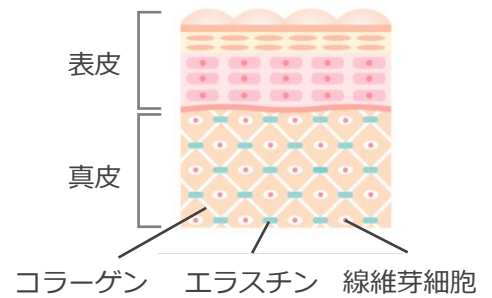


# 抗糖化による美容効果 12週間モニター試験（4週間まで実施）

## 【美肌は土台（真皮）から】

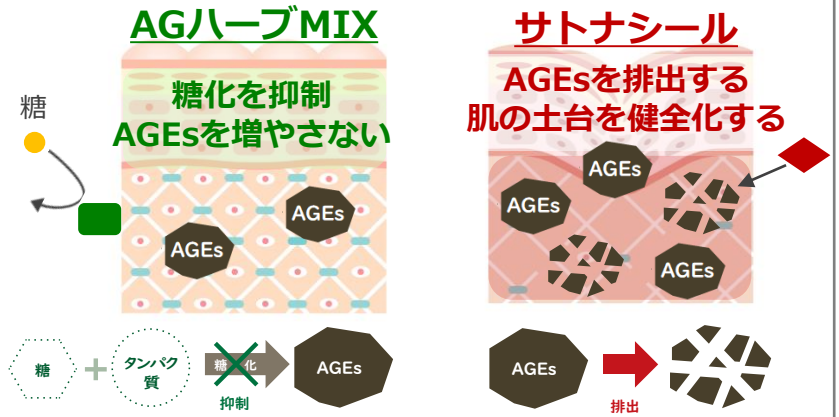
肌は皮膚表面から**表皮**、**真皮**、**皮下組織**の順で構成されています。表皮は紫外線や乾燥などの外部ストレスから肌を守るバリア機能があります。一方、真皮にある**コラーゲン**や**エラスチン**と呼ばれる**タンパク質**によって肌は構造を保つことができ、弾力が生まれます。



しかしながら、生活する上で肌は様々なストレスによってダメージを受けてしまい、その結果、肌の老化が引き起こされます。

ストレスのひとつである**糖化ストレス**によって体内に出来てしまった**終末糖化産物（AGEs）**は**黄ぐすみ**や**シワ**、**たるみ**の一因であると考えられています。特に**コラーゲンの糖化**は、**真皮の構造を劣化させて肌の柔軟性・弾力性を低下**することが知られています。

〈作用イメージ〉



## 【美容モニター試験】

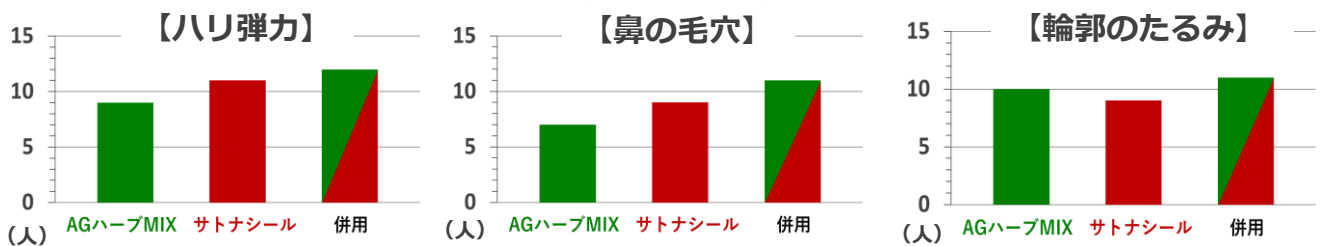
“糖化を抑制する” AGハーブMIX、“糖化産物を排出する” サトナシールは、抗糖化素材として異なる働きをしています。これらを併用摂取することで、どのような美容効果が得られるかを検証するため、現在モニター試験を実施中です。

モニター	40～65歳の女性を15名ずつ3群に割付
試験食 1日当たり	①AGハーブMIXのみ 100mg ②サトナシールのみ 100mg ③AGハーブMIX 50mg + サトナシール 50mg 併用
摂取期間	12週間（現在、試験中）

### 4週間速報

## 試験途中ですが、体感効果に違いがみられました！

6段階のアンケート調査 摂取前と4週間摂取時点を比較して、改善した人数



他にも、

### AGハーブMIXのみ群

トーン・透明感 … 12人/15人中  
シミ … 10人/15人中

### サトナシールのみ群

口元のシワ … 11人/15人中  
化粧ノリ … 13人/15人中



アーケレイグループ からだサポート研究所  
← <http://ebn2.arkray.co.jp/>



お問い合わせはこちらから→  
← 製品一覧

