

2018年2月26日

サンスター 40代女性の髪に関する意識調査より  
**「思い通りの髪型ができていないのは、  
髪のハリ・コシがなくなってきたから」**  
～『若い頃の髪質だったら髪を伸ばしたい』～

女性の多くが髪質の変化を感じ始めるのが40代と言われています。そこでサンスターグループヘルス&ビューティーカンパニー（以下、サンスター）は、40代女性618名を対象に「髪のエイジングに関する調査」を実施。その結果、82.8%の人が年齢による髪質の変化（ぱさつき、艶、ハリ・コシの減少など）を実感していました。そのうち加齢によるハリ・コシの減少を感じている人（157名）の73.2%がやってみたい髪型を実行していないと回答。理想の髪型を諦めている気持ちが見られました。さらに、その半数近くの女性が若い頃の髪質であれば髪を伸ばしたい/ロングヘアにしたいという希望を持っており、加齢による髪の変化が理想の髪型への障壁になっていることが推察されました。

サンスターでは、加齢により髪質が変化する原因の一つが「毛髪内部の亜鉛の減少」であり、毛髪に亜鉛を補うことで、ハリ・コシのある髪へ導くことを毛髪研究により確認しています。

しかし、4人に1人の女性が加齢による髪のハリ・コシ減少に悩みを抱えているにも関わらず、亜鉛が髪に良い成分だという事実を知っている人はわずか7.6%でした。

調査期間：2017年10月25日～26日

調査委託先：マクロミル

調査手法：インターネット調査

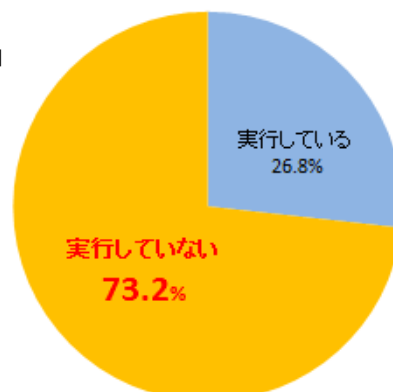
調査対象：全国40代の女性 618人

**1) 年齢とともにハリ・コシがなくなってきたと感じている女性の73.2%がやりたい髪型を実行できず**

年齢とともに髪にハリ・コシがなくなってきたと感じていると回答した女性の内73.2%がやりたい髪型を実行できていないと回答されました。（グラフ1）その理由として1番多かったのは、「年齢とともに髪質が変化（ハリ・コシ、ふんわり感不足）してできなくなった」（39.1%）こと。次いで「顔立ちや体形に似合わないから」「手入れが面倒だから」となりました。（グラフ2）加齢によるハリ・コシの減少が理想の髪型の実現の妨げになっていることがうかがえます。

【グラフ1】  
あなたは現在、「やってみたい」「こうしてみたい」と思う髪型を実行されていますか。

(N=157)



【グラフ2】「実行していない」とお答えの方に伺います。それはなぜですか。(複数回答) N=115



**2) 若い頃の髪質に戻れば、髪を伸ばしたい女性が 42.2%。髪質の変化はおしゃれの楽しみや生活行動に影響。**

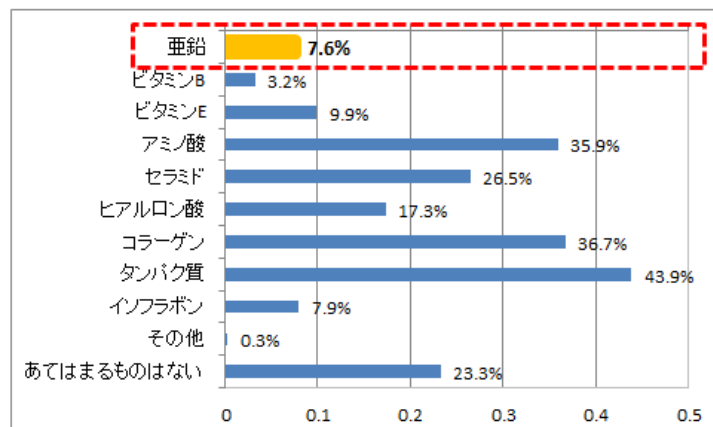
グラフ2で年齢とともに髪質が変化(ハリ・コシ、ふんわり感不足)し理想の髪型が実行できていないと回答した女性に、「髪質が若い頃に戻ればどんなことをしてみたいですか?」と聞いたところ、現在の髪型やヘアアレンジとは違うものにチャレンジしたいと考えている人が 56.2%という結果となりました。具体的には「髪を伸ばしたい/ロングヘアにしたい」(42.2%)が一番多く、長い髪への憧れも垣間見えました。また、「いつもと違ったファッションにチャレンジしたい」(35.0%)、「もっと自分の写真をとりたい」(13.8%)といった回答もみられ、髪質の変化は髪型だけではなく、お洒落の楽しみや普段の生活や行動にも影響していることが分かりました。

**3) 亜鉛が髪に良い成分ということを知らない人が9割以上**

毛髪内部の亜鉛は 40 歳ごろから減少し始めます。サンスターでは、エイジングにより髪が変化する原因の一つが「毛髪内部の亜鉛減少」であり、毛髪から亜鉛が減少するとハリ・コシが減少すること、亜鉛を補うことで、ハリ・コシのある髪へ導くことを確認しました。

しかし、「髪に良い成分」としての認知を訊ねたところ、「コラーゲン」、「アミノ酸」、「セラミド」といった成分が回答の上位を占め、髪にハリ・コシを与える亜鉛を知っている人は全体で 7.6% (グラフ3) にとどまり、90%以上の方が亜鉛と髪の間接関係を知らないという結果で、亜鉛によるヘアケアが浸透していない状況が確認できました。

【グラフ3】それぞれの成分について、髪に良いと知っていたものをすべてお選びください。(複数回答) N=618



## 【髪に亜鉛を。ハリ・コシのある美髪に導く美容機器「エクイタンス e-treatment」レンタル開始】

髪に亜鉛を補うミネラルZ\*成分（毛髪補修成分）を配合した洗い流さないトリートメントと、美容機器を組み合わせ使用する「エクイタンス e-treatment(イートリートメント)」。トリートメントを微粒子化させる技術“e-boost システム®”搭載のこの美容機器の使用により、浸透性・付着性が高まり、1度の使用で効果を実感できます。自宅での1回15秒程度の使用で（ミディアムヘアでの目安）、ハリ・コシのある艶やかな美しい髪へと導きます。このたび、通常の販売に加え、2018年2月よりレンタルサービスを開始しました。

\*グルコン酸亜鉛（毛髪補修成分）

### ■エクイタンス イートリートメント クイックリバーセラム <洗い流さないトリートメント>

#### 【商品特長】

- 毛髪内部に亜鉛を補い、キューティクル層を補強するミネラルZ\*成分配合。ハリ・コシのある、強くしなやかな髪へと整えます。\*グルコン酸亜鉛（毛髪補修成分）
- 艶髪成分は、キューティクル表面を保護し、艶やかで指どおりの良いサラサラの髪に。
- ヒアルロン酸、オリーブ葉エキス等の保湿成分配合。
- 上質なピンクローズと天然ブルガリアンローズの香りをベースに、ラズベリーの甘い香りをアクセントにした、気持ちまで華やぐローズの香り。

商品名	容量	通常価格 (税抜)	レンタル定期お届け便価格 (税抜)
エクイタンス イートリートメント クイックリバーセラム	60mL (2か月約60回分)	4,500円	4,050円 (通常価格10%OFF)

### ■エクイタンス イートリートメント <美容機器>

#### 【商品特長】

- マイナスイオンを放出すると共に、トリートメントを超微粒子化する技術「e-boost システム®」搭載の美容機器です。
- ヘアトリートメントを超微粒子化することでヘアトリートメントの浸透性・付着性がアップします。

商品名		通常価格 (税抜)	レンタルサービス 価格 (税抜)
エクイタンス イートリートメント	1台	20,000円	毎月1,000円

#### 【美容機器レンタルサービス概要】

洗い流さないトリートメント「エクイタンス イートリートメント クイックリバーセラム」をレンタル定期お届け便でご購入の方に限り、美容機器「イートリートメント」（通常価格20,000円＋税）が毎月1,000円＋税でレンタルできるお得なシステムです。

#### ■クイックリバーセラム レンタル定期お届け便とは、

- ・毎回決まった日にクイックリバーセラムを自動でお届けするサービスです。
- ・お届け間隔は「1か月」「2か月」「3か月」の中からお選びいただけます。
- ・クイックリバーセラムが10%割引（通常価格4,500円＋税が、4,050円＋税）、送料無料となります。



## ■美容機器レンタルについて

- ・クイックリバースセラム レンタル定期お届け便を解約した時点で、美容機器はご返却いただきます。
- ・ご契約から 21 か月目からは美容機器レンタルが毎月無料になります。但し、21 か月目以降でも、クイックリバースセラム レンタル定期お届け便を解約された時点で機器をご返却いただきます。

### 【レンタルサービス申し込みサイト】

<http://e-treatment.jp>

### 【エクイタンス イートリートメント レンタルサービス/製品についてのお問い合わせ先】

URL : <https://ssl.aispr.jp/sunstar-e-treatment/form/inquiry/>

TEL : 0120-188-611 9:00~18:00 (平日のみ)

### 【EQUITANCE (エクイタンス)】

EQUITANCE は、40 年以上にわたるサンスターの化粧品開発と研究で得た知見を活かし、2005 年に誕生した美容ブランドです。厳選した素材と成分、細胞レベルまで追求した技術で、生体機能を整え、自分らしく成長し続ける女性の内なる美しさを引き出します。

「EQUITANCE」という名前には「Equity (価値)」と「Existence (存在)」というふたつの想いをこめており、お使いいただく方にとって「価値ある存在でありたい」という願いが込められています。

**EQUITANCE** ブランドサイト <http://www.equittance.com>

## サンスターグループ ヘルス&ビューティーカンパニーについて

サンスターグループは、持株会社サンスターSA (スイス・エトワ) を中心に、事業分野毎に全世界の研究・マーケティング・製造・販売を統括する、オーラルケアカンパニー、ヘルス&ビューティーカンパニー、SE カンパニー (接着剤、シーリング材等、モーターサイクル部品の事業を担当) の 3 事業カンパニーと、全世界のガバナンス、管理機能を統括する経営本部で構成、グローバルな事業運営を行っています。ヘルス&ビューティーカンパニーは、スキンケア製品「EQUITANCE」、ヘアスプレー「VO5」、男性向けシャンプー「サンスタートニック」、健康食品・飲料「健康道場」などを製造・販売しています。