




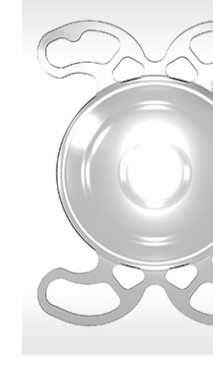


当院で使用している多焦点眼内レンズ(老眼治療)一覧表

レンズ外観							
名称	ReSTOR レストア	Tecnis Multifocal テクニスマルチ	Tecnis Symphony テクニス シンフォニー	Lentis レンティス	Acryva Trinova アクリバ トリノバ	Fine VISION ファインビジョン	Mini Well ミニウェル
光学部 デザイン	回折型	回折型	回折型 (EDOF)	分離屈折型	正弦波の回折型	回折型	プログレシブ型
乱視矯正	有	無	有	有	有	有	無
レンズ度数間隔 (ジオプター)	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5
焦点の特性	遠方、近方	遠方 中間と近方を選択	遠方～中間(連続的)	遠方、近方	遠方、中間、近方	遠方、中間、近方	遠方～中間(連続的)
近見の焦点距離	40 cm	30 cm 40 cm 50 cm	66 cm ※焦点深度拡張により	40 cm	40 cm	30 cm	70 cm
得意な見え方と作業	新聞、読書	読書、PC作業など 選択可能	夜間運転やPC作業	運転、読書	運転、PC作業、読書	運転、PC作業、読書	夜間運転や中間視力重視 (見え方が一番自然)
グエア・ハローの自覚	有	有	やや少ない	やや少ない	やや少ない	有	ほぼ無
読書	◎	○	△	◎	◎	◎	○
PC	△	○	◎	△	◎	◎	◎
ゴルフ	○	○	○	◎	◎	◎	◎
夜間運転	△	△	○	△	○	△	◎
生産国	アメリカ (Alcon)	アメリカ (AMO)	アメリカ (AMO)	ドイツ (Oculentis)	オランダ (VSY Biotechnology)	ベルギー (Physiol)	イタリア (SIFI Medtech)
先進医療	有	有	有	無	無	無	無