

1.50 内面累進 遠近両用 (累進帯長11・13mm)

# フランカ 1.50 UV400

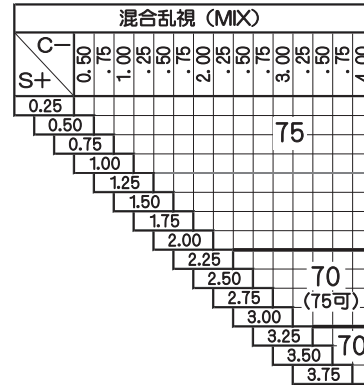
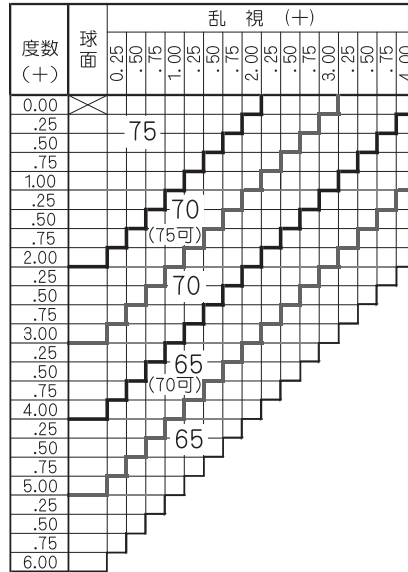
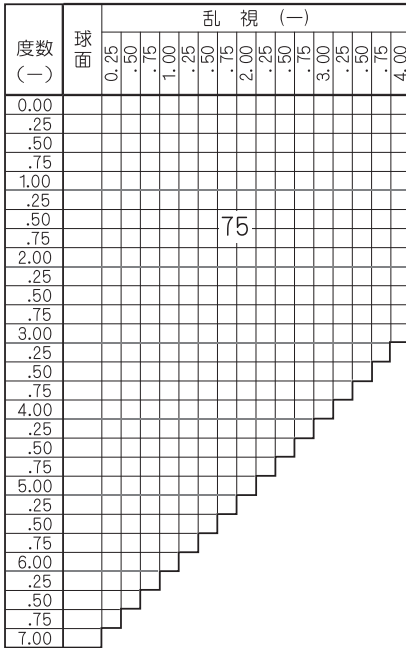
つるつるコート 超撥水コーティング

内面累進+内面非球面設計  
新UVカット標準

基本仕様

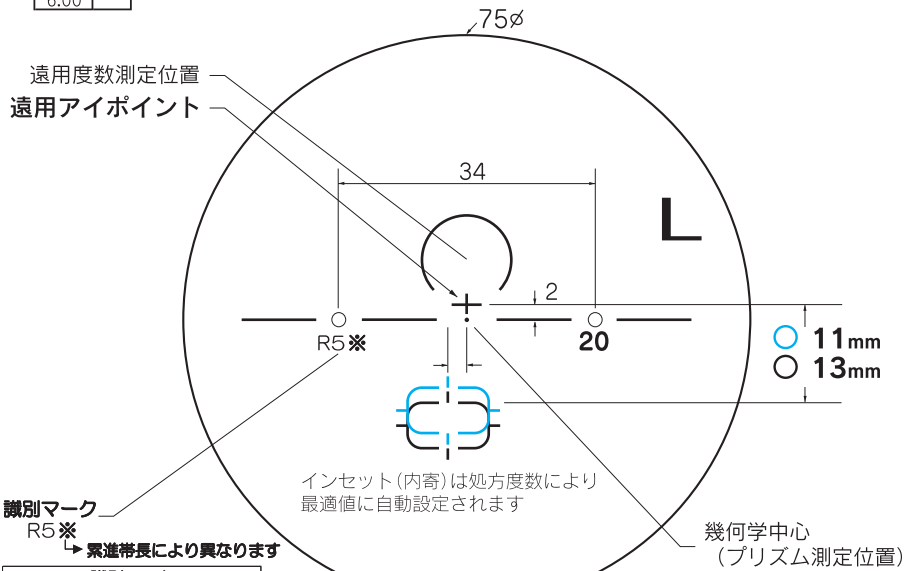
屈折率	1.50	累進帯長	11・13mm
比重	1.32	透過率	98.5%
アッベ数	59		

## つるつるコート



ADD 0.50~4.00  
累進帯 11・13mmの2種類

ご注文時に累進帯長をご指定下さい



識別マーク		
マーク	屈折率	累進帯長
R51	1.50	11mm
R53	1.50	13mm

## フランカ 1.50

※凸面から見た左レンズを表示しています

### 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
プリズム	○ 3Δまで可
偏心	×
外径指定	○ 〈縮小〉 +、MIX範囲 基準径~最小55mm(1mm単位) 〈拡大〉 ( ) 内のサイズまで製作可 (1mm単位)
厚み指定	○
UVカット	UV400標準

### プリズムシニング加工

1. 加入度によりプリズム量は異なります
2. 左右で加入度が異なる場合は、左右の平均プリズム量にて加工いたします
3. プリズム処方がある場合は、プリズムシニング加工を行いません
4. 片玉注文の場合、他眼の処方度数もお知らせ下さい



日本レンズ  
NIPPON LENS

原産国 日本