## ハイパーデュアルカス174B28 (略号: HEB)

## 仕様

材質 超高屈折率プラスチックレンズ

屈折率 1.74 比重 1.47 アッベ数 33

加入度数 1.00~3.50 コート *ハイパービジョン*コート

SPコート(超撥水)標準装備

紫外線 UV400加工

設計 球面(偏心設計になっており、有効径は+5mm)

## ■特 殊 加 工 (有料)

染色 NEWアリアーテカラー

エクストラファインカラー不可

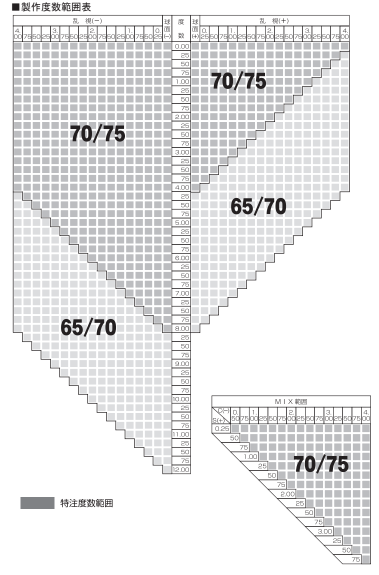
見本色不可

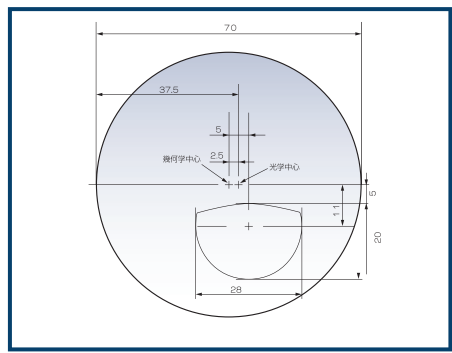
プリズム 3△まで可

外径指定 プラス度数及びMIX度数のみ

縮小径Φ60まで(1ミリ単位)

※UTコートはお受けできません。





## 設計上の特長

- ●二重焦点レンズでは世界最高の屈折率 1.74 を 用い、非常に薄いレンズが出来上がります。
- ●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。
- ●レンズ径は70mm・65mmですが、実質有口径は 75・70mmと一般的なフレームには対応可能です。
- ●小玉径が28mmと大きいため広い近用視野が得られる Bタイプです。
- ●ハイパービジョンコートにより視感透過率98%と 視界の明るいレンズです。