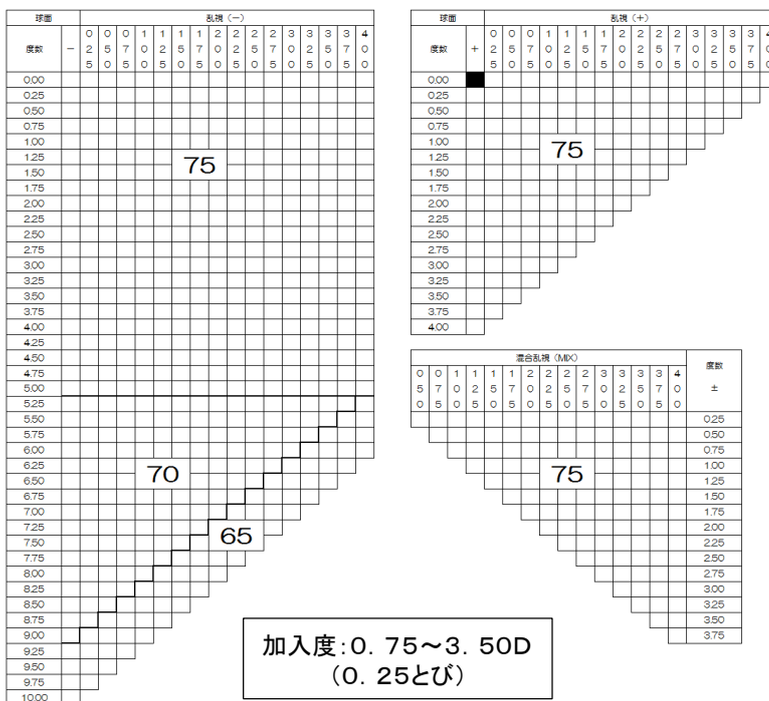


遠近 シリーズ

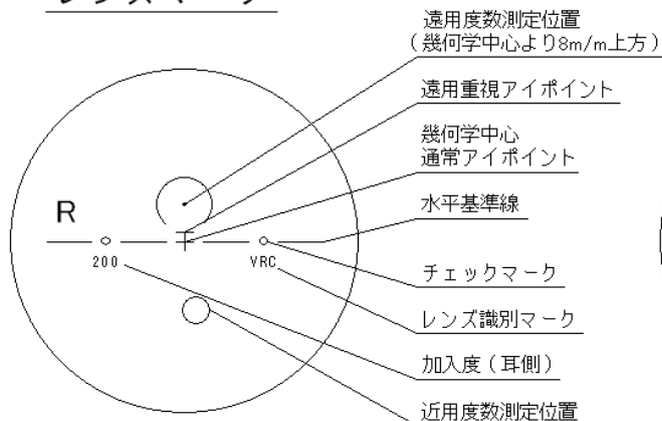
バリアルシエロ

特長

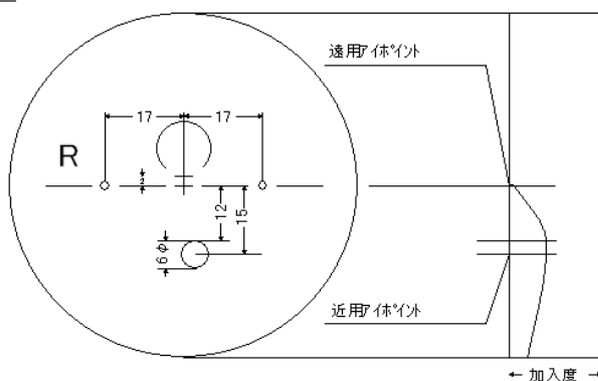
- 加入度数に応じたマルチ設計。
- 加入度群別に使用時を考慮した累進面設計。
- アイポイント最適設定
 - 通常アイポイント設定(累進帯12mmとしてご利用の場合)
天地幅32mm以上を推奨。
 - 遠用重視アイポイント設定(累進帯14mmとしてご利用の場合)
天地幅34mm以上を推奨。
- レンズの厚さを感じさせない低カーブ累進面非球面設計。
- プリズムシニング加工。
- UV吸収剤練り込み素材
- 紫外線UV-A・Bカット



レンズマーク



レンズデザイン



仕様

- 材質 高屈折プラスチックレンズ
- 屈折率 1.60
- 比重 1.31
- アップ数 42

特注条件	
プリズム	○ 0.25△~3.00△まで(0.25とび)
偏心	× -
外径指定	○ プラス・ミックスのみ 径小は55mmまで(1mmキザミ)
フチ厚指定	○ -
スレンダー/薄型加工	○ プラス・ミックスのみ
カラー	○ アリアーテ・見本色 受注可 DLCカラー受注可
UVカット	○ 標準装備
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ● S-1.25以上のマイナスレンズはプリズムシニング加工を行いません。 ● 左右で加入度が異なる場合は、低加入度側のプリズム量で両方とも加工します。 ● 片眼がプリズムシニング加工の範囲外(S-1.25以上)である場合、両方とも行いません。 ● プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません。 ● ご指定のある場合はプリズムシニング加工を行いません。