

## 機械器具 42 医療用剥離子

## 一般医療機器 剥離子 70952000

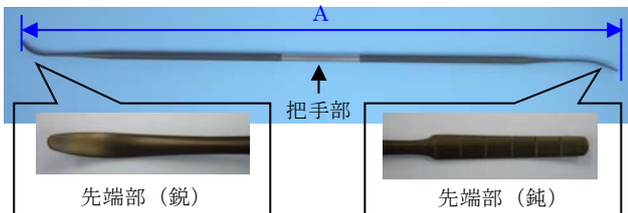
## 仙台へら (両頭剥離子)

## 【形状・構造及び原理等】

## 1. 形状及び寸法

両端が弯曲しており、先端部が鋭と鈍になっている。鋭側は強弯と弱弯の2タイプがあり、鈍側は弱弯のみである。

## &lt;先端部の形状&gt;



| 商品名             | 商品コード  | 全長<br>A(mm) | 先端部(鋭)<br>の形状 | 先端部(鈍)<br>の形状 |
|-----------------|--------|-------------|---------------|---------------|
| 仙台へら<br>(両頭剥離子) | HF1205 | 400.0       | 弱弯            | 弱弯            |
|                 | HF1210 |             | 強弯            |               |

## 2. 原材料 (接触部の組成)

ステンレス鋼、黒クロームメッキ

## 3. 動作原理

把手部を把持して操作し、先端部を使い骨膜や組織等を剥離する。

## 【使用目的又は効果】

本品は、一般外科手術で骨膜や組織等の剥離に用いる器具である。

## 【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

- (1) 把手部を把持し、先端部を骨膜や組織等に挿入する。
- (2) 把手部を操作し、骨膜や組織等を剥離する。

## 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・傷がないか及び不具合がないかを確認の上使用すること。変形、傷及び不具合を発見した場合には使用しないこと。
- (3) 破損、曲がり等の原因となり得るので、使用時には必要以上の力を加えないこと。
- (4) 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。

- (5) 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。

## 【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) 高圧蒸気滅菌、又はEOG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) 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。
- (2) 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。

## 【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

TEL : 03-3811-1131

FAX : 03-3811-1727