

SMOOZ HOLE TESTER

高性能 スムーズ ホールテスター

取扱説明書

品番 **KS-101**
可変倍率式 高級内穴検査スコープ

本製品に含まれるもの
本体 (標準レンズ装着)
本革ケース
取扱説明書 (本紙)
保証書

このたびはSMOOZ製品「スムーズホールテスター」をお求めいただきまして、ありがとうございます。

本製品は従来の固定倍率検査器と違い、被検物の倍率を変えることができます。様々な状況に対応して検査業務に威力を発揮することができます。

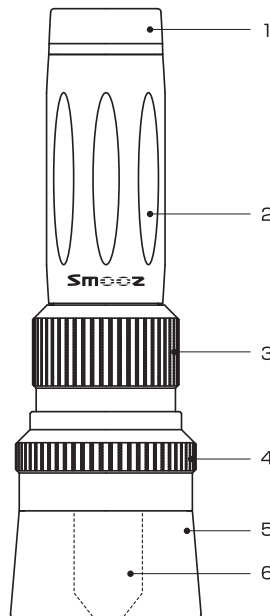
ご使用前に、この取扱説明書を必ずよくお読みください。

使用方法 (右図、各部名称を参照)

1. 接眼レンズ [アイピース(図/1)]にできるだけ目を近づけ[固定グリップ(図/4)]を持ちながら[ピント調整リング(図/3)]を回転させて、被検物の表面にピントを合わせます。
2. 本体を動かしながら検査ポイントを決めてください。
3. 倍率の調整をおこなう場合は・・・
[ピント調整リング(図/3)]を持ちながら[ラバーグリップ(図/2)]を回します。(時計回りで縮小、反時計回りで拡大できます。)
その際、1.の動作を繰り返しながら再度ピント調整を行い、検査を実行してください。

メガネをかけてお使いになる時は・・・

アイピース部分を外側へ折り返していただくと、ピント調整が容易におこなえます。



SMOOZ MADE IN JAPAN

主な仕様	
型式	KS-101
型名	スムーズホールテスター
倍率	約 300~500倍
サイズ	約 53 × 169 (mm)
重量	約 330 g
オプション	高倍率対物レンズ 別費 約 400~600倍

※ 都合により製品の仕様及び外観の一部を予告なく変更する場合があります。

各部名称

1. アイピース	ラバー部分折曲げ可能
2. ラバーグリップ	回転式、拡大・縮小操作
3. ピント調整リング	回転式、ピント調整操作
4. 固定グリップ	本体を固定させます
5. 採光フード	半透明アクリル
6. 対物レンズ	回転式、高倍率レンズ取替え可能

警告

本体で太陽等の強い光源を絶対に覗かないでください。失明の恐れがあります。

ご使用上の注意

- 本体を直射日光の当たる場所に放置しないでください。火災の原因となることがあります。
- 本体を寒い場所から暖かい室内等に移したとき急激な温度変化によりレンズ表面が曇ったり水滴がつくことがあります。
- 本体に雨等のしずきや水滴、砂や泥等がかからないようにしてください。作動不良の原因となります。
- 本体を湿度の多い場所や実験室等のような薬品を扱う場所での使用及び保管はレンズ面に曇りや水滴が生じカビやサビ、腐食等の発生原因となります。
- 本体及びレンズにはベンジン、シンナー、等の有機溶剤を含むクリーナー等を使用しないでください。
- レンズが汚れた時はブローブラシ(市販品)等でレンズのゴミ、ホコリを取り除いた後、乾いた柔らかい布で軽く拭きとってください。
- 本体を分解したり改造したりしないでください。
- 本体を長時間ご使用になるとゴム製のアイピースにより皮膚に炎症をおこすことがあります。もし疑似の場合は直ちに医師にご相談ください

スムーズお客様相談室
03-5738-1733

製造元 株式会社 石川光機製作所 (IKS)
〒156-0041 東京都世田谷区大原1-26-8

<http://www.smooz.co.jp/>

販売店名