

アイリスハサミ AA

* 【形状、構造及び原理等】

1. 形状

加工なし	超硬加工	ブラック ・ギザ付	超硬加工 ・ギザ付
曲、直	曲、直	曲	曲 B/G

2. 原材料

ステンレスチール

【使用目的又は効果】

組織や縫合糸切断に使用するはさみ。

【使用方法等】

- 使用する前に本品が滅菌済みかどうか確認すること。（オートクレーブ滅菌可。乾燥工程含む 134℃以下厳守）
- 組織等を切断する。

** 【使用上の注意】

- 使用前に必ずアルコールを含ませた脱脂綿等で器具全体を十分に清掃し、その後にオートクレーブ等で滅菌を行うこと。（オートクレーブ温度、乾燥工程を含む 134℃以下厳守）
- 素材のステンレスチール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。
- 劣化や異常が見られた場合は、使用を中止すること。
- 器具の形態変更や改造は行わないこと。

【保管方法及び有効期間】

- 粉塵や化学製品を避け、乾燥した場所で保管すること。
- 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 保管中、損傷しないように注意すること。

** 【保守・点検に係る事項】

- 使用前使用後は破損、ヒビ、キズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。
- 洗浄・滅菌上の注意

[洗浄]

- 使用後は歯科用防腐洗浄液、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すすぎをすること。
- 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。
- 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ことを推奨する。

[滅菌]

- 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こと。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（乾燥温度も含む）134℃以下厳守】。
- 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。

[その他]

- 洗浄、消毒、滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する（錆びる）ことがある。

【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：株式会社歯愛メディカル

住所：石川県能美市福島町に152番地

製造業者：Adam's Aid Corporation（アダムス エイド社）

製造国：パキスタン