

「人工呼吸器サーボベンチレータ 900 シリーズ」の付属品

患者チューブ

【警告】

- **1.使用する患者回路のすべてのコネクタが確実に接続され、リークや閉塞がないこと、異物が付着していないことを確認してください。[不完全接続、異物混入により換気障害等を引き起こす恐れがあるため。]
- **2.患者チューブは1人の患者に対して短時間しか使用していない場合でも、クリーニングせずに他の患者へそのまま使用しないでください。[交差感染の恐れがあるため。]
- **3.ご使用開始時、吸引や患者回路の交換後、ウォータトラップの排水等の後は、患者回路にガスリークがないことを必ず確認してください。[接続が不完全な場合、換気障害等を引き起こす恐れがあるため。]^[1]
- **4.ウォータトラップカップ部分に同梱されている「ガスリーク注意」ラベルを貼ってください。使用中剥がれた場合は、新しいラベルに貼り換えてください。[ウォータトラップカップ接続不良によるガスリークの注意喚起を行うため。]^[1]

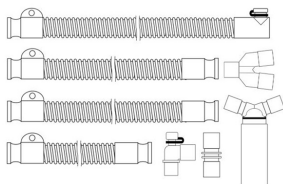
【禁忌・禁止】

- **1.リーク、破損など、異常を発見した場合は、使用しないで直ちに交換してください。[換気障害等を引き起こす恐れがあるため。]
- **2.成人用、小児用を組み合わせ使用しないでください。[患者に供給される換気量や測定値が不正確になる恐れがあるため。]

【形状・構造及び原理等】

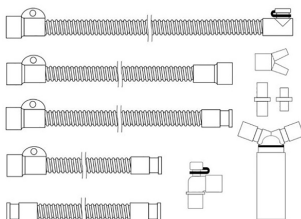
形状

・患者回路セット (成人ヒーティング回路用)



- ・30cm 患者チューブ :1
- ・60cm 患者チューブ :2
- ・110cm 患者チューブ :1
- ・Yピース :1
- ・アングルコネクタ :1
- ・ニップルコネクタ :1
- ・ウォータトラップ :1

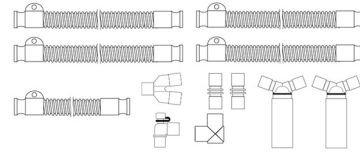
・患者回路セット (小児ヒーティング回路用)



- ・30cm 患者チューブ :2
- ・60cm 患者チューブ :2
- ・110cm 患者チューブ :1
- ・Yピース :1
- ・アングルコネクタ :1
- ・ニップルコネクタ :2
- ・ウォータトラップ :1

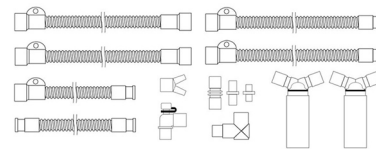
・患者回路セット (成人 MR410 用)

**



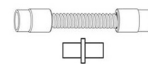
- ・30cm 患者チューブ :1
- ・60cm 患者チューブ :4
- ・Yピース :1
- ・アングルコネクタ :1
- **・ニップルコネクタ :2
- ・シリコンラバーマフ曲 :1
- ・ウォータトラップ :2

・患者回路セット (小児 MR410 用)



- ・30cm 患者チューブ :2
- ・60cm 患者チューブ :4
- ・Yピース :1
- ・アングルコネクタ :1
- ・ニップルコネクタ :3
- ・シリコンラバーマフ曲 :1
- ・ウォータトラップ :2

・患者回路 (フレックスチューブ 15cm)



- ・フレックスチューブ :1
- ・ニップルコネクタ :1

**・患者チューブ、フレックスチューブ、患者回路セット

**人工呼吸器と患者間に接続し、ガスを供給します。

**・Yピース

**患者チューブの接続のためのY管

**・ウォータトラップ

**チューブ内の水分を溜める管

**・ニップルコネクタ

**チューブの口径変換、向き変更、チューブ間接続のためのアダプタ

**・シリコンラバーマフ

**患者チューブ内の温度を測定する温度計用アダプタ

【使用目的又は効果】

使用目的

**人工的に呼吸を行わせる人工呼吸器で麻酔機能も付加されているため ICU をはじめとして重症患者管理室又は手術室等で広く使用される。

取扱説明書を必ずご参照ください。

【使用方法等】

使用方法

- 1.汚染に十分に注意し、包装から取り出してください。
- **2.ウオータトラップカップ部分に貼付する「ガスリーク注意」ラベルは、溜まった水が確認でき、どの方向からでも目視できるようにウオータトラップカップの上部に貼ってください。



- 3.目的別（成人、小児等）に構成した回路を呼吸器に接続してください。
- 4.回路に圧をかけ、リークの有無を確認してください。
- 5.ウオータトラップのカップは呼吸器を止めることなく貯留した水を捨てることができます。水を捨てた後のカップは速やかに元に戻し、しっかりと取り付けてください。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1.付属パーツがきちんと揃っているかを確認してから、パッケージを開けてください。
- 2.本製品を呼吸器に接続する際、患者回路接続口に斜めに押込んだり、無理な力をかけたりすると、接続口が割れる原因になることがありますので注意してください。
- **3.指定された製品以外、接続しないでください。指定の製品については、接続する製品の添付文書を確認するか、もしくは最寄りの販売会社までお問い合わせください。
[正常に動作しない、性能を満たさないなどにより安全上の問題が生じる恐れがあります。]
- 4.ウオータトラップのカップは注意してしっかり締め付けてください。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

- 1.水ぬれに注意し、高温、多湿、直射日光を避けて保管してください。
- 2.化学薬品の保管場所やガスの発生する場所を避けて保管してください。

**耐用期間・使用期間

- **最大滅菌回数：15回 [自己認証（製造元データ）による]
- **ただし、使用状況や取扱い方法によっては、15回未満で使用できなくなる場合があります。

【保守・点検に係る事項】

使用する人工呼吸器の取扱説明書を必ずお読みください。

使用者による保守点検事項

- **使用前に本製品に破損や変形等の異常が無い事を確認してください。

滅菌方法

- 患者チューブ、フレックスチューブ、Yピース、ウオータトラップ、アングルコネクタ、ニップルコネクタ、シリコンラバーマフ
- ・オートクレーブ 121 °C (250 ° F) 15分
- 滅菌を行う場合は、部品を全て分解して行ってください。
- ・滅菌回数：最大 15回

**【主要文献及び文献請求先】

**主要文献

- **[1]人工呼吸器回路内のウオータトラップの取扱いに関する医療事故防止対策について。薬食安発第 0305001 号、2009。

**文献請求先

- **フクダ電子株式会社 クリティカルケア営業部
- **電話番号：03-5684-1801

【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
フクダ電子株式会社
電話番号：03-3815-2121（代）

製造業者
マッケ クリティカルケア AB, スウェーデン
MAQUET Critical Care AB, Sweden