

①メガネの使用用途を選んでください

遠用（日常生活・車の運転に使用）

近用（細かい文字を読むためのお手元用として使用）

※Zoff オンラインストアでは遠近両用の作成は承っておりません。

②メガネのレンズ度数を記入してください。※度付メガネのご購入には下記度数データが必要です。

| | ①PD 瞳孔距離 | ②SPH 球面 (D) | ③CYL 円柱 (D) | ④AXIS 軸 (度) |
|-------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| R (右) | | | | |
| L (左) | | | | |

＜メガネの度数について＞

①PDとは？

左右の目の瞳孔の間の距離です。この数値がずれると見えにくくなるので注意が必要です。片眼づつ記入されている場合はそちらをご入力ください。

②SPHとは？

球面度数を表し「遠視・近視」のレンズ度数を指します。「S」と表記されている場合もあります。数値が大きくなるほど度数が強くなります。プラス、マイナスの表記を間違えないようご注意ください。

③CYLとは？

円柱度数を表し「乱視」のレンズ度数を指します。「C」と表記される場合もあります。数値が大きくなるほど度数が強くなります。プラス、マイナスの表記を間違えないようご注意ください。度数が無い場合は「空欄」にしておいてください。

④AXISとは？

乱視レンズの軸度方向を1度～180度で表した数値です。「軸」、「°(度)」、「AX」とも表示されます。CYLが無い場合はAXISも不要です。度数が無い場合は「空欄」にしておいてください。

＜備考＞

