

# Revina BT MVI.60チェンジ

Revina Blue Tech MV I.60 Change

調光プラスチック

遠近両用

内面累進・内面非球面

1.60

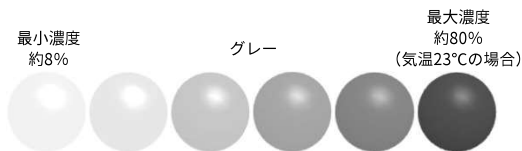
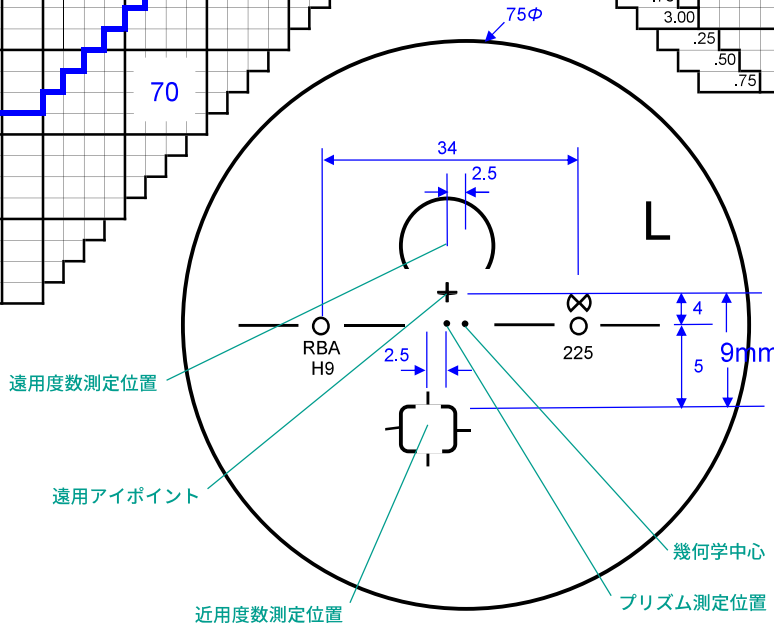
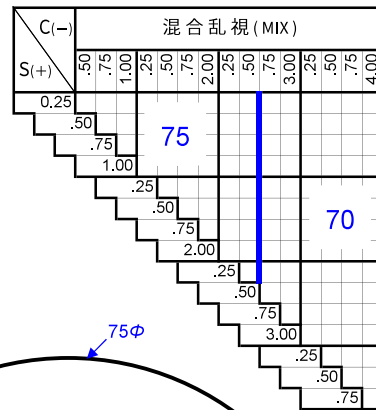
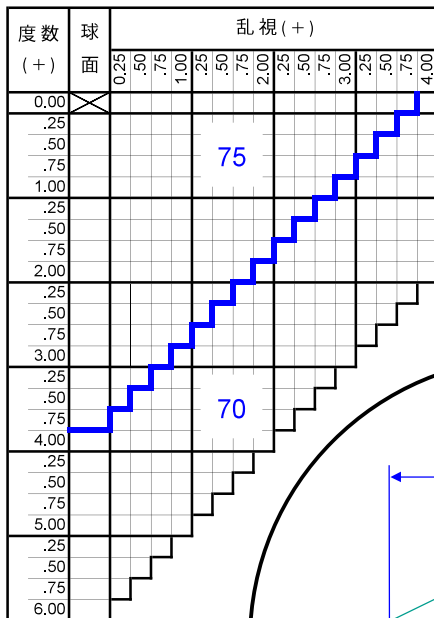
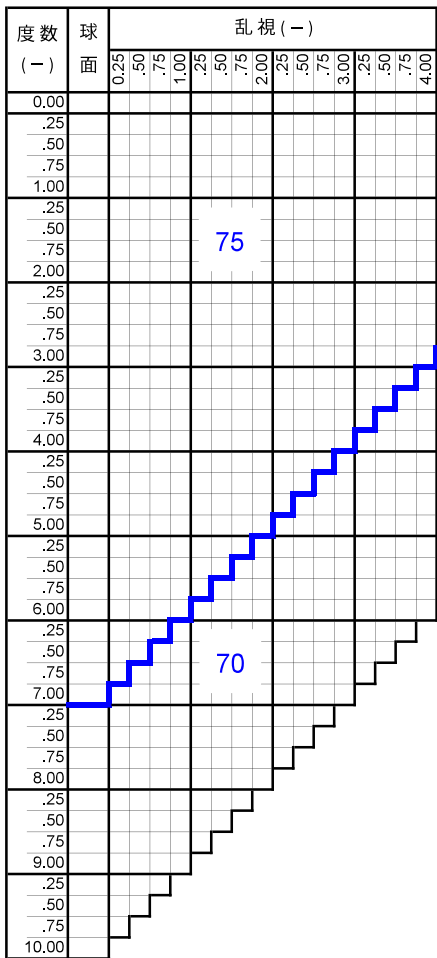
## 仕様

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	9・10・11・12・13 mm
加入度数	1.00～4.00

## 対応コート

●つるつる

## 製作範囲表



※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	○	※2
偏心	×	
カーブ指定	○	※3
UVカット	標準	※4
厚み指定	○	
玉型カット	○	
スライス加工	○	

設計タイプ	隠しマーク
A (オールマイティ)	RBA
S (ソフト)	RBS
F (遠方重視)	RBF
N (近方重視)	RBN

屈折率	累進帯長	隠しマーク
1.60	9 mm	H 9
	10mm	H 0
	11mm	H 1
	12mm	H 2
	13mm	H 3

※1 [縮小]  
 (+、MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)  
 外径は2.5mm内寄せになっています。  
 ・外径75mm → 有効外径80mm  
 ・外径70mm → 有効外径75mm

※2 ■マイナス範囲  
 3△可

■プラス範囲 ADD3.50まで  
 (+) S+C=+1.50まで 3△可  
 (+) S+C=+2.25まで 2△可  
 (+) S+C=+6.00まで 1△可

■MIX範囲 ADD3.50まで  
 (MIX) C-2.50まで 2△可

加入度3.75以上のプリズム範囲については  
 お問い合わせ下さい。

※3 (-) S+C=-4.00まで 6カーブ指定可  
 (-) S+C=-6.50まで 4カーブ指定可  
 (-) S+C=-8.00まで 2カーブ指定可  
 (カーブ指定の時はプリズム不可)

※4 UV420

※注 メ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。

