

SV2エイト 6C・8C

SV-II Eight (6curve・8curve)

プラスチック

単焦点

球面

1.60

仕様

屈折率	1.60
比重	1.31
アッペ数	42
設計	球面

対応コート

- ハード
- つるつる
- プラチナ
- プラチナBC
- 内面マルチ(表)ハード (裏)ハードマルチ+つるつる
- ミラー(シルバー・ゴールド・ブルー・ピンク・レッド)

製作範囲表

6カーブ製作範囲

度数 (-)	球面	乱視(-)															
		0.25	.50	.75	1.00	.25	.50	.75	2.00	.25	.50	.75	3.00	.25	.50	.75	4.00
0.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
1.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
2.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
3.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
4.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
5.00																	

度数 (+)	球面	乱視(+)															
		0.25	.50	.75	1.00	.25	.50	.75	2.00	.25	.50	.75	3.00				
0.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
1.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
2.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
3.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
4.00																	

C(-)	混合乱視(MIX)			
	.50	.75	1.00	2.00
S(+)	.25			
.50				
.75				
1.00				
.25				
.50				
.75				
2.00				

8カーブ製作範囲

度数 (-)	球面	乱視(-)															
		0.25	.50	.75	1.00	.25	.50	.75	2.00	.25	.50	.75	3.00				
0.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
1.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
2.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
3.00																	
.25																	
.50																	
.75																	
4.00																	

カラー

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

特殊加工

外径指定	○	※1
プリズム	○	※2
偏心	○	※3
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 [縮小] ※注 度数により耳側コバにスリ残しが出る
(+, MIX範囲) 基準径~最小55mm (1mm単位) 場合があります。

※2 3△まで可 (外径が変化する場合があります)

※3 (プリズム換算) 3△まで可

※4 6カーブ・8カーブ

※5 UV400

原産国

日本