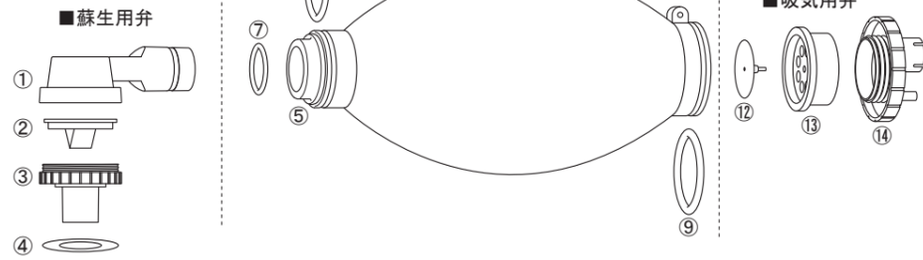


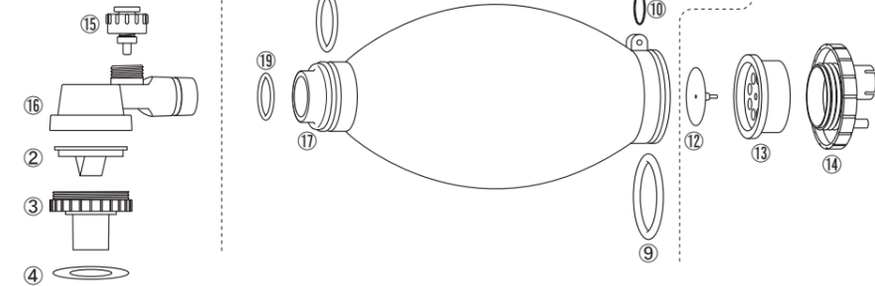
# ブルークロスシリコンレサシターの組立及び機能テスト

## 1 部品を確認する。 ※部品購入の際はカタログ、取扱説明書をご参照ください。

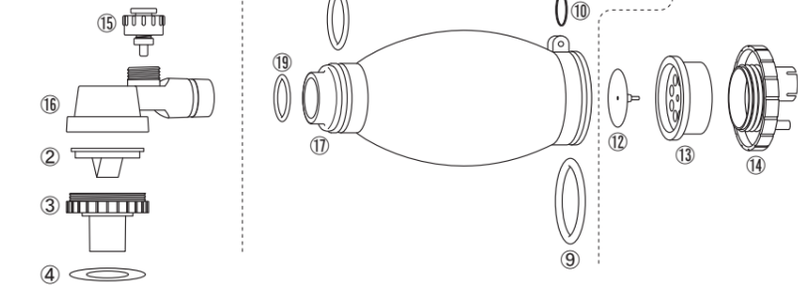
### 成人用



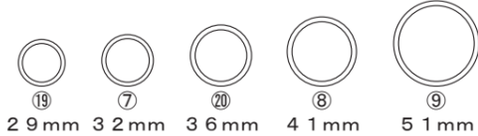
### 小児用



### 新生児用



各Oリングの外径 ※実測値の一例です。



### ■蘇生用弁

- ①蘇生用弁本体/RV-A-1
- ②蘇生用シリコン弁/RV-A-2
- ③マスク接続部/RV-A-3
- ④蘇生用シリコン呼吸弁/RV-A-4
- ⑤蘇生用圧限定弁/RV-CI-2
- ⑥蘇生用弁本体/RV-CI-1

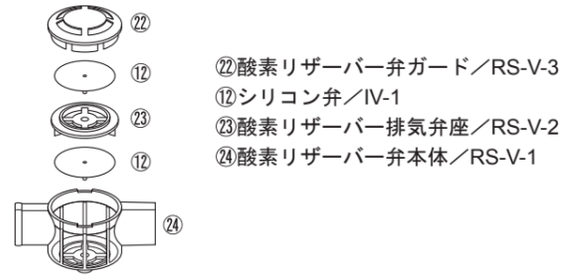
### ■蘇生用バッグ

- ⑦吐出用コネクター/SB-A-1
- ⑧蘇生用バッグ成人用/SBW-A
- ⑨Oリング/SBW-A-2
- ⑩Oリング/SBW-A-3
- ⑪Oリング/SBW-A-4
- ⑫リング/SB-A-5
- ⑬識別プレート
- ⑭吐出用コネクター/SB-CI-1
- ⑮蘇生用バッグ小児用/SBW-C
- ⑯Oリング/SBW-CI-2
- ⑰Oリング/SBW-CI-3
- ⑱蘇生用バッグ新生児用/SBW-I

### ■吸気用弁

- ⑫シリコン弁/IV-1
- ⑬吸気用弁座/IV-2
- ⑭吸気用弁本体/IV-3

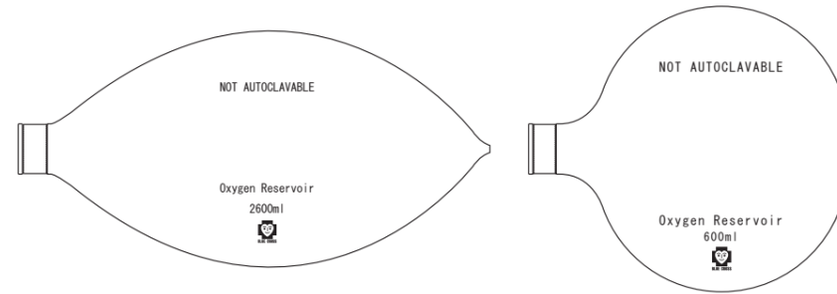
## ■酸素リザーバー弁



## ■酸素リザーバーバッグ

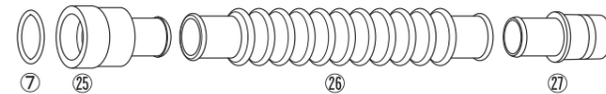
成人用 RS-BA

小児・新生児用 RS-BCI



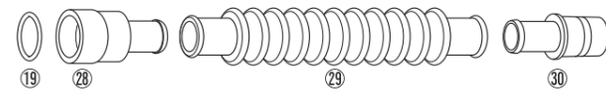
## ■蘇生器用シリコン蛇管

成人用 SC-1A



- ⑲Oリング/SBW-A-2
- ⑳アダプター蘇生用弁側成人用
- ㉑シリコン蛇管成人用
- ㉒アダプターバッグ側成人用

小児・新生児用 SC-1CI



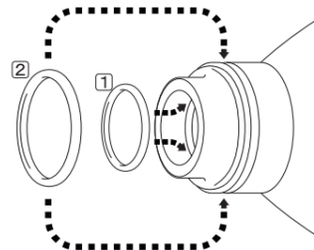
- ⑲Oリング/SBW-CI-2
- ⑳アダプター蘇生用弁側小児新生児用
- ㉑シリコン蛇管小児新生児用
- ㉒アダプターバッグ側小児新生児用

## 2 蘇生用バッグを組み立てる。

①吐出用コネクター内にOリングが装着されていることを確認してください。

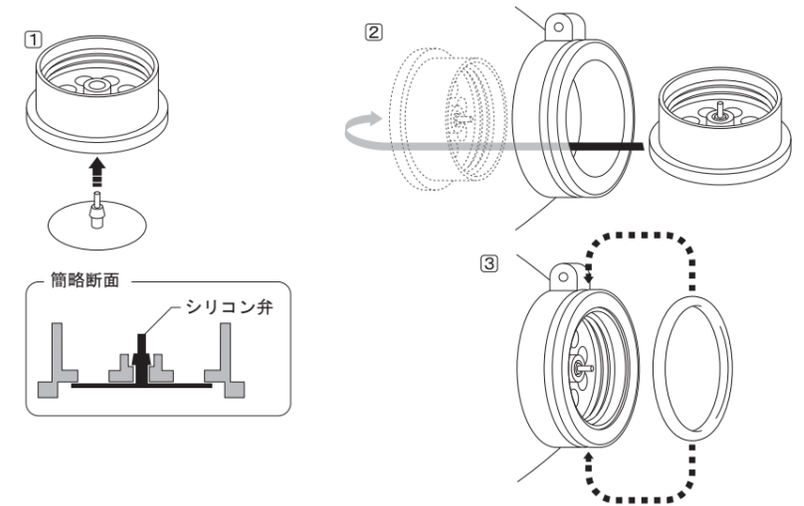
※通常のメンテナンスの際には分解する必要はありません。破損、欠落、紛失等の際には吐出用コネクター内の溝にOリング（成人用は⑦、小児用・新生児用は⑲）を取り付けてください。

②蘇生用バッグの溝にOリング（成人用は⑧、小児用・新生児用は⑲）を取り付けてください。



## 3 吸気用弁を組み立てる。

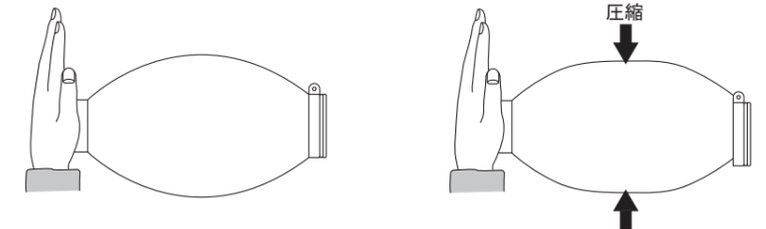
- ①吸気用弁座にシリコン弁を取り付けてください。
- ②蘇生用バッグに吸気用弁座を取り付けてください。 [※蘇生用バッグから押し出すように取り付けてください。]
- ③蘇生用バッグの溝にOリングを取り付けてください。



## 4 機能テスト

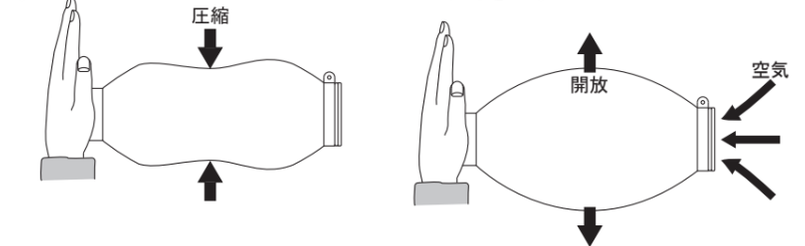
### ■酸素漏れの確認

- ①吐出用コネクターをふさいでください。
- ②蘇生用バッグを圧縮した時、吸気用弁（シリコン弁）が密着し酸素が漏れないことを確認してください。



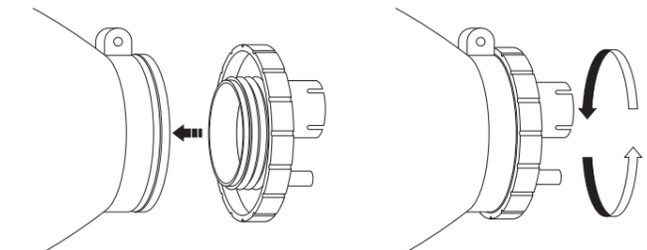
### ■吸気の確認

- ①蘇生用バッグを圧縮してください。
- ②吐出用コネクターをふさいでください。
- ③蘇生用バッグを開放し吸気用弁部分から吸気が行われることを確認してください。



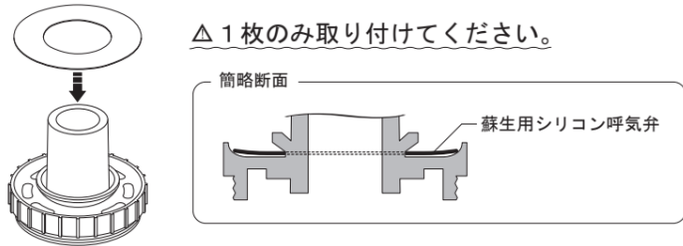
## 5 吸気用弁本体を取り付ける。

吸気用弁座に吸気用弁本体を取り付けてください。



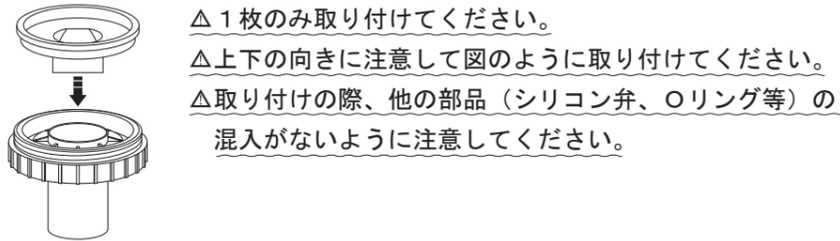
**6 蘇生用弁を組み立てる。**

①マスク接続部に蘇生用シリコン呼吸弁を取り付けてください。



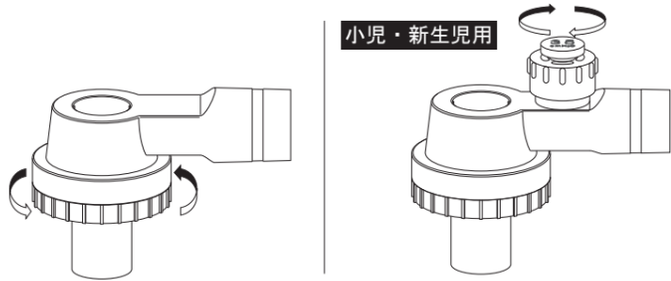
△ 1枚のみ取り付けてください。

②マスク接続部に蘇生用シリコン弁を取り付けてください。



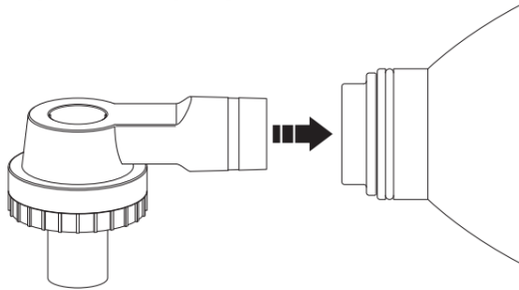
△ 1枚のみ取り付けてください。  
△ 上下の向きに注意して図のように取り付けてください。  
△ 取り付けの際、他の部品（シリコン弁、Oリング等）の混入がないように注意してください。

③マスク接続部に蘇生用弁本体を取り付けてください。  
小児・新生児用には蘇生用圧限定弁を取り付けてください。



小児・新生児用

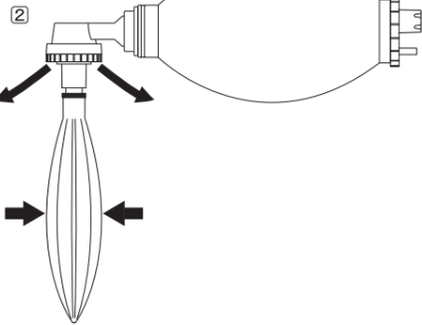
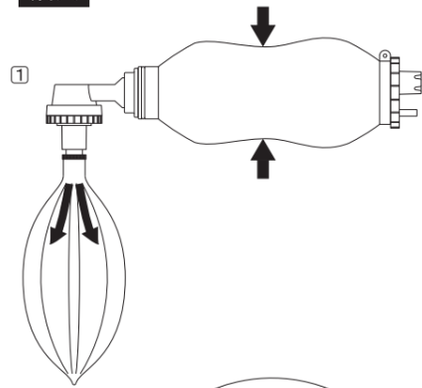
**7 蘇生用弁を取り付ける。**



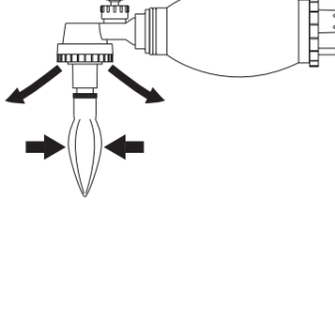
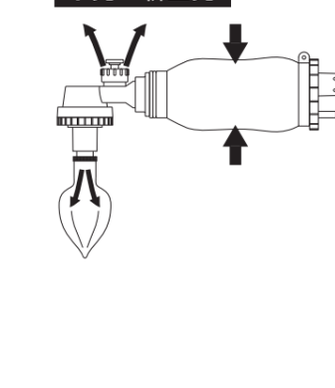
**8 機能テスト**

- ①蘇生用バッグを圧縮した時、蘇生用シリコン弁が作動し空気が送られることを確認してください。小児用、新生児用はテストバッグが空気で満たされ、蘇生用圧限定弁から余剰圧（空気）が「シュー」という音と共に排気されることを確認してください。
- ②膨らんだテストバッグを圧縮し、蘇生用シリコン呼吸弁部から「シュー」という音と共に空気が排気されることを確認してください。

**成人**



**小児・新生児**

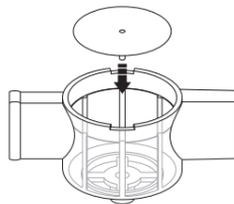


**9 使用前準備完了**

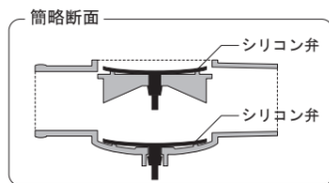
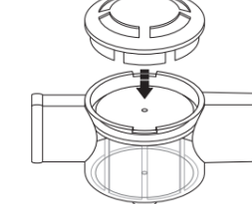
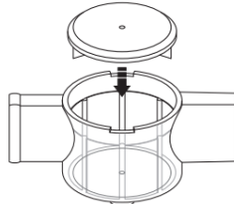
△オプション品を使用する場合は正しく接続し、機能テストを行ってください。

**リザーバシステムを組み立てる。**

- ①酸素リザーバー弁本体にシリコン弁を取り付けてください。
- ②酸素リザーバー排気弁座にシリコン弁を取り付けてください。



- ③酸素リザーバー弁本体に②の酸素リザーバー排気弁座を取り付けてください。
- ④酸素リザーバー弁本体に酸素リザーバー弁ガードを取り付けてください。



簡略断面

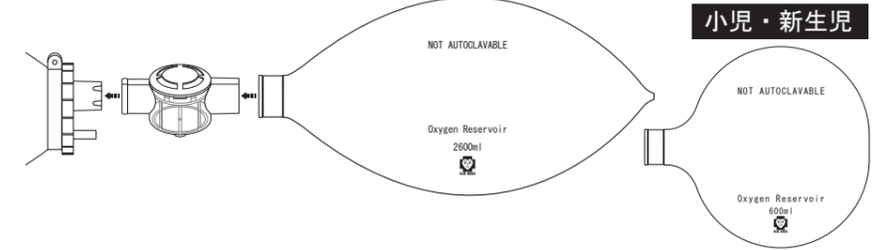
シリコン弁

シリコン弁

⑤酸素リザーバー弁に酸素リザーバーバッグを取り付けてください。

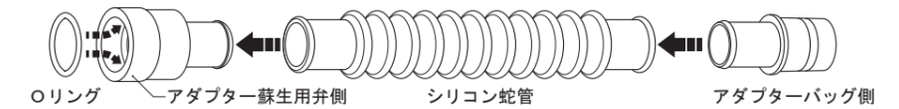
**成人**

**小児・新生児**



**蘇生器用シリコン蛇管を組み立てる。**

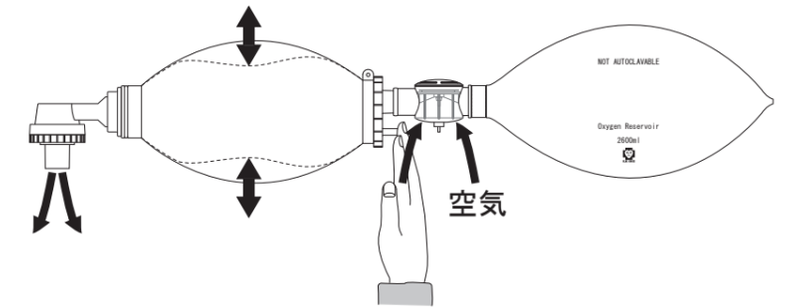
- ①アダプター蘇生用弁側にOリングが装着されていることを確認してください。  
〔※破損、欠落、紛失等の際にはアダプター蘇生用弁内の溝にOリング（成人用は⑦、小児用・新生児用は⑱）を取り付けてください。〕
- ②シリコン蛇管にアダプター蘇生用弁側とアダプターバッグ側を接続してください。



**機能テスト**

■リザーバシステム使用時

吸気用弁の酸素用のコネクターを指で押え、蘇生用バッグの圧縮、開放を繰り返し、酸素リザーバー弁内部のシリコン弁（吸気側）から、空気が流入されることを確認してください。



■酸素供給時及びリザーバシステム使用時

酸素を供給しながら、蘇生用弁のマスク接続部を手で押えた時、酸素が吸気用弁の空気用のコネクターから排気されることを確認してください。リザーバシステム使用時は、リザーバーバッグが膨張し、酸素が酸素リザーバー弁内部のシリコン弁（排気側）から排気されることを確認してください。

