

1.67 両面累進 遠近両用(累進帯長 11・12・13mm)

Link MV 1.67

リンク マルチビジョン 1.67

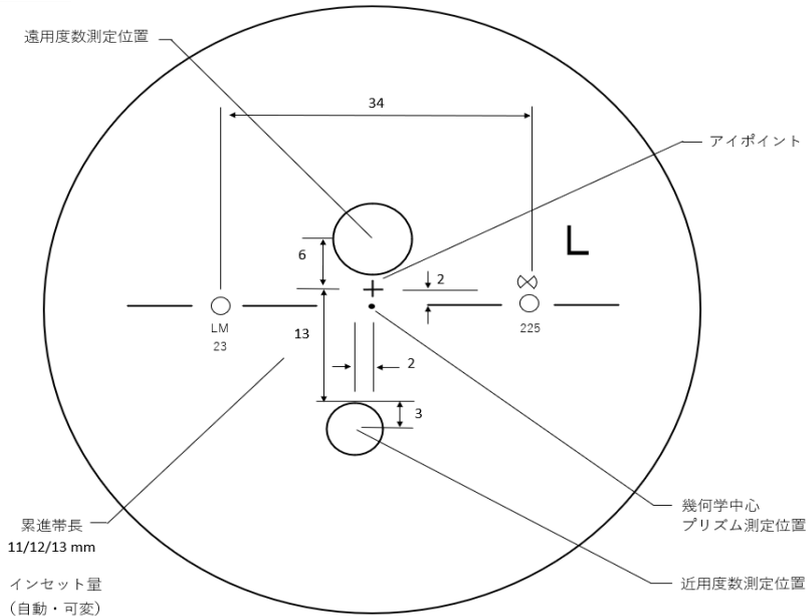
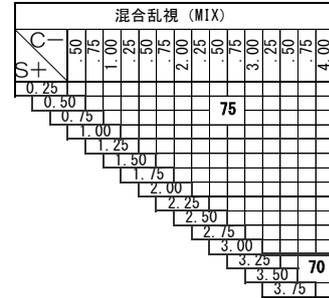
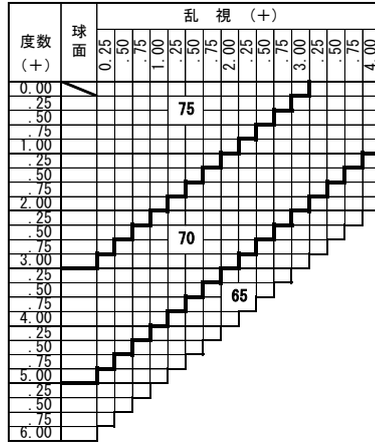
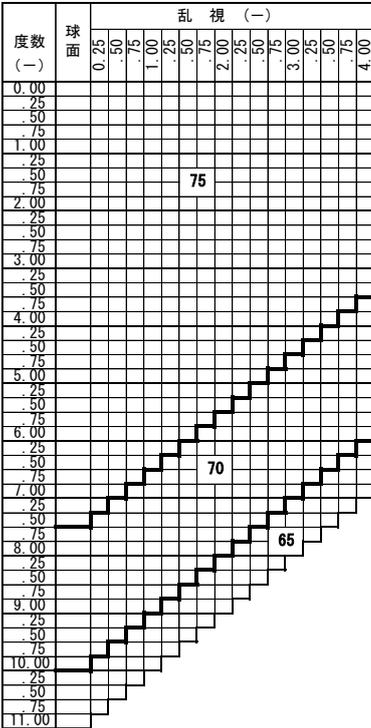
基本仕様

| | | | |
|------|------|------|------------|
| 屈折率 | 1.67 | 累進帯長 | 11・12・13mm |
| 比重 | 1.35 | 加入度数 | 0.75~3.50 |
| アッベ数 | 32 | 透過率 | 99.0% |

特徴 インセット自動設定(指定可)、倍率補正フィルターの採用により、近用視野の拡大と側方視しやすい遠方を確保

(ミラー：シルバー、ゴールド、ブルー、レッド)

| コート名称 | 耐キズ | 超撥水 | 防帯電 | 機能 | 光線カット |
|--------|-----|-----|-----|----|-----------------|
| プラチナ | ◎ | ◎ | ○ | - | UV・裏面UV |
| プラチナBC | ◎ | ◎ | ○ | - | UV・青色・裏面UV |
| IRB | ◎ | ◎ | ○ | - | UV・青色光・近赤光・裏面UV |



| 隠しマーク | | |
|-------------|-----------|---------|
| LM(Link MV) | | |
| タイプ | 屈折率 | 累進帯長 |
| | 1: 1.60素材 | 1: 11mm |
| | 2: 1.67素材 | 2: 12mm |
| | | 3: 13mm |

特注加工

| | |
|--------|--|
| カラー | ○ アリアーテ対応 レイバンカラー (G15、G31、#3) 対応 見本色対応 |
| プリズム | ○ 3Δまで可 (外径が変化する場合があります) |
| 偏心 | × |
| 外径指定 | ○ 〈縮小〉 (+、MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位) |
| 厚み指定 | ○ |
| スライス加工 | ○ |
| UVカット | UV400標準 |
| 玉型カット | ○ |
| 範囲外 | × |

プリズムシニング加工

- * 加入度によりプリズム量は異なります
- * 左右で度数が違う場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします
- * 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
- * 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせください



2021.08 原産国：日本