

2026年5月改訂(第3版)
2016年11月改訂(第2版)

機械器具 25 医療用鏡
一般医療機器 歯鏡 31776000

NITTA ミラートップNo. 4

【形状・構造及び原理等】

[概要]

柄部：ステンレススチール

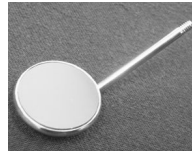
作業部：ガラス鏡

[形状・構造等]

下記外観写真の通り。



種類：プレーン



種類：表面反射

[原理]

ミラーホルダーに本品を装着し口腔内を観察する。

【使用目的又は効果】

口腔内診査又は圧排のために用いる歯科用器具である。

【使用方法等】

1. **【保守・点検に係る事項】**に従い、使用前は洗浄・滅菌を行うこと。
2. ミラーホルダーへ装着する。
3. 口腔内を観察・検査する。

【使用上の注意】

1. 本品は**【使用目的又は効果】**に記載する用途以外に使用しないこと。
2. 高温の乾燥は、変質または変色、劣化、破損等のおそれがあるため行わないこと。
3. 薬液等が付着した場合、腐食する恐れがあるため、速やかに清拭すること。
4. 磨き粉や金属ウール、金ブラシを使用しないこと。
5. 使用後はできるだけ早く血液、体液、組織等の汚物を除去し、洗浄・滅菌を行うこと。
6. 器具の寿命を著しく低下させるので、粗雑な扱いはしないこと。
7. 超音波洗浄機は、鏡面の傷やくもりの原因となるため、使用しないこと。
8. 腐食（錆）の原因となるため、次亜塩素酸ナトリウム、ホルマリン、フェノール、ポビドンヨード、グルコン酸クロルヘキシジン、塩化ベンゼトニウム、塩化ベンザルコニウムは使用しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

1. 塵やほこり等が付かない清潔な場所に保管すること。
2. 化学薬品等と一緒に保管しないこと。
3. 「もらい錆」を防ぐため、錆びている器具と一緒に保管しないこと。

【保守・点検に係る事項】

1. 使用前後は、汚れ、破損、ヒビ、キズ、腐食等がないか確認すること。
2. 洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。
3. 水分が付着したまま放置すると、錆び、シミ等の原因となることがあるため、洗浄・滅菌後は、十分に乾燥させてから保管すること。
4. オートクレーブ滅菌器の庫内に水垢や汚れが付着していると、焼き付きが発生する恐れがあるため、滅菌器の添付文書または取扱説明書に従い、定期的な清掃を推奨する。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者：株式会社マイクロテック

〒111-0036 東京都台東区松が谷1丁目8番9号

TEL：03-5827-1380 FAX：03-5827-1381

製造業者：Rite-Dent Manufacturing Company (Pakistan)