

機械器具 34 医療用刀
一般医療機器 ナイフハンドル 12235000

高砂メス用刃ハンドル

【警告】*

- ① 本品表面に衝撃や振動を用いて印を刻み込む等の二次加工はしないこと。【折損の原因となる】
- ② 本品を変形あるいはキズをつける等の粗雑な取扱い及び改造を行わないこと。【製品の寿命を著しく低下させる】

121～124°C 15分間

126～129°C 10分間

【禁忌・禁止】*

- ① 本書記載の【使用目的又は効果】以外の使用目的には使用しないこと。【誤った使用方法は本品の折損その他予期せぬ事象を招くおそれがある】

【使用上の注意】*

1. (1) 重要な基本的注意

・本品は取り扱い（落下を含む）、洗浄・滅菌方法、保存状態により、腐食、損傷、破損、搔きキズ等を生じさせる恐れがあるので注意すること。又、異常が見られる状態（腐食、ひび、欠け、曲り、磨耗、折れ等）では使用しないこと。

【形状・構造及び原理等】

本品本体部は柄（ハンドル部）と先端部からなっており、先端部には単回使用のメス用刃を取り付けることができる。本品には、先端部が直線的なストレートタイプと先端部に角度がついたアングルタイプのものがある。

（写真は製品の例を示す）



組織・体液に接触しうる部分の原材料：ステンレス鋼

【使用目的又は効果】

本品は、組織の切断又は切離が可能な刃を取り付けるように設計されたステンレス製の手術器具である。

【保守・点検に係る事項】

- ・日常点検及び使用前点検を行い、正常に作動していることを必ず確認すること。
- ・本品の使用後は血液、体液が乾燥する前に直ちに洗浄を行うこと。
- ・血液や残片物を取り除き、稼動部分が全て十分に洗浄されているかを確認すること。また、洗浄時に他の器具との接触による損傷をさせないように配慮すること。
- ・洗浄後は直ちに乾燥させ、湿った状態で必要以上に長時間放置しないこと。ステンレス鋼は錆びにくい材質ではあるが、保存条件によっては腐食が発生することがある。
- ・本品が漂白剤、消毒液等の塩素及びヨウ素を含む溶液にさらされた場合には、直ちに流水で洗浄すること。

この添付文書は、本品を安全にご使用いただくためのものです。
この添付文書をよくお読みになり、内容を十分ご理解された上でご使用ください。

【製造販売業者又は製造業者の氏名又は名称及び住所等】

〔製造販売元〕

高砂医科工業株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-42-2

お問い合わせ窓口

TEL:03-3815-0156 FAX:03-3815-5361

洗浄方法代表例

- (1) 製造元の指示に従い、医療機器用の中性洗剤を準備する。
- (2) 柔らかい毛のブラシあるいは柔らかく清潔な布で、洗浄液に浸したまま手で本品を洗浄する。溝部分などは念入りにブラシで洗浄する。
- (3) 温水で少なくとも1分以上流し、十分にすすぐ。
- (4) 洗浄後、目視にて血塊がないことを必ず確認する。
- (5) 清潔な柔らかい布を用い、完全に水気を取る。

滅菌方法の代表例（滅菌条件）

高压蒸気滅菌（日本薬局方/微生物殺滅法）

115～118°C 30分間