

[IS-67]

- ** 2024年 4月 (第3版)
- * 2017 年 8月 (第2版) (新記載要領に基づく改訂)

医療機器認証番号: 223AFBZX00197000

機械器具6 呼吸補助器

管理医療機器 酸素投与キット (JMDN コード 12855000)

インターサージカル酸素投与キット(エアロゾルマスク及びネブライザキット)

再使用禁止

*【警告】

〈使用方法〉

- 1. 使用前に接続に誤りがないか、使用前および使用中に各接 続部が気密かつ確実で漏れや閉塞がないか、また、酸素の 吹き出しを確認すること。[適切な呼吸管理が行えないお それがある。]
- 2. 使用中は患者の状態を定期的に観察すること。[患者の異常を発見できないおそれがある。]

*【禁忌・禁止】

〈使用方法〉

- 1. 再使用禁止
- 2. 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。]

【形状・構造及び原理等】

〈形状〉

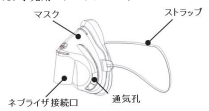
1. 1103000 エアロゾルマスク(成人用)



2. 1188015 エコライトエアロゾルマスク



3. 1198015 小児用エアロゾルマスク



4. シーラス 2



5. 1174003 酸素供給用チューブ(2.1m) 1180000 酸素供給用チューブ(50m)





6. 1568000 チューブコネクタ (22F-6 mm)



 $1\sim6$ の構成部品の組合せから構成される。または単品で販売されるものある。

① 1453015 シーラス 2 ネブライザマスクキット [構成] 1188015 エコライトエアロゾルマスクシーラス 2 1174003 酸素供給用チューブ

② 1454015 シーラス 2 ネブライザマスクキット [構成] 1198015 小児用エアロゾルマスク シーラス 2 1174003 酸素供給用チューブ

〈組成〉

本品はポリ塩化ビニル(可塑剤:フタル酸ジ-2-エチルヘキシル)を使用。

〈作動・動作原理〉

1. エアロゾルマスク

吸入療法用の酸素マスクで、接続口にネブライザを接続する ことにより患者は薬液を吸入、または回路を通じて酸素を吸 入する。通気孔は患者の呼気を大気へ開放させる役目もする。

2. ネブライザ(シーラス2)

薬液を吸入に適したエアロゾルに変えるためのもの。空気もしくは酸素源にチューブを接続し、ネブライザのチャンバー内に薬液を充填する。ベンチュリ効果を使用し、ガス流速を増加させる。ガスフローは低圧を作りながらチャンバーの中心を通って上昇し、チャンバーの上部に薬品を運ぶ。作られたエアロゾルは高スピードでバッフルへ送られ、適切なサイズの粒子が、チャンバーから噴霧される。

3. 酸素供給用チューブ 酸素供給源とマスク・ネブライザ等を接続し、必要に応じた 酸素等を患者へ供給する。

チューブコネクタ
22mm 雄コネクタにチューブを接続するための変換コネクタである。

【使用目的又は効果】

〈使用目的〉

酸素ガスの投与に用いること。

【使用方法等】

〈使用方法〉

- 1. 使用
- (1) ネブライザの上部を取り外して、薬液を入れ、再度上部を 取り付ける。
- (2) マスクの接続ロヘネブライザを接続する。
- (3) 酸素供給チューブの一端をネブライザ底部へ、もう一端を 圧縮空気または酸素供給源へ接続する。
- (4) マスクが患者の鼻と口を覆うようにして顔面に当て、ストラップを頭部へ被せる。

【使用上の注意】

- 1. 重要な基本的注意
- *(1)消毒・滅菌処理しないこと。[本品に収縮・破損など品質 上の不具合が生じる可能性があるため]
 - (2) 使用前に水や薬液で濡らさないこと。
- *(3) 本品に過度な負荷をかけないこと。[本品の破損等により 品質上の不具合が生じる可能性があるため]
 - (4) コネクタの接続は、形状が適合する相手方に対して行い、 適度な力で接続すること。
 - (5) ネブライザと酸素供給用チューブは使用時に接続すること。[可塑剤の影響により変形することがあるため](シーラス1のみ)
 - (6) 本品はポリ塩化ビニルの可塑剤であるフタル酸ジ-2-エチ ルヘキシルが溶出するおそれがある。
- * 2. 不具合·有害事象

本品の使用において、次のような不具合・有害事象が現れた 場合は直ちに適切な処置を施すこと。

- (1) 重大な不具合
 - 1. 接続部からの酸素漏れ
 - 2. 回路の閉塞または外れ
- (2) 重大な有害事象
 - 1. 呼吸不全
 - 2. 低酸素血症
 - 3. 酸素中毒
 - 4. 二酸化炭素ナルコーシス
 - 5. 未熟児網膜症
 - 6. 無気肺
 - 7. 感染症
- (3) その他の不具合 本品の破損や変形
- (4) その他の有害事象
 - 1. 皮膚のびらんや発赤
 - 2. アレルギー反応
 - 3. 不快感

【保管方法及び有効期間等】

- 1. 保管上の注意
- (1) 室温下で保管すること。
- (2) 水に濡れないように保管すること。
- (3) 直射日光の当たる場所、高温・多湿な場所、過度なほこり が発生する場所、空気中に塩分やイオウ分を含む場所での 保管は避けること。
- (4) 重ねて保管する場合には重みで本品が破損しないように 配慮すること。
- *〈有効期間〉

本品のラベルの使用期限を参照すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元

** エム・シー・メディカル株式会社 電話番号: 06-6222-6606

製造元

インターサージカル社(英国) Intersurgical Limited