

空間の有効活用

- Capture button 本体撮影ボタン  
オペレーション用 PC を近くに設置しなくても容易に撮影可能なボタンを設けました。
- Moisture measuring instrument 水分測定器  
水分測定器を本体に接続する事で機器から離れた場所に設置が可能です。

※NeoVair 本体と PC を接続する USB ケーブルを延長する事で離れた場所に設置できます。



Specification

- Size: 382 X 388 (50) X 470mm
- Optical Sensor Resolution: 13 Megapixels
- Light resources: LED
- Capture Button (For taking pictures)
- Connected to PC by USB
- Power: DC 19V 3.42A
- Resolution: 1920 X 1080 (up)
- Made in Japan

FUNCTION 9項目の分析



※毛穴、皮脂分泌量はカメラ撮影から検出することができません。

# NeoVair II

Made in Japan FACIAL ANALYSIS SYSTEM  
日本で生まれた肌分析機



肌分析器専門メーカー  
**Lab C-Lab Co., Ltd.**  
Professional Scientific Instrument

株式会社シーラボ www.c-labo.co.jp  
〒111-0036 東京都台東区松が谷 1-4-6-303  
TEL: 03-5830-3474 FAX: 03-5830-3574

© neoair 2018 © C-Lab

neoair.com

# NeoVair II

Made in Japan FACIAL ANALYSIS SYSTEM  
日本で生まれた肌分析機



**Lab C-Lab Co., Ltd.**  
Professional Scientific Instrument

4種類のLED光源を利用した精密な肌分析  
分析結果から顧客に最適な改善プログラムを提案する  
Made in Japanの肌分析機

## NeoVair II

高画質カメラで顔全体を撮影し肌の改善点を分析する肌分析システム  
肉眼では確認が困難な肌の詳細まで精密測定が可能です。

情報登録・カスタマイズする事で分析結果から顧客に最適な登録商品を提示し  
提案のある提案ができます。

顧客毎のデータを蓄積する事で過去画像との比較が容易となり  
改善プログラムの進捗状況を見て理解することができます。



## NeoVair II | Light Source 光源

4種類全てのLED光源によって連続撮影を行い  
全ての画像を比較分析する事で肌の詳細を数値化します。

一般光 光沢光



毛穴、しわ、肌色タイプ 未来しわ、光

偏光 紫外線光

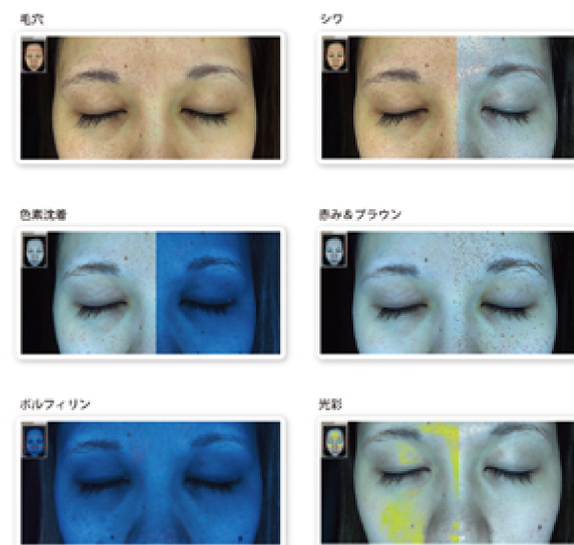


赤み、ブラウン色素 メラニン、ポルフィリン、皮脂

NeoVair II

## NeoVair II | Analyzed Image 画像分析イメージ

4種類の光源で撮影した画像を重ねて確認する事で  
多様な肌分析が可能となり改善点を分かりやすく理解することができます。



## NeoVair II | Detail 詳細イメージ

高画質デジタルカメラで撮影された高解像度画像により肌の詳細まで明確に映し出します。

カメライメージ



## NeoVair II | Analyzed Result 総合分析結果

赤み肌、ニキビなどの敏感性肌の分析、部位別皮脂量による肌タイプの分析  
毛穴、しわ、未来しわなどの分析、光沢（肌の明るさ）などの老化関連項目の分析  
赤み肌、ブラウン色素、メラニン、肌のトーン、目の下のクマなど肌色関連項目の分析が  
一部に行われます。

