

ガラス 偏光

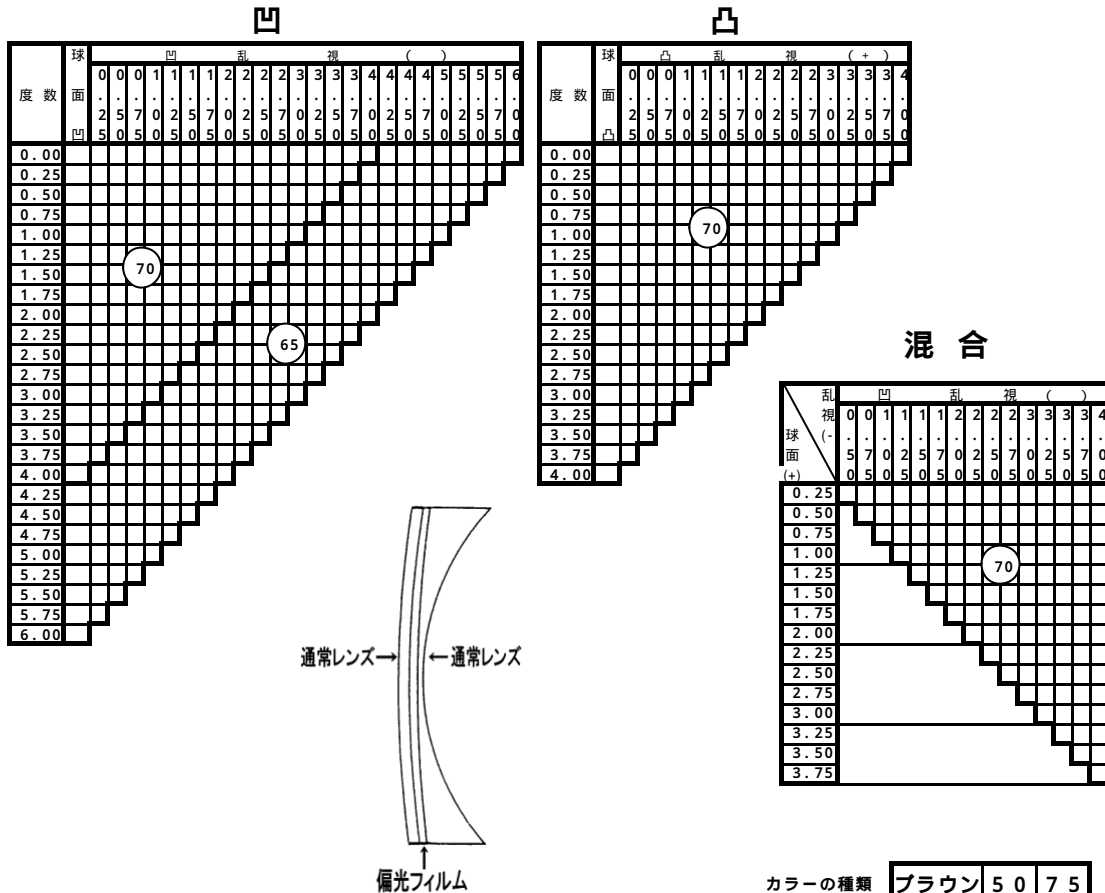
Ne : 1.525

は全て別作となります。

ガラス 偏光 ノンコート
ガラス 偏光 マルチコート

屈折率 1.704 NHR
1.801 NHR -
近眼のみ(70[≡]) S - 3.00より製作出来ます。
但し、
カラーはブラウン・スモークともに50のみとなります。

製作範囲



<お願い>

偏光フィルム(ビニール)は熱と水に弱い性質を持っていますので、
枠はめの際、レンズをあぶらないようにお願いします。
枠だけをよく熱してからレンズをはめてください。
金属枠に入れる時は、余りきつくネジを締めない様にお願いします。
ガラス偏光レンズの耐熱温度は、
長時間(1時間以上)では約60以下
短時間(5分以内)では約90以下

カラーの種類	ブラウン	50	75
	スモーク	50	75

指 定

偏 心	可
プ リ ズ ム	3 迄
外 径 指 定	5mm単位で5.5mm迄
片 眼 受 注	不 可

特 長

1. 一定方向からの光のみを通す、ブラインド構造を持つ偏光シートにより 水面や雪面などの、キラツキを解消。
2. スキー、釣り等に最適。
3. ミラー加工の受注可。
4. 有害紫外線(400~315nm以下)をカット。

仕 様

屈折率	1.525
比重	2.54
アップベ数	58
基準径	70mm