

# メガネ取扱説明書

メガネを安全に、快適にお使いいただくための説明書です、必ず保管して下さい。

この度はお買い上げいただきまことにありがとうございます。  
この説明書をお読みのうえ正しくお使いください。  
特に子供の使用にあたっては、保護者の方がよくご説明して下さい。

## フレームの種類と各部名称

### (1) プラスチックフレーム

フロントの主要部分がプラスチックで作っているフレーム



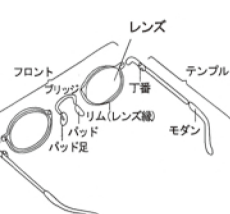
### (2) メタルフレーム

フロントの主要部分が金属で作っているフレーム



### (3) コンビネーションフレームA

フロントの主要部分がプラスチックと金属の組合せで作られたもので、リムがプラスチックで作っているフレーム



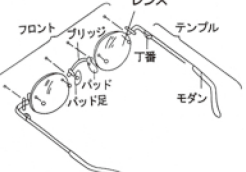
### (4) コンビネーションフレームB

フロントの主要部分がプラスチックと金属の組合せで作られたもので、リムが金属で作っているフレーム



### (5) 縁なしフレーム (ツーポイントフレーム)

フロントが金属若くはプラスチック又はその組合せで作られたもので、リムがレンズを取り巻かない型式のフレーム



### (6) 溝掘りフレーム

フロントが金属若くはプラスチック又はその組合せで作られたもので、レンズに設けてあるみぞ部をバンド(吊り糸)で保持する型式のフレーム



## ！警告

誤った取り扱いをした時に、重傷や失明など重大な結果になる可能性があります。



ガラスレンズはもちろん、プラスチックレンズでも強い衝撃を受けると割れます。サッカー・野球などの接触プレーのある激しいスポーツの際、ボールや固いものがぶつかったりした場合、破損により目や顔に重傷を負う事があります。失明に至る場合もありますので、破損の可能性のある場合は保護具(ゴーグルなど)と併用して下さい。



暗い所(夜間、夕暮れ時、曇りの日、トンネル内等)でのカラーレンズ(濃度およそ25%以上(視感透過率75%以下))や紫外線を受けると色の変化する調光レンズの使用は避けて下さい。光量不足で視界が低下し危険です。



カラーレンズの濃淡にかかわらず太陽や溶接などの強い光線を直視しないでください。目に重傷を負ったり失明に至る場合もあります。



セルロイド材を使用しているメガネは、170℃で燃えてしまいます。ストーブなどの火の近くには置かないでください。



## ！注意

誤った取り扱いをした時に、傷害を負う可能 性や物的損害の発生が想定されます。

### 〈形態による注意〉



●縁なしフレーム(ツーポイントフレーム)  
縁なしフレームは、レンズがむき出しになっていることと、レンズに穴を開けているため、リム(レンズ縁)のあるフレームと比較して、レンズ割れの可能性が高いフレームです。ていねいに扱うようにしてください。又、レンズを保持するネジの先で損傷を負う可能性がありますので、保護ナット等が装着されているメガネをご購入下さい。使用中に保護ナット等がとれた場合はただちに購入店で点検を受けて下さい。



ネジのゆるみ・枠の変形や、レンズ割れ等が発生した場合は、購入店で点検を受けて下さい。



●超弾性フレーム  
超弾性フレームは型崩れしにくいメガネですが、故意に曲げたり、ねじったり、無理に強い力を加えたりすると破損・変形を起こす恐れがあります。



糸状の素材(ナイロン等)は、熱、衝撃などにより切れることがあります。火のそばに置くことや、ぶつけたりしないでください。



## ！注意

誤った取り扱いをした時に、傷害を負う可能 性や物的損害の発生が想定されます。

### 〈取り扱い上の注意〉



メガネに慣れてから車等の運転や操縦を行って下さい。又、累進多焦点・二重焦点レンズ等をご使用の場合、かけないうちはレンズの側面部にゆれ、ゆがみを感じたり遠近感がわかりにくいので階段の昇り降りや段差のある場所での使用は注意して下さい。又、どうしても慣れない場合は購入店にご相談下さい。



UVカット加工レンズは通常使用での有害な紫外線を防ぐことはできますが業務用の紫外線保護メガネとしては使用できません。

サウナ等の高温になる所や、冷蔵庫内のような低温になる場所では使用しないで下さい。レンズが変形して見え方が悪くなったり、変形したレンズがフレームからはずれる場合があります。



フレームが肌に触れる箇所にかゆみ、かぶれ、湿疹など異常がある時又は、異常があらわれた時には使用をやめ、皮膚科の医師の診察を受けて下さい。治療と共に、体質にあった部品又はフレームと交換することが必要です。



フレームは経年変化によって、表面層のはがれやヒビ割れによる素材の露出や変色が起こる場合があります。そのままお使いいただくとアレルギーを起こす可能性があります。一年を目安に購入店で点検を受けてください。



レンズのキズやくもりなどによって見えかたに異常を感じたら、直ちに使用を中止し、購入店にご相談ください。



各部の素材は経年変化や摩耗・ゆるみなどのため、変色・変形したり、折れたりしたりすることがあります。また、度数があわなくなる場合もあります。購入店で一年を目安に定期的に点検を受けてください。

フレームが曲がっていたり、ずり落ちたまま使用していると、レンズが正しく使えず見づらくなります。購入店で調整をしてください。



掛ける場合、目をつく恐れがありますのでテンブルを充分に開いてゆっくりと行って下さい。

装飾フレームの貴金属や装飾部分はとがっている箇所があります。小さいお子さまの世話や就寝時には着用しないでください。



メガネの掛け具合が悪く、鼻や耳に無理な負担がかかる時は購入店で調整してもらってください。

凸レンズ使用の眼鏡を、直接日光にあたる場所に置かないで下さい。レンズの集光効果により周囲をこがす恐れがあります。



安全にお使いいただくために一般的な注意が必要な事項です。



ベンジン、シンナー等は汚れとりに使用しないで下さい。プラスチック部分や塗装部分の劣化、変色、変質の原因となります。

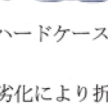


レンズ拭くときは、拭く方のレンズの外側を持ってそっと拭いて下さい。無理に力を入れて拭くとフレームの型くずれ及び素材の劣化による破損の原因になります。

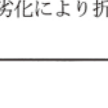
メガネはレンズ、フレームとも高温(60℃以上)にさらされたり、急激な温度差にあうと変形したり表面層のはがれや、ヒビ割れの生じる原因となります。炎天下の車内や砂浜は高温になりますのでメガネを放置しないで下さい。



眼鏡を置くときは、レンズの凸面を上向きにしてください。下向きにしますとキズの原因になります。



持ち運びの時や、ご使用にならない時は、お手入れした上でハードケースに入れて保管してください。



故意に変形・改造したりキズをつけないで下さい。素材の劣化により折れ等の原因となります。

## お願ひ

メガネを快適且つ安全にご使用していただくために、一年に一度は必ず、「視力測定」「フィット調整」「消耗品の点検や交換」「レンズとフレームの劣化」等について、購入店で定期点検を受けて下さい。

この説明書はお客様に正しく、安全に使用して顶くためのものです。内容について十分注意をし作成しておりますが、万一ご不審な点お気づきのことがありましたら購入店までご連絡下さい。

この説明書の内容は改良のため予告なく変更する場合があります。



●縁なしフレーム(ツーポイントフレーム)  
縁なしフレームは、レンズがむき出しになっていることと、レンズに穴を開けているため、リム(レンズ縁)のあるフレームと比較して、レンズ割れの可能性が高いフレームです。ていねいに扱うようにしてください。又、レンズを保持するネジの先で損傷を負う可能性がありますので、保護ナット等が装着されているメガネをご購入下さい。使用中に保護ナット等がとれた場合はただちに購入店で点検を受けて下さい。



ネジのゆるみ・枠の変形や、レンズ割れ等が発生した場合は、購入店で点検を受けて下さい。



●超弾性フレーム  
超弾性フレームは型崩れしにくいメガネですが、故意に曲げたり、ねじったり、無理に強い力を加えたりすると破損・変形を起こす恐れがあります。



糸状の素材(ナイロン等)は、熱、衝撃などにより切れることがあります。火のそばに置くことや、ぶつけたりしないでください。