

NEW

# model type YL-717 C 半導体 2

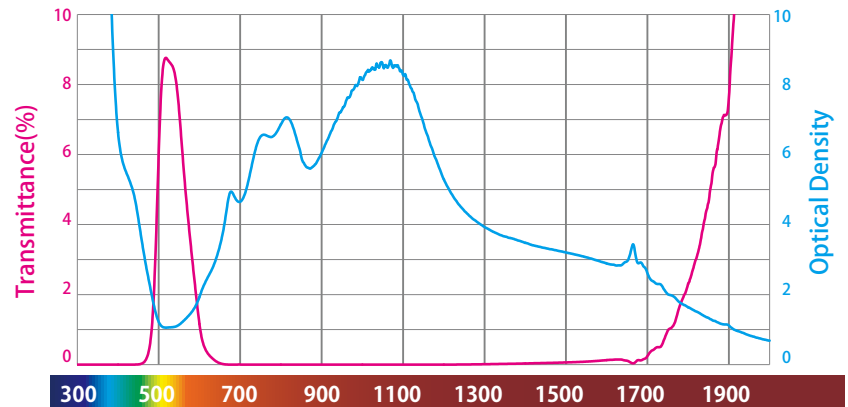
- ・半導体レーザー (650 ~ 1550nm) に対応
- ・オーバークラスタイプの「YL-717 タイプ」を採用し、度付めがねが併用可能に
- ・CE 規格適合品



- フレーム / ナイロン & エラストマー
- レンズ / ポリカーボネート (ハードコート)
- 仕様 / メガネ併用可能  
エラストマークッション  
テンプル角度調節可能
- サイズ / W163×H65×D167
- 重量 / 49g

新開発ストレートテンプレ採用。フレーム枠の角度が顔に合わせて調整可能(3段階調整可能)。

新設計の可動式耳掛けロックラバーがついてフィット感が向上。



## 多波長兼用タイプ

ORDER NAME	COLOR	Visible light transmittance(%)	Wavelength (nm)	Optical Density(OD)	CE mark
YL717 C半導体2	GREEN	● 4%	740-840 920-1160 650-1550	6< 6< 3<	180-315 D LB7 + IR LB3 >315-400 DIR LB6 635-650 DIR LB3 >650-670 DIR LB4 >670-715 DIR LB5 >715-750 DIR LB6 >750-1150 D LB6 + IR LB7 1064 D LB6 + IR LB8 >1150-1250 DIR LB6 >1250-1400 DIR LB5 >1400-1600 DIR LB4 YL S CE