1.60 球面設計

UV400

耐衝撃コーティング[セーフティーコート]標準*1 新UVカット標準

ビューティフルコート 超硬質+超撥水+静電気防止+耐熱コーティング

ボードンコート ブルークリアコート

| 曇りにくいコーティング(メガネ拭きお手入れタイプ) 超硬質+超撥水+静電気防止+青色光カットコーティング

プラチナコート

超硬質コーティング

[シルバー・ゴールド・ブルー・レッド]

基本仕様

屈折率	1.60	設計	球面設計
比重	1.31	透過率	98.5%
アッベ数	42		

ビューティフルコート …全て特注となります

ボードンコート

…全て特注となります

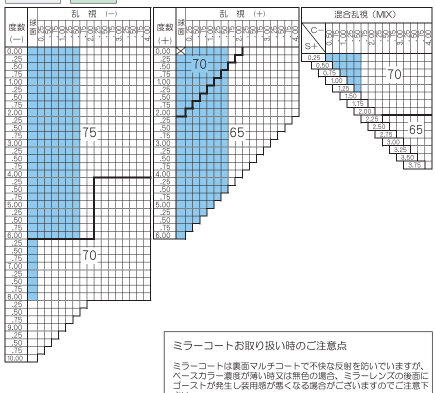
ブルークリアコート

…全て特注となります … 在庫範囲(プラチナコート)

プラチナコート 内面マルチ

…全て特注となります

ミラー + つるつる …全て特注となります



さい。

青色光カット対応レンズ

リフックスカラー	O
ブルークリアコート	0

※リラックスカラー: ハードマルチのみ対応不可

特注加工

4.01年ハローエ	(4) 工加工		
カラー	○ アリアーテ レイバンカラー (G15、G31、#3) 対原		
	見本色対応		
ミラー	○ シルバー・ゴールド・ブルー・レッドの4タイプ		
プリズム	O 3△まで		
偏心	〇 (プリズム換算) 3△まで		
外径指定 (+、MIX範囲)	○ 〈縮小〉 基準径~最小55mm(1mm単位)		
	〈拡大〉()内のサイズまで製作可(1㎜単位)		
厚み指定	0		
UVカット	UV400標準		

原産国 日本 2019.03