

チェンジBT MVI.60

Chage Blue Tech MV I.60

調光プラスチック

遠近両用

内面累進・内面非球面

1.60

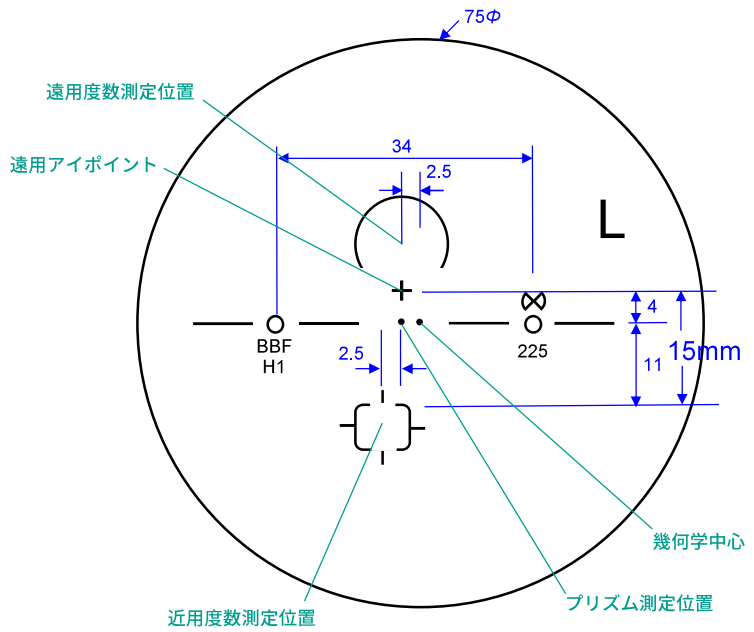
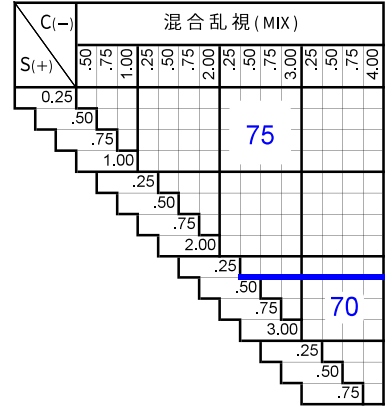
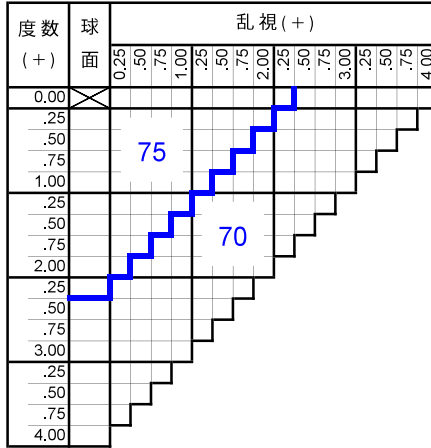
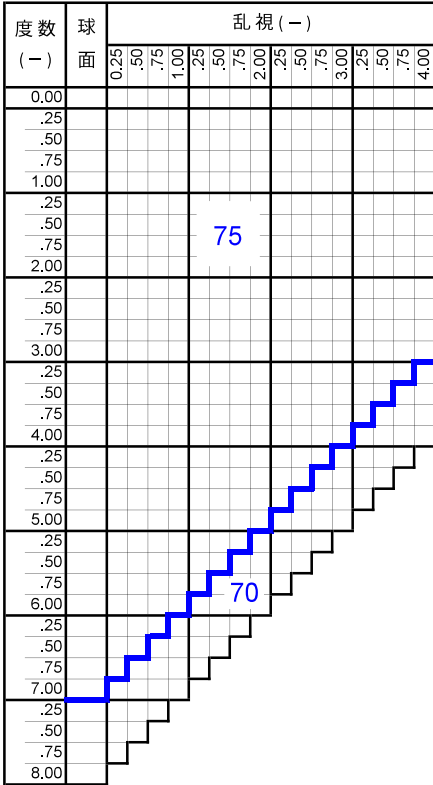
仕様

屈折率	1.60
比重	1.34
アッペ数	37
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	11・13・15mm
加入度数	0.75～3.50

対応コート

- つるつる
- 内面マルチ
- ミラー（シルバー・ゴールド・ブルー・レッド）

製作範囲表



最小濃度
約9%

ブラウン

最大濃度
約76%

(気温23°Cの場合)

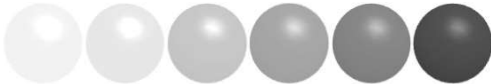


最小濃度
約8%

グレー

最大濃度
約80%

(気温23°Cの場合)



※使用環境（気温・紫外線量等）により、調光濃度や調光スピードが異なります。

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	×	
偏心	×	
カーブ指定	○	※2
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 (-) S+C=-4.00まで 6カーブ指定可
(-) S+C=-6.00まで 4カーブ指定可

※3 UV420

※注 ヌガネット発注はトレースデータが必須。
トレースデータがないご注文はオフライン
対応になります。

※注 左右商品違いのペア注文は不可。
左右別々でご注文ください。