

\* 2024年02月改訂（第2版）  
2022年08月作成（第1版）

機械器具（84）前各号に掲げる物の附属品で、厚生労働省令で定めるもの  
管理医療機器 麻酔用マスク（JMDNコード：35176000）

再使用禁止

## 麻酔マスク LiteStar

### 【禁忌・禁止】

#### 使用方法

- 再使用禁止

### 【形状・構造及び原理等】

#### 1. 形状・構造

##### 1.1 概要

本品は、患者の鼻及び口を覆って、気道に麻酔ガス（各種医用ガスを含む）を供給するために使用する麻酔用マスクである。

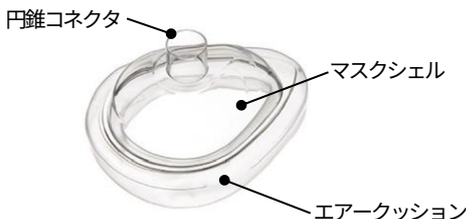
##### 1.2 構成

本品は、以下のものから構成される。

- マスク
- フックリング

##### 1.3 形状

- マスク



サイズ	円錐コネクタ	フックリングとの接続
サイズ1	15mm(オス)	不可
サイズ2	15mm(オス)	不可
サイズ3	22mm(メス)	可
サイズ4	22mm(メス)	可
サイズ5	22mm(メス)	可
サイズ6	22mm(メス)	可
サイズ7	22mm(メス)	可

- フックリング



#### 2. 患者に接触する部分の原材料

患者に接触する部分	患者に接触する部分の原材料
エアークション	ポリ塩化ビニル ※フタル酸ジ-2-エチルヘキシルは不使用

#### 3. 原理

麻酔回路に接続し、患者の鼻・口を覆うことで、患者に麻酔回路からの麻酔ガス（医療用の各ガスを含む）を送る。

#### 4. 使用時の環境条件

気温：10～40℃

相対湿度：10～90%（結露のないこと）

気圧：500～1200hPa

### 【使用目的又は効果】

本品は、気道に麻酔ガスを供給するために用いる。

### 【使用方法等】

詳細は取扱説明書を参照すること。

#### 1. 使用前の準備

- 患者に合わせて適切なマスクのサイズを選択する。
- 必要に応じ、マスクの円錐コネクタにフックリングを取り付ける。

#### 2. 使用中

- 本品のエアークションを患者の顔に当てる。
- 本品を麻酔回路に接続する。
- 用手又はストラップ等の固定具（非医療機器。本品には含まれない。）によって固定する。  
ストラップ等の固定具を用いる場合、フックリングのフックに固定具を取り付けて固定する。

#### 3. 使用后

- 廃棄する。

### 【使用上の注意】

#### 使用注意

- 開放創がある部位には装着しない。[感染の恐れがある。]

#### 重要な基本的注意

- このマスクには、窒息防止弁が付いていないため、回路からガス供給されなくなった場合、患者はマスクを通して呼吸をすることができなくなる。[呼吸管理に影響を及ぼす恐れがある。]

取扱説明書を必ず参照すること

**\*【保管方法及び有効期間等】**

**有効期間**

包装上のラベルの使用期限を参照。

**使用期間**

24時間を限度に新品へ交換すること。

**【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： ドレーゲルジャパン株式会社  
住 所： 東京都品川区上大崎 2-13-17 目黒東急ビル  
電 話 番 号： 03-6447-7200

設計を行う

外国製造業者： ドレーゲルベルク社  
Drägerwerk AG & Co. KGaA (Moislinger)

製 造 国： ドイツ連邦共和国

取扱説明書を必ず参照すること