* 2015年11月(第4版)

機械器具 32 医療用吸引器

管理医療機器 手動式可搬型吸引器 36616010

足踏式吸引器QQ

【警告】

- 1. 医療関係者、救命救急士、もしくは救急蘇生法の指導を 受けた方以外は使用しないこと。 [本製品は医家向けです]
- 2. 各部品が正しく組み立てられており、勘合部の気密が確実であることを確認すること。 [十分な吸引性が得られないことがあります]
- 3. なるべく水平で、凹凸の少ない、安定した場所を選んで使用すること。

[足場が不安定だと、転倒する危険性があります]

【禁忌·禁止】

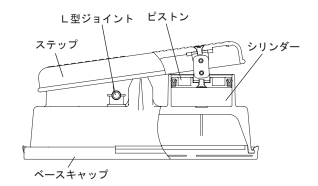
〈使用方法〉

- 1. 採血用には、絶対に使用してはならない。
- 2. 食品、薬品等には使用しないこと。

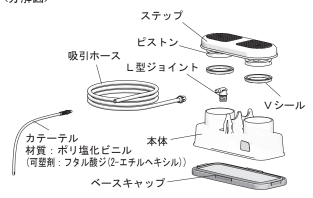
【形状・構造及び原理等】

〈主要部の形状と名称〉

足踏式吸引器は、下図のとおりに構成されています。



〈分解図〉



〈原理〉

ステップの動きに連動して、ピストンがシリンダー内を上 下に運動し、シリンダー内の容積を変化させることによっ て発生した真空圧により、吸引を行います。

〈性能等〉

·真空到達圧力···-60kPa以上

【使用目的又は効果】

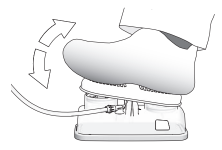
・口咽頭での吸引に用いる。

【使用方法等】

- 1. 使用前に次のことを確認すること。
- ①L型ジョイントが、本体に確実に接続されているか。
- ②ベースキップと本体の間に隙間がないか。

2. 使用方法

- ①L型ジョイントに、吸引ホース及びカテーテルを接続する。
- ②足踏式吸引器を、安定した場所に設置する。
- ③ステップを前後に踏むことにより、吸引を行う。



【使用上の注意】

〈重要な基本的注意〉

- 1. オートクレーブ、煮沸による滅菌、消毒をしないこと。 [変形、劣化します]
- 2. 吸引物が本体に一杯になる前に捨てること。 [故障の原因になります]

【保管方法及び有効期間等】

〈保管方法〉

・40°C以下の直射日光の当たらないところに保管すること。

〈耐用期間〉

・耐用年数 7年 「自己認証(自社データ)による]

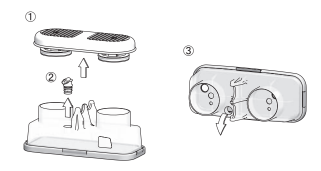
【保守・点検に係る事項】

〈使用者による保守・点検事項〉

- ・1年に1度以上、下記について点検すること。
- ①キズ、変形、割れなどがないこと。
- ②各部品の接続状態、気密状態が良好であること。

〈洗浄・消毒について〉

- 1. 使用後は、下記の手順で洗浄、消毒を行うこと。
- ①ステップを本体から外す。
- ② L型ジョイントを本体から外す。
- ③ L型ジョイントの取り付け穴から異物などを捨てる。

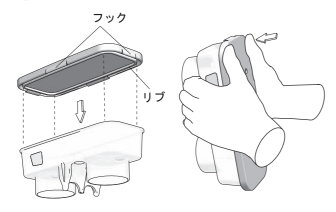


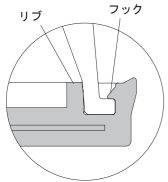
- ④ 各部の洗浄、消毒を行う。(オートクレーブ滅菌不可)
- ⑤ 部品を元通り組み立てる。

2. ベースキャップの取り付け方

ベースキャップ内側のリブを本体内面に合わせ、リブが めくれないように注意しながら本体に押し込み、ベース キャップ各辺のフックをはめる。

取り付けた後、リブがめくれていないこと、また、本体が奥まではまり、フックが確実に引っかかっていることを確認する。

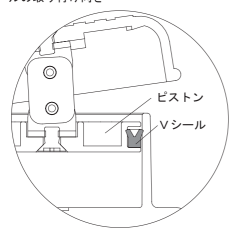




※本体のふちと入り口(内側)に 少量の水を付けると、滑りが 良くなり、取り付けしやすく なります。



3. Vシールの取り付け向き



*【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元 株式会社 興伸工業 電話番号 048-781-8800