

水のセミナー 5月6日

～ドライタイム 驚きの短縮～

① タオールドライの短縮

② ドライヤー時間短縮

① タオールドライの短縮

新商品『Gyms シャワー』なら、いつも時間と手間のかかる、洗髪後のタオールドライを短くすることができます。

何故かというと、シャワーから出る水にエネルギーがあるからです。

★エネルギーの高い水⇒表面張力が小さくなり、水滴が小さい

☆エネルギーの低い水⇒表面張力が大きく、水滴が大きい



〈エネルギーのある水とは〉

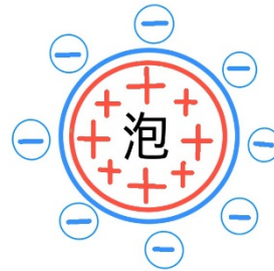
シャワーヘッド首元にあるボタン部分から水にエア（圧力）が加わり、泡を作ること、その圧力がエネルギーに変わります。

そのひとつひとつの

泡の周り=外側にはマイナスの電荷

泡の中 =内側にはプラスの電荷が存在しています。

※電荷とは、物質が帯びる電気のことです。



まずエネルギーのある水は、

水滴が小さく、粘性があります。

髪に水をかけた時も水滴の

一粒ずつはぺったんこになり、

表面にマイナスの電荷を帯びた

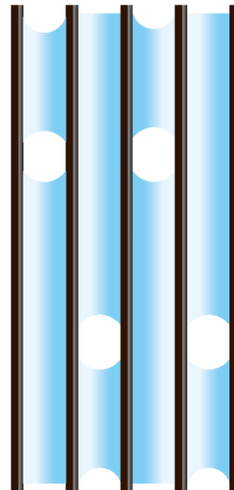
薄い水の層が張り付くこととなります。

エネルギーの無い水の場合は水滴が大きいため、

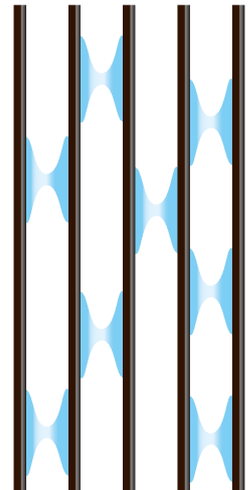
髪と髪の間がびっしりと

水滴で埋まってしまいます。

従来のシャワー↓



Gyms シャワー↓



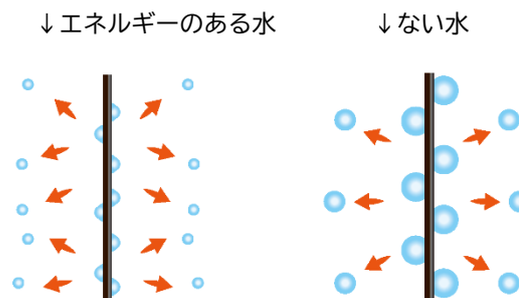
⇒エネルギーのある水なら、ただ洗い流しただけでも、見た目にはまるでトリートメント後のようなしっとり感が出ます。これはマイナス電荷が強くなったことにより、ぺったんこの水滴になり、すぐに滑り落ちるため、髪に残る水滴が少なく、タオルドライの前に既に髪に残る水の量が減っています。

このため、タオルドライの時間を大幅に短縮できます。

② ドライヤー時間の短縮

理由は①と同様です。

もともとまとわりつく水の量が少ないと、
ドライヤーの時間も当然短くなります。



<何故短くするべきなのか？>

単純に時間が短縮されると、

朝などのお忙しい時間も生乾きで放置することがなく、

タイムロスが減るという事もあります、

タオルドライをごしごし、しつこくしてしまうと、

髪表面のキューティクルハダメージとなり、痛めてしまう可能性があります。

また、タオルドライが甘く、ドライヤー時間が長くなると、

オーバードライとなりさらに髪を痛めてしまうのです。

<更に洗淨効果も！>

エネルギーのある水のマイナスの電荷は、ラジカル化（活性化）しており、

よりプラスの電荷と結びつきやすくなっています。

汚れや悪臭はプラスを帯びているため、

Gyms シャワーならより高い洗淨・消臭効果を期待できます。

今回は『トリートメント効果を倍増し、持続する効果』について解説致します。

お楽しみに♪

★Gyms シャワー予約が開始致しました！★

弊社公式サイトからご予約いただけます。

(<https://www.gyms.co.jp/gymshower.html>)

どうぞよろしくお願い致します。

