

「人工呼吸器 サーボベンチレータ 900シリーズ」の付属品

コネクタ

【警告】

使用方法

**1.呼吸回路に接続後、呼吸回路に閉塞またはリーク（漏れ）のないことを確認してください。

[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。]

**2.一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。

[交差感染防止のため。]

**3.使用開始時、吸引や呼吸回路の交換後、ウォータトラップの排水等の後は、呼吸回路にガスリークがないことを確認してください。

[換気障害等を引き起こす恐れがあるため。]

【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。

[回路の容量、死腔等の変動により適切な換気が行われない恐れがあるため。]

【形状・構造及び原理等】

- Yピース（成人用、小児用）



- ウォータトラップ



- **● コネクタ（15-10mm ベンチレータ用）



- **● コネクタ（15-10mmWT用）



- ニップルコネクタ（15-15mm）



- アングルニップルコネクタ



- チューブジョイント（成人 22mm 加湿器用）



- チューブジョイント（小児 10mm）



- シリコンラバーマフ（成人温度計用）



- **● シリコンラバーマフ（小児温度計用）



- **● シリコンラバーマフ（成人曲 22-22mm）



- シリコンラバーマフ（小児直 22-15mm）



- シリコンラバーマフ（小児曲 22-15mm）



取扱説明書を必ずご参照ください。

【使用目的又は効果】

使用目的

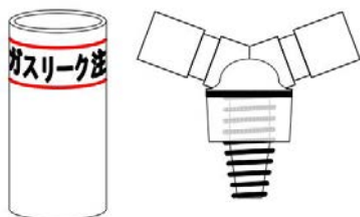
**人工的に呼吸を行わせる人工呼吸器で麻酔機能も付加されているため ICU をはじめとして重症患者管理室または手術室等で広く使用される。

- ・ Y ピース：
患者チューブ接続のための Y 管
- ・ ウォータトラップ：
呼吸回路内の水分を溜める管
- **・ ニップルコネクタ・コネクタ：
チューブの口径変換、向き変更のためのアダプタ
- ・ チューブジョイント：
チューブ間の接続コネクタ
- ・ 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

【使用方法等】

使用方法

1. 汚染に注意し、包装から取り出してください。
- ** 2. 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」ラベルを貼付し、ガスリークに対する注意喚起を行ってください。
* 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ォータトラップカップの上部に貼り付けてください。



使用中剥がれた場合は、新しいラベルを貼り付けてください。

3. 目的別（成人用回路、小児用回路等）に構成した回路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. ウォ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、取り付けてください。
6. 製品に漏れ、閉塞、破損が認められた場合は、新品と取り換えてください。

【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. 呼吸回路に接続する際、接続口に斜めに押し込んだり、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. ウォータトラップのカップは注意して締め付けてください。
[力任せに締め付けすぎると割れる危険性があります。]

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

1. 水漏れ、直射日光および高温多湿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

**・2年 [自己認証（製造元データ）による]

【保守・点検に係る事項】

使用する人工呼吸器などの取扱説明書をお読みください。

滅菌方法

- オートクレーブ 121℃ 20分
- オートクレーブ 134℃ 7分

【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