

ズームBT MVI.67

Zoom Blue Tech MV I.67

プラスチック

遠近両用

内面累進・内面非球面

1.67

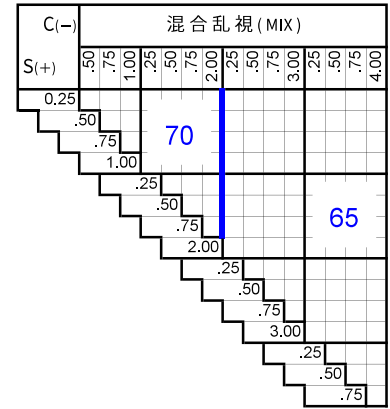
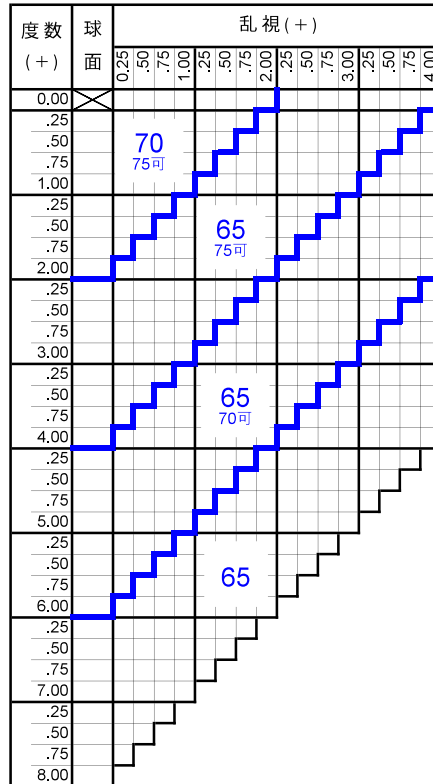
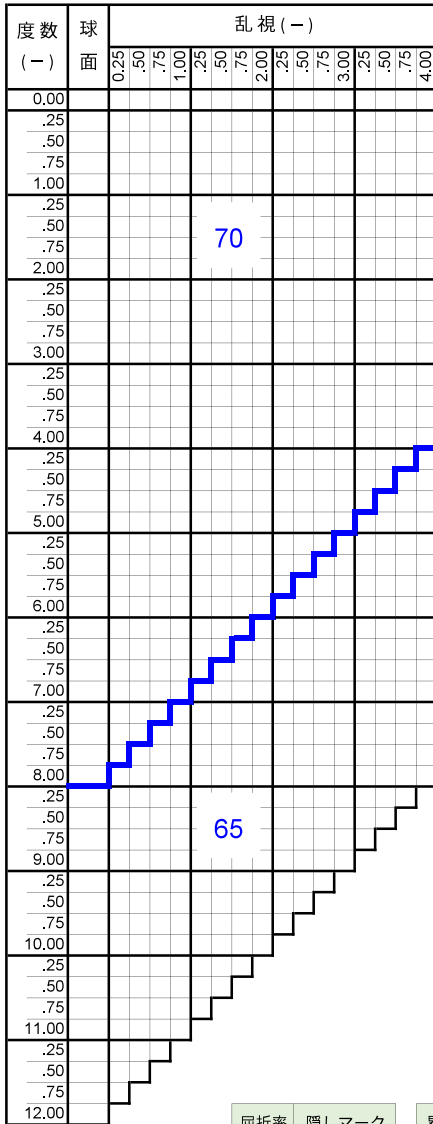
仕様

屈折率	1.67
比重	1.35
アッペ数	32
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

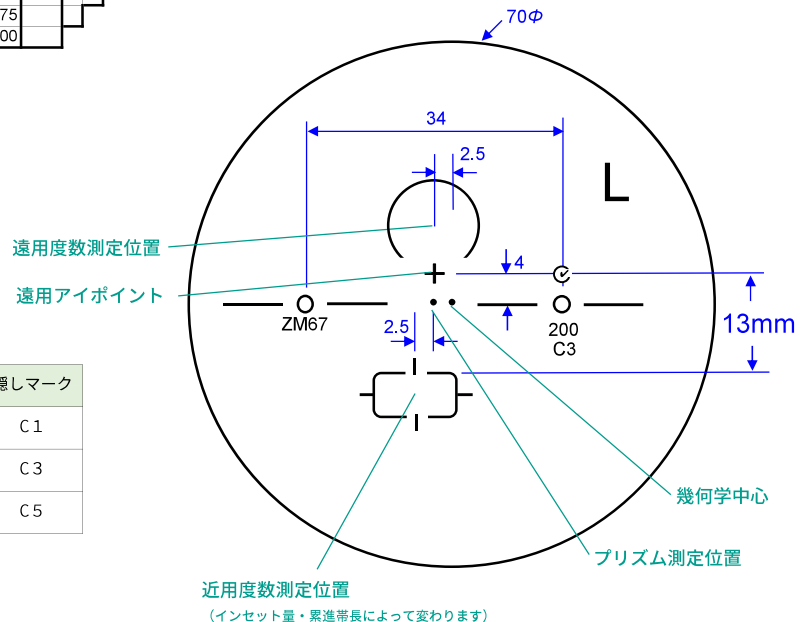
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ボードン
- ビューティフル

製作範囲表



屈折率	隠しマーク
1.67	Z M 6 7

累進帯長	隠しマーク
11mm	C 1
13mm	C 3
15mm	C 5



カラー

アリアーテ	○	※1
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	○	※2
プリズム	○	※3
偏心	×	
カーブ指定	○	※4
UVカット	標準	※5
厚み指定	○	
玉型カット	○	
スライス加工	○	

※1 対象濃度15%以上

※2 [縮小]
(+, MIX範囲) 基準径～最小55mm (1mm単位)
[拡大]
可表記まで製作可 (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
・外径60mm → 有効外径65mm

※3 2△まで可
(-) S+C = -10.00 (C-3.00) まで
3△まで可
(+) S+C = +5.00 まで
(MIX) 全範囲

※4 (-) S+C = -3.00 まで 6カーブ指定可
(-) S+C = -4.50 まで 4カーブ指定可
(-) S+C = -5.50 まで 3カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)
(カーブは1.53換算)

※5 UV420



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-04-01

A2-14