

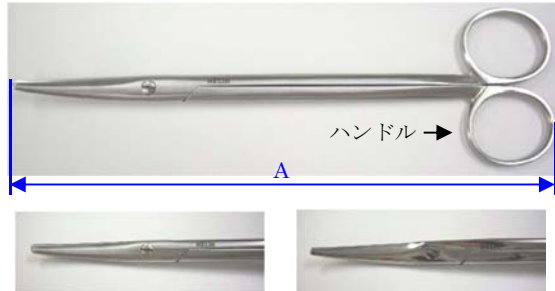
機械器具 35 医療用はさみ

一般医療機器 はさみ 35325001

メツチェンバーム剪刀

【形状・構造及び原理等】*

1. 形状及び寸法*



丸柄

角柄

商品コード	規格	柄の形	全長 A (mm)
HF-1003C12	12cm	丸柄	120.0
HF-1003C14	14cm		140.0
HF-1003C16	16cm		160.0
HF-1003C18	18cm		185.0
HF-1003C20	20cm		205.0
HF-1003C22	22cm		220.0
HF-1003C23	23cm		230.0
HF-1005C	クープ型 12.5cm	角柄	125.0
HF-1003T	東大型 18cm		180.0

2. 原材料(接触部の組成)

ステンレス鋼

3. 動作原理

ハンドル部を操作することにより先端部が開閉し、臓器、組織又は粘膜等を切断する。

【使用目的又は効果】

本品は、臓器、組織又は粘膜等を切断するために用いる。

【使用方法等】

1. 使用前の確認

本品が十分に洗浄、滅菌されていることを確認する。

2. 準備・操作

ハンドル部を操作して先端部を開き、臓器、組織又は粘膜等を切断する。

3. 使用後

【保守・点検に係る事項】1に示すように洗浄、滅菌する。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- (1) 本品は未滅菌品であるので、必ず適切な滅菌を行い、滅菌されたことを確認してから使用すること。
- (2) 本品の使用前に、変形・傷がないか、ネジの弛み、はずれ等がないか及び不具合を確認の上使用すること。不具合を発見した場合には使用しないこと。
- (3) 破損、変形等の原因となるので、本品に必要な以上の力を加えないこと。
- (4) 本品は使用目的に合わせて繊細かつ精巧に作られているため、変形或いは傷をつける等の粗雑な取扱いは本品の寿命を著しく低下させることがある。
- (5) 電気メスを用いた接触凝固は、術者が感電、火傷する危

険性があり、また、本品の表面を損傷するので、併用しないこと。

- (6) 金属たわし、クレンザー(磨き粉)等は、表面が損傷するので汚物除去及び洗浄時に使用しないこと。
- (7) 使用後は、表面に付着している血液、体液、組織片及び薬品等が乾燥しないよう直ちに洗浄すること。その際、取り外し可能なものは取り外し、そうでないものは可動部をよく動かしながら洗浄を施すこと。

【保管方法及び有効期間等】

清潔な場所に室温で保管すること。

【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄・滅菌方法

- (1) 水洗いし、付着物を取り除く。
- (2) 石鹼、又は医療用中性洗剤等を用い、柔らかいブラシ、スポンジ等で軽くこすり洗いをする。
- (3) 蒸留水又は脱イオン水を用い、よくすすぎ、乾燥させる。
- (4) 可動部に、水性潤滑防錆剤を塗布する。
- (5) 高圧蒸気滅菌、又はE O G滅菌にて滅菌する。

例) 高圧蒸気滅菌推奨条件

温度	時間	気圧
121℃	20分以上	98.067kPa

2. 使用者による保守点検事項

- (1) 可動部の動きをスムーズにするために、水性潤滑防錆剤を塗布することを推奨する。
- (2) 本品が漂白剤、消毒液等の塩素及びヨウ素溶液に曝された場合、直ちに清水で洗浄すること。
- (3) 自動洗浄機による洗浄の際は、本品が完全に開いた状態で洗浄すること。

【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・製造業者

ユフ精器株式会社

〒113-0034

東京都文京区湯島2丁目31番20号

T E L : 03-3811-1131

F A X : 03-3811-1727