

HTO用ノギス

**【警告】

1. クロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)の患者、又はその疑いのある患者に使用した器具を再使用する場合には、最新の国内規制、ガイドラインを遵守すること。〔二次感染の恐れがある。〕

*【禁忌・禁止】

1. 使用前点検において傷、割れ、錆等の異常が認められた場合は、使用しないこと。
〔破損等の原因、又は期待する効果が得られない可能性がある〕

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造等



2. 原材料

ステンレス鋼

【使用目的又は効果】

本品は、骨切術において骨切を行った骨間の距離を測定する。

*【使用方法等】

1. 使用前の準備
 - (1) 使用前及び再使用前は、必ず滅菌(保守・点検に係る事項参照)を行うこと。
 - (2) 必ず目視等で外観検査を行い、傷、割れ、錆、変形・破損、構成部品の緩み、脱落等の異常がないことを確認する。
2. 使用方法
 - (1) 骨切り面に主尺、副尺の先端を挿入する。
 - (2) 目盛りを読み開大幅を測定する。

3. 使用后

本品は直ちに洗浄・消毒(保守・点検に係る事項参照)し、高圧蒸気滅菌(推奨滅菌条件参照)を行うこと。

**【使用上の注意】

1. 使用注意(次の患者には慎重に適用すること)
 - (1) 金属や異物に対しての重篤なアレルギーがある患者
〔アレルギー発現のおそれがある〕
 - (2) 重度骨粗鬆症、癌、腎臓透析、骨減少症の患者
〔原則使用しないこと〕
2. 重要な基本的注意
 - ・使用前に必ず洗浄(保守・点検に係る事項参照)・滅菌(推奨滅菌条件参照)を行うこと。
 - ・測定部分は、鋭利に尖っている為、身体を傷付けない様、取扱いには十分気をつけ、落下等の強い衝撃を与えないこと。
 - ・塩素系及びヨウ素系の消毒剤は、腐食の原因となるので、出来るだけ使用を避けること。使用中に付着したときには、水洗いをする。
3. 不具合・有害事象
本品の使用により起こり得る不具合・有害事象を以下に記載する。
以下のような不具合・有害事象が認められた場合は、使用を中止し直ちに適切な処置を行うこと。
 - (1) 重大な不具合
 - ・本品の変形、折損及び破損
 - ・金属疲労による製品の破損
 - (2) 重大な有害事象
 - ・不十分な滅菌等による感染
 - ・アレルギー反応
 - ・神経、血管、身体組織の損傷
 - ・空気・血管凝固等による塞栓
 - ・骨折、穿孔、骨の亀裂
 - ・麻痺
 - ・不適切な取扱いによる破損片等の体内留置

- (3) その他の有害事象
 - ・痛み、不快、違和感

4. 高齢者への適用

骨粗鬆症など骨形成、骨量、骨質が十分でない患者は、術中に過度の力(応力)を加えることにより、上記の不具合・有害事象が発生する可能性がある為、慎重に使用すること。

5. 妊婦、産婦、授乳婦及び、小児等への適用

小児へ適用する際、骨形成、骨量、骨質が十分でない患者は、術中に過度の力(応力)を加えることにより、上記の不具合・有害事象が発生する可能性がある為、慎重に使用すること。

6. 過剰使用

- (1) 本品は、意図された適正な使用方法を遵守すること。意図しない使用方法の場合、応力による変形、破壊の可能性がある。
- (2) 応力による変形により、正しく機能しなくなる。又は、経年の度重なる使用による反復的な応力により疲労を起こし破損にいたることがある。〔【使用方法等】1. 使用前の準備を参照〕

**【保管方法及び有効期間等】

1. 高温多湿や直射日光を避け、水濡れに注意し、清潔な場所に保管すること。
2. 貯蔵・保管の際、変形や損傷の原因となりうる硬い物への接触や、衝撃を避ける様、注意を払うこと。

**【保守・点検に係る事項】

1. 日常・使用前の点検
 - ・使用(滅菌)前に、汚れ、傷、曲がり、可動部の動き等に損傷・異常がないかを点検すること。
 - ・使用前に測定面を軽く合わせ基点が合致しているかどうか、確認・点検すること。
2. 洗浄

【洗浄・乾燥方法】

- ・使用後は、出来るだけ早く洗浄、濯ぎ等で汚れを除去し、血液等異物が付着していないことを確認すること。
- ・汚れの残存がある箇所はブラッシングによる物理的洗浄を追加する。
- ・洗浄には柔らかいブラシ、スポンジ等を使用し、金属たわし、クレンザー(磨き粉)等は、機器表面が損傷するため使用しないこと。
- ・汚染除去に用いる洗剤は、洗浄方法に適したものを選択し、適正な濃度で使用すること。
- ・洗剤の残留がないように十分に濯ぎをすること。仕上げ濯ぎには、浄化水(濾過、蒸留、脱イオン水等)を用いることを推奨する。
- ・洗浄装置(超音波洗浄装置、ウォッシャー・ディスプレイエクタ等)で洗浄するときには、洗浄時間、手順等は使用する装置の取扱説明書を遵守し、器具の隙間部等に異物等が無いことを確認出来るまで、洗浄すること。
- ・洗浄装置を使用するときには、鋭利部同士又は他の器機と接触して損傷することがないように、注意すること。
- ・洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。
- ・可動部を有するものは可動部分を操作しながら洗浄すること。
- ・分解可能なもの或いは組み合わせて使用するものは、最小単位まで分解し洗浄すること。
- ・隙間部分や中空穴を有する製品はブラシ等で内部を入念に洗浄し異物を除去し、洗浄後の製品に異物がないことを十分確認すること。

3. 保守

保管の際には、可動部に水溶性潤滑剤を塗布すること。

【使用者による保守点検事項】

- ・使用前の点検において、手術に必要な医療機器がすべて揃っていることを確認すること。
- ・使用(滅菌)前、及び使用後は、汚れ、傷、曲がり、可動部の動き等に損傷・異常がないかを点検すること。
- ・点検後セット・包装をし、必要に応じて高圧蒸気滅菌をすること。なお、滅菌のためのセット・包装にあたっては、確実に滅菌出来るよう配慮すること。

・水溶性潤滑・防錆保守剤を使用すること。
洗浄後は潤滑・防錆保守剤が完全に取り除かれています。洗浄後は、滅菌する前に水溶性潤滑・防錆保守剤を塗布してから滅菌してください。
摺動部に潤滑・防錆保護剤が塗布されていない場合、動作不良となる恐れがあります。

3.滅菌

本製品は未滅菌品である為、使用前及び再使用前には、必要に応じて滅菌を行うこと。

滅菌は適切に機能することが確認された高圧蒸気滅菌装置で標準的滅菌条件、又は、医療機関で滅菌バリデーションが検証され有効性が立証された滅菌条件で行うこと。

・推奨滅菌方法
高圧蒸気滅菌(プレバキューム)

| 滅菌温度 | 保持時間 |
|-----------|------|
| 115~118°C | 30分 |
| 121~124°C | 15分 |
| 126~129°C | 10分 |

【製造販売業者又は製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 **齋 佐文工業所**

電話番号 : 025-382-2171