

重要：このクイックリファレンスガイド（QRG）では、超音波内視鏡 EB-710US を正しくリプロセスするために必要な手順の概要を説明します。詳しい手順は**取扱説明書（洗浄 / 消毒 / 滅菌編）**を参照してください。

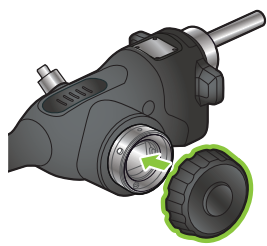
参照：  
第 5 章  
▶ 5.7.3 ~ 5.7.6

⚠ 警告：リプロセスを行う場合は、適切な保護具を着用してください。保護具の着用が不適切な場合、感染の原因となるおそれがあります。付属品のリプロセスは取扱説明書を参照して実施してください。

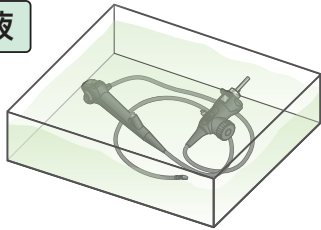
## A. マニュアル消毒

5.7.3

### 1 消毒液に浸漬する

5.7.3  
(1)~(3)

消毒液



消毒液に、内視鏡を完全に浸漬します。

（取り付けられていない場合は）防水キャップを取り付けます。

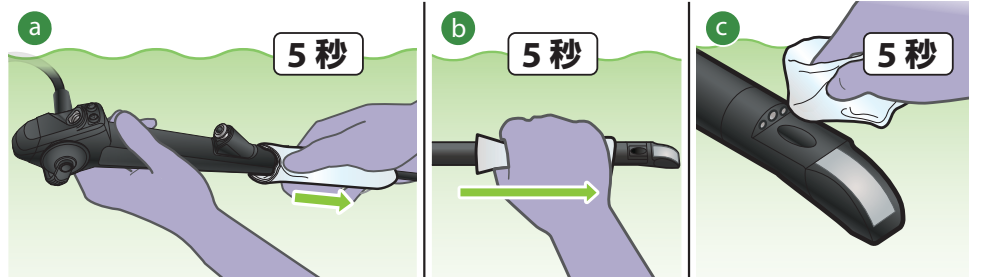
⚠ 警告：消毒液の使用方法、使用条件および使用期限については、消毒液製造販売業者の『添付文書』および『取扱説明書』に従ってください。これに従わない場合、感染の原因となるおそれがあります。

⚠ 消毒中は内視鏡が完全に浸漬した状態を常に保ってください。

### 2 挿入部を拭く

5.7.3  
(4)

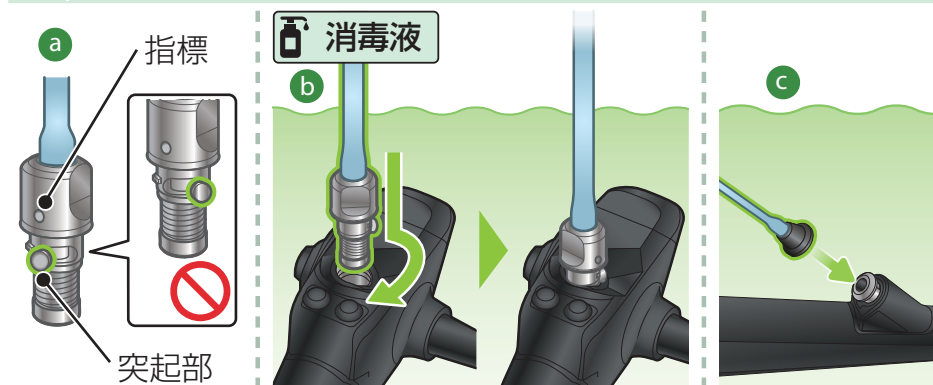
内視鏡が完全に浸漬した状態を保ちます。



挿入部の各部を清潔なガーゼで少なくとも 5 秒間ずつ拭きます。

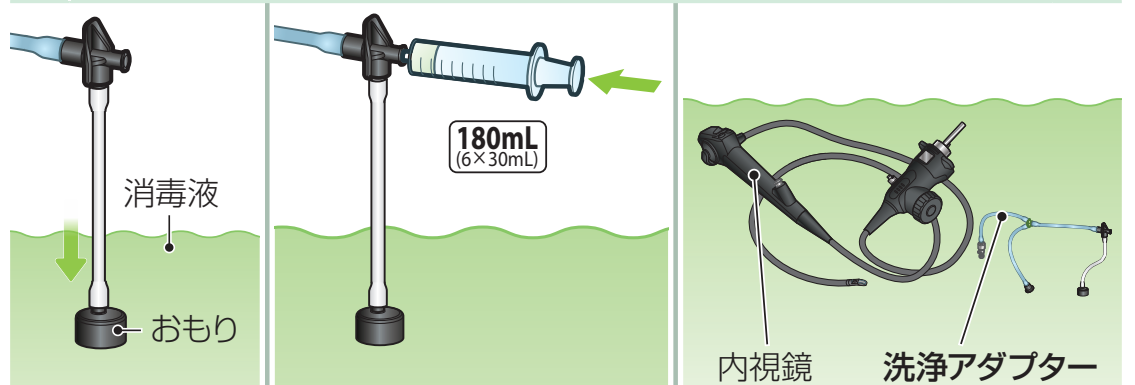
- a 軟性部
- b わん曲部
- c 先端部

### 3 洗浄アダプターを取り付ける

5.7.3  
(5)

- a 指標と突起部を合わせます。
- b c 消毒液中で、洗浄アダプターのすべての部品を取り付けます。

### 4 管路に消毒液を注入する

5.7.3  
(6)~(8)

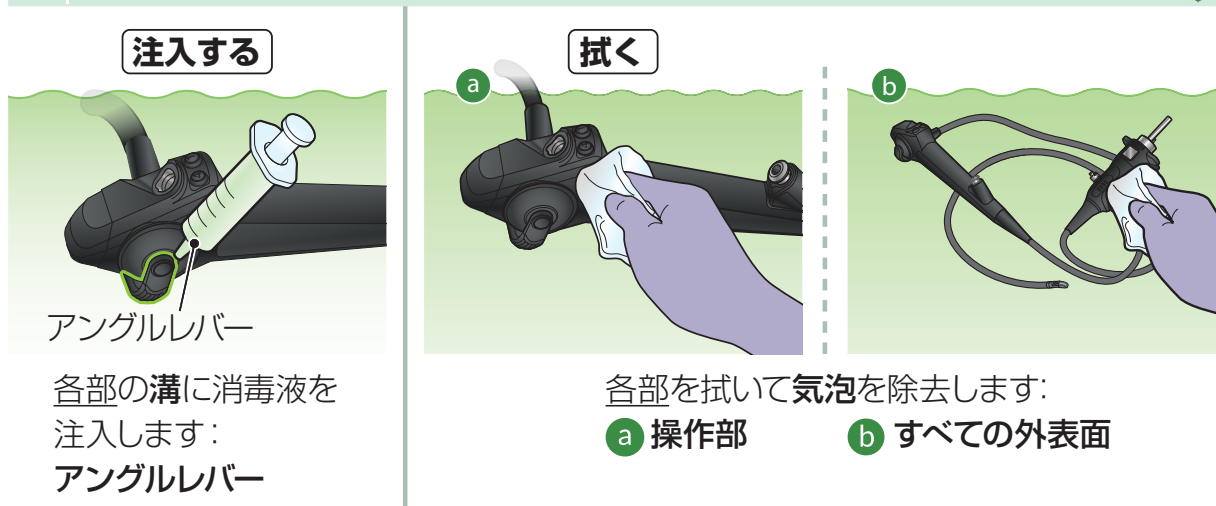
消毒液中に、おもりを浸漬します。

管路に消毒液を注入します：  
180 mL (6 × 30 mL)

消毒液中で、洗浄アダプターのすべての部品を取り外します。

⚠ 内視鏡が完全に浸漬した状態を保ちます。

### 5 外表面から気泡を除去する

5.7.3  
(9)~(11)

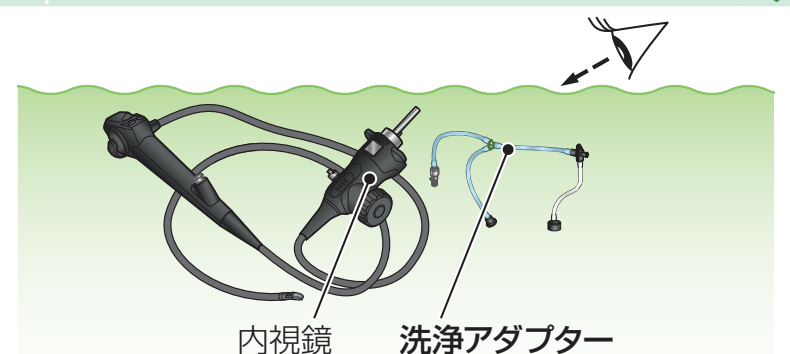
アングルレバー

各部の溝に消毒液を注入します：  
アングルレバー

拭く

- a 各部を拭いて気泡を除去します：
- a 操作部
- b すべての外表面

### 6 気泡がないことを確認する

5.7.3  
(12)

内視鏡の外表面に気泡がないことを確認します。

⚠ 気泡が残っている場合は、気泡を清潔なガーゼで拭き取ります。

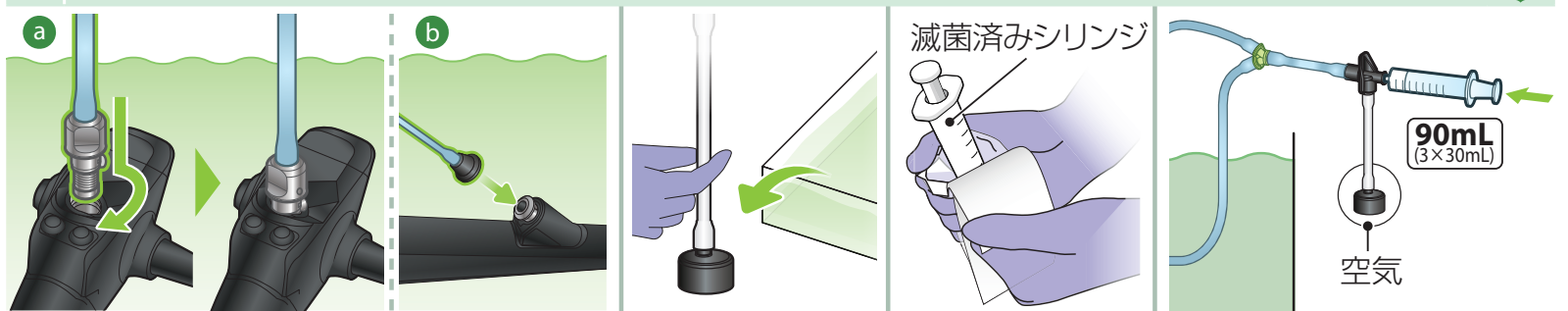
⚠ 内視鏡が完全に浸漬した状態を保ちます。

### 7 消毒液に浸漬する

5.7.3  
(13)

- 容器にフタをします。
- 消毒液製造販売業者が推奨する浸漬時間を確認します。
- 内視鏡と洗浄アダプターを浸漬します。

### 8 洗浄アダプターを再び取り付け、管路に空気を注入する

5.7.3  
(14)~(16)

- a b 消毒液中で、洗浄アダプターのすべての部品を取り付けます。

消毒液からおもりを取り出します。

内視鏡を浸漬した後は、滅菌済みシリンジを使用します。

管路に空気を注入します：  
90 mL (3 × 30 mL)

⚠ 空気を注入後、ただちに内視鏡の管路のすすぎを行います。

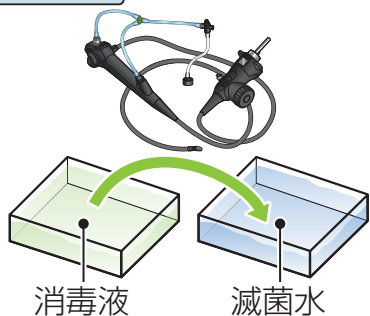
## B. 滅菌水によるすすぎ

5.7.4  
(1)~(4)

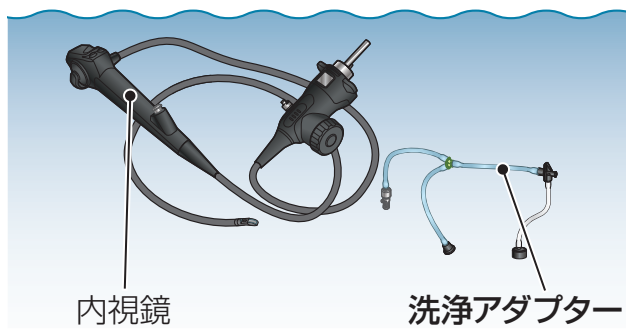
## 1 滅菌水中で内視鏡と洗浄アダプターを拭く

5.7.4  
(1)~(4)

滅菌水

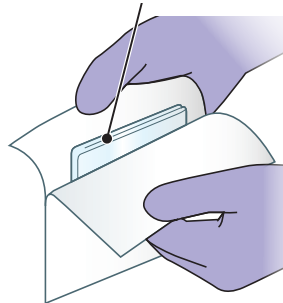


洗浄アダプターを取り付けた状態で内視鏡を取り出し、滅菌水に完全に浸漬します。



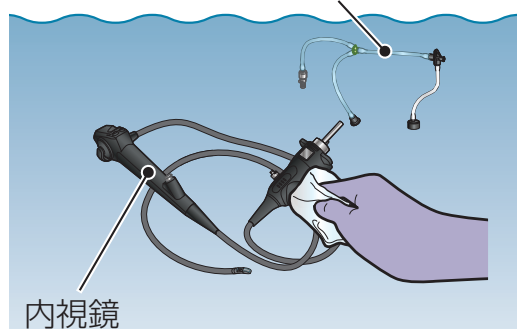
内視鏡 洗浄アダプター  
滅菌水中で、洗浄アダプターのすべての部品を取り外します。

滅菌ガーゼ



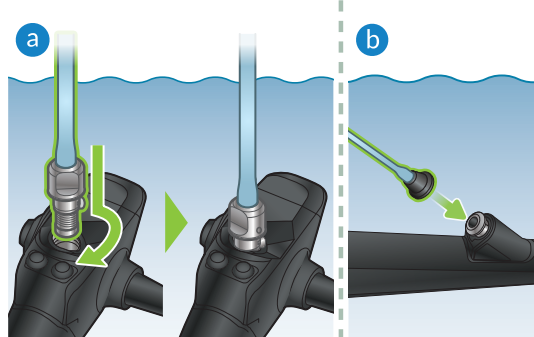
内視鏡を浸漬した後は、滅菌ガーゼを使用します。

洗浄アダプター

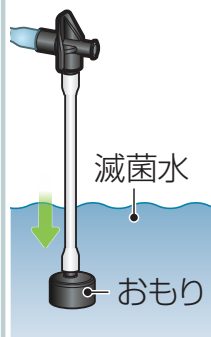


内視鏡 洗浄アダプター  
内視鏡全体と洗浄アダプターの外表面を滅菌ガーゼで拭きます。

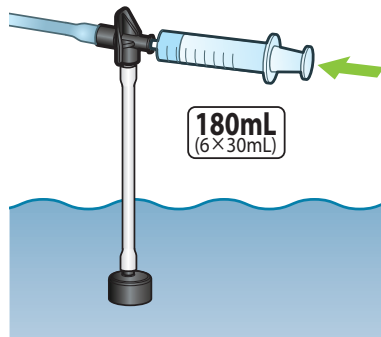
## 2 管路に滅菌水を注入する

5.7.4  
(5)~(7)

a b  
滅菌水中で、洗浄アダプターのすべての部品を取り付けます。

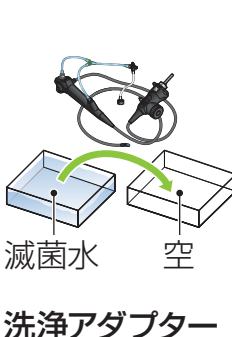


滅菌水に、おもりを浸漬します。

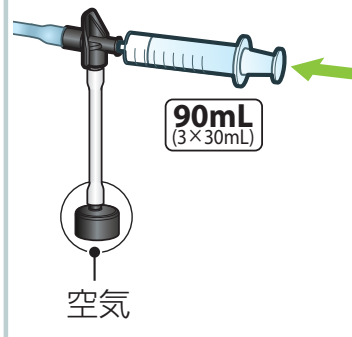


管路に滅菌水を注入します：  
180 mL (6 × 30 mL)

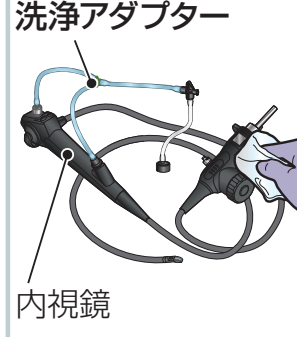
## 3 空気を管路に注入し、外表面を拭く

5.7.4  
(8)~(10)

洗浄アダプターを取り付けた状態で内視鏡を取り出し、滅菌済みの空の容器に入れます。



管路に空気を注入します：  
90 mL (3 × 30 mL)

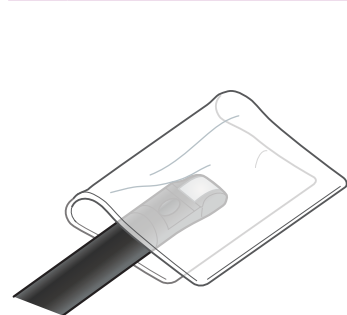


洗浄アダプターを取り付けた状態で、内視鏡の外表面に残っている滅菌水を滅菌ガーゼで拭き取ります。

## C. アルコールの注入

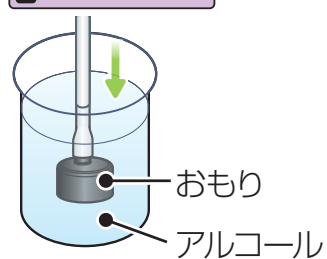
5.7.5

## 1 アルコールを注入する

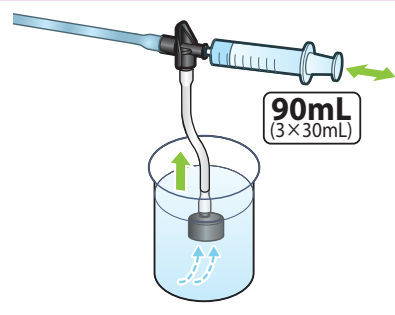
5.7.5  
(1)~(4)

管路の開口部からアルコールが飛び散らないように、先端部および操作部を滅菌ガーゼで包みます。

アルコール

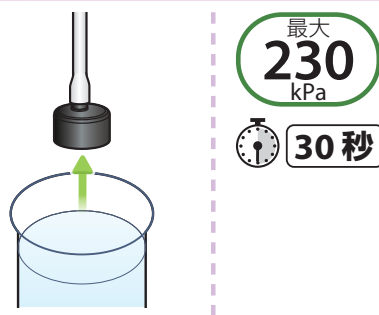


アルコールに、おもりを浸漬します。



管路にアルコールを注入します：  
90 mL (3 × 30 mL)

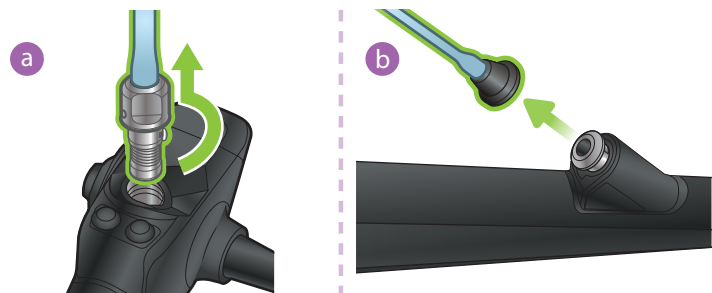
## 2 圧縮空気を管路に注入する

5.7.5  
(5)~(6)

・アルコールからおもりを取り出します。  
・各管路に 200 ~ 230kPa のろ過済みの圧縮空気を 30 秒間注入します。

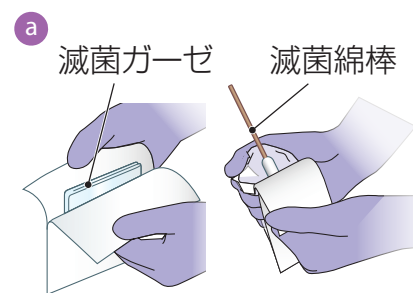
⚠ アルコールフラッシュ後に圧縮空気を注入することで、管路の乾燥を容易に行えます。

## 3 洗浄アダプターを取り外す

5.7.5  
(7)

a b  
洗浄アダプターのすべての部品を取り外します。

## 4 すべての外表面と開口部を拭く

5.7.5  
(5)~(6)

a 滅菌ガーゼと滅菌綿棒を準備します。  
b 内視鏡と洗浄アダプターの外表面に残っているアルコールを滅菌ガーゼで拭き取ります。  
c 吸引シリンダーおよび鉗子口の内側に残っている水滴を滅菌綿棒で拭き取ります。  
「第 7 章 保管」に従って、消毒済みの内視鏡を保管します。

⚠ 警告：消毒液をすすいだ後は、内視鏡および洗浄アダプターを十分に乾燥させてください。乾燥が不十分な場合、菌が繁殖し、感染の原因となるおそれがあります。