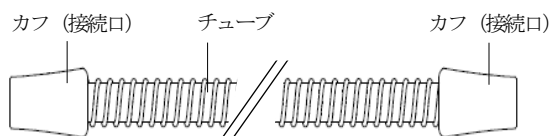


機械器具（06）呼吸補助器
 高度管理医療機器 成人用人工呼吸器 42411000
 （再使用可能な人工呼吸器呼吸回路 37705000）

「BiPAP A40 システム シルバーシリーズ」の付属品 パフォーマンスチューブ 22mm×180cm

【形状・構造及び原理等】

・形状



・寸法

全長：1,830mm、カフ内径：22mm、チューブ内径：22mm

・適用機種

本品が接続可能な機種は以下のとおり。

販売名	承認番号
レムスター M シリーズ	21800BZX10110000
BiPAP Auto M シリーズ	22100BZX00374000
レムスターAuto PRI システム	22200BZX00874000
レムスター PRI システム	22200BZX00875000
BiPAP エーバップス	22300BZX00382000
BiPAP Auto System One シリーズ	22400BZX00003000
BiPAP autoSV Advanced System One シリーズ	22500BZX00024000
BiPAP A40 システム	22500BZX00130000
REMstar Auto System One 60 シリーズ	22500BZX00268000
BiPAP Auto System One 60 シリーズ	22500BZX00448000
REMstar Pro System One 60 シリーズ	22500BZX00477000
BiPAP autoSV Advanced System One 60 シリーズ	22600BZX00073000
BiPAP A40 システム シルバーシリーズ	22600BZX00347000
OmniLab システム	22600BZX00391000

【使用目的又は効果】

本品は、人工呼吸器（CPAP 装置又はバイレベル装置を含む）から患者への空気又は酸素を含むガスの送込に用いる呼吸回路である。

【使用方法等】

1. カフを人工呼吸器へ接続する。
2. 逆側のカフをマスク等へ接続する。
3. 人工呼吸器を操作し、マスクを介し患者へ空気又は酸素を含むガスを送込する。

<使用方法等に関連する使用上の注意>

- ・呼吸回路を引っ張ったり、変形させたり、負荷を加えない。
 [呼吸回路の破損やリークを起こす原因となる]

【使用上の注意】

** <重要な基本的注意>

- ・本品は一人の患者のみに使用する。[本品は滅菌できない]
- ・本装置と接続することを指定していない製品を接続する必要がある場合は、患者に接続する前に、全てを接続した状態で回路外れがあった際の警報が発生することを必ず確認すること。
- ・本装置の使用状況に応じて経皮的動脈血酸素飽和度（SpO₂）又は呼吸終末二酸化炭素分圧（濃度）（EtCO₂）を警報機能付き生体情報モニタで連続的にモニタリングすること。

【保守・点検に係る事項】

- ・初回の使用前及び毎使用後に、温水に中性洗剤を溶かした溶液の中で洗浄し、十分にすすいだ後、自然乾燥させる。

【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：株式会社フィリップス・ジャパン

** <緊急連絡先>

1. 平日 9:00～17:30
 地域支店
 ※地域支店の連絡先は検索サイトより「フィリップス スリープ&レスピラトリーケア事業部 事業所一覧」でご検索下さい。
2. 平日 17:30 以降～翌 9:00、土・日曜日と祝祭日
 機器安全センター 0120-633881

製造業者：Respironics, Inc.

レスピロニクス インク

アメリカ合衆国