

プレジャーBT MVI.60

Pleasure Blue Tech MV I.60

プラスチック

遠近両用

内面累進・内面非球面

1.60

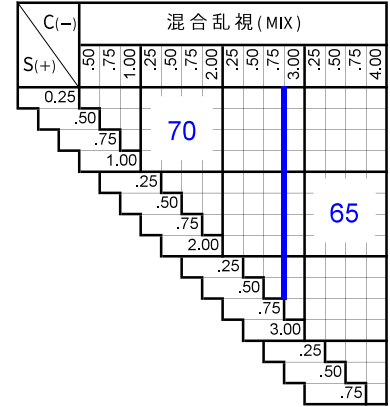
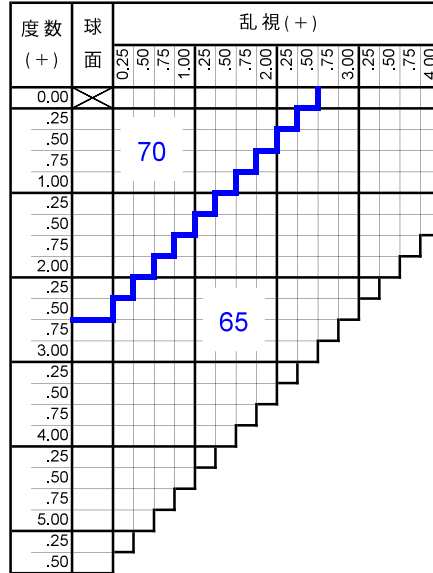
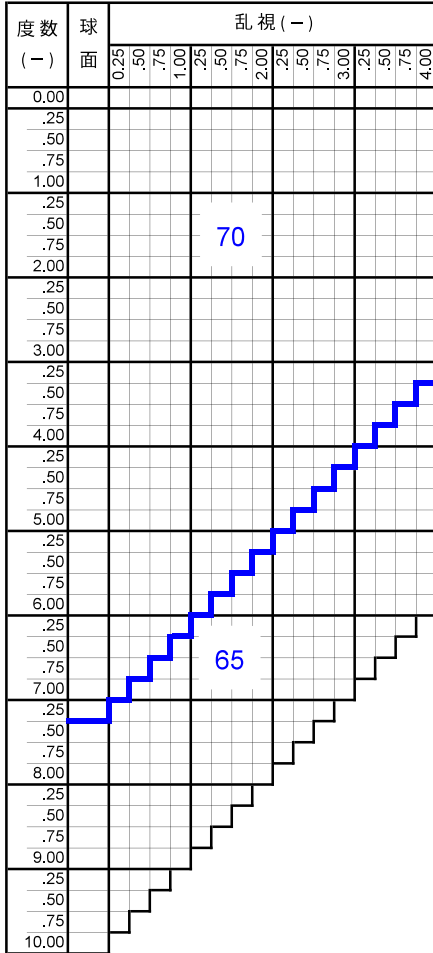
仕様

屈折率	1.60
比重	1.30
アッペ数	42
設計	内面累進・内面非球面
累進帯長	11・12・13・14・15 mm
加入度数	0.75～3.50

対応コート

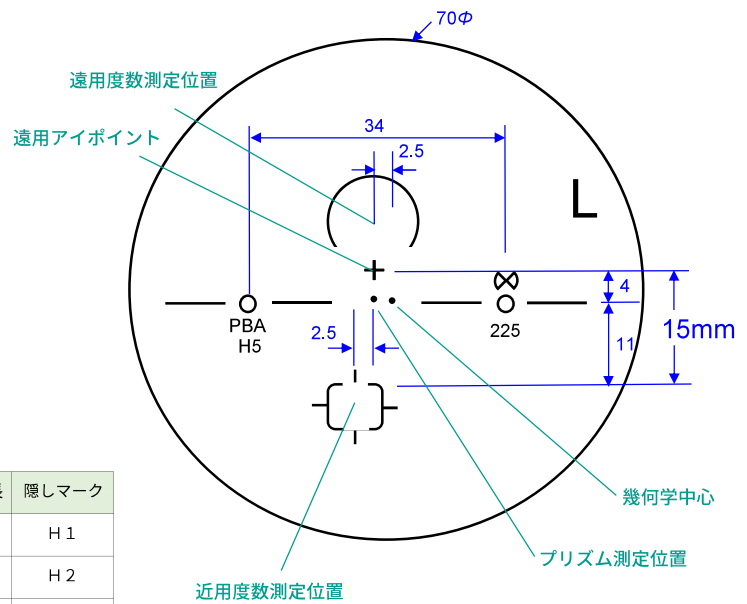
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- プラチナIRB
- ビューティフル
- ボードン
- ミラー (シルバー・ゴールド・ブルー・レッド)

製作範囲表



設計タイプ	隠しマーク
A (オールマイティ)	PBA
S (ソフト)	PBS
F (遠方重視)	PBF
N (近方重視)	PBN

屈折率	累進帯長	隠しマーク
1.60	11mm	H1
	12mm	H2
	13mm	H3
	14mm	H4
	15mm	H5



カラー

アリアーテ	○	※1
レイバン G15・G31・#3	×	
見本色	×	
リラックス	×	

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] (十、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

※3 3△まで可
外径が変化する場合があります

※4 (-) 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=-6.50まで 4カーブ指定可
(カーブ指定の時はプリズム不可)

※5 UV420

※注 メガネツ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。

原産国

日本



日本レンズ NIPPON LENS since 1935

2022-08-22

A2-09