

アサヒプレミアムビュー167 UV3G PHOTO

仕様

材質	超高屈折率プラスチックレンズ (調光レンズ)
基準径	マイナス(Φ75、Φ70) プラス(Φ75、Φ70、Φ65)
屈折率	1.67
比重	1.37
アッベ数	31
コート	Zコート (硬化+超撥水+帯電防止コート)
視感透過率	92%
紫外線	UV3G
設計	内面累進設計
加入度数	0.50 ~ 4.00
累進帯長	9mm / 11mm / 13mm
レンズタイプ	スタンダード/アウトア/インドア
カラー	グレー(視感透過率 20~92%) ブロン(視感透過率 24~91%) ※気温や紫外線量により変化します。

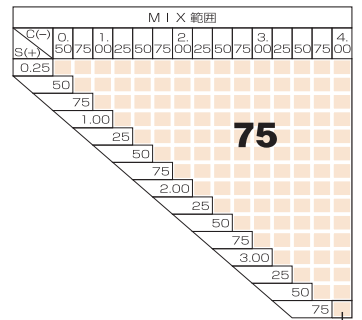
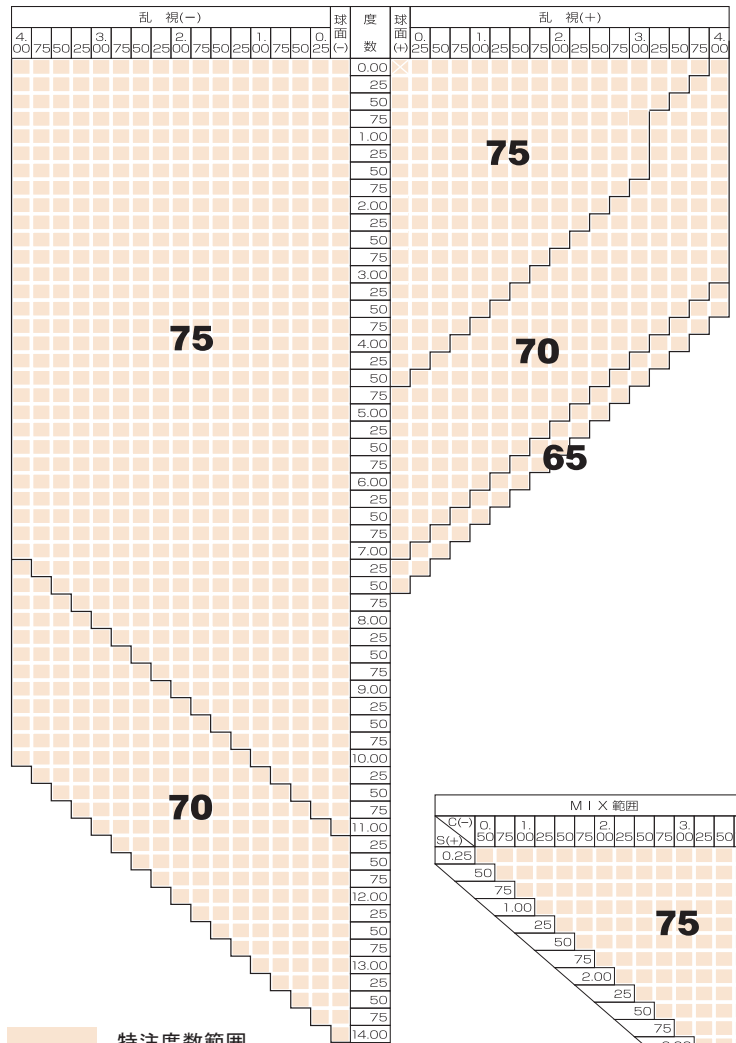
特殊加工 (有料)

プリズム	3△まで可
外径指定	プラス度数及びMIX度数のみ 縮小径Φ50まで(1ミリ単位)
染色	染色不可

※ご注文時には下記をご指定ください。

累進帯長	9mm / 11mm / 13mm
レンズタイプ	アウトア/スタンダード/インドア

■製作度数範囲表



70

