

 厳重警告

- ◎ ルーペのレンズは「天日取りレンズ」になりますので、不適切な使い方や保管の仕方によっては、重大な事態を招く恐れがあります。
- ◎ カバーをかけずにレンズを直射日光のもとに放置することは絶対に避けてください。太陽光の下では必ずレンズにカバーをしてください。
- ◎ また、レンズを通して太陽を見ることは絶対に行わないでください。眼球を痛めたり、失明に至ることがあります。



レンズの汚れをクリーニングする場合は、次の点にご注意ください。

- ・ レンズ用のやわらかい綿または眼鏡ふきなどの布を使用してください。
- ・ レンズ面の汚れの拭き取りは軽く行ってください。
- ・ 汚れが甚だしい場合には、プロアードでほこりを払ってから、眼鏡ふきでやさしく拭いてください。アルコール、または有機系薬品の入っている溶剤は、絶対に使用しないでください。レンズを破損してしまうことがあります。

 ESCHENBACH

labo・clip

ラボ・クリップ No.1646シリーズ

取扱説明書

この度はドイツ・エッセンバッハの「ラボ・クリップ」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございました。本品を正しく、安全にお使い頂くために取扱説明書をお読みください。また、いつでもお読み頂けますよう大切に保管してください。

保証書

商 品 名 ラボ・クリップ No.1646シリーズ
お買上年月日 年 月 日
お買上店名印

お買上げの日より年間の期間中に製造上、若しくは材料上に起因する不具合が発生した場合には、無償にて修理若しくは交換致します。但し、不具合の原因がお客様の不適切な使用、保管上の不注意(落下、水浸等)天災、当社以外での修理、改善などによる場合は、保証期間内といえども有償修理となります。

株式会社 エッセンバッハ光学ジャパン

〒141-0031 東京都品川区西五反田7-22-17五反田TOC 11F19号
E-Mail:toiawase@eschenbach-optik.co.jp http://www.eschenbach-optik.co.jp



**両眼用
レンズ**

(メガネ取付例)



**片眼用
レンズ**


(メガネ取付例)

装着方法

レンズの倍率と作業距離

	倍率	作業距離 (レンズから対象物間での距離)
両眼用 レンズ	1.7	約40cm
	2.0	約25cm
	2.5	約18cm
片眼用 レンズ	3.0	約13cm
	4.0	約5.5cm
	7.0	約3.2cm

※基準値。適切な作業距離には個人差があります。
 ※作業距離が合わない場合、拡大物が歪んだり、目がくらくらすることがあります。レンズ前に対象物をあて、徐々に遠ざけてはっきりした距離でご覧下さい。



① 付属のレンズ保護用のゴム管をクリップの脚に履かせます。




ゴム管



② クリップ上部のつまみを押さえ、脚を開き、メガネにはさみます。


写真は両眼用レンズの場合です。
片眼用レンズの場合は、左右どちらかの利き目の位置にはさみます。



③ メガネを掛けます。



④ アームをつまむようにして、上下に軽く動かし、レンズ面が視線と直角になるように調整します。



アーム