

リンクMVI.67

Link MV I.67

プラスチック

遠近両用

両面累進・両面非球面

1.67

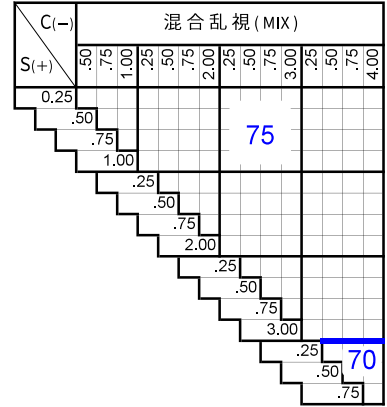
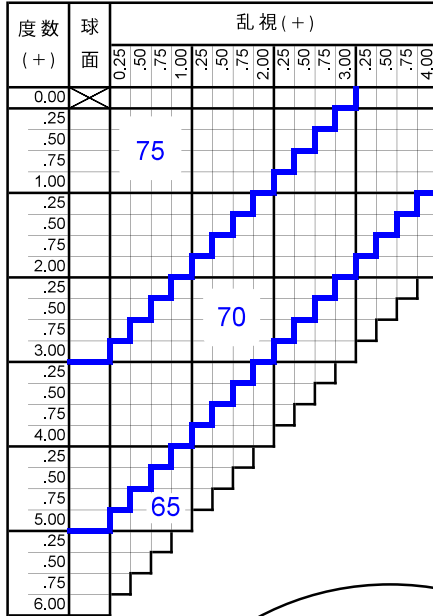
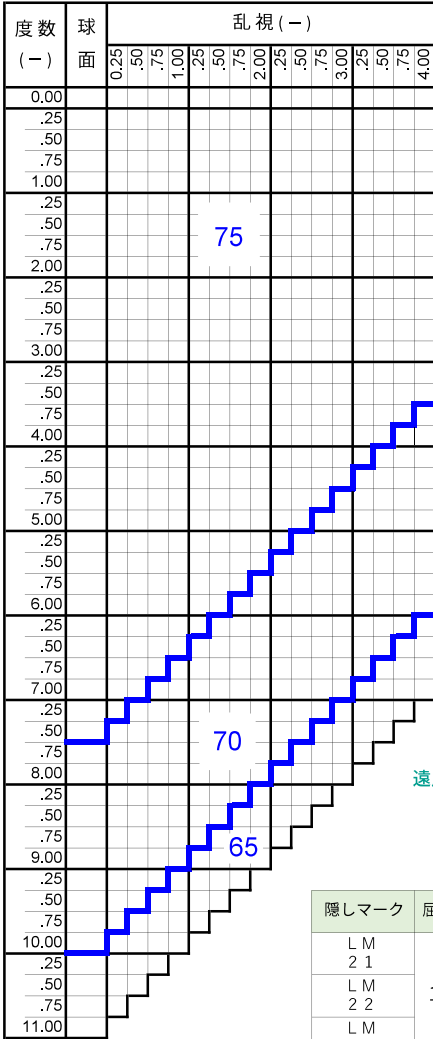
仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
設計	両面累進・両面非球面
累進帯長	11・12・13mm
加入度数	0.75～3.50

対応コート

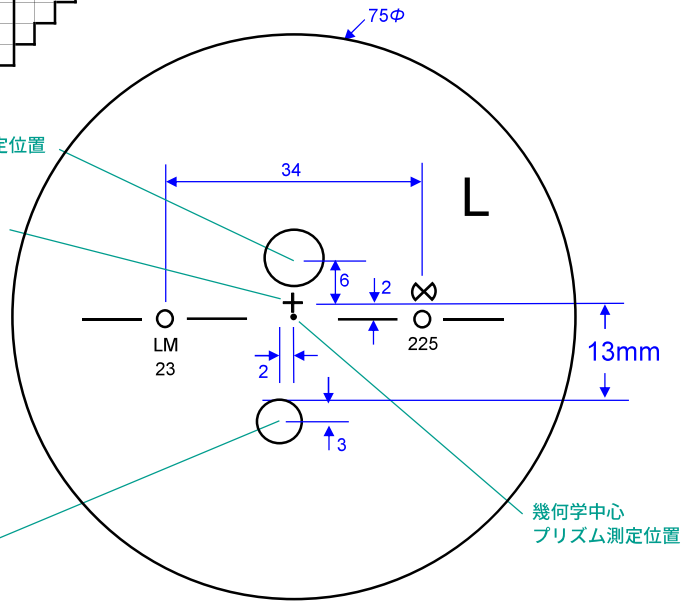
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



隠しマーク	屈折率	累進帯長
LM 2 1	1.67	11mm
LM 2 2		12mm
LM 2 3		13mm

近用度数測定位置
インセット量 (自動・可変)



カラー

アリアーテ	○
レイバン G15・G31・#3	○
見本色	×
リラックス	×

原産国

日本

特殊加工

外径指定	○	※1
プリズム偏中心	×	※2
カーブ指定	×	
UVカット	標準	※3
厚み指定	○	
玉型カット	○	
スライス加工	○	

※1 [縮小]

(+, MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)

※2 3△まで可

外径が変化する場合があります

※3 UV400

※注 プリズムシニング加工

1. 加入度によりプリズム量は

異なります。

2. 左右で加入度が異なる場合は、

左右の平均プリズム量にて加工

いたします。

3. 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。

4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数も

お知らせ下さい。