

\*\*2025 年 11 月改訂（第 3 版）

\*2024 年 1 月改訂（第 2 版）

届出番号：17B2X10001001771

機械器具（32）医療用吸引器  
一般医療機器 再使用可能な汎用吸引チップ JMDN コード：38749000

## サクションチューブ AA

### \*\*【形状、構造及び原理等】

#### 1. 外観

代表例：AA-10-0927



#### 2. 原材料

ステンレススチール、チタン（AA-10-944 のみ）

#### 3. 包装

1 個 / 包

### 【使用目的又は効果】

手術又は治療時に吸引器具に接続し吸引の調節に用いる、再使用可能な汎用吸引チップである。

### 【使用方法等】

- 使用する前に本品が滅菌済かを確認すること。  
（オートクレーブ滅菌可。乾燥工程含む 134℃以下厳守。）
- 吸引器具のチューブ先端に取り付け、吸引を行う。

### 【使用上の注意】

- 使用前に必ず適切な洗浄・滅菌を行うこと。
- 器具に対して、形状変更・打刻（刻印）等の二次加工やヒーティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わないこと。
- 素材のステンレススチールは鉄に対して錆びにくい金属であるが、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、器具の使用を中止すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

- 高温多湿を避け、直射日光の当たらない清潔な場所に保管すること。
- 「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】

- 使用前後に破損、ヒビ、傷がないか確認し、これらがある場合は使用を中止すること。
- 洗浄・滅菌について

#### 〔洗浄〕

使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて、洗浄すること。血液、体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。

※超酸化（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。

※クレンザー（磨き粉）、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因とな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。

#### 〔滅菌〕

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、乾燥工程も含む 134℃以下厳守】

※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。

### 〔その他〕

- 洗浄・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。
- 洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

### \*【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