

ハイパーデュアルカスEX167SP (略号: E67P)

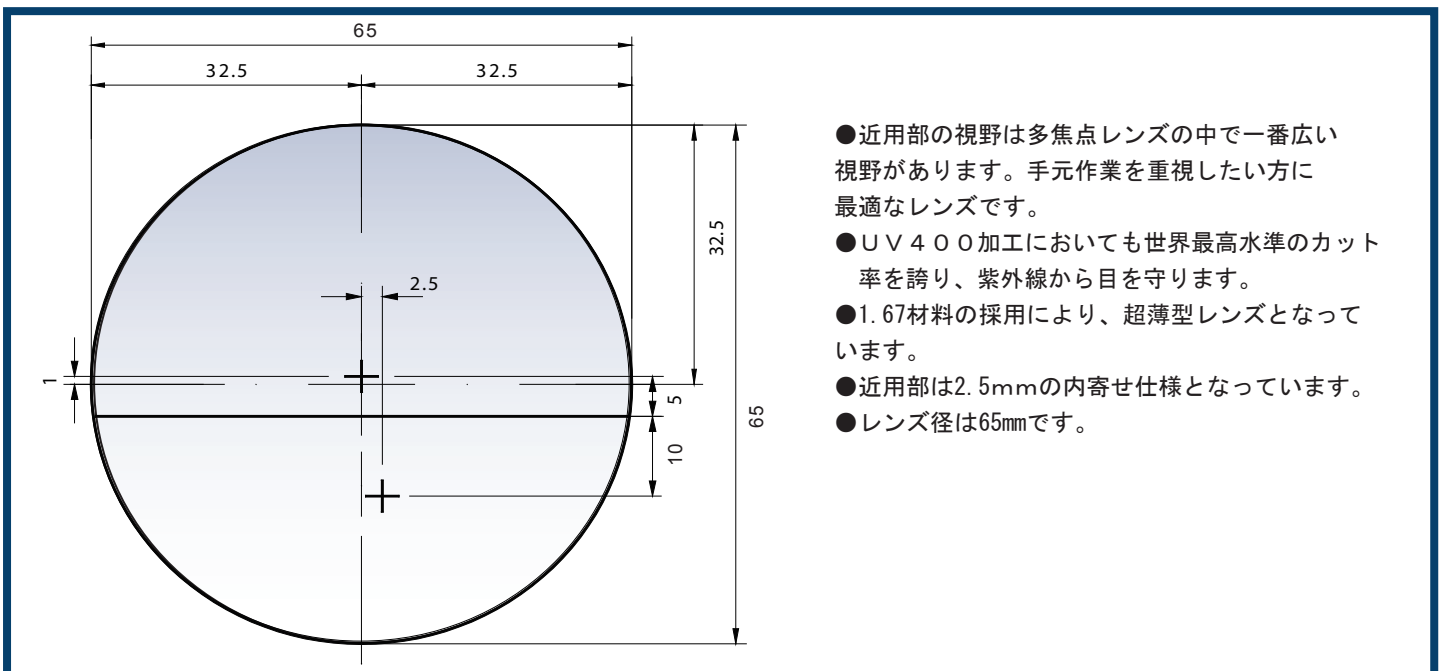
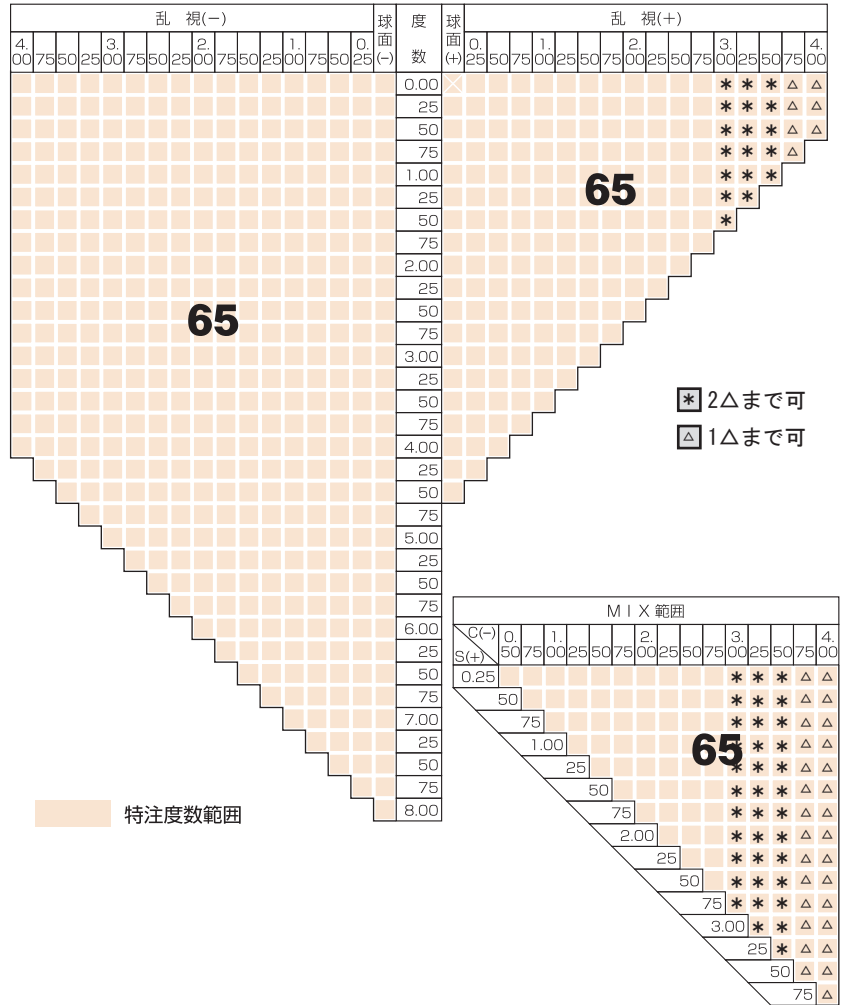
仕様

材質	高屈折率プラスチックレンズ
基準径	マイナス・プラス(Φ65)
屈折率	1.67
比重	1.32
アッベ数	32
コート	ハイパービジョンコート + SPコート(超撥水コート)
視感透過率	99%
紫外線	UV400加工
設計	球面設計
加入度数	1.50 ~ 3.00

特殊加工(有料)

プリズム	3△まで可 (ただし、一部受けられない度数があります)
外径指定	プラス度数及びMIX度数のみ 縮小径Φ55まで(1ミリ単位)
染色	アリアーテトレス エクストラファインカラー 見本色不可

■製作度数範囲表



- 近用部の視野は多焦点レンズの中で一番広い視野があります。手元作業を重視したい方に最適なレンズです。
- UV400加工においても世界最高水準のカット率を誇り、紫外線から目を守ります。
- 1.67材料の採用により、超薄型レンズとなっています。
- 近用部は2.5mmの内寄せ仕様となっています。
- レンズ径は65mmです。