



3-312-0634

肌解析ソフトウェア CM-SA2

別途送料

標準価格(税抜)

¥200,000

(税込：¥220,000)

●コニカミノルタの分光測色計と組み合わせて使用することで、正確な肌の色の測定と同時にメラニン・ヘモグロビン量を測定できます。さらに、肌の色を示す指標であるITA°の表示も可能になります。

●複数の指標を一目で確認できるグラフ表示機能を備え、別売の分光測色計CM-17dを接続すれば、電子ビューファインダーを用いた簡単な位置合わせや測定箇所の画像保存も可能です。

●日本語、英語に加え、中国語（繁体字・簡体字）および韓国語での表示機能を備えています。

※ITA°は「Individual Typology Angle」の略で、肌の色を7段階に分類する指標です。また、値は2度視野・D65光源下での環境条件で算出しています。

※マンセル値は2度視野・C光源下での環境条件で算出しています。

※分光反射率は正反射光を含むSCIの反射率を出力しています。

| | |
|-------|--|
| 対応OS | Windows10 Pro (64bit) Ver.1903以上 Windows11 Pro |
| 適合機種 | CM-17d CM-16d CM-700d CM-600d CM-2600d CM-2500d |
| 表示言語 | 日本語 英語 中国語（繁体/簡体） 韓国語 |
| 肌情報表示 | Melanin Index【メラニン量指数】 Hb Index【ヘモグロビン量（酸素ヘモグロビン+還元ヘモグロビン）指数】 Hb SO2 Index（%）【血中酸素飽和度（%）指数】 ITA°【Individual Typology Angle】 ITA°分類 |
| 色彩値表示 | L* a* b* C* h マンセル値（Hue/Value/Chroma） |
| グラフ表示 | Hue-Valueグラフ Hb Index-Melanin Indexグラフ ITA°グラフ 2軸グラフ（各軸の色彩値はL*/a*/b*/C*/hから選択可能） |
| データ出力 | 独自フォーマット形式のデータ保存/読み出し テキスト形式（CSV形式）のデータ保存 |
| 出力項目 | Melanin Index Hb Index Hb SO2 Index（%） L* a* b* C* h マンセル値（Hue/ Value/ Chroma） ITA° ITA°分類 視野/光源 測定径 測定器名 分光反射率（400~700nm） |

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.