

■ **アイスコープ® USB2.0**

＊ **特徴**

- USB対応
- ワンタッチのレンズ交換方式で様々なアプリケーションに対応
- 手元のボタンひとつで、きめ/シミモード切換え、画像のフリーズもできます
- レンズ交換はワンタッチ



＊ **用途**

- 肌カウンセリング用
- 頭皮カウンセリング用

＊ **アイスコープ® ビューワー(Windows用)の主な機能**

- ID登録
- 画像保存
- 画面分割(1画面、2画面、2画面縦長、4画面)
- 画像サイズ変更(640×480、1280×960)

＊ **アイスコープ® ビューワー(Android用)**

•上記ビューワーはPC用ですが、Google Playより無償で「**i-Scope® Viewer for Android**」をダウンロードすれば、AndroidTM 端末*でもi-Scope® USB2.0をご利用いただけます

*対応端末：Android 9～15でホスト機能を有する

※2026年1月をもちまして本アプリの更新を終了しております

Android OSまたはファームウェアをアップデートした場合、正常に動作しなくなることがあります

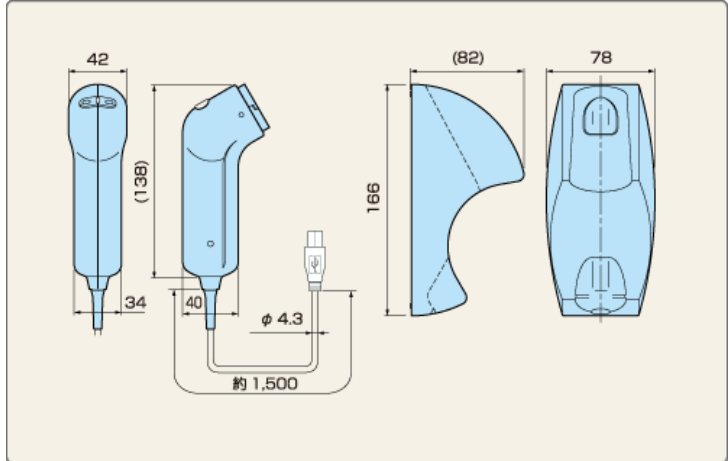
＊ **ご注意**

- 1台のパソコンで2つ以上のUSB接続をされる場合、ならびにUSBハブをご使用の場合は動作保証いたしません。
- アップグレードされたOSでの動作保証はいたしません。
- 推奨環境すべてのパソコンについて動作保証するものではありません。
- USB対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- ※対応機種、及び動作環境についてはお問い合わせ下さい。

＊ **仕様**

本体	電源	USB電源供給(電圧: +5V 最大電流: 500mA)
	環境	温度 5～40℃ 湿度 35～85%(結露なきこと)
	重量	160g(接続コードを除く)
カメラ (本体内蔵)	受光素子	1/3インチCMOSセンサー
	有効画素数	1,280(H)×1,024(V)
	倍率	レンズ交換式(×30PL、×50PL、×120、×200、×700)レンズはオプションです。
光源	LED	白色LED
	調光	PL ON/OFF切換
推奨 パソコン	CPU	Pentium4 1GHz以上
	メモリー	512MB以上
対応OS	Windows	Windows 11、Windows 10 ※推奨環境すべてのパソコンについて動作保証するものではありません。
	Android	アプリのダウンロード及び詳細についてはこちら https://play.google.com/store/apps/details?id=com.moritex.iscopeviewer&pli=1
インターフェース	USB仕様Ver.2.0準拠 (Aタイプコネクタオス)	※USB1.1のパソコンでは動作保証をしておりません。

＊ **外観図**



＊ **レンズ**

品名	備考
30×PLレンズ	きめ／シミモード付
50×PLレンズ	きめ／シミモード付
120×レンズ	
200×レンズ	
700×レンズ	

＊ **オプション**

- [XYZステージ本体](#)
- [角質サンプリングシール\(B-Squame\)](#)

※掲載されている製品の仕様、デザイン、価格等については予告なく変更することがございます。