

CR-SV エイト UV400

新UVカット標準

カラー染色標準 (無色製作可)

つるつるコート

ハードマルチ

ハードコート

ハードマルチミラー

[シルバー・ゴールド・ブルー]

ミラー + つるつる

基本仕様

屈折率	1.50
比重	1.32
アッペ数	59
設計	球面設計

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
0.00									
.25									
.50									
.75									
1.00									
.25									
.50									
.75									
2.00									
.25									
.50									
.75									
3.00									
.25									
.50									
.75									
4.00									

8カーブ 又は 6カーブ
をご指定下さい

6カーブ 製作範囲

度数 (-)	球面	乱視 (-)							
		0.25	.50	.75	1.00	.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									
.25									
.50									
.75									
5.00									
.25									
.50									
.75									
6.00									

度数 (+)	球面	乱視 (+)							
		0.25	.50	.75	1.00	.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									

S+	混合乱視 (MIX)							
	C	0.50	.75	1.00	.25	.50	.75	2.00
0.25								
.50								
.75								
1.00								
.25								
.50								
.75								
1.50								
1.75								

特注加工

カラー	標準	アリアーテ、レイバンカラー (G15、G31、#3) 見本色 対応可
ミラー	○	シルバー・ゴールド・ブルーの3タイプ
プリズム	○	3△まで
偏心	○	(プリズム換算) 3△まで
外径指定	○	〈縮小〉+、MIX範囲 基準径~最小15mm(1mm単位)
厚み指定	○	
UVカット		UV400標準