがある。
- ・使用後は、防腐洗浄液、精製水を用いて器具に付着した血液、体液、組織片を速やかに除去すること。
- ・洗剤の残留がないように充分にすぎをすること。
- ・洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。この時、防錆潤滑油を塗布する事を推奨する。
- ・洗浄、消毒、滅菌には出来るだけ精製水を使用すること。
- ・加熱滅菌器（オートクレーブ滅菌器等）の乾燥温度に注意する事。高温の乾燥は、器具が変質、変形又は変色することがある。（オートクレーブ温度135°C以下）。
- ・アルコールを使用した高圧滅菌、乾熱滅菌は、劣化の原因になるため使用しないこと。
- ・洗浄、消毒、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、シミ等の原因となる事がある。

5. 磨き粉、金属ウール、金属ブラシの使用禁止。

腐食（錆び）の原因になるので、洗浄の際、磨き粉や金属ウール、金属ブラシを使用しないこと。

6. 保管上の注意。

「もらいさび」を防ぐ為、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしない事。
又、化学製品と一緒に収納・保管しない事。

【取り扱い上の注意】

- ・器具の寿命を著しく低下させるので、粗雑な取り扱いはしない事。
- ・先端部の溶解や破折の原因となるので、器具をヒーティングしない事。

【保管方法及び有効期間等】

常温保管

【使用方法に関する使用上の注意】

オートクレーブ滅菌可。

(135°C以下厳守)

【保守・点検に係る事項】

【使用前・使用後の点検】

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事。これらがある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及び住所等】

製造販売業者：株式会社マイクロテック

〒111-0036 東京都台東区松が谷1丁目8番9号

Tel: 03-5827-1380 Fax: 03-5827-1381

製造業者：Karl Hammacher GmbH (Germany)