

# Gyromegane



より広い視野を得るために

世の中を丸くするために

そして やさしく生きるために



## ◆きっかけ

この製品の開発動機は一人の網膜色素変性症の方からの mail にて始まりました。  
それまで聞いたこともなかったこの病気は徐々に視野が狭くなり、視力を失うこともある遺伝性の病気で、治療法が確立されていない難病であることを知りました。  
視野を広く持つということは誰もが生きて逝く上で必要なこと。  
私共にできることとしてGYORO8をベースに「G y o r o m e g a n e」を作ってみました。  
他に視野狭窄症などにも有効であれば何よりです。

## ◆仕様

倍 率 :  $-0.1628$   
レンズ構成 : 5群6枚  
画 角 :  $165^\circ$   
射出瞳径 :  $\phi 8\text{mm}$   
眼 幅 :  $45\sim 67\text{mm}$  (調整可能)  
重 量 :  $85.7\text{g}$   
そ の 他 : 光軸調整機構 / 視野角調整機構



## ◆梱包内容

G y o r o m e g a n e  
フレームバンド (本体装着)  
サイドカバー (左右1組)  
精密ドライバー (2本)  
レンズクリーナ

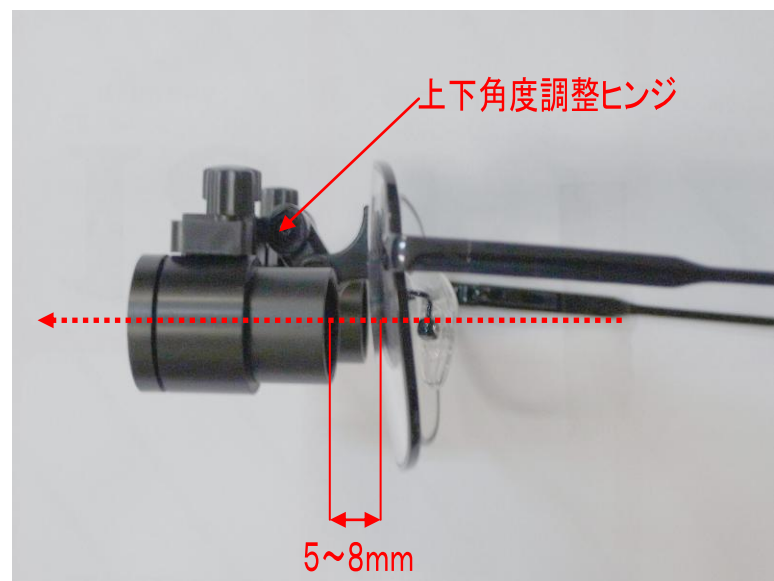
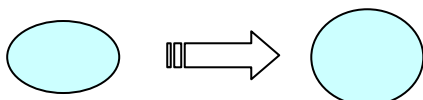
## ◆調整方法

1. 光軸調整
2. 眼幅調整
3. 視野角調整

### 【光軸調整】

上下角度調整ヒンジを動かして  
めがね本体とG y o r o m e レンズ  
との間隔を $5\sim 8\text{mm}$ に保ち、  
眼球とG y o r o m e の水平出しを  
行います。

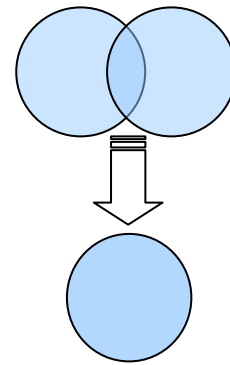
Key PointはG y o r o m e を  
覗いたときに瞳形が円く見えることです。



## 【眼幅調整】



眼幅調整ノブにより個人にあった位置に調整します。  
コツは下記図のように視野円を一つにすることです。



## 【視野角調整】



左右別々に見やすい箇所へレンズを向け、固定ノブによりレンズを固定します。



置き方

## 【ご使用前に】

- 初めてのご使用におきましては魚眼特有の歪みに距離感がつかめず慣れるまでに時間がかかります。
- 近視・遠視（老眼）・乱視などでもご使用いただけますが、できましたら専用のめがねレンズの装着をお勧めいたします。
- ★ 本製品はセミカスタムオーダーによる少量生産です。G y o r o 8を除く付属部品は原則として再支給できませんので予めご了承下さい。
- ★ 使用中又はフレームバンド脱着の際にG y o r o m e g a n eの落下、強い衝撃などによりレンズを破損する場合がありますので取り扱いには十分ご注意下さい。
- ★ 重心が前にあるため、机などに置く場合は視野角固定ノブを下にして置いて下さい。
- ★ G y o r o m e g a n eには防水機能はありません。（濡れた場合はレンズを除く本体を乾いた柔らかなタオルで水滴を拭き取って下さい）
- ★ レンズのお手入れにつきましては
  - ① 表面の異物をカメラ用エアブローなどで取り除いて下さい。
  - ② 異物が取り除いたのを確認しましたら専用のクリーナーでレンズ中央より外側へ円を描くように拭き取ってください。

---

## 【企画・設計・製造】

 有限会社 フィット

〒393-0023 長野県諏訪郡下諏訪町富ヶ丘6750

TEL 0266-26-1400 FAX 0266-26-1401

mail : [fit@fit-movingeye.co.jp](mailto:fit@fit-movingeye.co.jp)

<http://fit-movingeye.jp/>