

# SVスーパーAS UV400

耐衝撃コーティング[セーフティコート]標準  
新UVカット標準

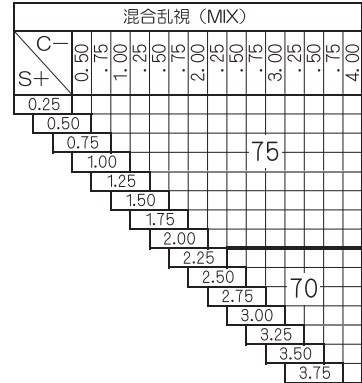
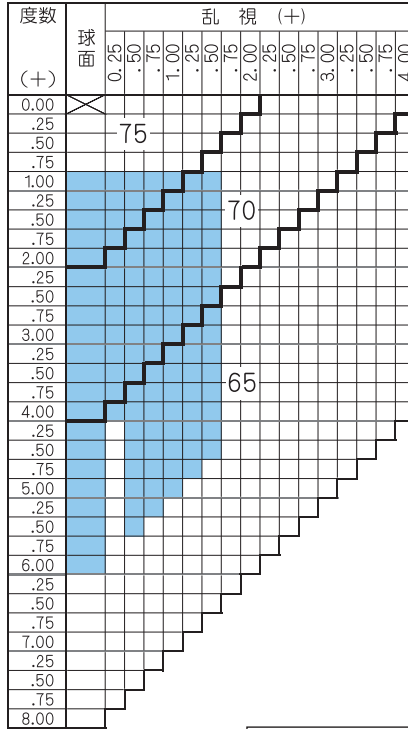
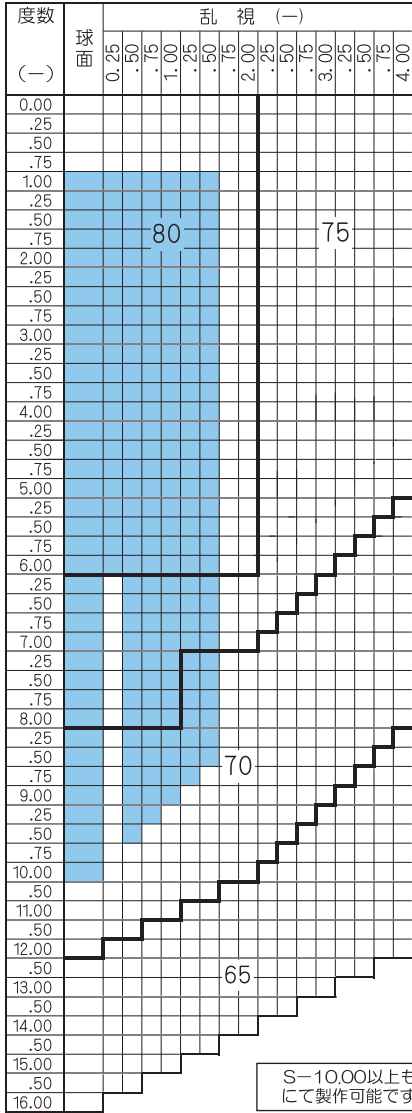
基本仕様

屈折率	1.67	設計	非球面設計
比重	1.35	透過率	98.5%
アッペ数	32		

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	曇りにくいコーティング (メガネ拭きお手入れタイプ)
ブルークリアコート	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
内面マルチ ※	※ 内面マルチ ・表面: ハードコート ・裏面: ハードマルチ+つるつるコート付
ミラー + つるつる	

[ シルバー・ゴールド・ブルー・レッド ]

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
プラチナコート	… <span style="background-color: #ADD8E6;">    </span> 在庫範囲 (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



ミラーコートお取り扱い時のご注意点  
ミラーコートは裏面マルチコートで不快な反射を防いでいますが、ベースカラー濃度が薄い時又は無色の場合、ミラーレンズの後面にゴーストが発生し装着感が悪くなる場合がございますのでご注意下さい。

特注加工

カラー	○ アリアーテ レイバンカラー (G15、G31、#3) 対応 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	○ 5△まで
偏心	×
外径指定	○ 〈縮小〉 +、MIX範囲 基準径〜最小55mm(1mm単位)
厚み指定	○
UVカット	UV400標準

青色光カット対応レンズ	
リラックスカラー	○
ブルークリアコート	○

※リラックスカラー: ハードマルチのみ対応不可