



専用アプリで操作簡単



ジェル／偏光切替

高解像度スマートフォン採用

皮膚科用カメラ一体型

ハンディダーモ

HD-2 ダーモスコープに必要な診断観察が可能

- 1) ジェル／オイル + ガラスで圧力観察
- 2) 偏光フィルター + ガラスで圧力観察
- 3) 偏光フィルター無圧力観察

* メインカメラ 5000万画素

* 液晶解像度 6.5インチ 1600x720p、アスペクト比20:9

* 標準10倍画像を専用アプリで、ワンタッチで得られる。

HDR機能付:再生画像を3段階高解像度、高コントラスト画像が得られる。

* 遠隔医療に必要な機能: TV会議、電話利用可能。電子スケール付。

* オプションで、通常撮像可能(CP-1)

◇ シリコンアダプターで皮膚との接触

オートクレープで滅菌可能。付属のガラス板をシリコンアダプター上部に挿入してジェルでも観察可能です。(ガラス板も滅菌可能です。)

◇ HD-2 ハンディダーモ

- 1) スマートホン: Moto G13 (広角カメラ 5000万画素)
- 2) サイズ: 186 x 87 x 40.5mm (シリコンアダプター付)
- 3) 重さ: 単体 183.4g カメラ一体: 224g
- 4) メモリー: RAM 4GB+ROM 128GB、micro SD: 最大512GB
- 5) バッテリー: 5000mAh
- 6) アクセサリー: ジェルモード用光学ガラス、狭域撮像用 LG-2, USBケーブル, シリコンアダプター

◇ 標準価格(スマートフォンを含む一体型価格) 税別(税込) (2024年7月現在)

	Motorola Moto G13
HD-2	¥ 95,000. (¥104,500,)

* 価格を含め上記記載内容は予告無く変更する事があります。電話等でご確認下さい。

デルマ医療合資会社
Derma Medical Inc.

横浜市南区永田南 2-11-26

Tel: 045-731-2584 Fax: 045-714-3763

E-mail: gawjv440@ybb.ne.jp

URL: <http://dermamedical.jp>

デルマ医療

検索