

機械器具 25 医療用鏡  
一般医療機器 双眼ルーペ JMDN32692000  
**オクルス 双眼ルーペ**

**【形状・構造及び原理等】**

## 1. 構成

装備された拡大レンズにより以下の倍率 1.8 倍と 2.5 倍の 2 種類がある。

(1) 倍率 1.8 倍双眼ルーペ(1.8 倍拡大レンズ付)

① 付属品 2.0 倍拡大用補助レンズ 2 枚

② 付属品 2.5 倍拡大用補助レンズ 2 枚

\* 付属品は①と②のどちらかを選択し、本体と合わせて 1 セットとなる。

(2) 倍率 2.5 倍双眼ルーペ(2.5 倍拡大レンズ付)

\* 付属品なし

## 2. 形状、構造



(1) 双眼ルーペ本体(許容誤差±10%)

寸法: 140(W) mm×175(D) mm×46(H) mm

質量: 約 80 g

(2) 2.0 倍又は 2.5 倍拡大用補助レンズ

寸法: リング直径×高さ

34 mmØ×46 mm

質量: 約 5 g ×2 枚

**【使用目的又は効果】**

外科処置時に術者が作業野の拡大像を得るために用いる。

**【使用方法等】**

## 1. 使用方法

- (1) 拡大レンズの眼幅を眼幅調整つまみにより術者の瞳孔間距離に合わせる。
- (2) 拡大レンズの眼軸を眼軸調整つまみにより術者に合わせる。
- (3) ストラップを首に掛けて双眼ルーペを装着する。
- (4) 拡大用補助レンズを使用する場合、2.0 倍又は 2.5 倍拡大用補助レンズを 1.8 倍拡大レンズのフロント面にかぶせる。
- (5) 双眼ルーペを装着時、拡大機能を使用しないときは拡大レンズ部を 90°上へ跳ね上げて眼軸より外す。

## 2. 使用方法に関連する使用上の注意

- (1) 使用前に拡大レンズ部が眼鏡フレームと継手により固定されており、拡大レンズ部が継手の支点を中心に 90° 上へ跳ね上がることを確認すること。
- (2) ストラップが確実に眼鏡フレームに取付けられていることを確認すること。
- (3) レンズ面に傷をつけたり、指紋、ホコリ、その他で汚れないようにすること。
- (4) 使用後はレンズをクリーニングすること。

**\*\*【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: 株式会社ニコンソリューションズ

TEL 03-3773-8273

外国製造業者: OCULUS Optikgeräte GmbH

ドイツ