

ニューサライバーZ よくある質問 Q&A

Q1、ニューサライバーZは、各社のユニットに適合するのですか？

A1、●モリタ、ヨシダ、タカラ、GC、カボ、シロナ、プランメカ、エーデック、SDIF、の全てのユニットの排唾ライン（サライバーエジェクター）に接続できます。

●オサダ、キングの一部機種の一部の排唾ライン（サライバーエジェクター）は口径が細いため、「排唾管アダプター」が必要です。

〔または、φ6.5mmのドリルで接続口を拡大しても接続可能です。
その場合はユニットメーカーにお問い合わせください。〕

*別途「接続の手引き」をご参照ください。

Q2、バキュームライン（バキュームシリンジ）に接続するには何が必要ですか？

A2、バキュームラインに接続することにより、約3倍の吸引力を得られます。

●モリタ製のユニットに接続するには、「バキューム接続アダプター」と「φ10-φ11変換アダプター」が必要です。

●他社ユニットの場合は「バキューム接続アダプター」のみ必要で、「φ10-φ11変換アダプター」は必要ありません。

●「バキューム接続アダプター」は、φ16アダプターがついておりますので、外国メーカーの口径16mmのバキュームシリンジに対応できます。

*別途「接続の手引き」をご参照ください。

Q3、バキューム接続アダプターの長さが足りないのですが？

A3、バキューム接続アダプターのチューブ長は標準品で50cmです。

●方法1

2本～3本を接続してください。

緩いと思われる場合は、結束バンドで補強してください。

*バキューム接続アダプターの台紙をご参照ください。

●方法2

別注品でチューブ長が1m品を用意してあります。

別途お買い求めください。内容は下記のとおりです。

品名；バキューム接続アダプター1m 標準価格；1,500円

JANコード；4528373320660

モリタコード；106-000（雑コード）

*1m以外の寸法はご容赦ください。

Q 4、シリコンチップは、ニューサライバーZ以外の排唾管に使えますか？

A 4、金属排唾管の多くは、先端周囲より吸引していますので、シリコンゴムを挿入できても、吸引孔を塞いでしまうので、使用できません。

Q 5、滅菌方法は？

A 5、下記の手順で滅菌してください（推奨）。

- (1) 使用後はコップ1杯の水を吸わせてください。
- (2) バキューム接続アダプターまたはサライバーエジェクターより外します。
- (3) シリコンチップをメタルチューブから外します。
- (4) 超音波洗浄機等を用いて、洗浄してください。
- (5) 通法により、薬液滅菌、煮沸消毒またはオートクレーブ滅菌を行ってください。

Q 6、滅菌上の注意点は？

A 6、下記の点をご注意ください。

- (1) 「メタルチューブ」および「 $\phi 10 - \phi 11$ 変換アダプター」について
材質はステンレスですが、「もらいさび」や「腐食」することがあります。
他のステンレス製医療機器同様の扱いをしてください。
- (2) 「シリコンチップ」および「バキューム接続アダプター」について
材質はシリコーンゴム製です。
他のシリコーンゴム製品と同様の扱いをしてください。
 - ①薬液を用いる場合は、薬液の使用上の注意に従ってください。
必要以上に浸漬しないでください。膨潤することがあります。
 - ②オートクレーブ滅菌後の乾燥は、 136°C を超えないようにしてください。
乾燥時 200°C 以上になる機種があります。メーカーに確認してください。
 - ③殺菌灯（紫外線ランプ）を点灯したキャビネットに保管しないでください。
劣化が早まります。
 - ④シリコーンゴムをオートクレーブ滅菌すると、若干の色変化があります。

Q 7、ラテックスアレルギー患者に使用しても大丈夫でしょうか？

A 7、天然ゴム製品に接触することによって起こるじんま疹、アナフィラキシーショック、喘息発作などの即時性アレルギー反応をラテックス・アレルギーといいます。
シリコーンゴムは天然ゴムではありませんので、ラテックスアレルギーは起こりません。代替品として広く利用されています。

製作：株式会社センジョー

製作日；平成22年3月3日