

SeniorView™

高齢者水晶体模擬メガネ「シニアビュー」



希望小売価格 **39,500円** (税込)

**高齢者の水晶体の加齢変化を若年者が体験できるメガネです。
カラーユニバーサルデザイン・支援ツールとしてお使いいただけます。**

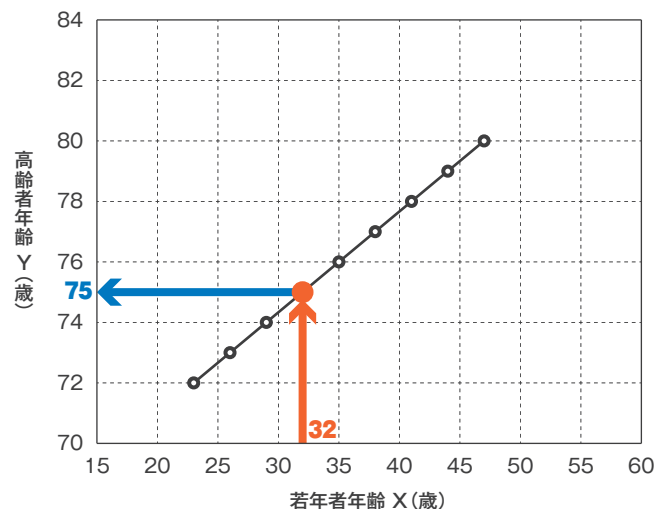
水晶体加齢モデル (Two-factor モデル) に基づき、眼に疾患のない75歳の平均的な水晶体分光透過率を、眼に疾患の無い32歳の平均的な水晶体分光透過率で割ったものに近い分光透過率となるように設計しています。

シニアビューのシミュレーション年齢対応表

| 若年者年齢 X (歳) | 高齢者年齢 Y (歳) |
|-------------|-------------|
| 20 | 72 |
| 24 | 73 |
| 28 | 74 |
| 32 | 75 |
| 34 | 76 |
| 38 | 77 |
| 41 | 78 |
| 44 | 79 |
| 48 | 80 |

高齢者年齢 $Y = 0.3X + 66$ (小数点以下切り捨て)

ただし、若年者年齢Xは20歳以上48歳以下、高齢者年齢Yは72歳以上80歳以下に適用可



開発・監修：岡嶋克典 (横浜国立大学大学院環境情報研究院)

製造元：伊藤光学工業株式会社

販売代理店：タカラサプライコミュニケーションズ株式会社 (〒612-8338 京都市伏見区舞台町1番地)

【注意】 ●本メガネは高齢者の水晶体の分光透過率を模擬するだけであり、若年者がこのメガネを通して見た色の見えが高齢者の見ている状態を正しくシミュレートしている保証はないことを十分理解の上使用して下さい。●使用中、車などの乗り物又は機械類の運転操作をしないで下さい。●安全を十分に確保した状態でお使い下さい。●太陽や強い光を直視しないで下さい。眼に重傷を負ったり失明に至る場合があります。●長時間の連続使用は避けて下さい。万が一、装着中に目が疲れたり気分が悪くなった場合はすぐに使用をおやめ下さい。●使用に際しては取扱説明書をよくお読みください。

お問合せは <http://www.variantor.com/senior/>