

選定療養&自由診療にて使用可能レンズ(2024年5月時点)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|----|----------|---|-----|----------|---|-----|----------|---|----------|----|---|-------------|----|
| 外観 |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| | PanOptix/TORIC | | | Synergy/TORIC | | | Gemetric/TORIC | | | vivity | | | Symphony/TORIC | | |
| 構造 | 3焦点・回折型 自然視覚レンズ | | | E O D F + 回折型 連続焦点レンズ | | | 3焦点・回折型 | | | 焦点深度拡張(波面制御型) | | | E O D F 焦点拡張レンズ | | |
| 医療適応 | 選定療養可 | | | 選定療養可 | | | 選定療養可 | | | 選定療養可 | | | 選定療養可 | | |
| 得意な距離 | 遠見 | 中間 | 近見(40cm) | 遠見 | 中間 | 近見(35cm) | 遠見 | 中間 | 近見(36cm) | 遠見 | 中間(50cm) | 近見 | 遠見 | 中間(45~70cm) | 近見 |
| | ◎ | ○ | ○~△ | ○ | ○~△ | ◎ | ◎ | ○~△ | ○ | ◎ | ○ | △ | ○ | ○ | △ |
| グレア・ハローなど | ややあり | | | あり | | | ややあり | | | ほぼない(単焦点と同じくらい) | | | 強くはないがある程度感じる | | |
| 夜間運転 | ○~△ | | | ○~X | | | ○~△ | | | ◎ | | | △ | | |
| PC | ○ | | | ○ | | | ○~△ | | | ○ | | | ○ | | |
| ゴルフ | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | | |
| 読書 | ○ | | | ◎ | | | ○ | | | △~X | | | △~X | | |
| スマホ | ○ | | | ◎ | | | ○ | | | △ | | | △~X | | |
| お勧めな人 | 近見よりも中間~遠見を重視する方 なるべく眼鏡をかけたくない方 近見で多少メガネをかけてもいい方 | | | 中間~遠見よりも近見を重視する方 夜間あまり運転しない方 眩しさをあまり気にしない方 | | | 遠見~中間を重視しつつ近見もある程度見たい方 近見で多少眼鏡使用してもいい方 | | | 近見よりも中間~遠見を重視する方 夜間の運転・スポーツをする方 近見でのメガネに抵抗ない方 | | | 近見よりも中間~遠見を重視する方 スポーツする方アクティブな方 近見でのメガネに抵抗ない方 | | |
| 注意点・注意が必要な人 | 暗いところでの近くが見えにくい 近視を重視する人 もともと近視のある人 | | | ハローを強く感じる 眩しき等が嫌な人 夜間の運転が多い人 | | | 暗いところでの近くが見えにくい 近視を重視する人 発売したばかりなのでデータが少ない | | | 近視を重視する人 メガネをかけたくない人 元々近視がある方 | | | 近視を重視する人 メガネをかけたくない人 元々近視がある方 | | |

※上記の内容は術後の結果を保証するものではありません。術後の結果には個人差があります。