

# リンクBT MVI.60

Link Blue Tech MV I.60

プラスチック

遠近両用

両面累進・両面非球面

1.60

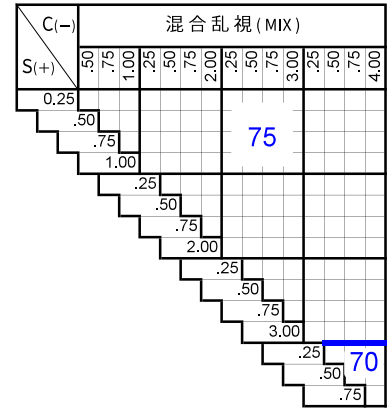
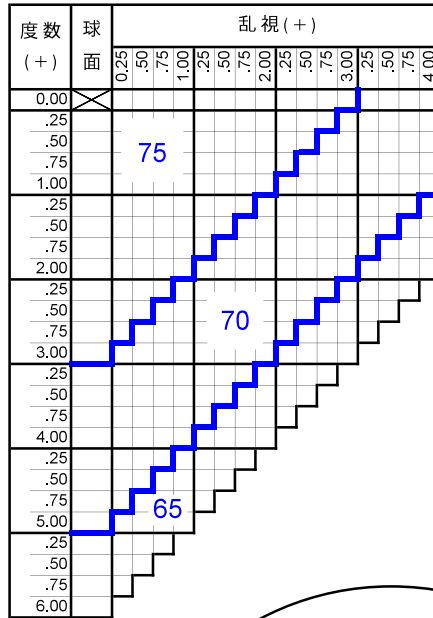
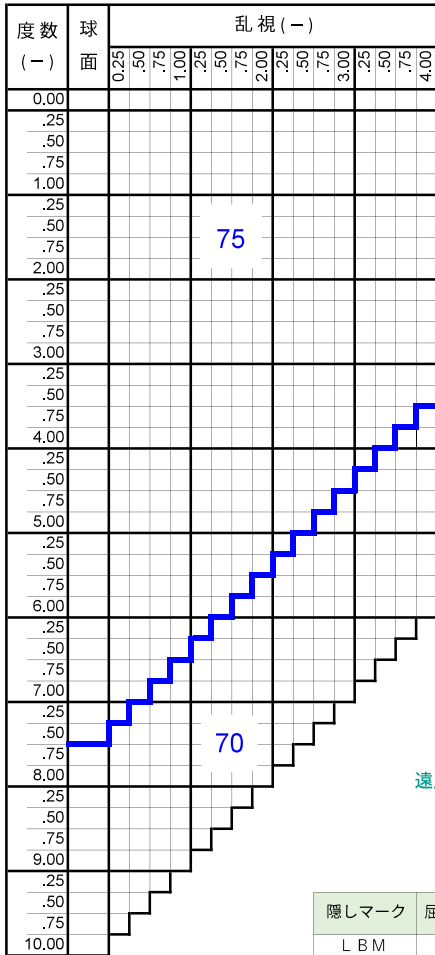
## 仕様

屈折率	1.60
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

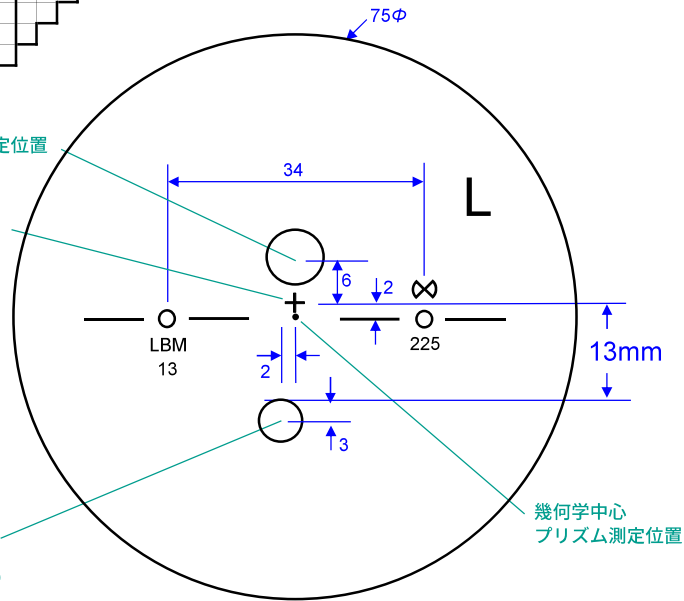
## 製作範囲表



隠しマーク	屈折率	累進帯長
L B M 1 1	1.60	11mm
L B M 1 2		12mm
L B M 1 3		13mm

近用度数測定位置  
インセット量 (自動・可変)

遠用度数測定位置  
遠用アイポイント



## 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 UV420

- ※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。