

デジフォーカル1.67

Digi-focal 1.67

プラスチック

多焦点

内面非球面

1.67

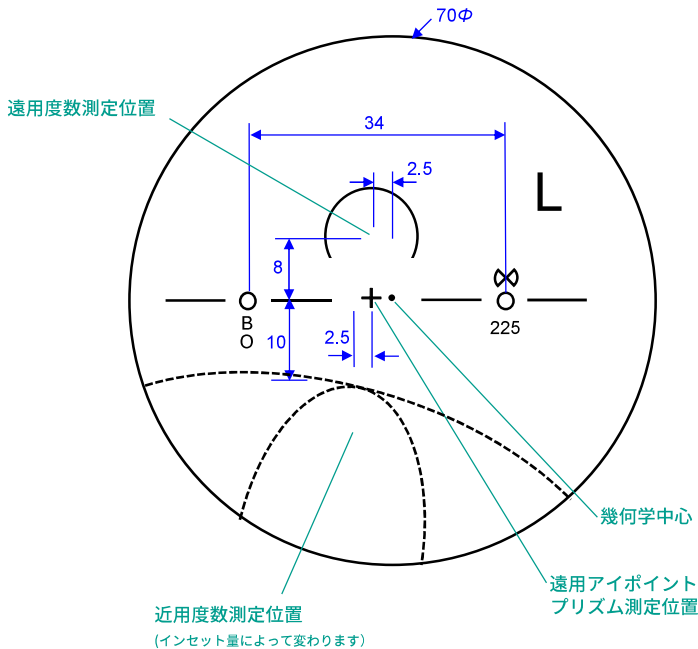
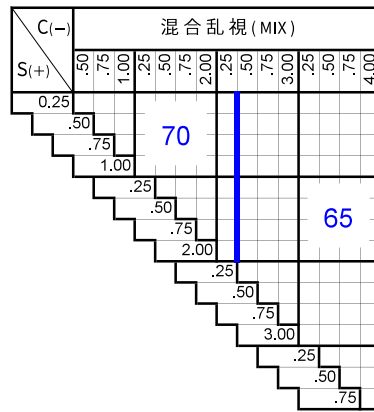
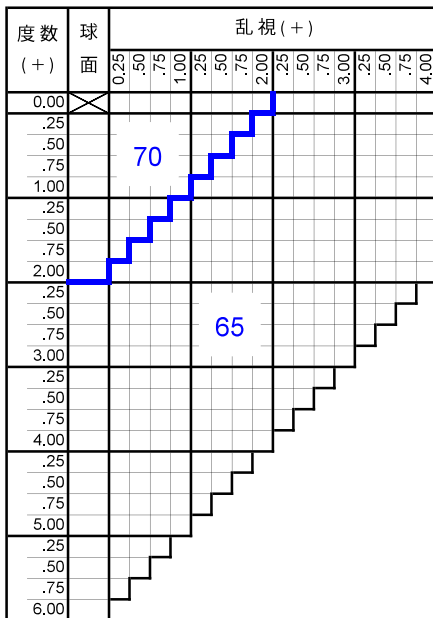
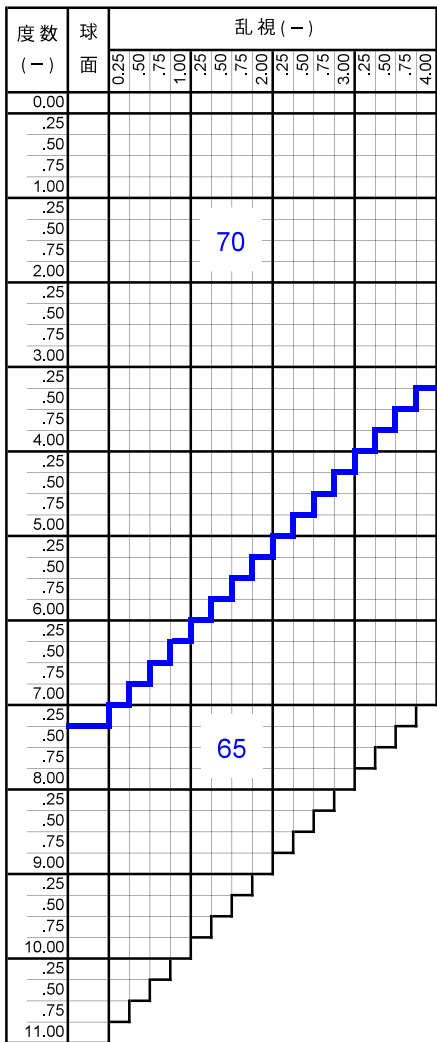
仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッベ数	32
設計	内面非球面
累進帯長	-
加入度数	0.75~3.50

対応コート

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

製作範囲表



屈折率	隠しマーク
1.67	O

UVカット	隠しマーク
UV400	B

カラー

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

特殊加工

外径指定	O	※1
プリズム	O	※2
偏中心	X	
カーブ指定	O	※3
UVカット	標準	※4
厚み指定	O	
玉型カット	O	
スライス加工	O	

原産国

日本

- ※1 (縮小)
(+、MIX範囲)
基準径~最小55mm (1mm単位)
- ※2 3△まで可
- ※3 (-)S+C=-3.00まで 6カーブ指定可
(-)S+C=-5.00まで 5カーブ指定可
(-)S+C=-5.50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

- ※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70mm → 有効外径75mm
・外径65mm → 有効外径70mm

※注 メガネツテ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。



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022.11.15

A6-17