

UVライト、白色ライトが
ニキビ・頭皮トラブルの
原因を映し出す。



皮膚や頭皮の状態を映し出し、お客様への原因認識を高めるデジタルマイクロスコープ。ワイヤレス接続することで、部屋を行き来する持ち運びもコードの長さも、気にせず自由に使えます。

最大拡大率
200倍



炎症ニキビ・抜け毛・薄毛・頭皮の皮脂詰まり…

原因物質「ポルフィリン」を
可視化するUVライト搭載。

2種類のライトで **ぱッとわかる!**



肌・頭皮のポルフィリンを確認



肌のキメ、頭皮の皮脂詰まりを確認



お客様の状態を明確にし、原因認識を高めます。

お持ちのスマートフォン・タブレット・パソコンで、かんたんに使えます。

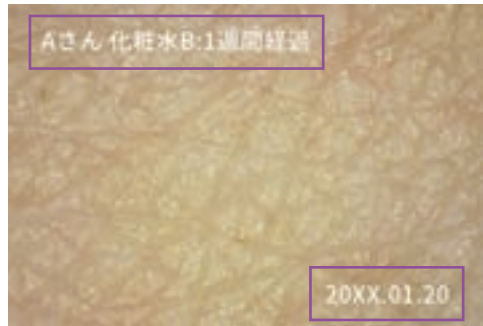
倍率
倍率/10~
200倍

センサー画素数
130万画素(約)

光源
UVライト
白色ライト

動作時間
2時間
(約)

接続方法
Wi-Fi接続
USB接続



テキスト記録機能

撮影したデータに文字を入力して、ケア前後の経過を画像とテキストで記録できます。観察した映像は静止画・動画で保存可能です。

ひと目で分かる2画面表示

画面を切り替えたり、モニターを2つ準備する必要のないかんたん2画面表示。お客様へスピーディな比較説明ができます。

無線・有線接続OK

お持ちのスマホやタブレットにWi-Fi接続できます。また付属のUSBケーブルをパソコンにつなげば有線接続も可能です。

アプリを入れたらすぐに使える!

無料の専用アプリをスマートフォン・タブレット・パソコンにインストールし、機器を接続すれば、すぐに利用を開始できます。



Windows OS

※ iOS・Android・Windowsに対応しています
※各種アリストア、スリーアールソリューションのWEBサイトよりダウンロードしてください

製品仕様

288mm	225mm
パッケージサイズ: 約288mm × 約225mm × 約75mm	
製品名	WiFi接続デジタルマイクロスコープ UVタイプ
型番	3R-WM401WIFI-UV
JANコード	4549462002833
イメージセンサー	1/4インチCMOSセンサー
センサー画素数	約130万画素
ホワイトバランス	自動
露出	自動
光源	白色LEDx4、紫外線LEDx4
通信方式	IEEE802.11 b/g/n
使用周波数	2.412~2.4725GHz
通信範囲	約5m
倍率	等倍 / 10~200倍
焦点範囲	100~8mm / 500mm
電源方式	充電式(リチウムイオンポリマー充電池)
充電式(リチウムイオンポリマー充電池)	DC5V 1A、miniUSBにて
充電時間	約3時間
動作時間	約2時間
充放電回数	約500回(平均)

外形	約φ36×142mm
重量	約82g
動作温度	-10~50°C
動作湿度	15~85%、結露なきこと

製品の詳しい説明はこちらから

<https://3rrr-btob.jp/archives/items/3r-wm401wifi-uv-skin>

WEBで
詳しく見る



販売店

会社情報はこちら



<https://3rrr-hd.jp>



スリーアール

スリーアール株式会社

【福岡本社】〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目8-30 高光第一ビル2階

TEL: 092-260-3030 FAX: 092-441-4077

【東京支店】〒110-0015 東京都台東区東上野 3-35-9 本池田ビル4階

TEL: 03-5826-4661 FAX: 03-5826-4662

●メールでのお問い合わせ: info@3rrr-hd.jp