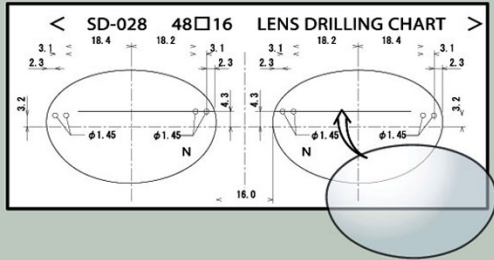
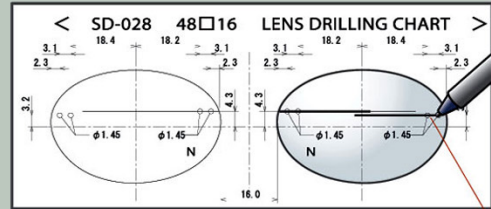


○ レンズの穴開け

1. 専用の型板で同じサイズにレンズをカットして、ドリリングチャートの上に合わせます。

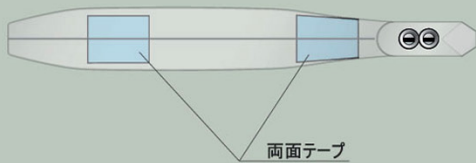


2. レンズの位置がずれないように押さえながら、穴開け位置の水平線をマーキングします。

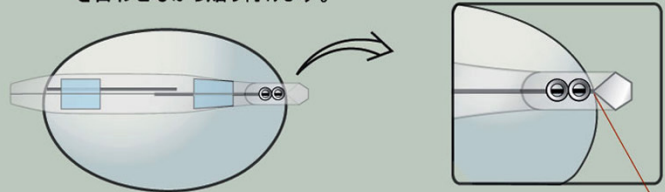


⚠️ ヨロイ側と山側の穴の高さは、必ずしも同じ高さではないので注意して下さい。

3. 穴開けゲージ裏面両端に両面テープを貼ります。

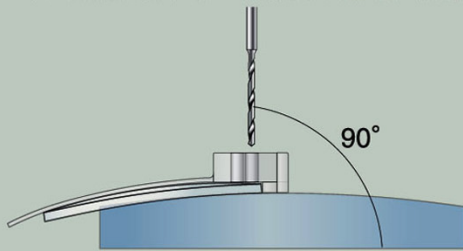


4. レンズ表面に、2.でマーキングした水平線と穴開けゲージのセンターラインを合わせながら貼り付けます。

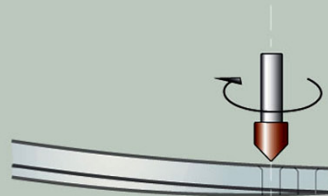


⚠️ 穴開けゲージ裏側にある三角形の頂点がマーキングした水平線のレンズ端面に接する様に貼り付けて下さい。

5. 付属のφ1.45ドリルを使用して、穴開けゲージの穴に目掛けてレンズに穴を開けます。(4.5をヨロイ、山側の計8ヶ所繰り返します。)

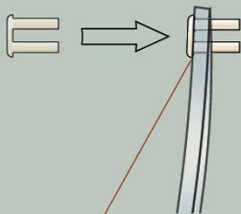


6. 穴のレンズ裏側を面取りします。



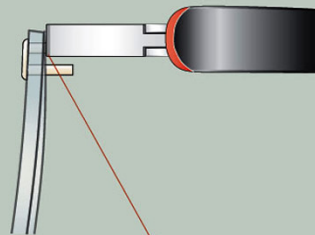
○ プラスチックブッシュの挿入

1. レンズの裏側よりプラスチックブッシュを挿入します。



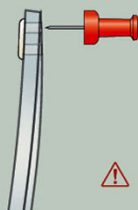
⚠️ プラスチックブッシュがレンズ面に接するまで完全に押し込んで下さい。

2. レンズ表面にはみ出したプラスチックブッシュをニッパでカットします。



⚠️ レンズ表面が傷付かない様に、注意して下さい。

3. カット後、プラスチックブッシュの穴が潰れている場合は、押しピン等で穴を広げます。



⚠️ レンズ表面に、プラスチックブッシュをカットした時の傷が無い確認して下さい。