

参考

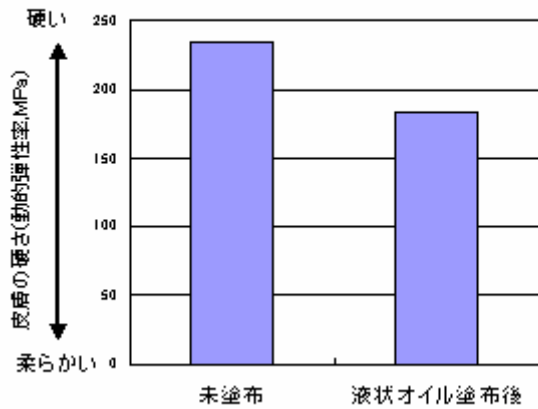


図 1. 液状オイルの皮膚柔軟効果

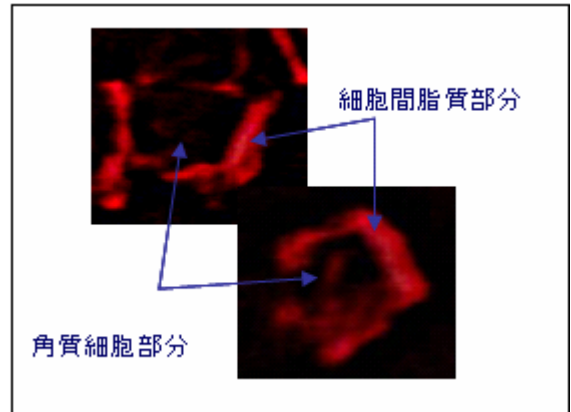


図 2. 蛍光顕微鏡観察による液状オイルの角層中での存在位置の確認

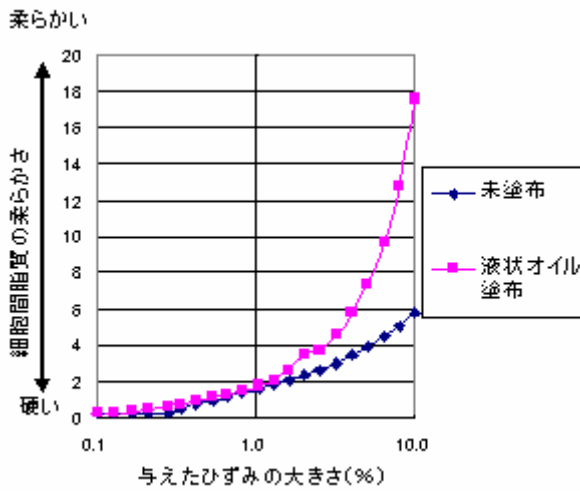


図 3. 液状オイルの細胞間脂質への皮膚柔軟効果

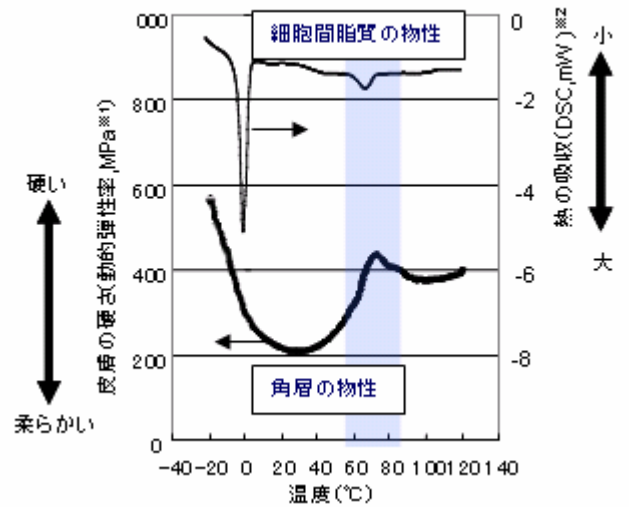


図 4. 細胞間脂質の物性と角層の物性との対応

※ 1 : 皮膚角層の硬さの指標

※ 2 : 細胞間脂質の物性変化の指標。熱の吸収前後で物質の状態(硬さ)が変化する。