

皮膚モデルを用いた訴求成分の浸透評価

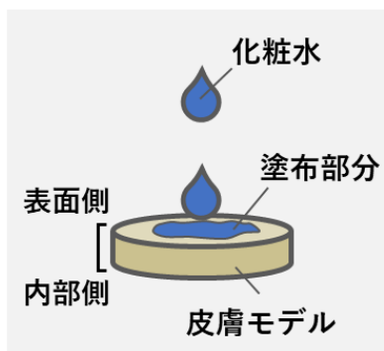


SUSCARE

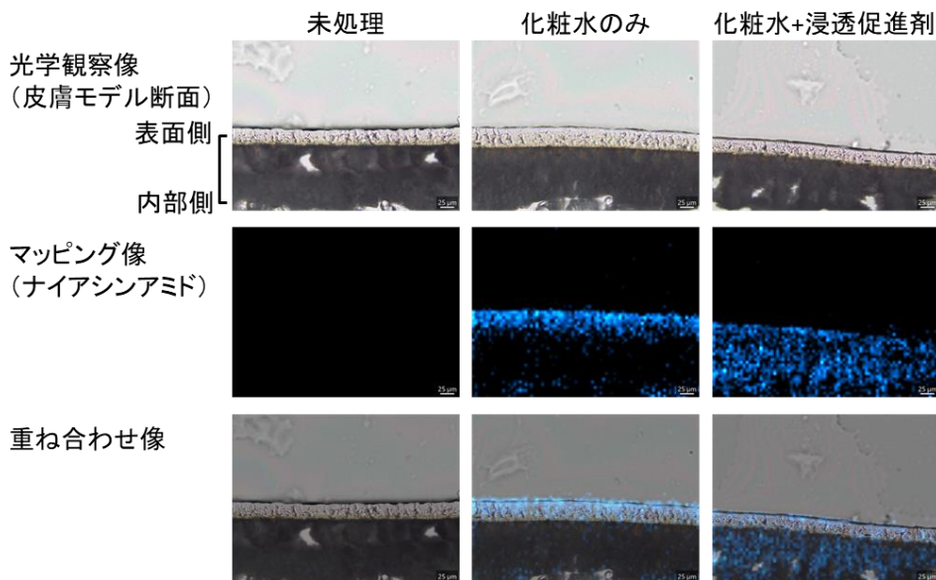
1. 測定条件

市販の皮膚モデルに化粧水、浸透促進剤を含む化粧水を一定時間浸透させ訴求成分（ナイアシンアミド）の分布をイメージング質量顕微鏡で測定した

2. 測定結果



浸透評価の概要



3. 測定結果から得られる情報

- ・ターゲットとする成分をノンラベルで直接検出し分布を可視化できます
- ・訴求成分が対象とする組織/モデルに浸透しうるか評価することができます
- ・配合の違いによる訴求成分の浸透挙動変化が確認できます

4. 試験料

イメージング質量顕微鏡（島津製作所 iMScope QT）による質量イメージング測定

中小企業： 38,160円

一般企業： 76,330円

※あくまで参考価格です。試験内容によって料金は変わりますことご了承下さい。
ご不明な点等ありましたら[お問い合わせ](#)ください。