

Revina MVI.60 POLA

Revina MV I.60 POLA

偏光プラスチック

遠近両用

内面累進・内面非球面

1.60

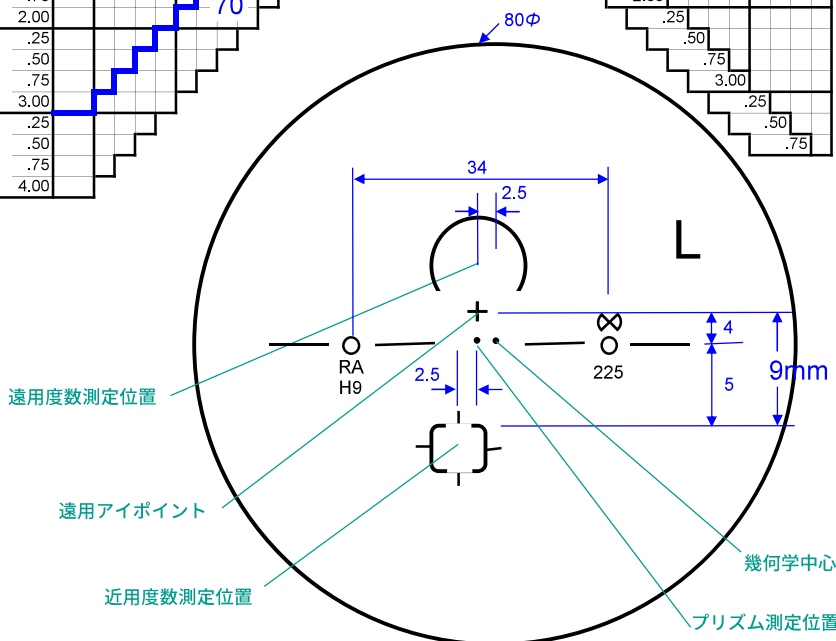
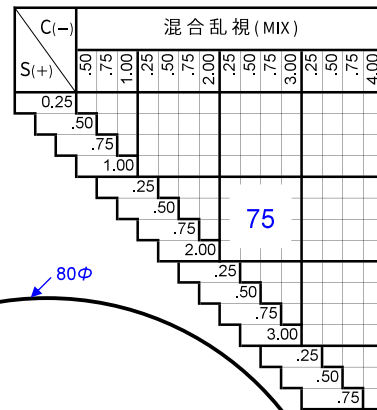
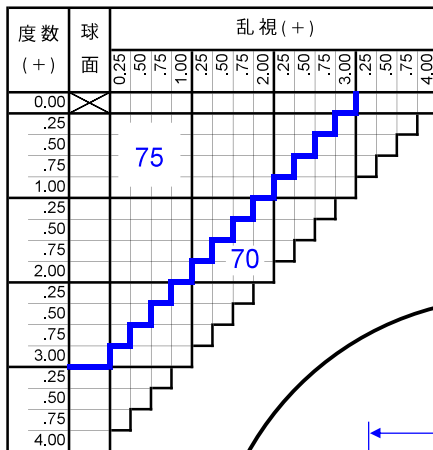
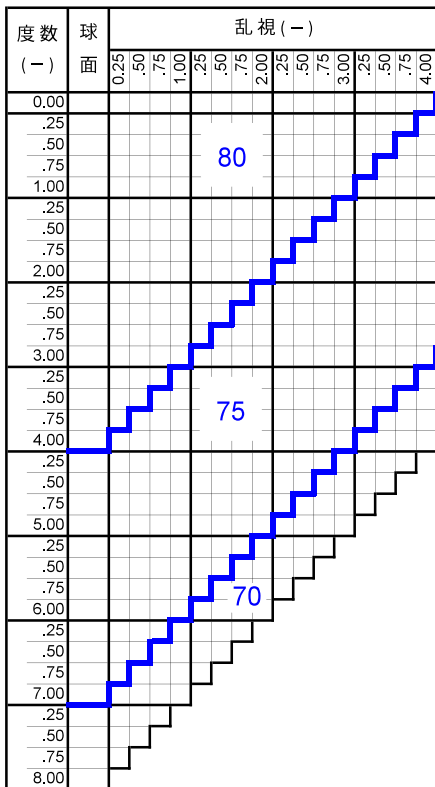
仕様

屈折率	1.60
比重	1.31
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	9・10・11・12・13mm
加入度数	1.00～4.00

対応コート

- プラチナ
- プラチナBC
- 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



アクティブ ブラウン8.5	アクティブ ブラウン7.5	アクティブ レッドブラウン7.5	アクティブ オリーブブラウン7.0
可視光線透過率	1.5%	2.5%	2.5%
偏光度	9.9%	9.9%	9.9%
ナチュラル グレイ8.5	ナチュラル グレイ7.5	ナチュラル グレイ6.0	ナチュラル モスグリーン8.5
可視光線透過率	1.5%	2.5%	4.0%
偏光度	9.9%	9.9%	9.9%

印刷物と実際の商品の色調は多少異なります

設計タイプ	隠しマーク
A (オールマイティ)	RA
S (ソフト)	RS
F (遠方重視)	RF
N (近方重視)	RN

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

※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。

※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80mm → 有効外径85mm
・外径75mm → 有効外径80mm
・外径70mm → 有効外径75mm

※2 ■マイナス範囲 ADD3.50まで
(-)C-2.00まで 1△可

■プラス範囲 ADD3.50まで
(+)S+C=+0.75まで 3△可
(+)S+C=+2.00まで 2△可
(+)S+C=+2.50まで 1△可

■MIX範囲 ADD3.50まで
(MIX)S+1.00まで且つC-2.50まで2△可
(MIX)S+1.00まで且つC-4.00まで1△可
(MIX)S+2.25まで且つC-2.50まで1△可

加入度3.75以上のプリズム範囲については
お問合わせ下さい。

※3 (-)S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-)S+C=-5.00まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※4 UV400

※5 組立加工は可
(玉形カットのみ不可)

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	×	※5
スライス加工	×	