

羽藤式 透明耳鏡

先端が楕円形で透明な耳鏡

透明なので 外耳道観察、鼓膜所見が同時に可能

外耳道、鼓膜と同じ 楕円形の先端

軽い(約1.7g) ・冷たく感じにくい

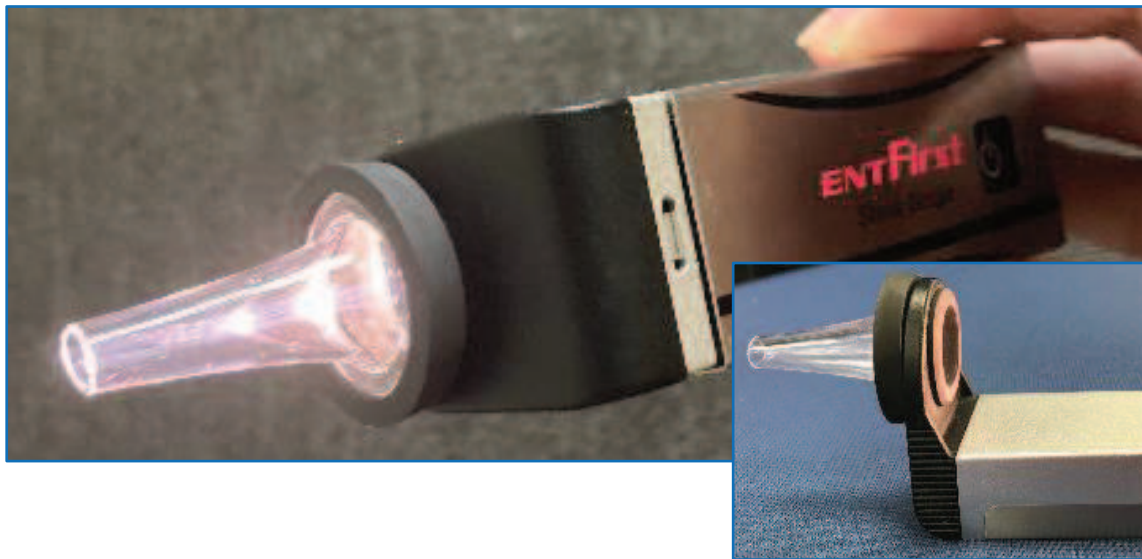


愛媛大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 教授 羽藤直人先生 御考案

意匠登録： 意匠登録第1662514号 透明プラスチック製耳鏡

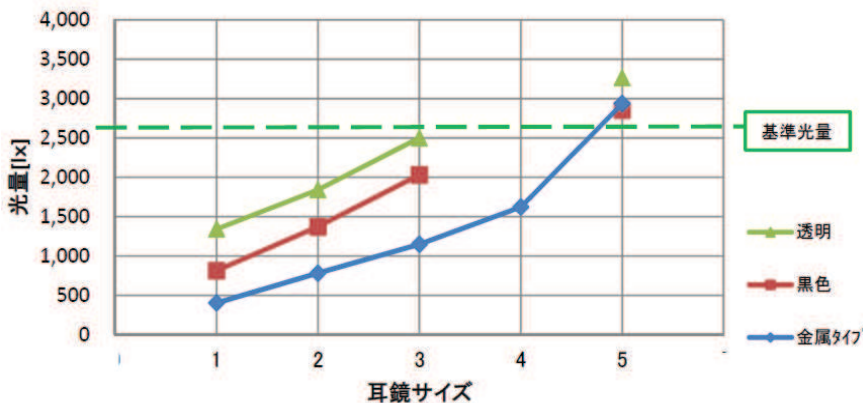
特徴

- ① 鼓膜も外耳道も明るくて見やすい
- ② リユース可能（社内検証結果により）
- ③ LEDステラスコープへ取付可能（オプション：朝顔／神尾耳鏡アダプタが必要です）



透過光量測定結果

耳鏡 透過光量測定結果



測定条件:

- ① 耳鏡 : 金属5種、黒4種、透明4種。
- ② 測定器 : 色彩照度計 (CL-200A S/N:10010110)
- ③ 光源 : LEDヘッドライト鏡筒部使用 / 点灯から5秒後に測定

<測定結果>

| 基準光量 | 耳鏡無し 2,555[lx] / @光源出力 16,000[lx] | | | | | 数量単位 [lx] | 備考 |
|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-----------|----|
| サイズ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| 金属タイプ | 406 | 783 | 1,150 | 1,622 | 2,936 | | |
| 黒色 | 815 | 1,372 | 2,031 | 2,854 | 2,854 | | |
| 透明 | 1,344 | 1,843 | 2,500 | 3,263 | 3,263 | | |

基本仕様

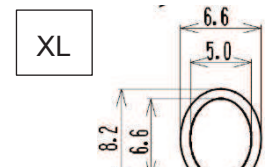
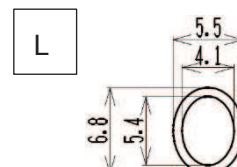
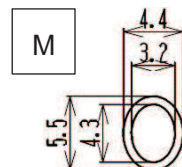
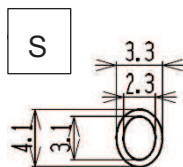
コード番号 : 50-331-10

50-331-20

50-331-30

50-331-40

先端サイズ :



寸法誤差±0.1

材質 : PC (ポリカーボネイト)

クラス分類 : 一般医療機器 (クラス1)

販売名 : ファースト耳鏡

届出番号 : 13B1X00137008400

JMDN : 70969001



第一医科株式会社

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷2-27-16
 大阪営業所 〒534-0027 大阪市都島区中野町4-8-10
 名古屋営業所 〒466-0064 名古屋市昭和区鶴舞1-2-47

Tel 03-3814-0111 Fax 03-3814-0135
 Tel 06-6351-0111 Fax 06-6351-0106
 Tel 052-856-0191 Fax 052-856-0192