

あなたの未来の目を守る

オールタイムアイウェア



KANATA
made in Japan

待望のスポーツフレーム登場



ライトカラーレンズ搭載

瞳孔を小さくし易いレンズ（可視光線透過率は高く、明るい眼鏡）

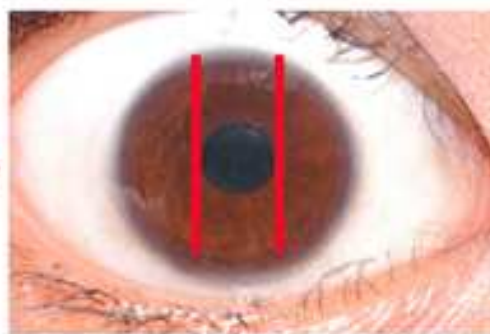
KANATAのライトカラーレンズは、可視光線透過率は高く、有害光線をカットします。明るい色の可視光線透過率が高いレンズは、濃い色の可視光線透過率の低いレンズよりも、目の瞳孔を小さくします。

薄色レンズと濃色レンズと瞳孔との関係 ※イメージ図

薄色レンズ

光の量が多い

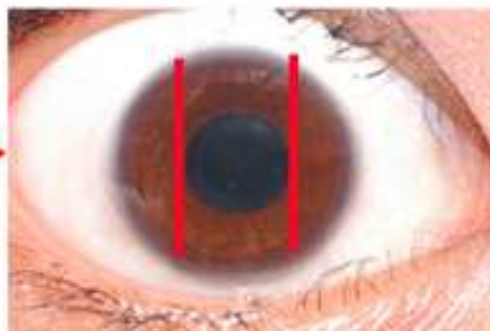
色の薄いレンズは瞳孔を小さくしやすい。



濃色レンズ

光の量が少ない

色の濃いレンズは瞳孔を広げやすい。



レンズ構造

プレミアムグリーンレンズについて

レンズ仕様

可視光線透過率：76.3%(夜間運転も適合)

紫外線カット率： 99%以上

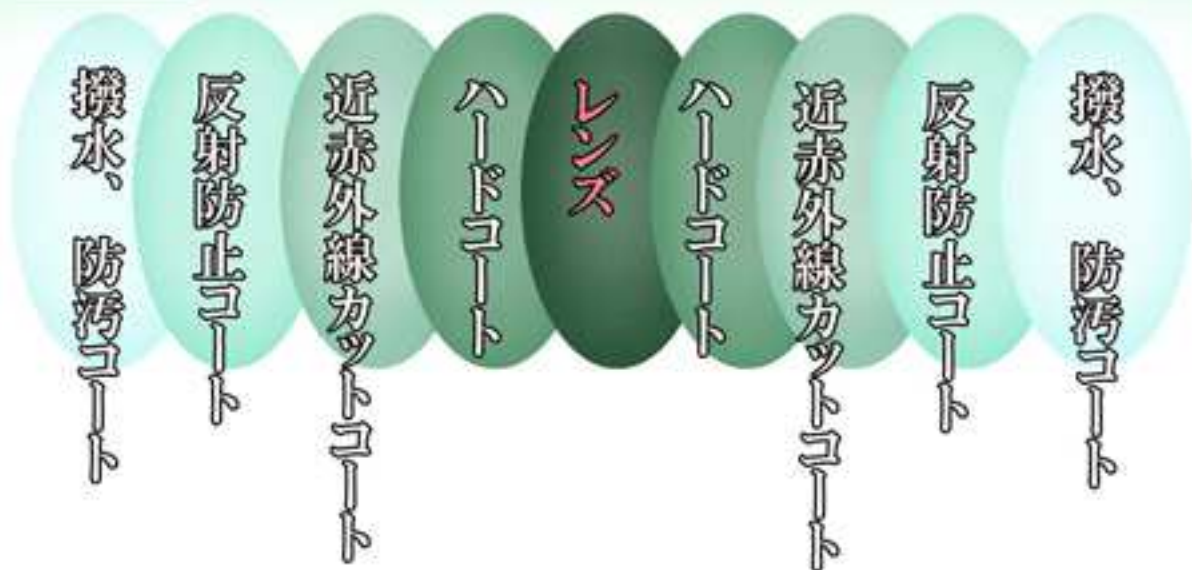
ブルー光線カット率：34.9%以上 (JIS 規格)、

近赤外領域カット率：38.5%以上 (JIS 規格基準※算出)

※ J I S 規格近赤外線・中赤外線カット率の平均値

9層構造で有害光線をカット

レンズ構造



ライトブラウンレンズについて

レンズ仕様

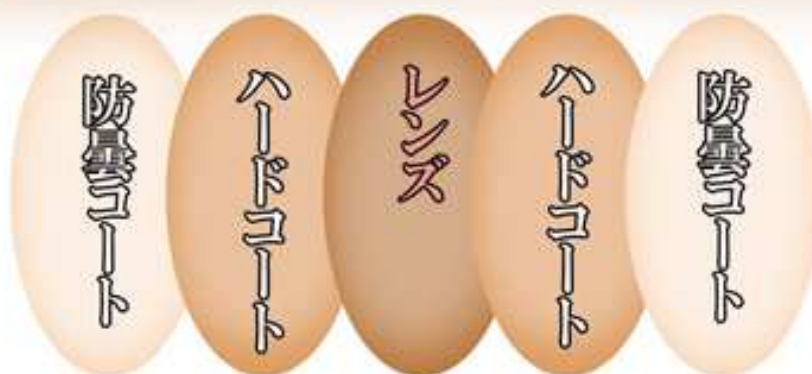
可視光線透過率：78.9%(夜間運転も適合)

紫外線カット率：99%以上

ブルー光線カット率：33.7%以上 (JIS 規格)

5層構造で有害光線をカット

レンズ構造



レンズ素材

プレミアムグリーン、ライトブラウンレンズともポリカボネイト製レンズを採用。アクティブな環境でも安心。割れにくく軽量の素材です。

フレームデザイン

ミドルスポーツデザインを採用。スポーティでありながらも、普段使いができるフレームデザイン。アストドアー、旅行、ドライブなど使用シーンが広がります。もちろん室内での使用もOK。ずっと使えるオールシーズン・オールタイムサングラスです。

フレームカラーは、ブラック、デミブラウン、マットブラックの3色。

ブラック



デミブラウン



マットブラック



鼻パットはフレキシブルに調整できるので掛け心地を調整できます。TR 素材のフレームは柔軟性があり、やさしい掛け心地。



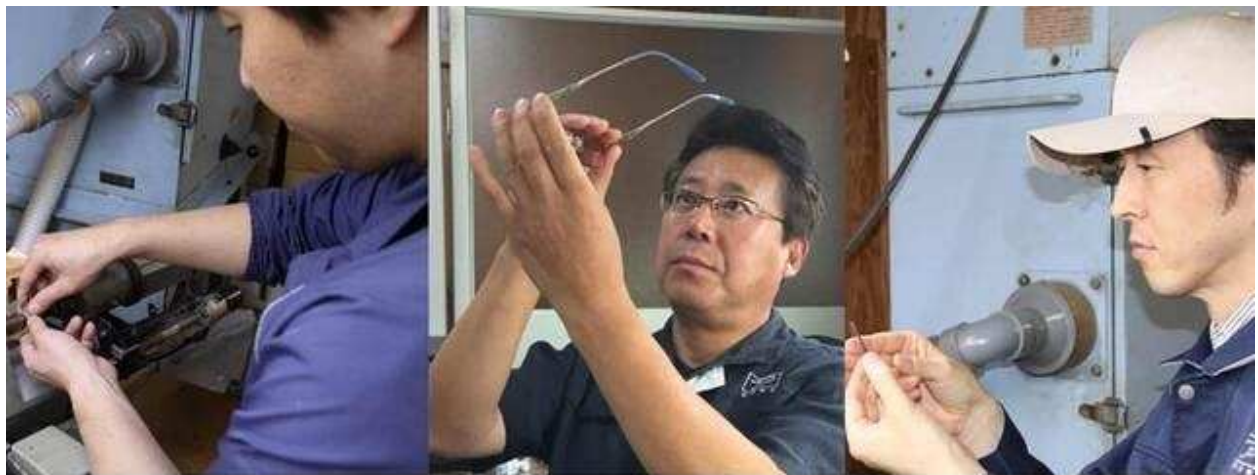
マルチューズのオールタイムグラス

車の夜間運転にも対応のライトカラーレンズ。ずっと掛けられるオールタイムグラスです。





国内工場で丁寧に生産



Made IN Japan

国内の医療器機眼鏡などの製造を行う(有)日本光材で生産を行います。熟練した職人が、一つ一つ丁寧にレンズカットを行い眼鏡に仕上げます。

素材

レンズ：ポリカーボネイト、フレーム：ポリアミド樹脂

重さ：約 21 グラム

一般販売予定価格 税別 5000 (税込 5500 円)



明機商事株式会社

TEL072-221-4848

E-mail : master@meikishoji.co.jp