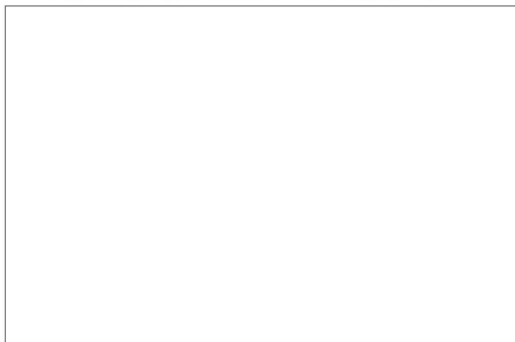




伊藤光学グループ

伊藤光学工業株式会社 (ISO9001認証工場)  
〒443-0041 愛知県蒲郡市宮成町3番19号  
TEL : 0533-69-3311(代) FAX : 0533-69-3313  
<http://www.itohopt.co.jp>

下記取り扱い店であなたも今すぐお試し下さい!!



最近、手元の文字が  
読みづらいな～と感じている、  
40代50代のあなた!!

↓↓10秒チェック、やってみて下さい! ↓↓

30cm離れたところから、白枠内の文字をお読み下さい

私には、バラ色の人生が見える。

文字が読めた方

文字が読みにくかった方



バラ色の人生を  
お過ごし下さい!!

遠近両用メガネレンズ  
*Merius* をかけてから  
もう1度見て下さい!



※このチェックは、正確な視力の測定を保証するものではありません。

K-11設計/unifi design遠近両用メガネレンズ

メリウス  
*Merius*

## なぜ遠近両用メガネを初めて掛ける方に *Merius* がオススメなのか？

### 1. 自然な見え方で、視線の移動がスムーズにできるから。

単焦点からの掛け替えでも、視線の使い方にすぐに慣れていただけるよう  
使い心地にこだわりました。



従来の遠近両用レンズ

*Merius*

### 2. コレ、ゆがみの少ない、クリアな視界が得られるから。

特に不快感を感じやすい側方のコレ、ゆがみを大幅に抑えました。



従来の遠近両用レンズ

*Merius*

### 3. 遠・中・近、すべてが快適なバランス型だから。

多様なライフスタイルや使い方に応える K-11 設計（内面累進）と、  
unifi design により、日常での“見えづらさ”をサポートします。  
また、選べる3種類の累進帯長により、上下幅の狭いフレームにも  
対応が可能です。

#### unifi design

全加入・全累進帯長・全屈折で  
設計思想を統一したデザインで、  
将来的に遠用度数、近用度数の  
変更があっても、違和感なく  
掛け替えをしていただけます。

\* unifi designは、伊藤光学(株)の独自仕様です。



それは、愛から生まれた。

設計スタッフ：宮島泰史



「きっかけは母親の何気ないひと言でした。  
『遠近両用はクラクラするのがどうにも慣れなくていかんわ。』  
だったらクラクラしない遠近両用レンズを作ってあげるよと言ったんです。  
ちょうどその頃完成した新しい累進面設計ソフトで設計し、分析を繰り返しました。  
その結果、母親のような従来の遠近両用レンズに不満を持っていた人  
だけでなく、遠近両用レンズを掛けたことの無い人にも、  
とっも優しい*Merius*が誕生しました。」



#### 製品仕様

累進帯長	10mm	12mm	14mm
屈折率	1.60	1.67	1.74

使用環境やお好みに合わせてお選び下さい。