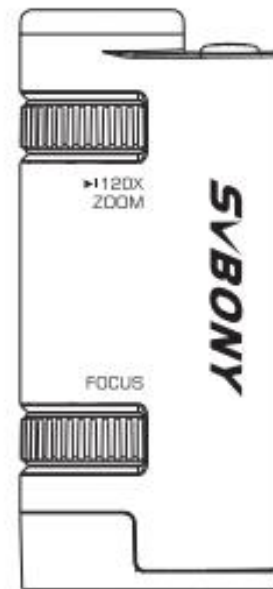


# SVBONY



Hong Kong Svbonny Technology Co.,Ltd  
Add: Unit B, 5th Floor, Gallo Commercial Building, 114-118  
Lockhart Road, Wanchai, Hong Kong  
Facebook: facebook.com/svbony  
E-mail: info@svbony.com  
Web: www.svbony.com

User Manual  
SV603 Portable Microscope  
EN DE FR IT ES

## SVBONY お客様相談窓口

平日 9:15~12:00/13:00~17:30(土・日・祝日・年末年始・GW・夏期休業等を除く)

## 製造元

**HONG KONG SVBONY TECHNOLOGY CO.,LIMITED**

**Add: Unit B,5th Floor,Gallo Commercial Building,114-118 Lockhart Road,Wanchai,HongKong**

<http://www.svbony.jp>

Email: [info@svbony.jp](mailto:info@svbony.jp)

Facebook: SvbonnyJapan

Twitter: SVBONYJapan

Instagram: svbonnyjapan

YouTube: SVBONY japan

## ユーザー取扱説明書

### SV603 携帯式顕微鏡

#### 説明

SVBONY SV603 ポータブル顕微鏡 (SV603) をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。SV603 を使用する前に、このユーザーマニュアルを辛抱強く読んで、機能と操作スキルについて詳しく理解してくださいね。

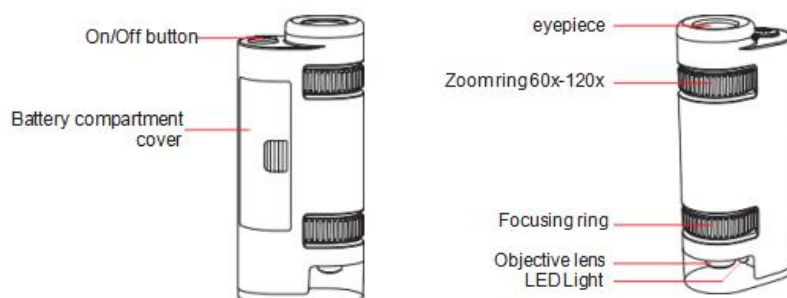


Caution

Read this user manual before  
using the SV603 Portable  
microscope.

#### 警告

SV603 ポータブル顕微鏡を使用する前に、このユーザーマニュアルをお読みください。

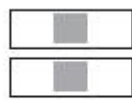


- 1, On/Off button On/Off ボタン
- 2, Battery compartment cover バッテリーコンパートメントカバー
- 3, eyepiece アイピース
- 4, Zoom ring 60x-120x ズームリング 60x-120x
- 5, Focusing ring フォーカシングリング
- 6, Objective lens 対物レンズ
- 7, LED Light LED ライト

#### 顕微鏡アクセサリ



1x bag



2x Specimen

(Bee leg slices & Onionskin slices)



1x AAA battery

- 1, 1x バッグ
- 2, 2x 標本  
(蜂の脚のスライスとオニオンスキンのスライス)

### 3, 1x AAA バッテリー

#### 操作

##### バッテリーを取り付ける

SV603 ポータブル顕微鏡は倍率が高い(60 倍~120 倍)ため、顕微鏡の照明がオンになっていないと、暗い場所で観察効果に影響を与える可能性がありますので、バッテリーを取り付けてオンにすることをお勧めします。



- 1、バッテリーコンパートメントカバーを取り外します。
- 2、AAA 電池 1 本を挿入します。
- 3、バッテリーコンパートメントカバーを元の位置に戻します。
- 4、LED ライトをオンにします。

注: LED ライトには、ローライト、ストロングライト、オフの 3 つのレベルがあります。ユーザーは、ニーズに応じてさまざまな光の強度を選択できます。

#### 操作

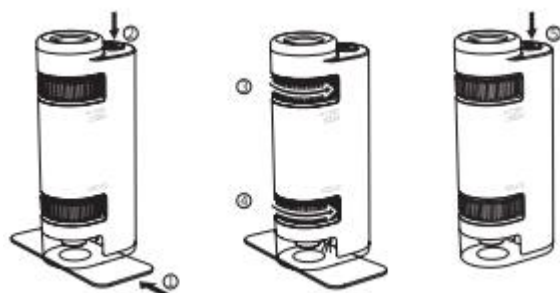
SV603 ポータブル顕微鏡のパッケージには 2 つの標本が含まれています。

標本を 1 つ選択してください。次のように観察を開始します。

- 1、平らなテーブルの上に標本を上向きおよび水平に置きます。  
スライスの下に表面が滑らかな白い紙を入れて、観察に良いです。
- 2、顕微鏡の対物レンズを目標に合わせ、標本をスライスの上にそっと置きます。  
LED を点灯させます。
- 3、片方の目を接眼レンズに合わせて観察します。  
標本が観察されない場合は、偏差方向に従ってゆっくり適切な位置に調整します。
- 4、フォーカスリングを調整します。最も低い倍率 60 倍から観測を開始します。  
画像がクリアに表示されるまでフォーカスリングを回します。

注: 観察中に標本を無理に圧迫しないでください。

- 5、観察済すぐに LED ライトをオフにしてください。



## 仕様

製品名:SVBONY SV603 ポータブル顕微鏡

型番:SV603

アイレリーフ:10～14mm

ライナー視野:1.3～1.9mm

倍率:60x-120x

照明:LED ライト

バッテリータイプ:AAA 1.5V バッテリー

照明スイッチ:オン/オフボタン

長さ/幅/高さ:40x25x89mm

ネットウエート:33.5g

## 警告

- 1、SV603 顕微鏡で太陽または他の強い光の物体を直接見ないでください。  
目に永久に傷つける可能性があります。
- 2、内蔵の LED ルミノを直接見ないでください。
- 3、長期間使用しない場合は、バッテリーを取り外して下さい。  
バッテリーの漏れ、製品への損傷を防ぐためです。
- 4、この製品を長期間使用すると、熱くなるのは正常です。
- 5、この製品には小さな部品が含まれています。お子様の安全のために、  
両親はお子様を監視する必要があります。使用後は子供の手の届かないところに保管してください。

## 製品の保護とメンテナンス

SV603 顕微鏡を適切に使用および保管すれば、長年にわたる信頼できるサービスを提供できます。

- 1、顕微鏡を保護し、衝撃から遠ざけ、可動部品の範囲内で使用し、力づくで使用しないでください。
- 2、顕微鏡レンズを保護し、使用しないときは衝突を防ぐために保護バッグに入れてください。
- 3、顕微鏡は乾燥した涼しい場所に保管してください。
- 4、長期間保管する場合は、顕微鏡をビニール袋または乾燥剤を入れた密閉容器に入れてください。
- 5、顕微鏡を車内の暑い太陽の下や熱源の近くに置かないでください。損傷の原因となる可能性があります。
- 6、顕微鏡に侵入しないように、使用後はできるだけ早くほこり、汚れ、湿気を取り除いてください。部品を移動して、予期しない損傷を引き起こします。

## バッテリー警告

この装置を使用する前に、指示と警告を完全に読んでください。この製品の誤用は、製品の損傷、過熱、有毒ガス、火災または爆発を引き起こす可能性があります。あなた(購入者)に危害が加えられた場合、SVBONY(製造者を含む)は免除されます。

•強い日光を含む高温環境でバッテリーを保管しないでください。バッテリーを火やその他の過熱した環境に置かないでください。

•バッテリーを損傷する落下、衝突、摩耗、またはその他の行為は禁止されています。バッテリーがへこみ、膨らみ、ミシン目、破れ、変形、腐食などの損傷が発生した場合は、どのような原因であっても、すぐに使用を中止し、製造元に連絡するか、お手元にご渡してください。廃棄のための地元のバッテリーリサイクルセンター。

•バッテリーを分解したり、バッテリーを修理または改造したりしないでください。

•バッテリーを濡らしたり、液体に浸したりしないでください。バッテリーは常に乾いた状態に保ってください。

- バッテリーの一部を交換しないでください(バッテリー全体を交換してください)。
- バッテリーは大人用に設計されています。購入者が未成年者に使用する場合、購入者は使用前に詳細な指示と警告を提供することに同意します。これが行われない場合、購入者は、未成年者による意図しない使用/乱用に対する製造者の免除条項に同意するため、全責任を負うものとします。
- すべてのバッテリーは厳格な品質検査を受けています。電池の過熱、臭い、異常な形状、摩耗、破損、異常現象が見られた場合は、直ちにすべての電池の使用を中止し、製造元にご連絡ください。
- 標準バッテリーは非充電式バッテリーであり、充電しないでください。長期間使用しない場合は、取り出して別途保管してください。
- バッテリーをゴミ箱に入れないでください。環境法規制の規定により、使用済みバッテリーを直接廃棄することは違法です。

普通のゴミ箱。使用済みバッテリーは、地域のバッテリーリサイクルセンターに持ち込んで廃棄してください。

#### 免責事項

このバッテリーは、適切な機器でのみ使用してください。特定のデバイスと互換性があるかどうかを判断するには、デバイスのパッケージを参照してください。

製造元は、この製品の使用によって引き起こされた機器の損傷について一切の責任を負いません。

製造元は、意図的かどうかにかかわらず、使用、またはこのバッテリーとの組み合わせでの誤用により、お客様または第三者の機器または付属品に損害を与える可能性があることを含め、いかなる形でも責任を負いません。

製造元は、上記のようにあなたまたは第三者がこのバッテリーを誤用することによって引き起こされる可能性のあるいかなる損失についても責任を負いません。

#### 警告

・製品や肉眼でさえ、太陽やその他の強い光を見ないでください。永久的な目の損傷が発生する可能性があります。

・不必要な損傷を避けるために、子供は大人の保護下で使用する必要があります。

・プラスチックパッケージをお子様が届く場所に置かないでください。そうでない場合、子供たちはプラスチックを口に入れて窒息する可能性があります。

#### お手入れと清掃:

対物レンズと接眼レンズを清潔に保つ以外に、定期的なメンテナンスは必要ありません。汚れた対物レンズや接眼レンズは、光の透過率が低くなり、明るさが失われるだけでなく、画像が不鮮明になることを意味します。光学部品を清潔に保ってください！使用しないときは、付属のケースに入れて保管してください。

#### 使用上の注意:

- 1、製品を換気され、乾燥した、清潔な場所に保管するか、ドライボックスに入れてください。
- 2、光学レンズにほこりやその他の汚れがある場合は、専門のクリーニングキットを使用して清掃してください。布や硬いブラシで直接拭かないでください。
- 3、製品を自分で分解または修理しないでください。修理が必要な場合は、専門のアフターセールス部門にお問い合わせください。

4、濡れた環境で非防水製品を使用しないでください。濡れた環境で防水製品を使用し、使用後に乾燥させてください。

5、室内で見る場合は、窓を閉めたり、窓越しに見たりしないでください。製品の観察効果が低下します。

窒息の危険を避ける

小さな部品。3歳未満の子供は対象外です。

オススメアクセサリ

警告

このアイテムは、製品に供給または指定された Svbonny アクセサリと一緒に使用すると、規制基準を満たします。

Svbonny が承認したリストについては次の Web サイトにアクセスしてください。