

機械器具（25）医療用鏡

一般医療機器 歯鏡 JMDNコード：31776000

PHマイクロミラー

*【禁忌・禁止】

- 1) 器具の形態変更や改造などはしないこと。
- 2) 劣化や異常が見られた場合は、使用を中止すること。

*【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

下記の通り

《ミラートップ》



製品番号	ミラーサイズ(mm)	全長(mm)
3303	3	44
3305	5	48
3306R	7×2	47
3310R	9×3	49

《ミラーハンドル》



製品番号	全長(mm)
210.00D	120
210.00	120

《ハンドル一体型》



製品番号	ミラーサイズ(mm)	全長(mm)
1303	3	148
1305	5	148
1306R	7×2	148
1310R	9×3	148

2. 原材料

ステンレススチール

3. 包装

各1個 / 包

【使用目的又は効果】

本品は口腔内診査のために用いる。

*【使用方法等】

- 1) 使用する前に滅菌済みかどうか確認する（オートクレーブ滅菌可。乾燥工程を含む134℃以下厳守）
- 2) ミラートップは専用のミラーハンドルと接合させる。
- 3) 口腔内を観察・検査する。

**【使用上の注意】

- 1) 初回使用時は必ずアルコールを含ませた脱脂綿等で器具全体十分に清掃し滅菌を行うこと。
- 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) 洗浄・滅菌上の注意
 - [洗浄]
 - ・使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて、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℃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。

*【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】

使用前・使用後は、破損、ヒビ、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。

【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：石川県白山市鹿島町1-9-1

電話番号：076-278-8800

製造業者：PRODONT HOLLIGER SAS

（プロドント ホリガー社）

製造国：フランス