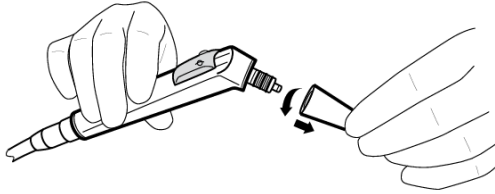


## ● シリンジのお手入れ

1日に一回、水とエアーの動作確認をしてください。

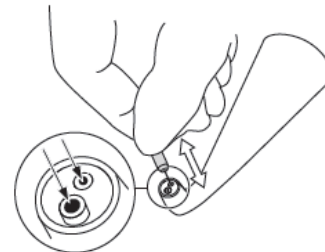
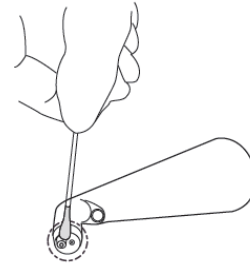


ノズルを取り外します。

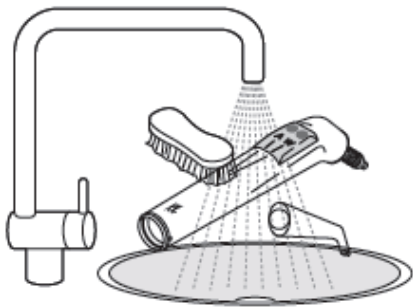


シリンジノズルが詰まっている場合は、付属のノズル  
ニードルでクリーニングを行ってください。

ノズルニードル No. 0.410.0921



シリンジノズルを外し、シリンジスリーブをシリンジ本体  
から引き抜いて外してください。シリンジスリーブとシ  
リンジノズルは135°Cで滅菌が可能です。



**注意**

- シリンジ本体はオートクレーブ滅菌や熱消毒は行わないでください。
- 滅菌後、O-リングの潤滑に専用のグリスをつけてください。シリンジノズルを新品と交換した場合は、診療に使用する前に、エアーと水を出して、ノズル内部をクリーニングします。また、ドライエアーが出ていることも確認します。
- シリンジノズルとシリンジ本体を超音波洗浄層や消毒液につけないでください。
- シリンジノズルが、簡単に外れないことを引っ張って確認してください。

シリンジスリーブとシリンジノズルを、高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)を使用し、135°C にて滅菌を行います。

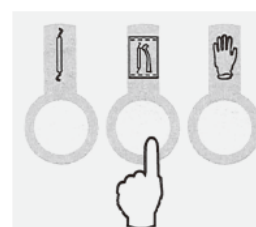
ステイテム900Jによる滅菌方法例



引き出しオープン



インストルメントをセット



インストルメント選択

滅菌処理  
スタート



**注意**

シリンジ本体は滅菌できません

滅菌終了後、シリンジスリーブとノズルをシリンジ本体に戻してください。

次に水、エア、スプレーエアの動作チェックを行います。



エアだけを出した際に、水が混じっている場合は、O-リングを交換してください。

シリンジノズルを外し、O-リング(4個)を交換します。

- 1x O-ring小 (MF) (商品番号 No. 0.200.6018)
- 1x O-ring小 (3F) (商品番号 No. 0.200.6046)
- 3x O-ring大 (商品番号 No. 0.200.6121)

O-リングにはシリコングリスをつけてください。  
シリコングリス (商品番号 No. 1.000.6403)

(旧タイプのみ)  
必要に応じてシリコンカバーを交換してください。  
シリコンカバー(商品番号 No. 0.773.0051)



**注意**

シリンジスリーブはシリンジ本体にしっかり奥まで収まっているか確認します。  
(旧タイプのみ)



**注意**

シリコンカバーはシリンジ本体からシリンジスリーブを外している時に交換可能です。  
(旧タイプのみ)