

機械器具 32 医療用吸引器
一般的名称：再使用可能な汎用吸引チップ 38749000
吸引チップセット

【警告】

- 初めての使用や長期間保管後の使用のときは、使用前に清掃・消毒をすること。[交差感染]
- 使用後は、使用品を清掃・消毒をすること。[交差感染]
- 吸引ボトルの中間レベル以上に吸引物や液体を溜めないこと。

【禁忌・禁止】

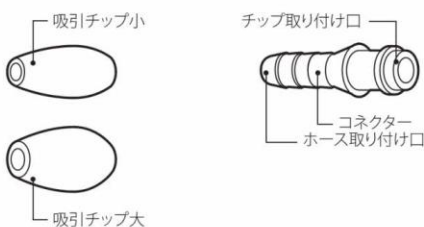
併用禁忌

本品に取り付ける吸引器は、以下の製品以外を使用しないこと。

- 販売名：ELENOA エレノア
- 一般的名称：電動式可搬型吸引器
- 製造販売業者：株式会社 T R アンド K

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・型式



2. 原材料

- 吸引チップ：シリコーン樹脂
コネクター：ポリカーボネイト樹脂

【使用目的、効果又は效能】

治療時に吸引器具に接続し、吸引を指示する器具である。本品は汎用吸引チップで、再使用可能である。

【品目仕様等】

- 最大吸引圧力： $-80\text{ kPa} \pm 10\%$

【操作方法又は使用方法等】

1. 使用前準備

本品の構成品を使用目的に合わせて組み合わせる。

- (1) コネクターのチップ取付口に吸引チップ大又は吸引チップ小を差込み、ホース取付口に吸引器の吸引ホースの先端を差込む。



2. 吸引

吸引器を使用する場合

- 吸引器本体の吸引圧調整ツマミを回し圧力計が必要な圧力になるよう調整する。
- 吸引器本体の電源スイッチを ON にする。（吸引ポンプが作動）
- 別に用意した清潔な常水又は精製水などにチップ先端を入れ、吸引チップを濡らす。
- 吸引チップの先端を患者の鼻孔に挿入し、鼻水を吸引する。

3. 吸引物の捨て方

- 吸引器本体の電源スイッチを OFF にし、電源プラグをコンセントから抜く。
- 吸引ホースをホース取付口から外す。
- ボトルのキャップを外す。
- ボトル内の吸引物を捨てる。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 併用医療機器：ELENOA エレノアの添付文書も併せて参照すること。
- 本書に記載されている以外の方法で使用しないこと。[予測できない動作をする恐れがある]

【貯蔵・保管方法および使用期間等】

- 水のかからない場所、気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、硫黄分などの化学薬品を含んだ空気・ガスなどにより悪影響の生じる恐れのない場所に設置・保管すること。
- 洗浄・消毒した構成品は、十分な水洗と速やかな乾燥させてから保管すること。

【保守・点検に係る事項】

清掃・消毒

構成品		清掃	消毒
吸引 チップ	内部	中性洗剤で希釈した清潔水を内部に通す	次亜塩素酸ナトリウム
	外部	中性洗剤で希釈した清潔水を含ませ拭く	次亜塩素酸ナトリウムを含ませ拭く
コネクター		中性洗剤で希釈した清潔水を含ませ拭く	取扱説明書を参照ください

- 本品を滅菌しないこと。[高温・ガス・液体により故障のおそれ]

【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 T R アンド K
東京都新宿区四谷2-9 N K第7ビル
TEL 03-6457-8751 FAX 03-6457-8752
製造業者：株式会社八森電子デバイス