



\* 2 0 1 - 1 1 4 B \*

\*\*2024年 10月 (第3版)

\*2023年 9月 (第2版)

認証番号 226AFBZX00109000

機械器具 51 医療用嘴管及び体液誘導管  
管理医療機器 エアロゾル注入チューブ(32202000)

## HUDSON RCI エアロゾルチューブ

### 再使用禁止

#### 【警告】

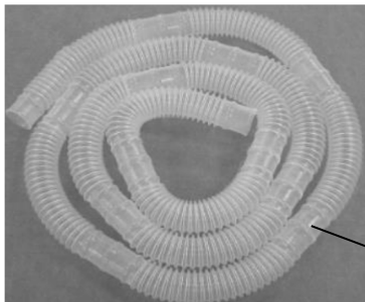
本品を他の器具に接続した後、本品を含むすべての構成部品の接続部が正しく確実に接続され、閉塞やリーク等が生じていないことを確認すること。[偶発的に接続が外れ、換気不全に陥る可能性があるため。]

#### 【禁忌・禁止】

- 再使用禁止、滅菌禁止
- 火気のある場所及び発火のおそれのあるものの近くでは本品を使用しないこと。[火災発生のおそれがある。]
- 可燃性の麻酔ガスの存在下では使用しないこと。[火災発生の恐れがある。]

### \*\*【形状・構造及び原理等】

<各部の名称>



切断可能部

<原理>

本品で人工呼吸器、麻酔器、エアロゾル発生器等の医療機器と患者側器具との間を接続し、患者への医用ガスの送入やエアロゾルの供給に用いる。

<サイズ>

| 公称全長              | 長さ A (cm) |
|-------------------|-----------|
| 120cm (48 インチ)    | 15.0      |
| 150cm (60 インチ)    | 15.0      |
| 180cm (72 インチ)    | 15.0      |
| 3000cm (100 フィート) | 15.0      |

切断可能部 (長さ A) で切断可能

### 【使用目的又は効果】

本品は人工呼吸器又は麻酔器から患者への空気又は酸素を含むガスの送入に用いる。また、ネブライザ等のエアロゾル発生器と接続してエアロゾルの注入に用いる。

### 【使用方法等】

- 包装から本品を取り出す。切断可能部で切断しても良い。
- 人工呼吸器、麻酔器及びネブライザ等と接続し、呼吸用回路の部品として使用する。又はネブライザ、マスク等を接続し、患者へのエアロゾル供給を開始する。
- 使用後は本品をガス回路より取り外し、廃棄する。

### 【使用上の注意】

#### 1. 重要な基本的注意

本品を洗浄、消毒しないこと。[本品は一回限りの使用で使い捨ての医療機器である。]

#### 2. 不具合・有害事象

本品の使用に伴い、下記の不具合或いは有害事象の発生の恐れがあるので、患者の状態を十分に観察し、異常が認められた場合には適切な処置を行うこと。

##### (1) その他の不具合

蛇管の閉塞、狭窄、潰れ、折れ、キンク、破損、リーク

##### (2) その他の有害事象

感染

リーク、閉塞等による呼吸不全

### 【保管方法及び有効期間等】

保管方法:

水濡れ、高温、多湿、直射日光を避け、常温で保管。

### 【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:

メドライン・ジャパン合同会社

電話 (03) 5842-8800

製造業者:

\* メドライン インダストリーズ、エルピー(米国)

Medline Industries, LP