

機械器具 25 医療用鏡  
一般医療機器 再使用可能な内視鏡用拡張器 (JMDN コード 37142000)

## 回転カニューラダブルバルブ 4.5mm30deg

### 【禁忌・禁止】

本品を曲げ、研磨、切削、打刻（刻印）等の二次的加工（改造）をすることは破損等の原因となることとなるので絶対に行わないこと。[不具合の原因となる]

### (2) 有害事象

- ・感染症

### 【保管方法及び有効期間等】

洗浄後は十分に乾燥させ、水濡れに注意し、直射日光及び高温多湿を避けて保管すること。

### 【形状・構造及び原理等】

形状：



SNJ00344

構成部品 回転カニューラダブルバルブ 4.5 mm 30deg

原材料：ステンレス鋼

原理：本品は、内視鏡下手術器具を挿入するための器具である。

### 【使用目的又は効果】

本品は、内視鏡下手術器具を術部に挿入を可能にしたり、容易にするために、管腔、体腔、体内腔等の拡張に用いる器具である。本品は再使用可能である。

### 【使用方法等】

本品は、整形外科における内視鏡下で使用する手動式の手術器械である。本品は未滅菌品の状態で供給されるため、必ず適切な方法で洗浄・滅菌してから使用すること。

### 【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為、使用前、使用後に必ず適切な方法で洗浄・滅菌を行うこと。（【保守・点検に係る事項】）
- (2) 使用前に必ず目視等で外観検査を行い、キズ、割れ、サビ、変形・破損、構成部品の緩み・脱落及び動作不良等の異常がないことを確認すること。又、異常が認められた場合は使用しないこと。
- (3) 使用前に、破損・変形・亀裂・傷・摩耗が無いか、適切に機能するかどうか点検すること。
- (4) 使用後は直ちに点検し、破損、折損等が見つかった場合は破損片が体内に遺残していないか調べ、遺残していた場合は摘出等適切な処置を施すこと。

#### 2. 不具合・有害事象

以下のようないくつかの不具合・有害事象が発現する可能性がある。

##### (1) 不具合

- ・過大な力を加えたことによる製品の破損
- ・金属疲労による製品の破損

### 【保守・点検に係る事項】

#### 1. 洗浄

- ・構造が複雑な部分も十分に洗浄を行うこと。
- ・洗浄液は、中性 (pH6.0~8.0) 低発泡性酵素洗浄液を推奨する。
- ・pH11.0 を超える洗浄液は使用しないこと。

#### 2. 滅菌

滅菌を行う前に必ず適切な方法で十分な洗浄を行うこと。  
本品の滅菌には以下の方法を推奨する。

- ・オートクレーブ滅菌の場合

滅菌サイクル	温度	滅菌時間
標準温度重力置換	121°C	30 分間以上
高温重力置換	132°C	10 分間以上
プレバキューム	132°C	3 分間以上
WHO サイクル	134~138°C	18 分間以上

#### 3. 点検

1. 使用後は付着している血液、体液、組織及び薬品等が凝固しないよう、直ちに洗浄すること。
2. 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。
3. 洗浄の際、目の粗い磨き粉や金属ワールを用いて器具の表面を磨かない事。器具表面に擦過傷が生じ、錆や腐食の原因となる。
4. 強アルカリや強酸性洗剤・消毒剤は器具を腐食させる恐れがあるため、使用は避けること。
5. 洗浄後の器具は直ちに乾燥させ、出来れば乾いた布で再度拭き取り、湿った状態で長時間放置するのは避けること。器具表面へのシミや錆が発生する原因となる。

### 【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  
株式会社ニッコーテック  
電話番号 086-425-8878