

器具器械 25 医療用鏡のうち、手術用顕微鏡  
\*一般医療機器 双眼ルーペ 「JMDN」32692000

## ハイネ双眼ルーペ ゴーグル型

### 【形状・構造及び原理等】

#### [形状]



- ① HR 双眼ルーペ type1
- ② HR 双眼ルーペ type2
- ③ HRP 双眼ルーペ type2
- ④ S フレーム
- ⑤ レンズ角度下方修正アダプター
- ⑥ レンズ跳ね上げ滅菌レバー type1
- ⑦ レンズ跳ね上げ滅菌レバー type2
- ⑧ ずれ落ち防止ケーブル
- ⑨ レンズクリーナー
- ⑩ レンズ保護カバー
- ⑪ 作業距離短縮レンズ
- ⑫ ノーズパッド
- ⑬ 視力矯正レンズ取付フレーム
- ⑭ S フレーム スペクトルレンズ

#### [原材料]

双眼ルーペ  
レンズ：ガラス  
レンズ枠：プラスチック

#### [原理]

本キットを用いることにより作業野の拡大像が得られマイクロスージェリーなどの細かな外科処置を行うことが出来ます。

### \*【使用目的又は効果】

外科処置時に術者が装着する眼鏡に取り付けるレンズから成るシステムをいう。小型望遠鏡として機能し、作業野の拡大が必要な処置に用いる。また双眼ルーペ以外にも飛散物などから眼を保護するためのSフレームや、その他システムに必要な構成品を含んでいる。

### \*【使用方法等】

- ① S フレームに双眼ルーペ、レンズ跳ね上げ滅菌レバーを接続します。必要に応じてレンズ角度下方修正アダプターや、作業距離短縮レンズを接続して下さい。
- ② 双眼ルーペ上部のネジを緩めます。
- ③ 規定の作業距離で立体物を見たとき、視界中央に物体が見えるように双眼ルーペを調節します。
- ④ 上部のネジを再度しっかり締め、双眼ルーペを正しい位置に固定します。

### 【使用上の注意】

- ① 本キットに含まれるレンズ跳ね上げ滅菌レバーは滅菌可能な製品である。ただし出荷時には未滅菌品であるため、使用に際しては必ず洗浄し、【保守・点検に係る事項】に記載する滅菌条件又は医療機関により確認され、検証された滅菌条件において滅菌を行うこと。

### \*【保管方法及び有効期間等】

- ① 保管にあたっては、ほこりのつかない場所に保管すること。
- ② 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】

- ① 使用前に、汚れ、傷、曲がり、可動部の動き等に異常がないか点検すること。
- ② 清掃は、専用のレンズ用クリーナー等で湿らせた布を用いて清拭すること。アルコール等の有機溶剤を使用する清拭は、絶対行わないこと。
- ③ レンズ跳ね上げ滅菌レバーは、下記に記載する条件又は医療機関により確認され、検証された滅菌条件において滅菌を行うこと。

滅菌方法：高圧蒸気滅菌

滅菌条件：温度 132℃、時間 10分以上

### \*【製造販売業者又は製造業者の氏名又は名称】

製造販売業者名：株式会社 茂久田商会  
緊急連絡先：TEL 078-303-8248  
FAX 078-303-2151  
製造業者名：ハイネ オプトテック社／ドイツ  
Heine Optotechnik GmbH & Co.KG / Germany