

# Universal Fit YL-780

限りなく「スキマ」をなくす  
2種類のノーズブリッジをラインナップ

LT / HT



LT / ロータイプ

HT / ハイタイプ

## 製品特長

- ・限りなく「スキマ」をなくす2種類のノーズブリッジ
- ・くもり止め加工付きでクリアな視界を保持
- ・視力矯正めがね併用可能な「オーバークラスタイプ」
- ・ソフトなフィットと上からの光の侵入を防ぐ「クッションバー」
- ・顔幅を選ばない「フレックスフレーム」
- ・思いのままにフィットする「フリーテンプル」



ハードコート



くもり止め



クッションバー付



フレックスフレーム



ソフト鼻パッド付



めがね併用可



上下ひさしサイド付き



つる自在調節可

## 対応レーザー光の一例

例) エキシマ、He-Cd、ヤグ、ヤグ2倍波、アルゴン、UV、LD(半導体)、アレキサンドライト、ファイバー、ディスク、可視光半導体、CO<sub>2</sub>、DYE、青色半導体、LED(青、緑、赤) など

CE MADE IN JAPAN



山本光学株式会社

セフティ&レーザー・オプト事業部

<https://www.yamamoto-kogaku.co.jp/safety/>

E-mail : [safety-1@yamamoto-kogaku.co.jp](mailto:safety-1@yamamoto-kogaku.co.jp)

本社 / 06-6783-1101 東京 / 03-3868-5503

PHOTO  
TECHNICA

[www.phototechnica.co.jp](http://www.phototechnica.co.jp)

フォトテクニカ株式会社

〒336-0017 埼玉県さいたま市南区南浦和 1-2-17

TEL: 048-871-0067 FAX: 048-871-0068

e-mail: [voc@phototechnica.co.jp](mailto:voc@phototechnica.co.jp)

製品特長

限りなく「スキマ」をなくす、新開発の「レーザー遮光専用一眼形レンズ」採用  
2種類のノーズブリッジ&上部クッションバーで快適なフィット性を実現

可視光だけでなく、紫外線や赤外線などの不可視光の散乱光・反射光から眼を守るために、更なる安全性とフィット性を追求。彫りの深さや鼻根部、額や頬の高さなどの骨格の違いも2種類のノーズブリッジがしっかりカバー。余計な「スキマ」をつくりません。上部クッションバーが上からの光の侵入もしっかりガード。



クリアな視界を実現。  
くもり止め加工付き「オーバーグラスタイプ」

視力矯正めがねの上から着用可能なオーバーグラス設計。  
レーザー光用遮光保護めがね初のくもり止め加工付きで、マスク着用時でもレンズがくもらずクリアな視界が作業者の安全を護ります。



顔幅を選ばない「レーザー専用フレックスフレーム」  
思いのままにフィットする「フリーテンプル」

性別や体格によるさまざまな顔幅にも対応できるように開発されたフレックスフレームを採用。快適なフィット感を実現します。自分の頭部形状に合わせて自由に曲げられる芯入りソフトテンプルが、あなただけのフィット感を実現します。



充実のフィルターラインナップ

レーザー光完全吸収タイプ  
価格:オープン(参考価格33,000円(税込))

1/100 減衰レーザー光一部透過タイプ  
価格:オープン(参考価格22,000円(税込))

多波長兼用レーザー光完全吸収タイプ  
価格:オープン(参考価格38,500円(税込))

**UVBG**  
VLT 44%  
193 - 532nm OD8

**CYAG**  
VLT 23%  
266 - 355nm OD8  
532nm OD8  
940 - 1070nm OD6

**MBLD**  
VLT 88%  
405nm OD3

**MRBG**  
VLT 5%  
457nm OD2  
532nm OD2  
633nm OD2

**MSHG**  
VLT 34%  
515nm OD2  
532nm OD2

**DYE**  
VLT 22%  
591 - 598nm OD5  
595nm OD7

**MVLD**  
VLT 47%  
660 - 680nm OD2

**LDNIR**  
VLT 30%  
750 - 850nm OD5  
800 - 810nm OD8

製品仕様

|     |                              |
|-----|------------------------------|
| 材質  | フレーム/ナイロン ソックス/エラストマー        |
| レンズ | ポリカーボネート(両面ハードコート&くもり止め)     |
| サイズ | W160×H58×D178mm(製品本体)        |
| 質量  | 64g                          |
| 付属品 | 専用ケース・クリーナークロス               |
| 価格  | オープン(参考価格22,000~38,500円(税込)) |

**FIBER**  
VLT 30%  
810 - 1100nm OD7  
850 - 1080nm OD8

**CO2C**  
VLT 85%  
10600nm OD6

高出力・高効率レーザーから光軸調整の可視光線まで幅広い波長域に対応した10種類のフィルターをラインナップ!  
レーザー光用遮光保護めがねを選定の際は、お問い合わせください。