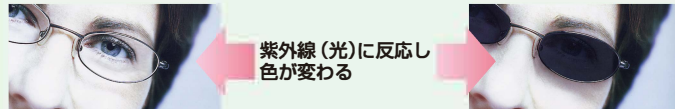


調光レンズ

光(紫外線)に反応して色が変わる
カラーレンズです。プラスチック
調光レンズ

室内では、ほぼクリアに

屋外では、サングラスに

- 室内では、ほぼクリアレンズに(最小濃度約 5%)
 - 屋外では、スピーディに発色、最大濃度約 70% (気温 23℃ の場合)
※ブラウンは最大濃度約 60% (気温 23℃ の場合)
- ※プラスチックとガラスでは調光性能が異なります。

プラスチックレンズ

種別	単焦点	
屈折率	1.55	1.55AS
レンズ名	チェンジRX UV380 特注品	チェンジAS UV380 在庫品
つるつるコート	()	()
カラー種類	ブラウン・グレー	

- チェンジRX(特注品)とチェンジAS(在庫品)のペア注文はお受けできません。
- 特殊加工代は「チェンジRX」価格に加算となります。

ガラスレンズ

種別	単焦点	多焦点(二重焦点)	
屈折率	1.70	1.52	1.52
レンズ名	パワーインデックス エクストラブラウン	エクストラブラウン ・ エクストラグレー	スーパー バイフォーカル 小玉 8 型 24 ADD1.00~3.00
マルチコート	()	()	()
単層コート	—	()	()
カラー種類	ブラウン	ブラウン・グレー	ブラウン

超撥水 汚れに強い・・・つるつるのコーティングにより汚れが簡単に拭き取れます。

オプション料金(レンズ1枚当り)

特殊加工
プラスチック ●プリズム ●偏心 ●外径指定 ()

特殊加工
ガラス ●プリズム ●偏心 ●外径指定 ●ツボクリ ()

- 単焦点 1.70 パワーインデックス
エクストラブラウンは特殊加工不可
- 多焦点 1.52 スーパーバイフォーカルは
プリズムのみ対応可

ミラーレンズ

レンズ表面はファッション性に優れた
ミラーコート、裏面はハードマルチ加工
により不快な反射を防止

- シルバー・ゴールド・ブルーの3タイプ



イメージ写真

プラスチックレンズ

設計	非球面設計	球面設計		遠近両用設計(累進帯11・13mm)	
屈折率	1.67AS	1.60	1.50	1.60AS	1.50AS
レンズ名	SVスーパーASミラー UV400・カラー標準	SV-IIミラー UV400・カラー標準	CR-SVミラー カラー標準	スタイル1.60ミラー UV400・カラー標準	スタイル1.50ミラー UV400・カラー標準
つるつるコート	()	()	()	()	()

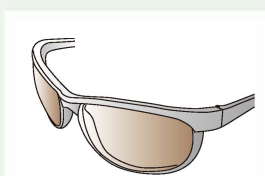
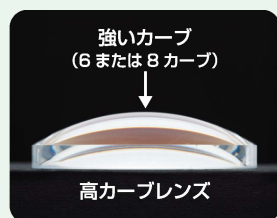
- ミラー・・・シルバー・ゴールド・ブルー
ミラーコートは全て裏面ハードマルチ加工(つるつるコート付)により不快な反射を防止しています。

オプション料金(レンズ1枚当り)

特殊加工
●プリズム ●偏心 ●外径指定 ●UV400加工(CR-SV) ()

- 遠近両用レンズは偏心不可

高カーブレレンズ

スポーツフレームや
ファッション性の高い
ハイカーブレフレームに対応

イメージ図

プラスチックレンズ

設計	8カーブ・6カーブ	
屈折率	1.67	1.60
レンズ名	SVスーパーエイト UV400	SV-IIエイト UV400
つるつるコート	ミラー 対応可 ()	リラックス カラー対応 ()
ハードマルチ	()	()
ハードコート	()	()

オプション料金(レンズ1枚当り)

カラー	リラックスカラー加算
()	リラックス カラー対応 ()

- ミラーコートは対応不可
- カラー価格に対する加算

特殊加工	ミラーコート加工(カラー付)
●プリズム ●偏心 ()	●シルバー・ゴールド・ブルー ミラー マーク付 レンズに 加工可 ()

- ミラー品はカラー標準となります。

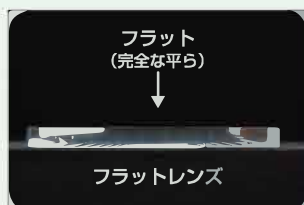
ZEROシリーズ(平面レンズ)

プラスチックレンズ

	青色光カット コーティングレンズ	調光レンズ	カラーレンズ
屈折率	1.60	1.55	1.50
レンズ名	ブルークリアゼロ UV400	SG調光ブラウンゼロ SG調光グレーゼロ UV380	SGカラートレス UV400
つるつるコート	()	()	()
ノンコート	—	—	()

●在庫品のみ

フラットレンズ

レンズの表面がゼロカーブ(平ら)で、
キラッとした反射(内面マルチ仕様)
がさりげないお洒落感を演出

イメージ写真

プラスチックレンズ

屈折率	1.50
レンズ名	フラットCR
つるつるコート	ミラー 対応可 ()
ハードマルチ 内面マルチ	()
ハードコート	()

ガラスレンズ

屈折率	1.52
レンズ名	フラットガラス
マルチコート	()
単層コート	()
ノンコート	()

オプション料金(レンズ1枚当り)

カラー	ミラーコート加工
()	●シルバー・ゴールド・ブルー ミラー マーク付 レンズに 加工可 ()

- ガラスレンズはマルチコート
のみ可(ブラウン15%)

特殊加工
●プリズム ●偏心 ●UV400加工 (フラットCR) ()

- 内面マルチコート
・表面：ハードコート
・裏面：ハードマルチ+つるつるコート付