

SVBONY

ポータブル顕微鏡ユーザーマニュアル



SV604

基本情報

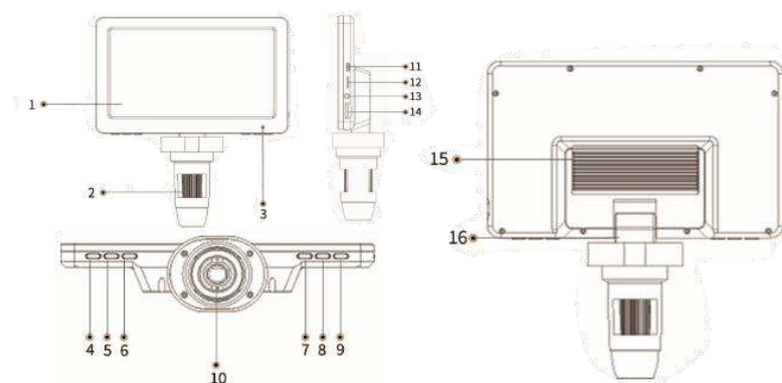
◆製品の用途

回路基板の検査と修理、繊維検査、時計・携帯電話検査、皮膚検査、印刷検査、教育・研究ツール、精密物体拡大検査、ジュエリーアンティーク鑑定、コイン鑑定読書支援、趣味など

◆製品特徴

完全な機能、鮮明な画像、優れた技能、大きなスクリーンディスプレイ、リモコン操作、便利な操作、外部 LED 補光灯、交換可能な外部バッテリー、コンピュータ接続、12 言語対応など

◆製品構造



●部品説明

番号	機能
1	7インチ ディスプレイ
2	フォーカス調整ホイール
3	軽い正孔
4	上選択キー
5	確認
6	下選択キー
7	写真を撮る
8	メニュー
9	スイッチマシン
10	LED 補助光
番号	機能
11	マイクロ USB
12	TF カードソケット
13	キーソケット
14	補助光の明るさ調整
15	電池収納部カバー
16	可動アーム

●機能説明

注：18650 充電式仕様のバッテリーを使用してください。バッテリーを最初に取り付け、または交換するときに、充電器を使用して製品をアクティブにしてください。

●マイクロ USB 充電インターフェース：

1. 製品のバッテリー残量が少なくなったら、充電器を接続して製品を充電します。充電中に製品を使用することはお勧めしません（製品のバッテリー寿命が短くなります）。
2. 信号線付きの USB ケーブルを使用してコンピュータ端末に接続し、PC メモリモード/カメラモード/充電モードに入ります。USB 信号ケーブルを抜いたら、設備は 5 秒以内に自動的に電源を切ります。

TF カードソケット：最小 8G BC10、最大 32G BC10 をサポートします（C10 仕様を選択してください）。

キーソケット：キーソケットを通して、設備をリモコンと外部補助光に接続します。

カメラボタン：カメラが開くとカメラモードに入り、カメラボタンを押して写真を撮ります。

OK ボタン：起動状態で異なるモードに入ったら、OK ボタンを押して撮影開始と終了ができます。メニューに入ると、OK ボタンを短く押して選択を確認できます。

上選択ボタン：メニューに入るとき、または情報を保存するときに、上選択ボタンを使用してさまざまなオプションの間で切り替えることができます。

下選択ボタン：メニューに入るとき、または情報を保存するときに、下選択ボタンを使用してさまざまなオプションの間で切り替えることができます。

メニューボタン：起動状態でメニューボタンを短く押してメニューを呼び出すことができます。

メニューボタンを長押しすると撮影モードと再生モードが切り替わります。

電源オン/オフキー：オフ状態で、このキーを押したままにしてデバイスを起動します。オン状態で、このキーを押したままにして、デバイスの電源をオフにします。

フォーカス調整ホイール：写真や動画を撮っている時、このホイールを回すとピントが調整され、ターゲットにピントが合います。

LED 補助光：明るさ調整つまみ（番号 14）を回して明るさを調整します。

可動アーム：ディスプレイの角度を前後に調整できます。

インジケータの説明：インジケータには、充電インジケータ（赤）、フル充電インジケータ（緑）、および作業インジケータ（青）が含まれます。充電インジケータとフル充電インジケータは、作業インジケータの上にあり、両方も軽い正孔から表示します。デバイスが USB に接続されると、充電インジケータがオンになります。デバイスが完全に充電されると、フルインジケータがオンになります。デバイスの電源を入れると、デバイスが正常に起動してから 3 秒間作業インジケータが点滅し、作業インジケータが連続して点滅します。

●外部補助光の説明

ケーブルを使用して、デバイスの「キー」コネクタとスタンドの「マイクロ USB」コネクタを接続し、補助光に電力を供給します。スタンドには明るさを調整するための明るさ調整ノブがあります。

番号	機能
1	上選択キー
2	メニュー
3	確認
4	スイッチ
5	下選択キー
6	ビデオ

上選択キー：メニューに入るとき或は情報を保存する場合、このキーは異なるオプションの間で切り替わります。

下選択キー：メニューに入るとき或は情報を保存する場合、このキーは異なるオプションの間で切り替わります。

メニューキー：電源オン状態で、このキーを短く押すと、このキーを短く押すと、メニューを終了します。

確認ボタン：電源オン状態で、異なるモードに入ったら、このボタンを短く押すと、写真撮影、記録開始、記録終了できます。メニューでは、このキーボードを押すと選択を確認できます。

スイッチキー：電源オン状態で、このボタンを押して写真撮影、記録、放送3つのモードを切り替えることができます。

録音キー：録音モードでは、このボタンを押して録音を開始し、録音を終了できます。

◆規格

仕様：

1. 製品番号：SV604
2. カラー：黒
3. ビデオの最大ピクセル：1080FHD
4. レンズ光学サイズ：1/4 "
5. 写真解像度：12M、10M、8M、5M、3M
6. ビデオ解像度：1080FHD、1080P、720P
7. ビデオフォーマット：AVI
8. 手動フォーカス
9. 画像形式：JPG
10. 光源：8LED ライト（明るさ調整可能）
11. 焦点範囲：10~40mm
12. PC の解像度&画像の伝播速度：1280 * 720 / 26fps
13. ホワイトバランス：自動
14. 自動露出
15. カメラアングル：16°
16. インターフェイス&信号伝送：Micro / usb1.1
17. 動作温度：-20° C- + 60° C
18. 使用湿度：30%~85%Rh
19. 動作電流：700mA
20. 消費電力：5W

製品の基本情報

◆インターフェースの紹介と使用

電源ボタンを長押しして電源ボタンを長押しして設備を開来ます。

●モード画面

メニューキーを押すと、写真撮影、放送2つのモードを切り替えることができます。

図のように、写真とビデオ情報の場合、下選択キーを使ってもいいです。

写真と動画。

「確定」を押してビデオファイルを再生し、一時停止します。

●メニュー画面

メニューキーを押してメニュー画面に入ります。

短押ししてメニューを終了します。

モード設定、および他のモード設定には3ページあります。

カメラメニューのインターフェース設定には2つのモードがあります。

カメラモード設定は3ページが有り、その他のモードは全部で3ページあります。

●機能の説明

ビデオ解像度：1080FHD、1080P、720Pの3つのフォーマットがあります。

カメラの解像度：12M、10M、8M、5M、3Mから5つのフォーマットがありますから選ぶ。

連写：このオプションをオンにすると、5枚の写真を連写できます。

画質：高品質、標準、経済の3つの選択肢があります。

シャープネス：ストロング、スタンダード、ソフトの3つのオプションがあります。

ISO：自動、100、200の3つのタイプがあります。

露出補正：13種類の露出補正があります

+2.0から-2.0までの値で選択できます。

日付ラベル：日付または日付/時刻を選択すると、写真とビデオに日付または日付と時刻のマークが付けられます。

削除/保護：再生モードでメニューキーを押して削除/保護：モードに入ります。選択したコンテンツを削除するか保護するかを選択できます。保護を解除するには、[すべて削除]または[すべて保護]を選択します。

再生モード：ユーザーは必要に応じて必要な写真やビデオファイルを表示できます。デバイスのメニューキーまたはリモコンのスイッチを長押しして、モードを切り替えます。

日付/時刻：日付と形式/時刻のパラメーターを設定します。

フォーマット：メモリをフォーマットします。

自動シャットダウン：デバイスを作成する適切な時間を選択します。

無人の場合は自動的にシャットダウンします。

スクリーンセーバー：デバイスを自動的に作成する適切な時間を選択します。

誰も操作していないときは画面をオフにします。

言語：表示するさまざまな言語を選択できます。

AC周波数：主電源周波数設定、中国では50hz、中国では60hz

外国。アライメントアシスタンス：「10」を表示および非表示
写真とビデオのインターフェースの文字行。

デフォルト設定：工場出荷時の設定に戻します。

バージョン：現在のソフトウェアのバージョンを表示します。

●USB機能

デバイスがUSBケーブルを介してコンピューターに接続されている場合、デバイスのモードには、PCメモリモード/カメラモード/充電モードがありますユーザーが選択できるようにします。

●USB機能モード

コンピューターとコンピューターをデータケーブルで接続して起動します

コンピューターを手動で（または電源投入状態で接続します）。ポップアップ

画面にウィンドウがポップアップします。上/下選択キーを押して

モードの1つを選択し、Okを押して確認します。

①メモリモード：PC側でデバイスメモリを入力できます。

内部の写真とビデオファイルを表示および処理します。この瞬間のみ

電源ボタンと補助光の明るさ調整が可能です。

②カメラモード：この瞬間、オン/オフキーと補助光のみ明るさの調整が可能ですソフトウェア Amcap を開きます画像を表示する PC。画像を表示できない場合は、2 番目のデバイスのデバイス名と USB ビデオデバイスを選択し、次に、3 番目のオプションを選択し、[プレビュー]をオンにして画像を表示します。

③充電モード：デバイスが充電状態になり、デバイスは、必要に応じて正常に操作できます。

◆安全上のご注意

・窓枠などの直射日光の当たる場所にデバイスを置かないでください。

・機器とその付属品を雨や雨から避けてください。

湿気があると、火災や感電の原因になります。

・デバイスを熱や電気などの火源の近くに置かないでください。

ストーブ、電子レンジ、オーブン、ストーブ、およびその他の高い場所、発熱することがあります。

・子供やペットがデバイスやその付属品を噛まないようにしてください。

機器の故障やバッテリーの短絡を引き起こし、危険を引き起こす可能性があります。

・電池を改造したり、異物を入れたり、浸したりしないでください。

過熱、火災、または爆発を防ぐための水またはその他の液体。

最終的な解釈権は弊社に帰属します。

ダウンロードするブラウザに次のアドレスを入力してください。

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

Facebook: SvbonJapan

Twitter: SVBONYJapan

Instagram: svbonjapan

YouTube : SVBONY japan