

類別 機械器具 06 呼吸補助器  
 高度管理医療機器 一般の名称 成人用人工呼吸器 JMDNコード 42411000  
 販売名 「アヴェア ベンチレーター」の付属品  
 (呼気フィルタ、ウォータートラップ、熱線式フローセンサ(新生児/小児用))

**【警告】**

**＜使用方法＞**

- ◆アヴェアやアクセサリの電気接続部と患者さんとに同時に触れないようにしてください。
- ◆気道の状態、呼吸回路の状態(例:先端部に毛布があたる)、アラーム設定値などによって、呼吸回路がはずれた場合でも低圧アラームが作動しないことがあります。患者さんに使用する前に低圧アラームの設定値が気道内圧のピーク値の80~90%となっていることを確認してください。また、呼吸回路をはずした時に、低圧アラームが作動することを確認してください。
- ◆従圧式換気(PCV、プレッシャーサポートなど)を使っている場合、呼吸回路などの閉塞や事故(自己)抜管が起きて低圧アラームが正常に作動しない可能性があります。必ず、パルスオキシメータを併用し、適切なアラーム値(分時換気量下限、SpO<sub>2</sub>下限)を設定してください。
- ◆ネブライザをご使用の際に、人工鼻や呼吸側回路へのフィルタの装着をした場合、目詰まりを起し、患者さんが健康被害を受ける可能性があります。人工鼻や呼吸側回路へのフィルタ装着とネブライザの併用はお止めください。
- ◆アヴェアは本体のフィルタカートリッジ内に呼気フィルタを標準装備しています。このフィルタを加熱することによって、加湿によるフィルタ抵抗の増大を防止しています。ネブライザをご使用になる場合、呼気抵抗・気道内圧・PEEPレベルの上昇等のないこと、呼気が正常に排出されることを常にチェックしてください。また、適宜、フィルタ抵抗のチェックを行ってください。何らかの異常が見られる場合、ネブライザの使用を中止する、あるいは新しいフィルタに交換するなどの処置をとってください。

**【禁忌・禁止】**

**＜使用方法＞**

- ◆Anti-static蛇管・チューブあるいは電氣的伝導性のある蛇管・チューブを呼吸回路に使用しないでください。

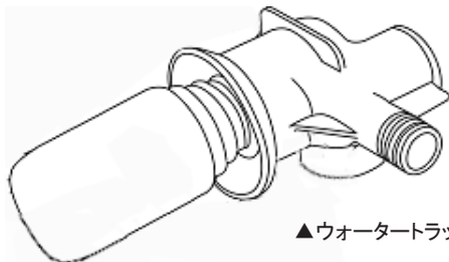
**【形状・構造及び原理等】**

**1. 構成**

呼気フィルタ



ウォータートラップ(一式)



▲ウォータートラップ  
▲ウォータートラップボトル

熱線式フローセンサ(新生児/小児用)



**【使用目的又は効果】**

**1. 使用目的**

呼気ガスに含まれる湿気を除去、あるいは呼吸回路を流れるガスを測定します。

**【使用方法等】**

**1. アヴェアへのガス源・電源・呼吸回路の接続**

- ① AC100V電源にアヴェアの電源プラグを接続してください。
- ② 酸素と圧縮空気の配管にアヴェアの耐圧ホースを接続してください。
- ③ 呼気フィルタとウォータートラップを組立て、アヴェアに接続してください。

③-1

ウォータートラップにボトルをしっかりとねじ込んでください。



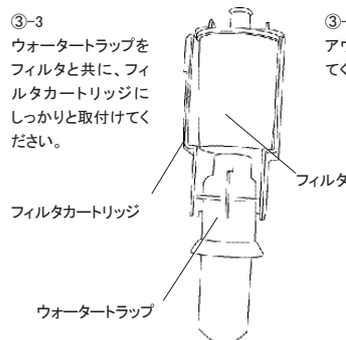
③-2

ウォータートラップをフィルタにしっかりと挿入してください。



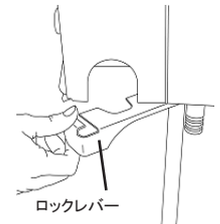
③-3

ウォータートラップをフィルタと共に、フィルタカートリッジにしっかりと取付けてください。



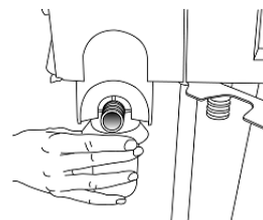
③-4

アヴェア本体のロックレバーを手前に引いてください。



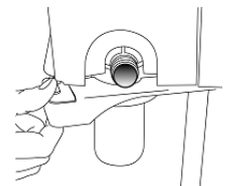
③-5

ウォータートラップをフィルタカートリッジごと、アヴェア本体の奥まで、しっかりと挿入してください。



③-6

アヴェア本体のロックレバーを元の位置に戻し、しっかりと固定してください。

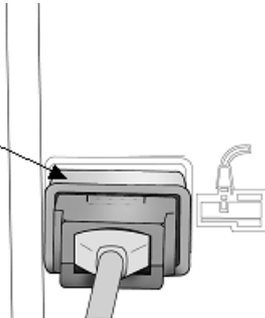


- ④呼吸回路、加温加湿器を接続してください(アヴェアの取扱説明書を参照)。  
 ⑤小児患者さんに使用する場合、熱線式フローセンサ(新生児/小児用)をアヴェアと呼吸回路に取付けてください。

⑤-1

アヴェア本体側面にあるコネクタのプラスチックカバーを引いて、センサをアヴェア本体に取付けてください。

着脱式  
プラスチックカバー



⑤-2

アヴェアの取扱説明書の呼吸回路図を参照し、センサをYピースに取付けてください。

## 2. 使用前の点検

付属品をアヴェア本体に取付け、アヴェアの取扱説明書に記載されている作動確認テスト及び人工呼吸器チェックリストに従って、正常に作動することを確認してください。

## 3. 使用中の点検

- ①熱線式フローセンサ(新生児/小児用)に水が貯留した場合、一時的にセンサを外して、水抜きをしてください。  
 ②呼気フィルタの呼気抵抗が増大していないこと、詰まっていないことを、呼気圧の上昇等がないこと、呼気が正常に排出されること等により確認してください。

## 4. 使用後の後片づけ

ウォータートラップ、熱線式フローセンサ(新生児/小児用)をはずし、洗浄・滅菌をしてください。傷みを点検し、必要に応じて補充してください。

## 【使用上の注意】

### <重要な基本的注意>

- ◆熱線式フローセンサ(新生児/小児用)を装着する際、コネクタに取付ける前にプラスチックカバーを完全に引いてください。完全でない場合、コネクタを損傷することがあります。
- ◆フィルタカートリッジを必ず使ってください。このカートリッジを使わずに呼気フィルタやウォータートラップをアヴェア本体に取付けた場合、リーク原因となります。

### <その他の注意>

- ◆アクセサリ類の滅菌の際は、指定されている滅菌の最大温度を守ってください。
- ◆熱線式フローセンサ(新生児/小児用)に洗浄器具(ブラシなど)を入れないでください。これらはセンサを損傷し、換気測定ができなくなります。
- ◆洗浄や乾燥時に高圧ガスを使用しないでください。
- ◆機器を設置・保管する時には、次の事項に注意してください。
  - ①水のかからない場所に設置してください。
  - ②気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、イオウ分などを含んだ空気などにより、悪影響の生ずる恐れのない場所に設置してください。
  - ③傾斜、振動、衝撃(運搬時を含む)などが無い安定した状態となっていることに注意してください。
  - ④化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に設置しないでください。
  - ⑤高温の場所に長時間保管しないでください。

## 【保管方法及び有効期間等】

温度：-20～+60℃

相対湿度：0～95%(非結露)

## 【保守・点検に係る事項】

### 1. 使用者による保守点検事項

#### <洗浄/清掃/滅菌>

- ①アヴェア本体の電源プラグを電源コンセントから抜いてからイソプロピルアルコールを湿らせた柔らかい布を使って、アヴェア本体及びフィルタカートリッジの表面を清拭してください。強い溶剤を含む液は使用しないでください。
  - ②ウォータートラップ、熱線式フローセンサ(新生児/小児用)は、酵素をベースとした洗剤(メーカーの指定濃度にて)で洗浄してください。洗浄後は滅菌蒸留水で洗剤を完全に濯いでください。
- \* ③ウォータートラップ、ウォータートラップボトル、熱線式フローセンサ(新生児/小児用)は、オートクレーブ(最大138℃、18分)可能です(最大30回)。

#### <日常点検>

患者さんに使用する前に、付属品をアヴェア本体に取付け、アヴェアの取扱説明書に記載されている作動確認テスト及び人工呼吸器チェックリストに従って、正常に作動することを確認してください。

## 【主要文献及び文献請求先】

アイ・エム・アイ株式会社 レスピラトリ・ケア部

TEL: 048-968-4442

## 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

選任製造販売業者の名称: アイ・エム・アイ株式会社

\*\* 製造業者名(国名): Vyair Medical, Inc. (バイエア メディカル社)  
(米国)