

正しく学びましょう!

シリコンの役割

シャンプーやトリートメントなどのヘアケア製品に含まれるシリコン。主に、髪への「コンディショニング成分」として配合されており、髪表面をコーティング(被膜)する働きを持っています。

市販のシャンプーは、洗浄力が強いものが多いと言われています。そのため、キシキシとした手触りになるのを防ぐために、髪表面をコーティングする働きを持つシリコンが多く配合されている傾向があります。

シリコンの髪への メリット

■摩擦を防ぐ

髪表面をコーティングすることで、ダメージの大きな原因になる「摩擦を防ぐ」ことができます。

■手触りがよくなる

髪表面に付着することで、手触りがよくなります。
サラサラ感やまとまりにつながります。



シリコンの髪への デメリット

■有用成分の浸透に影響

シリコンの種類によっては、トリートメントなどに含まれる髪への有用成分の浸透を阻害するものがあります。

■ベタツキにつながることも

髪表面に付着しすぎると、ベタツキの原因となり、手触りが悪くなることがあります。



■ボリュームダウンの原因に

髪表面に付着しすぎると、髪の重さに繋がりやすく、根元がペタッとしたり、髪全体のボリュームダウンの原因になることがあります。

自分の髪にあった処方の

ヘアケア用品を選ぶことが大切です!

美しい髪を目指すために欠かせないのが、今の自分の髪の状態にあつたヘアケア製品を毎日のケアに取り入れること。シャンプーやトリートメントに含まれる「成分の配合バランス」をしっかり確認して、必要なものを選んでいくことが大切です。

サロンでのプロによるカウンセリングやアドバイスをもとに、最適なケア用品を見つけ出しましょう。



ヘアケアお悩み相談室

知っているようで疑問の多い、「シリコン」「ノンシリコン」についてのお悩みに答えます。

今回のテーマ

「シリコン」「ノンシリコン」 正しい知識が知りたい!

シャンプーをはじめとするヘアケア製品を選ぶとき、「シリコン」や「ノンシリコン」というポイントに注目する人は多いのでは? 数年前から雑誌やインターネットなどで取り上げられ、馴染みのあるものになってきましたが、シリコンの役割やメリットなどについて、どれが本当に正しい情報なのかをご存知ですか?

シリコンの含まれたケア製品と言っても、配合バランスや配合したシリコンの種類などによって、その特徴は異なります。髪への効果を正しく知り、自分に本当に必要なケアを行うことが美髪を守るために欠かせないポイントです。

What's?

そもそもシリコンって何?

「シリコン」とも呼ばれ、すぐれた柔軟性を持ち、光や熱に強い素材です。柔軟剤やコンタクトレンズ、調理器具など、私たちの生活に欠かせない日用品の材料として用いられています。



NEXT

ヘアケア製品に含まれるシリコンの働きについて

