認証番号: 306ADBZX00063000

機械器具(05)麻酔器並びに麻酔器用呼吸嚢及びガス吸収かん 管理医療機器 単回使用麻酔用呼吸回路 37704000 (単回使用人工呼吸器呼吸回路 37706000)

エクステンドY呼吸回路

EYP, EYA

再使用禁止

【警告】

使用方法

1. 本品を他の製品と接続する場合は、接続に誤りがないこと、接続部が確実に接続されていること、無理な力が加わっていないこと、閉塞やガス漏れ等が生じていないことを、接続時に確認し、使用中も十分な管理、観察を行うこと。[閉塞やリークにより、呼吸に障害が生じる可能性がある]

【禁忌・禁止】

使用方法

- 1. 再使用禁止
- 2. 滅菌、洗浄、消毒禁止 [破損、劣化、亀裂が生じる可能性が ある]

【形状・構造及び原理等】

1. 各部の名称

図1. エクステンドY呼吸回路(EYP)

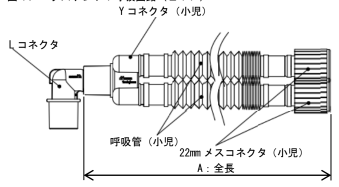
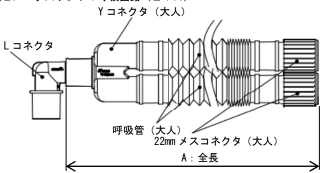


図2. エクステンド Y 呼吸回路(EYA)



2. 種類と構成

型式	全長 (m) 図1、2のA部
EYP	0.66~2.0
EYA	0.87~3.0

3. 原理

麻酔器又は人工呼吸器から呼吸管を通して、患者へ空気又は酸素を含む医療ガスを送入する。患者から排出される呼気は呼吸管を通り装置へ戻される。

【使用目的又は効果】

本品は、麻酔器又は人工呼吸器から患者への空気又は酸素を含むガスの送入に用いられる。

【使用方法等】

使用方法

- 1. 呼吸管の 22mm メスコネクタ (大人) (小児用では 22mm メスコネクタ (小児)) を麻酔器、又は人工呼吸器の吸気接続口、呼気接続口にゆるみや外れが生じないようにしっかりと接続する。
- 2. Yコネクタの患者側端へ必要に応じてLコネクタを接続する。
- 3. 呼吸管を患者の位置に合わせ伸縮させる。
- 4. 併用する装置の取扱説明書等に従って漏れを確認する。

使用方法等に関連する使用上の注意

- 1. 使用前に閉塞、捻れ及びキンクがないことを確認すること。
- 2. 本品は、蛇管ホルダー等を用いて固定し、荷重が掛からないようにすること。[接続部の外れ、漏れ等を誘発する可能性がある]
- 3. 呼吸管を極端に捻らないこと、又は折り曲げないこと。
- 4. 本品の長さを調節する場合は、両手で呼吸管を握り、コネクタ や接続部が外れないように伸ばし適切な長さに調節すること。
- 5. 患者の体位を変更した場合は、本品を適切な長さ、位置に変更すること。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1. 本品はコネクタ接続部の形状が JIS T 7201-2-1:2017 に適合した医療機器と接続して使用すること。
- 2. 薬液 (アルコール、界面活性剤など) で濡らして使用しない こと。[ひび割れ等の危険がある]
- 3. 使用中は患者の状態に十分に注意を払い、本品に無理な力が 加わらないようにし、回路に異常が認められた場合は、直ち に回路を交換すること。
- 4. 本品に分泌物や結露した水が溜まった場合は、直ちに本品を新しいものと交換すること。[流量抵抗の上昇、あるいは分泌物によって閉塞されると窒息、呼吸困難、高二酸化炭素血症、低酸素血症等のおそれ、及びアラーム等の誤作動の可能性がある]
- 5. 本品は未滅菌のため、清潔野で使用しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

保管の条件

水濡れ、ほこり、高温 (50 ℃以上)、多湿、直射日光にあたる場所、振動の激しい場所、凍結する場所等は避けること。

有効期間

包装箱に記載。[自己認証(当社データ)による]

【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

泉工医科工業株式会社

製造業者

カナック テクノロジー社

(Canack Technology Ltd.)

国名:中華人民共和国

お問い合わせ先

泉工医科工業株式会社 商品企画本部

TFI 03-4283-1005

URL https://www.mera.co.jp/