

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	EODF+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)	EODF 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					
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。