

## HEINE 耳鏡

## 再使用禁止（ディスポーザブルスペキュラ）

## 【禁忌・禁止】

- ・ディスポーザブルスペキュラの再使用は絶対にしないこと。

## 【形状・構造及び原理等】

## 概要

本装置は、耳道内の確認のために耳道を照明する装置である。当該製品は鏡体（ヘッド部）とハンドルが一体式となっており、ハンドルには充電電池が内蔵されている。LED等によって発する照明光をヘッド部より照射して耳道内を確認する。拡大ルーペを付け替えて拡大率を変更することができる。また、付属品のアダプターにてスマートフォンでの撮影が可能である。

本品は、販売名「HEINE 診断鏡」（製造販売届出番号：13B2X00180000059）のスペキュラと組み合わせて使用することができる。また、各構成・付属品は単体または任意の組み合わせにて製造販売することがある。

## 形状



## 品目仕様

拡大ルーペ：3倍、4.2倍  
光源：LED  
光量：2段階  
インジケーター：3段階

付属品 充電ケーブル、ACアダプター、クレードル、  
ディスポーザブルスペキュラ、送気球、  
スマートフォンアダプター

原材料 ディスポーザブルスペキュラ：ポリスチレン

## 【使用目的又は効果】

耳印象材の通過を制限するために耳道に入れた詰め物の位置を確認する場合など、耳道を照明するために用いる。また、必要に応じ補助照明にて口腔や咽頭の確認、網膜反射等の確認を行う。

## 【使用方法等】

1. あらかじめ充電残量があることを確認する。残量がない場合は充電をおこなう。
2. 任意の拡大ルーペを取り付ける。
3. アダプターにスペキュラを取り付ける。
4. スイッチボタンで電源を入れる。
5. 必要に応じて光量を調整する。
6. 照明光を照射し耳道を確認する。
7. 使用後は電源を切る。
8. 必要に応じ補助照明にて口腔や咽頭の確認、網膜反射等の確認を行う。
9. スマートフォンで撮影する場合はスマートフォンアダプターを使用する。

## 【使用上の注意】

- ・本品に水をかけたり、水に浸けたりしないこと。
- ・気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、硫黄分などを含んだ空気などにより悪影響を生ずるおそれのない場所で使用すること。
- ・振動、衝撃を与えないこと。
- ・化学薬品の保管場所やガスの発生する場所で使用しないこと。麻酔薬など引火性のあるものの近くで使用しないこと。
- ・強力な電磁波を発する機器の周囲では使用しないこと。

## 【保管方法及び使用期間等】

## 使用期間

- ・ディスポーザブルスペキュラは単回使用に限り、再使用はしないこと。

## 【保守・点検に係る事項】

## 使用者による保守点検事項

1. 洗浄、消毒
  - ・本体は洗浄剤や消毒剤を湿らせた柔らかい布で清拭すること。洗浄剤や消毒剤を直接かけないこと。
  - ・塩素・ヨウ素系、強酸・強アルカリ性等、本器に悪影響を及ぼすおそれのある薬剤の使用は避けること。
  - ・アルコールなど燃焼するおそれのある液体で洗浄する際は、装置使用前に空気を十分に入れ換えること。
2. 点検
  - ・照明光の点灯状態を点検する。
  - ・スイッチ部等、各可動部の動作を点検する。
  - ・点検頻度：使用前

## 業者による保守点検事項

- ・本製品の修理やオーバーホールが必要な際は製造販売元に依頼すること。
- ・オーバーホール点検頻度（推奨）：1年毎

## 【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：

株式会社エムイーテクニカ  
〒170-0002 東京都豊島区巢鴨1-34-4  
TEL：03-5395-4588 FAX：03-5395-4866

## 製造業者：

ハイネ オプトテック / HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG  
ドイツ

取扱説明書を必ずご参照下さい。