

** 2016年 1 月 (第3版) (新記載要領に基づく改訂)

* 2014年 8 月21日(改訂第2版)

一般医療機器

類別:機械器具 46 医療用絞断器

一般的名称:ワイヤカッタ

JMDN コード: 32885000

販売名:米式ワイヤーカッター兼プライヤー SS製

**

*

【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ります]

【禁忌・禁止】

1. 化学薬品の使用禁止

本品を化学薬品に曝すことは避けること。[腐食による損傷の原 因となります]

2. 粗雑な取扱いの禁止

本品を変形あるいはキズをつける等の粗雑な取扱いはしないこ と。[器具器械の寿命を著しく低下させます]

3. 磨き粉や金属ウールの使用禁止

洗浄の際、目の粗い磨き粉や、金属ウールで器具の表面を磨く ことはしないこと。[本品表面に擦過傷を生じ、錆や腐食の原因 となります]

4. 家庭用洗剤の使用禁止

洗浄に使用する洗剤は必ず医療用洗剤を使用し、家庭用洗剤は 使用しないこと。[錆や腐食の原因となります]

【形状、構造及び原理等】

形状、構造

* * *



商品コード: 01-235-10

商品名 : 米式ワイヤーカッター兼プライヤーSS製

材質:ステンレス鋼

**【使用目的又は効果】

本品は、2 つの咬み合い部をもつはさみ様の外科用器具をいう。ワ イヤ、ピン又は締結部の切断に用いるものである。

本品のご使用前には必ず点検を行い、洗浄、滅菌を行ってください。 (保守・点検に係る事項を参照ください)

[使用方法に関連する使用上の注意]

- ① 本品が切断可能な鋼線径は最大 1.6 mm であり、破損を防ぐた めにこれを超えるものを切断しないでください。
- ② 刃の先端部で切断すると破損や変形等が生じる恐れがあるた め、切断の際は切断対象物を刃元まで引き込んで切断してくだ さい。

適切な切断位置

不適切な切断位置

製造販売届出番号:13B1X00306G01403



③ 使用後は破損・折損がなかったかを直ちに確認してください。

【使用上の注意】

1. 警告

本品は未滅菌品です。使用に際しては必ず洗浄し、適切に機能す ることが確認された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滅菌を行って ご使用ください。

2. 不具合·有害事象

不具合事象

- ・化学薬品等の使用による腐食・孔食
- ・腐食や孔食による折損・破損
- ・先端部の形状変化による締め付け不良

・折損や破損片の体内遺残

**【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

本品は高温・高湿を避け、温度や湿度が極端に変化しない場所に 保管してください。

2. 耐用期間

指定した保守点検及び適切な保管をした場合:5年(自己認証)

【保守・点検に係る事項】

- ** 〈使用者による保守点検事項〉
 - 1. 使用前の点検事項
 - (1) 動作、機能チェックの実施 本品は、日常点検及び使用前点検により、正常に機能すること を確認してください。

** 2. 使用後の点検事項

- (1) 直ちに清水で洗浄する
 - (1)-1 本品が漂白剤、消毒液等の塩素及びヨウ素を含む溶液に 曝された場合には、直ちに清水で洗浄し中性酵素洗剤に 浸漬してください。その後用手洗浄、超音波洗浄にて汚 染物を除去してください。
 - (1)-2 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 を追加してください。
 - (1)-3 洗浄剤や消毒剤の使用にあたり、製造業者の取扱説明書 に従い、希釈濃度、湿度、及び浸漬時間等については遵 守ください。
 - (1)-4 洗浄の際には柔らかい素材のタオル、プラスチック製ブ ラシ、ウォーターガンを使用してください。

- (1)-5 金属製のブラシや粗い研磨材を使用すること、過度の力を加えること、機器を落としたりぶつけること等がない様にしてください。
- (1)-6 洗浄水には完全脱イオン水 (RO 水: Reverse Osmosis) を推奨します。
- (1)-7 仕上げすすぎは完全脱イオン水 (RO水) を使用してくだ さい。
- (1)-8 本品にはウォッシャーディスインフェクタの併用を推奨 します。
- (2) 洗浄後は直ぐに乾燥する
 - (2)-1 洗浄後は、無添加の温水または冷水を使用してよく(5分)すすいでください。
 - (2)-2 直ちに乾燥させ、湿った状態で必要以上に長時間放置することは避けてください。
- (3) 蒸留水や脱イオン水を使用する

洗浄及び滅菌に使用する水は、蒸留水や脱イオン水をご使用く ださい。水道水中に含まれる残留塩素及び有機物質はシミや錆 発生の原因となります。

** (4) 水性潤滑防錆剤を使用する

洗浄後は潤滑油が取り除かれています。洗浄後は水性潤滑防錆剤 「ミルクテックS」を塗布してから滅菌して下さい。

摺動部に潤滑・防錆保守剤が塗布されていない状態で機器の操作 は行わないでください。[かじりの原因になります]

** 3. 滅菌

適切に機能することが確認された高圧蒸気滅菌器による標準的滅 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により滅菌を行ってください。

標準的滅菌条件の例:高圧蒸気滅菌(日本薬局方)

滅菌温度	保持時間
115−118 ℃	30分
121−124 °C	15 分
126−129 ℃	10分

クロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)患者、又は疑いのある患者に 使用した器具の滅菌条件の例:高圧蒸気滅菌(ガイドライン参照)

滅菌温度	保持時間
134 ℃	18分

** <業者による保守点検事項>

本器械を安全に使用するために、弊社及び弊社が認めた業者による定期点検を実施してください。それ以外の業者による保守点検は、有害事象の発生、性能・機能の低下を招くおそれがあります。 定期点検をご希望される場合は、ご購入店又は弊社にお問い合わせください。

【主要文献及び文献請求先】

プリオン病及び遅発性ウイルス感染症に関する調査研究班 プリオン病感染予防ガイドライン(2008 年版)

**【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

ミズホ株式会社

TEL 03-3815-3096

製造業者

ミズホ株式会社 五泉工場

【保証期間に係る事項】

本品は納品/設置してから 1 年間を保証期間として無償修理いたします。但し第三者が修理した場合、天災による破損、不適切な使用、あるいは故意による破損は除きます。その他保証条件は弊社規定に依ります。