

マウスミラー

【形状・構造及び原理等】* **

形状：

ミラーヘッド



接続部構造：コーンソケットタイプ シンプルステムタイプ

鏡径：20mm、22mm、24mm

種類：プレーン、フロントサーフェイス

ミラーハンドル



コーンソケットタイプ



シンプルステムタイプ

オーバーサイズミラー



接続部構造：コーンソケットタイプ

鏡径：39mm

パラミラー



臼歯部用



前歯部用

接続部構造：シンプルステムタイプ

材質：鏡台；ステンレス鋼
ハンドル；アルミニウム、シリコーン

【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】

- ・使用前に滅菌する。（高圧蒸気滅菌／各医療機関により検証され確認された滅菌条件による。例 132℃ 15分間）

- ・ミラーヘッドは、コーンソケットタイプあるいはシンプルステムタイプ用ミラーハンドル（別売り）に接続して使用する。
- ・オーバーサイズミラー及びパラミラーは、セットのミラーハンドルを接続して使用するか、別売りのミラーハンドルを用いる場合は、それぞれ適合するミラーハンドルを接続して使用する。
- ・口腔内の診査又は圧排を行う。
- ・パラミラーは刻まれた平行線により、歯牙長軸の平行性を確認する。

「使用方法に関連する使用上の注意」

- ・ミラーヘッドと別売りのミラーハンドルを組み合わせる場合は、各々適切な組合せでしっかり締め付けてから用いること。不適切な組合せや不十分な締め付けの場合、使用中に回転するおそれや脱落するおそれがある。

【使用上の注意】

- ・使用前に必ず製品の点検、洗浄・滅菌（【保守・点検に係る事項】参照）をし、異常が確認された場合使用しないこと。
- ・防錆に寄与する不動態皮膜形成に大きく影響するため、初めて使用する前の洗浄後の乾燥工程には充分時間を取る。
- ・折損、破損等の原因となるので、本品に対するまげ・切削、打刻（刻印）等の二次的加工（改造）は絶対に行わないこと。
- ・破折等の原因となるため、強い衝撃を与えないように丁寧に扱うこと。
- ・血液、生理食塩水と長時間接触させたままにしないこと。
- ・長期の使用により金属疲労や磨耗等の劣化が生じるので、適宜交換すること。
- ・【使用目的又は効果】の項に記載の用途以外には使用しないこと。
- ・歯科医療有資格者以外には使用しないこと。
- ・廃棄の際は感染防止に留意し、関係法令及び各自治体の指導に従った安全な方法で適切に処理すること。

【保管方法及び有効期間等】

- ・高温、低温、多湿、直射日光、火気、水分（水濡れ）、オゾン、腐食性薬剤及びその蒸気の暴露を避けて、外圧（物理的負荷）及び汚染を受けない清潔な場所に保管すること。
- ・滅菌済みのものを貯蔵・保管する際、汚染を防ぐため清潔な場所に保管をするとともに、有効保管期間の管理をすること。
- ・「もらいさび」を防ぐため、錆びている器具と一緒に保管しないこと。
- ・接触腐食を防ぐため、材質の異なる金属製器具どうしは保管時に接触させないこと。
- ・歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

【保守・点検に係る事項】

- ・使用前に必ず点検し、本品にバリ、破損、磨耗、腐食（錆）、変形、孔の発生、脱落、その他損傷等が確認された場合、使用を中止し廃棄すること。
- ・洗浄・滅菌を行う際はミラーヘッドとミラーハンドルを分解して行うこと。
- ・洗浄または消毒する際は、感染予防のためゴム手袋、保護メガネ、マスク等を着用すること。
- ・機器に付着した血液、体液、組織及び薬品等は、乾燥・固化する前に洗浄液等への浸漬等により確実に除去すること。
- ・汚染除去に用いる洗剤は、洗浄方法に適したものを選択し、適正な濃度で使用する。

- ・塩素系、ヨウ素系、強アルカリ性、強酸性の洗浄剤や消毒剤は、腐食の原因になるので使用を避けること。使用中に付着したときには水洗いすること。
- ・接触腐食を防ぐため、材質の異なる金属製器具どうしは洗浄時及び滅菌時に接触させないこと。
- ・金属たわし、クレンザー（磨き粉）等は、器具の表面を損傷し腐食の原因となるので使用しないこと。
- ・鏡面が剥離、損傷することがあるのでミラーヘッドは洗浄装置（超音波洗浄装置、ウォッシャーディスインフェクタ等）で洗浄しないこと。
- ・洗浄装置（超音波洗浄装置、ウォッシャーディスインフェクタ等）でミラーハンドルを洗浄する際、器具どうしが接触して損傷することがないように注意をすること。
- ・洗剤の残留がないよう十分にすすぎを行うこと。仕上げすすぎには、浄化水（濾過、蒸留、脱イオン化等）を用いること。
- ・腐食、変色、シミ等を防ぐため、保管期間の長短にかかわらず洗浄した後は直ちに乾燥すること。
- ・滅菌する場合、高圧蒸気滅菌（各医療機関により検証され確認された滅菌条件による。例 132℃ 15 分間）をすること。
- ・セットまたは包装は、関連器材の仕様を熟知して行うこと。
- ・完全に乾燥していることを確認してから保管（【保管方法及び有効期間等】参照）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：フィード株式会社
 商品インフォメーションデスク
 電話 0120-004-504

製造業者：オーサン エムエヌディー カンパニー リミテッド
 (OSUNG MND CO., LTD.) (大韓民国)