

添付文書

2024年12月作成（第1版）

医療機器認証番号：306AIBZX00030000

機械器具 32 医療用吸引器

管理医療機器 電動式可搬型吸引器（コード：36616030）

電動鼻水吸引器 SUUPY Home

【警告】

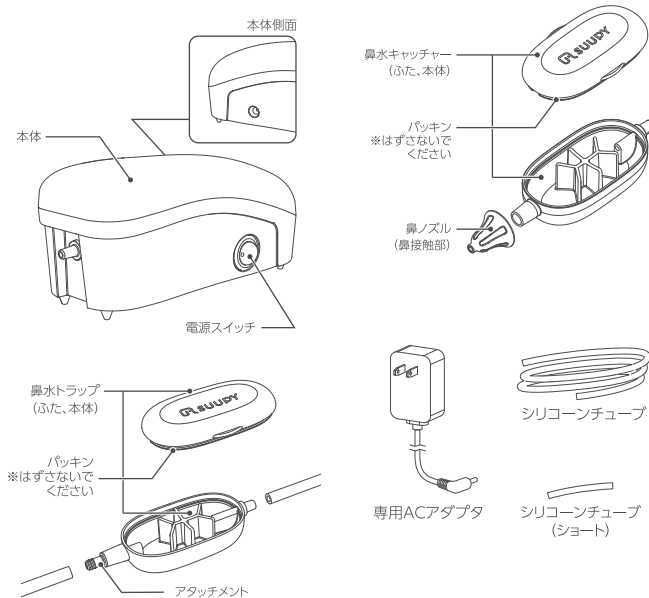
- ・機器の操作は必ず取扱説明書に従い、正しく使用してください。
- ・吸引がうまく行えない場合は、医療従事者等の指導に従ってください。
- ・必ず専用 AC アダプタを使用してください。
- ・乳幼児の手の届くところに保管しないでください。
- ・鼻ノズルの誤飲や誤食にはくれぐれもご注意ください。
- ・専用 AC アダプタのコードやシリコーンチューブが首などにからまないようにしてください。
- ・使用後は取扱説明書に従い、必ず洗浄と消毒を行ってください。
- ・使用中に異常や不安を感じた場合は、直ちに使用を中止し、専用 AC アダプタをコンセントから抜くか電源スイッチをお切りください。

【禁忌・禁止】

- ・機器は本書に記載されている使用目的以外の用途では、絶対に使用しないでください。
- ・鼻ノズルが接触する部分に傷口や出血がある場合は、使用しないでください。
〔症状が悪化する恐れがあります〕
- ・本体や専用 AC アダプタは絶対に分解しないでください。
〔感電事故や火災など、安全上重大な影響を及ぼす可能性があります〕
- ・濡れた手で専用 AC アダプタを取り扱わないでください。
〔感電のおそれがあります〕
- ・定格時間を越えた連続運転を行わないでください。〔片鼻 10 秒まで〕
- ・機器を落としたり、強い衝撃を与えないでください。
〔破損や変形した場合は使用しないでください〕

【形状・構造及び原理等】

1. 外観形状



2. 構造、各構成部品及び各部の機能

構成部品名	機能等の説明
本体	内蔵する電動モーターを使用したポンプによって陰圧を発生させる。
鼻水キャッチャー	吸引された鼻水を溜める。
鼻ノズル	鼻腔内に挿入する。M サイズ及び L サイズがあり鼻腔の大きさに応じて選択する。
鼻水トラップ	鼻水キャッチャーからあふれた鼻水を溜める。
電源スイッチ	電源 ON/OFF 用スイッチ。
専用 AC アダプタ	本体に電源を供給する。
シリコーンチューブ	本体によって発生した陰圧を鼻水キャッチャーへ伝える。
シリコーンチューブ (ショート)	本体によって発生した陰圧を鼻水トラップへ伝える。

3. 原理

SUUPY Home本体に内蔵された電動モーターでポンプが作動し、作り出した液体の流れにより、シリコーンチューブ内が陰圧となる。本体の吸引口に接続したシリコーンチューブを通じて、鼻ノズルから鼻水が吸引されて鼻水キャッチャー内に貯留される。

4. 性能及び仕様

吸引圧力	-50kPa±15%
ポンプ吸気流量	13L/min±15%
電撃に対する保護の形式による分類	クラス II 機器
電撃に対する保護の程度	B 型装着部
電源	専用 AC アダプタ
専用 AC アダプタ	入力 AC100V 50/60Hz 0.5A Max. 出力 DC 7.5V 1.6A

5. 原材料

鼻ノズル：シリコーンゴム

取扱説明書を必ずご参照ください。

【使用目的又は効果】

鼻腔内の分泌物、粘液(鼻水)の吸引に用いること。

【使用方法等】

1. 使用前の準備

- 1) 鼻水トラップふたを、鼻水トラップ本体にしっかりと押し込んでセットする。
- 2) シリコーンチューブ(ショート)を鼻水トラップ本体の長い方の先端に差込む。
- 3) シリコーンチューブ(ショート)を電動部本体の吸引口に差込む。
- 4) シリコーンチューブ(長い方)を鼻水トラップの短い方の先端に差込む。
- 5) 鼻水キャッチャーふたを、鼻水キャッチャー本体にしっかりと押し込んでセットする。
- 6) 鼻ノズルを、鼻水キャッチャー本体の太い方の先端部にしっかりと突き当たるまで差込む。
- 7) シリコーンチューブを鼻水キャッチャー本体の細い方の先端部に差込む。
- 8) 電動部本体の電源スイッチがOFFになっていることを確認し、電動部本体の側面にACアダプタのDCプラグを接続し、次にACアダプタをコンセントに差込む。

2. 使用中の操作

- 1) 電源スイッチをONにする。
- 2) 患者の鼻に鼻ノズルを挿入して吸引を開始する。1回の吸引は10秒以内を目安とし、数回に分けて行う。
- 3) 鼻水キャッチャーに鼻水を溜め過ぎないこと。

3. 使用後の処置

- 1) 鼻ノズルを患者の鼻から離し、電源スイッチをOFFにする。
- 2) 専用ACアダプタを本体から取り外す。
- 3) 鼻水キャッチャー、鼻ノズルをシリコーンチューブから取り外す。
- 4) 鼻水キャッチャー、鼻ノズルは使用のたびに洗浄する。
- 5) 本体の洗浄・消毒はできない。乾いた布で清拭し、汚れがひどい場合は、希釈した中性洗剤を含ませた布をかたく絞り拭き取る。
- 6) 取り外した各パーツは、中性洗剤でよく洗い乾燥させる。シリコーンチューブに鼻水が侵入した場合も、同様に洗浄して乾燥させる。
- 7) 各パーツは必要に応じて以下の方法で消毒を行う。
 - ・哺乳びん等の消毒液を用いる。(消毒液は本品に含まれない)
 - ・多めの水を入れた大きめの鍋等に浸漬して、3~5分間煮沸する。

【使用上の注意】

<重要な基本的注意>

1. 機器使用の際の基本的注意事項

- ・機器の操作は必ず取扱説明書に従い、正しく使用してください。
- ・乳幼児の手が届くところや、不安定な場所には保管しないでください。
- ・鼻水キャッチャーには必ず鼻ノズルを装着した状態で使用してください。
- ・安定した場所で使用してください。
- ・直射日光の当たる場所や、高温、高湿になる場所に保管しないでください。
- ・機器を落としたり、強い衝撃を与えないでください。
- ・本製品の付属品及び本製品の別売品以外は使用しないでください。
- ・必ず専用ACアダプタを使用してください。
- ・濡れた手で専用ACアダプタの挿し込みプラグを抜いたり挿したりしないでください。
- ・本体と専用ACアダプタは防水ではありません。水や液体がかからないようにしてください。
- ・定格時間を越えた連続運転を行わないでください。(片鼻10秒まで)
- ・機器はシンナー、ベンジン、アルコールなどで拭かないでください。
- ・機器を長期間使用しなかった場合は、使用前に必ず清掃、点検をしてから使用してください。

2. 機器使用中の基本的注意事項

- ・機器の使用中は利用者の様子を常に監視し、異常や不安を感じた場合は直ちに使用を中止してください。
- ・機器を使用中に何らかの症状が現れた場合は直ちに使用を中止し、医療従事者等に相談してください。
- ・1回あたり、片鼻10秒を超える吸引を行わないでください。
- ・専用ACアダプタのコードやシリコーンチューブが首などにからまないように注意してください。

【保管方法及び有効期間等】

<保管方法>

- ・乳幼児の手の届かないところに保管してください。
- ・鼻ノズルは誤食しないように、乳幼児の手の届かないところに保管してください。
- ・使用後は洗浄、消毒を行い、清潔な状態にしてから保管してください。
- ・保管環境温湿度:-25°C~+75°C、湿度15%~90%(結露が無い状態)
- ・耐用期間3年[自己認証(当社データによる)]

【保守・点検に係る事項】

1.使用者による保守点検(日常点検)

- ・安全にお使いいただくため、日常点検(使用前点検)を行ってください。

<専用ACアダプタ>

- ・専用ACアダプタの破損やコード、プラグに変形やキズ、断線がないことを確認してください。

<鼻ノズル、シリコーンチューブ>

- ・各部に折れ、ヒビ割れ、汚れ、裂けがないか確認してください。
- ・ヒビ割れや裂けがあった場合は交換してください。

<鼻水キャッチャー>

- ・鼻水キャッチャーに汚れ、キズ、ヒビ割れがないか確認してください。
- ・汚れがある場合には洗浄してください。キズ、ヒビ割れがある場合は交換してください。
- ・鼻水キャッチャーにはパッキンが装着されています。パッキンがしっかりとはめ込まれていることを確認してください。

<鼻水トラップ>

- ・鼻水トラップに汚れ、キズ、ヒビ割れがないか確認してください。
- ・汚れがある場合には洗浄してください。キズ、ヒビ割れがある場合は交換してください。
- ・鼻水トラップにはパッキンが装着されています。パッキンがしっかりとはめ込まれていることを確認してください。

<本体>

- ・外観を確認し、大きなキズや変形がないことを確認してください。
- ・電源スイッチにしっかりとクリック感があることを確認してください。
- ・専用ACアダプタを本体に接続し、電源スイッチを操作して電源ON/OFFが確実に行えることを確認してください。
- ・電源ONし、本体上部の吸気口を指で塞ぎ、吸引が行われていることを確認してください。
- ・本体を軽く握り、内部から異音がしないことを確認してください。
- ・本体の背面や底面のシールが剥がれていないことを確認してください。

<各種パーツ>

- ・各種パーツが破損したり紛失した場合は、お買い上げの販売店または当社のカスタマーセンターにお問合せください。

2. 機器の清浄化、洗浄、消毒方法

機器の使用後は取扱説明書の「使用後の処置」をよく読み、推奨される手順で洗浄、消毒を行ってください。洗浄、消毒後は「組み立て方」を参照して元の状態に戻してください。

<鼻ノズル、鼻水キャッチャー、鼻水トラップの洗浄及び消毒>

「購入直後又は長期保管後に使用する場合」

鼻ノズル、鼻水キャッチャー、鼻水トラップは中性洗剤でよく洗ってから使用してください。

「使用後」

使用後はぬるま湯につけ、中性洗剤を使ってよく洗ってください。洗浄後、必要に応じて消毒してください。

「使用前」

鼻ノズル、鼻水キャッチャー、鼻水トラップは中性洗剤でよく洗ってから使用してください。

<本体、専用ACアダプタの清掃>

乾いた柔らかな布で汚れを拭き取ってください。

汚れが落としきれない場合は、うすめた中性洗剤を含ませた布をかたくしづら汚れを拭き取ってください。

【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、発売元: 株式会社TOKIO Lab
住所:〒183-0033 東京都府中市分梅町3-61-7
電話番号:042-319-0281

【お問い合わせ】

カスタマーセンター:0120-102-227(お客様相談)
受付時間:10時~16時(土・日・祝を除く)

取扱説明書を必ずご参照ください。