

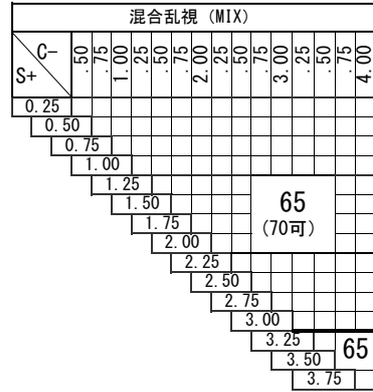
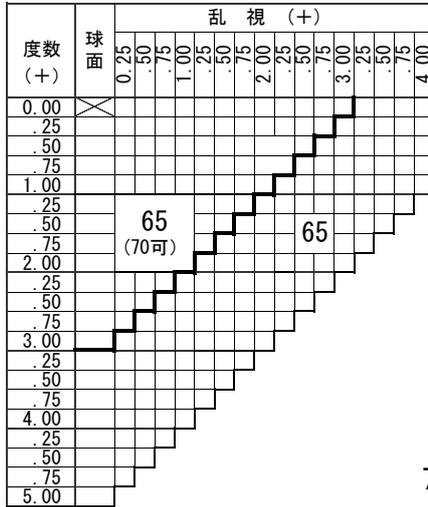
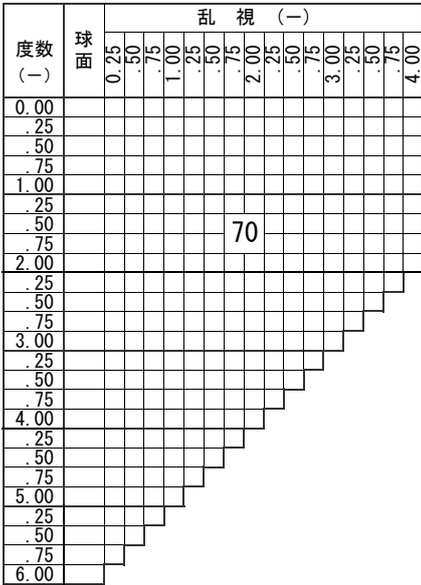
トライ28

基本仕様

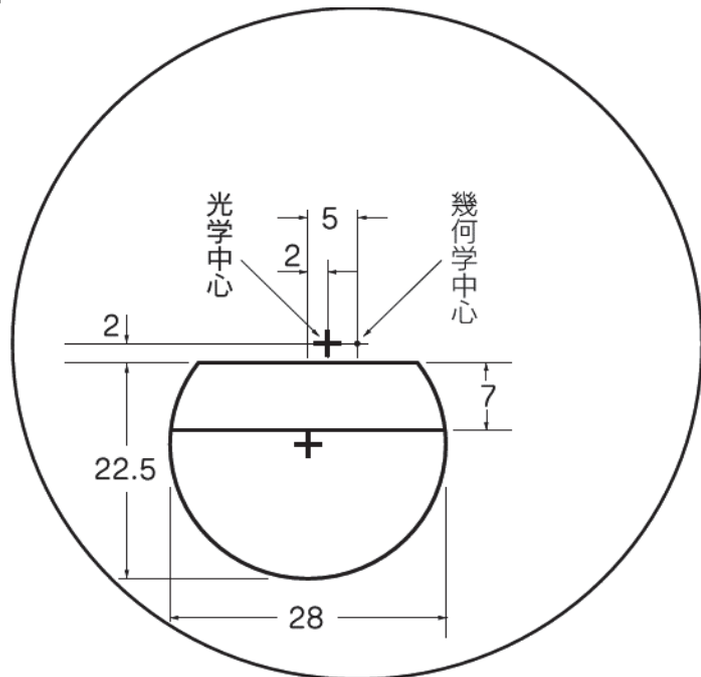
屈折率	1.50	設計	球面
比重	1.32	小玉内寄量	3mm
アッペ数	59	透過率	98.5%

ハードコートは透過率92.0%となります

コート名称	機能				
	耐キズ	超撥水	防帯電	耐熱	光線カット
つるつる	○	○	-	-	(UVカットオプション)
ハードマルチ	-	-	-	-	(UVカットオプション)
ハード	-	-	-	-	(UVカットオプション)



70φ



凸面から見た左レンズを表示しています

ADD 1.50~3.00

中間加入度：近用加入度の1/2

中間帯長さ：7mm

特注加工

カラー	○ アリアーテ対応、 レイバンカラー (G15、G31、#3) 対応、見本色対応
プリズム	○ 3△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)
スライス加工	○ (メガネットでの薄型加工対応)
厚み指定	○
UVカット	○
玉型カット	○
範囲外	度数、プリズム、中間度数対応可 (お問合せください)

※有効外径について
外径は製作範囲の通りですが、光学中心を幾何学中心から3mm偏心してありますので、有効外径はすべての範囲で+6mmとなります。

原産国：日本
2020.08

