

次世代内面非球面レンズ

BCLM

HR High Resolution

ベルーナHR

「ベルーナHR」は鮮明さを追求した「ハイレゾテック」によるこれまでにないクリアな視界と豊富なオプションの組み合わせであらゆる人に最適な一枚をお届けします。

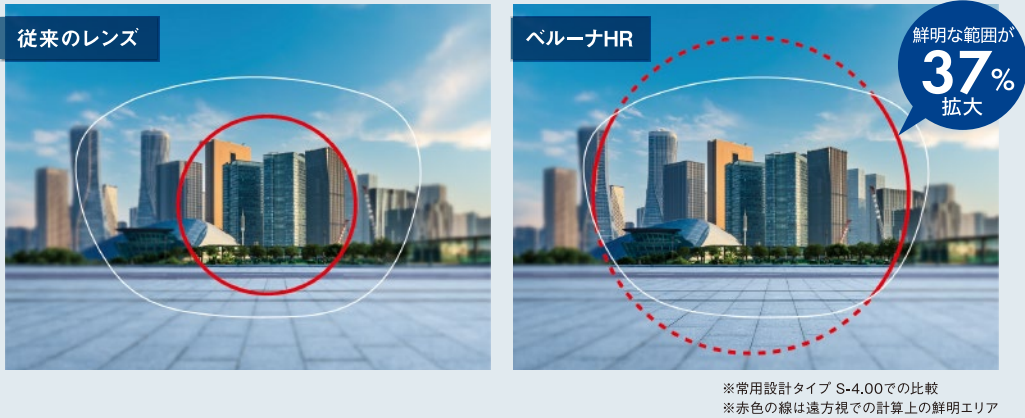
新発想の鮮明設計テクノロジー



鮮明。鼓動が高鳴る、新世界。

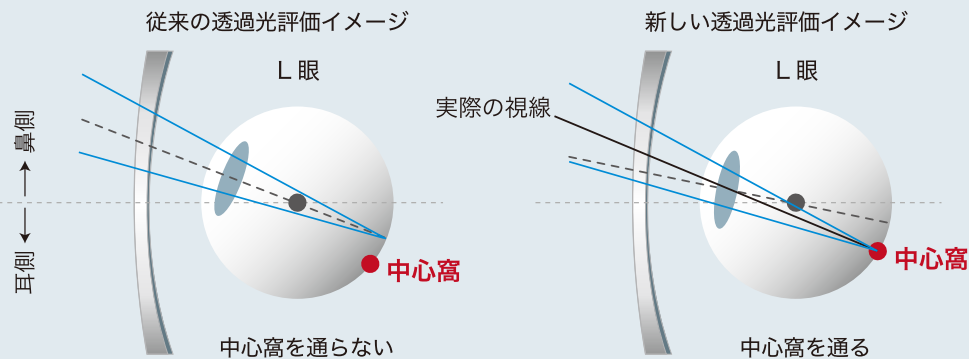
広がる鮮明な視界

● 中心窩を考慮した中心窩透過光設計が本来の見え方を最大限に引き出します。



本来の見え方を最大限引き出す新設計 R/L別の非対称非球面

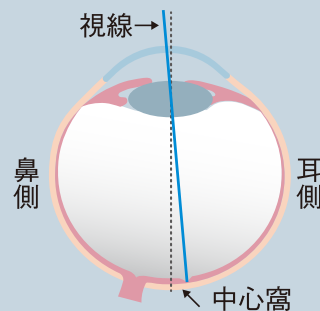
「中心窩」を考慮した、独創的な透過光最適設計。



中心窩とは

眼の網膜にある視力が最も高い場所で、眼球中央より若干耳側に位置しています。何かを見るとき、人は自然に中心窩を通して見ようとしています。

R眼水平断面図 (上から見たとき)



人の眼は中心窩は鮮明、周辺部はボケている

レンズ側方もクリアに、快適に。

● 両眼収差補正で両眼の見え方を向上しました。 ※両眼で見たときに発生する左右の見え方の誤差。

従来のレンズ

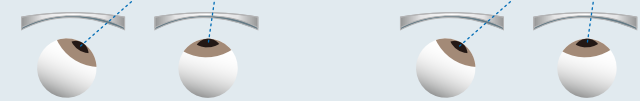


左右の目で見た像が不一致

ベルーナHR



左右の目で見た像が一致



手元専用タイプをご用意

● 見たい距離に合わせて選べる目的距離別設計2タイプ

日常生活
アウトドアに
常用設計タイプ

デスクワークや
スマートフォンに
近用設計タイプ
(手元用メガネ専用設計)

近方視距離に適した手元専用設計タイプが選べます。

近用設計タイプは近くがよりシャープな視界に

次世代内面非球面レンズ

BELLA

HR High Resolution

ベルーナHR

さまざまな年代のユーザーや多彩なライフスタイルに合わせて豊富なオプションの中から最適な一枚をお選びいただけます。ベルーナHRは、あなたの楽しむ気持ちに応えます。



豊富なオプションでこだわりの一枚を

フロントカーブセレクト

フレームカーブとレンズとの最適マッチング

一般的な非球面レンズ



※当社比

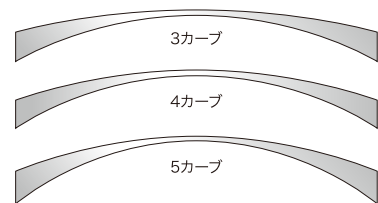
ベルーナHR (5カーブ)



フロントカーブセレクトは3タイプ

標準カーブのほかにフレームにあわせてレンズカーブを3カーブ・4カーブ・5カーブからお選びください。

※ポラ(偏光)は4,5,6カーブ



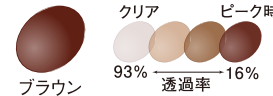
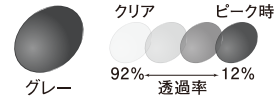
レイスタイル | RayStyle [高機能カラーレンズ]

PHOTO (ZX/JX/HX) 【調光レンズ】 トランジションズ 全3色

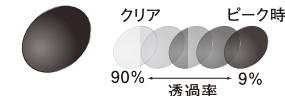
※ルティーナ素材はルティーナフォト 全3色

太陽の光に合わせてレンズ濃度が変わります。室内でも屋外でも一日中最適な視界に。

Transitions Signature GEN8



Transitions XTRACTIVE NEW GENERATION



POLAR (HX) 【偏光レンズ】 ポラ 全12色

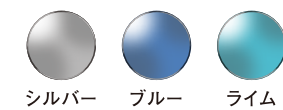
乱反射・ぎらつきを抑えて見やすく良好な視界に。



MIRROR (JX/HX) 【ミラーコート】 ライトミラー 全3色

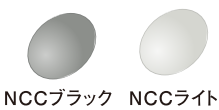
淡い反射光のファッションブルなミラーコート。

お選びのベースカラーに、ミラーコートをかける、新感覚のライトミラーレンズ。

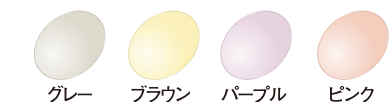


COLOR (HX) 【高機能カラー】 ニュートラルカラーコート 全2色

まぶしさを防ぎ、目にした景色の色彩がそのままに見えるカラーレンズ。



COLOR (JX/HX) 【高機能カラー】 ファインカラー 全4色



※ルティーナ素材はフィールカラー 全4色