

# 皮脂RNAモニタリングについて

## 皮脂中RNAとお肌の状態の関連解析研究ご協力をお願い

お客様にご提供いただいた皮脂に含まれるRNAの情報とお客様のレッスンで得られた肌測定データの関連性を分析し、お客様のお肌の状態を推定、予測するプログラムの開発に利用させていただきます。



お客様には本研究成果をもとに開発した「皮脂RNAモニタリング」として、肌状態のエイジングに関わる一部の要因の解析結果をお返ししています。しかしながら皮脂中に含まれるRNA解析の手法はまだ開発途中であり、皮脂量の不足等の理由で分析ができず、結果をお返しできない場合がありますことをご了承ください。お客様にご協力いただくことにより、技術の向上に努め、近い将来、より多くの方の美容ニーズにお応えできるようなサービスの実現を目指します。

## RNAとは？

DNA

生物の性質を決める **設計図**

RNA

**体調や環境などの影響を受け、**  
その時々でDNAから作られる物質

タンパク質

RNAの種類に応じて作られる **必要な機能を発揮する物質**

肌状態

タンパク質の働きによって肌状態が変化する

**RNAの種類や量**を解析することで、  
見ただけでは分からない肌内部の状態を知ることができます