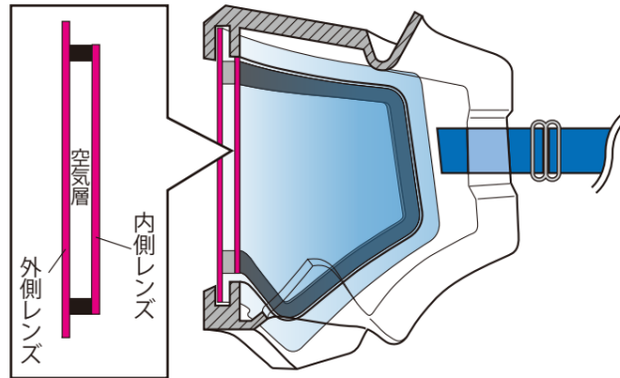


YAMAMOTO のダブルレンズ

ゴーグル内側から見たダブルレンズ断面構造



YAMAMOTO のダブルレンズゴーグルは、レンズ視界の鮮明さと柔軟性のある安定したフィット感が特長。「外気温」と「内気温」の差もたらす結露（くもり）を抑えるため、2枚の高性能レンズが作り出す「空気層」は、断熱効果を持ち、より「くもり止め効果」を発揮します。



ダブルレンズ(二重構造)くもり止めレンズ

YG-5100D W186×H85×D75(mm) 103g 1箱5ヶ入り

フレーム/ポリ塩化ビニル レンズ/くもり止めダブルレンズ(外側ベトリッド0.6mm・内側くもり止め)



High-Spec model

- フィット感の良いシリコンフレーム
- くもりにくいダブルレンズ仕様
- ワンタッチ長さ調整SRベルト

YG-931D-R W185×H85×D95(mm) 123g 1箱5ヶ入り

フレーム/シリコン(ベンチレーター付)  
レンズ/くもり止めダブルレンズ(外側ベトリッド0.6mm・内側くもり止め)



18ml 入

●高性能くもり止め液(スプレータイプ)

・レンズに1日1回の塗布で8時間以上くもり止め効果を持続します。(※1)

●各種レンズに使用可能

・マルチコート、ハードコートなど様々なコーティング面に塗布可能(※2)

・ポリカーボネート、アクリル、ガラス素材に塗布可能

●レンズクリーナーとしても使用可能

・洗剤成分配合の為、皮脂汚れの除去も可能

●使用回数(約450プッシュ)

・2眼レンズ面に左右各1日1回2プッシュで約90日使用可能

(内容量 18ml)

ご使用方法

- ① レンズの内側に適量を塗布し、ティッシュ等で軽くのばしてください。
- ② 液が乾いてから、レンズ全体にすり込むように拭きあげてください。

仕様

■主成分：水、アルコール系溶剤、界面活性剤

■内容量：18ml ■1箱10本入り(発注単位は1本より)

※1：テスト条件 当社製品ベトリッドレンズで検証。ご使用環境等で効果は変動します。

※2：当社製コーティングで試験

⚠ ご注意：他社製品に使用する場合は、少量で予め問題がないか試してからご使用ください。



この「QRコード」で、「取り扱い」に関する動画をご覧いただけます。

只今キャンペーン実施中

現在、試供品を差し上げています。  
ぜひ、「くもり止め効果」を実感してください。

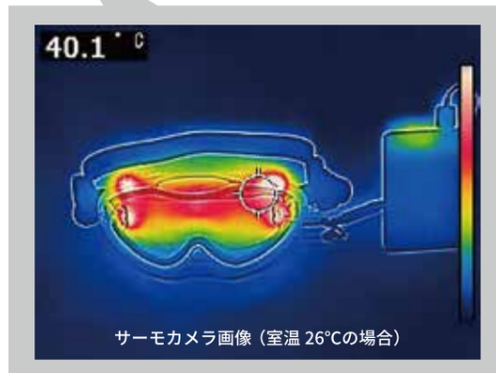
※試供品がなくなり次第、キャンペーンは終了いたします。



「絶対にくもらない。」  
「レンズ面が発熱することで、くもりを防ぐ！」

### 製品特長

- ・レンズ内面の水分付着を防ぐ「ヒートレンズ技術」
- ・くもり止めダブルレンズ採用
- ・連続使用約4時間の軽量充電式バッテリー
- ・眼鏡併用可能なシリコンフレーム
- ・素早い装着性を実現する「SRベルト」
- ・いつでも新品視界。ティアオフレンズ付き



### 製品仕様



### 交換部品

※レンズ交換はゴーグルフレーム+HEATレンズ (DCプラグ付) 一式での交換販売 (品番 930XED-FL)



- バッテリー容量: 3100mAh
- 充電時間の目安 ※ご使用の機種、使用状況によって異なります。
- ・ACアダプタから本製品を充電する場合: 約3.5時間
- ・パソコンのUSBから本製品を充電する場合: 約7時間
- 重量: ゴーグル 153g (カールコード含む) / バッテリー 95g



## PET-AF $\alpha$

ペトロイドAF $\alpha$ の性能

### 高性能くもり止め (内レンズ)

驚異のくもり止め性能 PET-AF $\alpha$ レンズ



試験条件: スチーム式加湿器を使用し、約80°Cの蒸気を2時間当てた状態。

内面には高性能防曇加工 (PET-AF $\alpha$ コート) を施したレンズです。安全で快適な視界を長時間保ちます。



この「QRコード」で、「高性能くもり止め性能」に関する機能説明がご覧いただけます。



### High-Spec model

- くもりにくいダブルレンズ仕様
- ファンタッチ長さ調節SRベルト
- 内面にRET-AF $\alpha$ コート加工

**YG-5150R** W186×H85×D75(mm) 120g 1箱5ヶ入り  
フレーム/ポリ塩化ビニル  
レンズ/ペトロイドAF $\alpha$ くもり止めダブルレンズ (外側ペトロイド0.6mm、内側AF $\alpha$ くもり止め)



### High-Spec model

- 衝撃性能の高い成型レンズ仕様
- ファンタッチ長さ調節SRベルト
- 内面にRET-AF $\alpha$ コート加工



CLARITEX COAT

この「QRコード」で、「CLARITEX COAT」に関する機能説明がご覧いただけます。

**YG-6100RCL** W192×H83×D92(mm) ※ベルト部除く 108g 1箱5ヶ入り **JIS規格品**  
フレーム/エラストマー、PP フレームカラー/ゴールド×ブラック (オリジナルカラー)  
レンズ/RET-AF $\alpha$  (2.4mm)



**YG-5200PET-AF $\alpha$**  W183×H83×D68(mm) 79g 1箱5ヶ入り **JIS規格品**  
フレーム/ポリ塩化ビニル レンズ/RET-AF $\alpha$  (0.6mm)



**YG-5300PET-AF $\alpha$**  W160×H79×D76(mm) 85g 1箱5ヶ入り **JIS規格品**  
フレーム/ポリ塩化ビニル レンズ/RET-AF $\alpha$  (1.0mm)

