

令和7年6月作成（第1版）

認証番号：307AGBZX00029A01

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 (36616030)  
**電動鼻吸い器 NS-100**

**【警告】**

- ・乳幼児の手の届くところに保管しないでください。  
【誤飲やけがの恐れがある】

**【禁忌・禁止】**

- ・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。【誤作動や破損の恐れがある】
- ・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 アダプターを使用してください。  
【破損の恐れがある】
- ・専用 AC アダプター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。  
【けがの恐れがある】
- ・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、AC アダプターをコンセントから抜くか、電源をお切りください。【けがや破損の恐れがある】
- ・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。【けがや破損の恐れがある】
- ・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る】
- ・電動部や AC アダプター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る】
- ・濡れた手で専用 AC アダプターを取り扱わないでください。【感電のおそれがある】
- ・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) 【粘膜を傷つけるおそれがあるため】
- ・1 回の使用中に 15 分以上電源を入れっぱなしにしないでください。【破損の恐れがある】
- ・落としたり倒したりなど強い衝撃を与えないでください。  
【破損の恐れがある】

**【形状・構造及び原理等】****（概要）**

本品は電動式で、ポンプモーターにより陰圧を発生させ、先端ノズルから鼻腔内の鼻水を吸引する。対象患者は乳幼児及び小児とする。

**（形状）**

構成品：

- ・鼻水キャッチャー
- ・シリコーンチューブ
- ・鼻ノズル（小、大）
- ・AC アダプター



本体

外形寸法：約 118.5mm × 130 mm × 168 mm

質量：約 750 g

皮膚に触れる部分の材料：シリコーン（鼻ノズル）

**（電気的定格）**

電擊に対する保護の形式による分類：クラス II 機器  
 電擊に対する保護の程度による装着部の分類：B 形装着部

最大作動時間：15 分

最小休止時間：15 分

定格電圧：DC 12.0V、2.0A

AC アダプター（型番：MKE2-1202000HJPD）

入力：AC100-240V、50 / 60Hz 0.8A

出力：DC12.0V 2.0A

**（原理）**

電動式で、ポンプモーターにより陰圧を発生させ、先端の鼻ノズルから鼻腔内の鼻水を吸引する。

**【使用目的又は効果】**

本品は鼻腔内の鼻水の吸引に用いる。

**【使用方法等】****使用前**

- 1) シリコーンチューブで本体と鼻水キャッチャーを接続する。
- 2) 鼻水キャッチャーに鼻ノズルを取付ける。
- 3) 専用 AC アダプターを商用電源に接続し、本体の差込口に接続する。

**使用中**

- 1) 電源スイッチを押して吸引を開始する。
- 2) 患者の鼻孔に鼻ノズルを挿入する。(1 回の吸引は 10 秒以内を目安とし、数回に分けて行う。)

**使用後**

- 1) 電源スイッチを押して吸引を止める。
- 2) 専用 AC アダプターを本体から取り外す。
- 3) シリコーンチューブを本体から取り外す。
- 4) 鼻ノズルを鼻水キャッチャーから取り外す。
- 5) 本体の電動部は洗浄・消毒できない。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浸入した場合も、同様に洗浄し乾燥させる。
- 7) 各パーツは必要に応じて以下方法で消毒を行う。
  - ・哺乳瓶等の消毒液を用いる。  
(消毒液は本製品に含まない。)
  - ・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】**

- ・鼻ノズルを鼻孔に挿入するときには、鼻腔内部に傷をつけないように注意して、ゆっくり挿入してください。また、鼻ノズルを、深く挿入しないでください。
- ・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。
- ・本体と専用 AC アダプター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。
- ・使用中に本体から発煙、異音、異臭などがした場合は直ぐに電源を切り、使用しないでください。
- ・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。
- ・本品は必ず大人の方が操作してください。また、吸引するときは安定した姿勢で使用してください。
- ・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。
- ・乳幼児が、小さな部品を誤って飲み込まないように注意してください。

取扱説明書等を必ずご参照ください

**【保管方法及び有効期間等】**

〈使用環境条件〉

周囲温度 : +5°C ~ +40°C

相対湿度 : 15~90% (結露なきこと)

〈保管環境条件〉

周囲温度 : -25~70°C

相対湿度 : 15~90% (結露なきこと)

〈耐用期間〉

標準的な使用期間 : 3 年

[自己認証 (TOKIO Lab 社データ) による]

**【保守・点検に係る事項】**

- 取扱説明書をよくお読みになり、正しい方法で洗浄・消毒してからご使用、あるいは保管してください。
- 清掃には洗剤やクリーナーで洗浄せず水のみで洗浄してください。[本品が損傷する可能性がある。]
- キズ、腐食、汚れがないことを定期的に確認してください。
- 直射日光、ホコリ、湿気の少ない場所に保管してください。

**【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】**

〈製造販売業者〉

業者名 : 株式会社 I C S T

T E L : 048-857-8026

〈製造業者〉

業者名 : 株式会社 TOKIO Lab

国 名 : 日本