

機械器具 (65) 歯科用充填器
一般医療機器 歯科用充填器 JMDNコード：70680000

コンポジット充填器 LEVANTE

*【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

下記の通り

代表例：509/12. SL



スタンダードタイプ

製品コード	作業部幅	全長
509/10. SL	1.4 mm	165 mm
509/11. SL	1.6 mm	166 mm
509/12. SL	2.2 mm	166 mm
518/1. SL	2.0 mm	174 mm
518/2. SL	2.5 mm	175 mm
518/3. SL	2.9 mm	175 mm
579/1. SL	2.0 mm	176 mm
579/2. SL	2.5 mm	177 mm
579/3. SL	3.0 mm	178 mm

スタンダード/ラウンドタイプ

製品コード	作業部幅	全長
490/PF1A. SL	1.7 mm/∅ 0.9mm	168mm
491/PF1. SL	1.9 mm/∅ 1.1mm	
494/1. SL	2.0 mm/∅ 1.0mm	170 mm
494/2. SL	2.5 mm/∅ 1.4mm	
494/3. SL	2.9 mm/∅ 1.9mm	

2. 原材料

作業部：ステンレススチール

ハンドル部：シリコン

3. 包装

1本 / 包

【使用目的又は効果】

本品は歯科用セメント、歯科用充填用コンポジットレジン、歯科用支台築造材料、歯科用小窩裂溝封鎖材、歯科用裏層材料、歯科用覆髄材料、歯科用仮封材等の歯科材料又は覆罩剤等の歯科用医薬品を歯牙に充填、塗布するため等に用いる。

【使用方法等】

- 1) 使用する前に本品が滅菌済みかを確認すること (オートクレーブ滅菌可。乾燥工程を含む 134°C以下厳守。)
- 2) 把持部を持ち、先端部を側方又は垂直方向に圧接することにより、歯科材料等を歯牙に充填又は塗布する。

【使用上の注意】

- 1) 使用前に必ず適切な洗浄・滅菌を行うこと。
- 2) 器具に対して、形状変更・打刻 (刻印) 等の二次加工やヒーティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わないこと。
- 3) 素材のステンレススチールは鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食 (錆び) することがある。
- 4) 劣化や異常が見られた場合は、使用を中止すること。

【保管方法及び有効期間等】

- 1) 粉塵や化学製品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 2) 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 3) 保管中、損傷しないように注意すること。

**【保守・点検に係る事項】

- 1) 使用前使用後は破損、ヒビ、キズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。

- 2) 洗浄・滅菌について

[洗浄]

・使用後は歯科用防腐洗浄液を用いて、洗浄すること。血液体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。

※超酸化水 (超酸性水) 等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。

※クレンザー (磨き粉)、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因となるので使用しないこと。

※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。

[滅菌]

・オートクレーブ等で滅菌を行うこと。【オートクレーブ温度、乾燥工程も含む 134 °C以下厳守】

※乾燥温度に注意すること。高温の乾燥は、器具が変質、変形又は変色することがある。

[その他]

・洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する (錆びる) ことがある。

・洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

**【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：株式会社歯愛メディカル

住所：石川県能美市福島町に 152 番地

製造業者：Medesy s.r.l. (メデシー社)

製造国：イタリア