



S - P R G I O N  
B E A U T E C H B R U S H

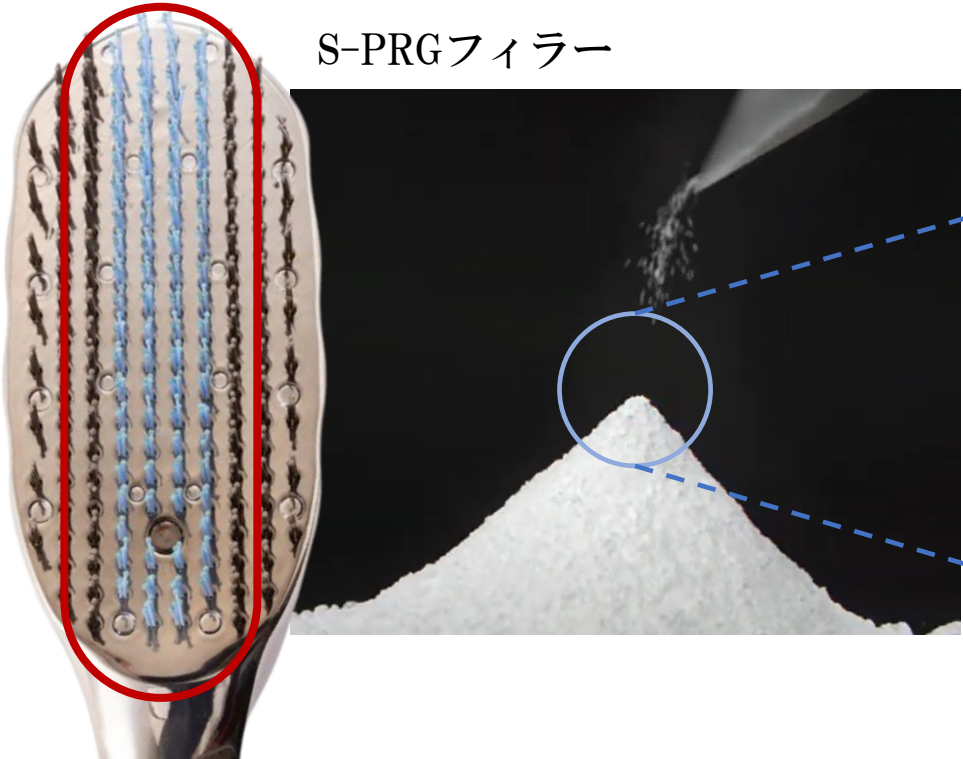
～特許技術のマルチイオンリリース～

S P 5      S E L E C T O R  
P R O \_ F I V E  
1

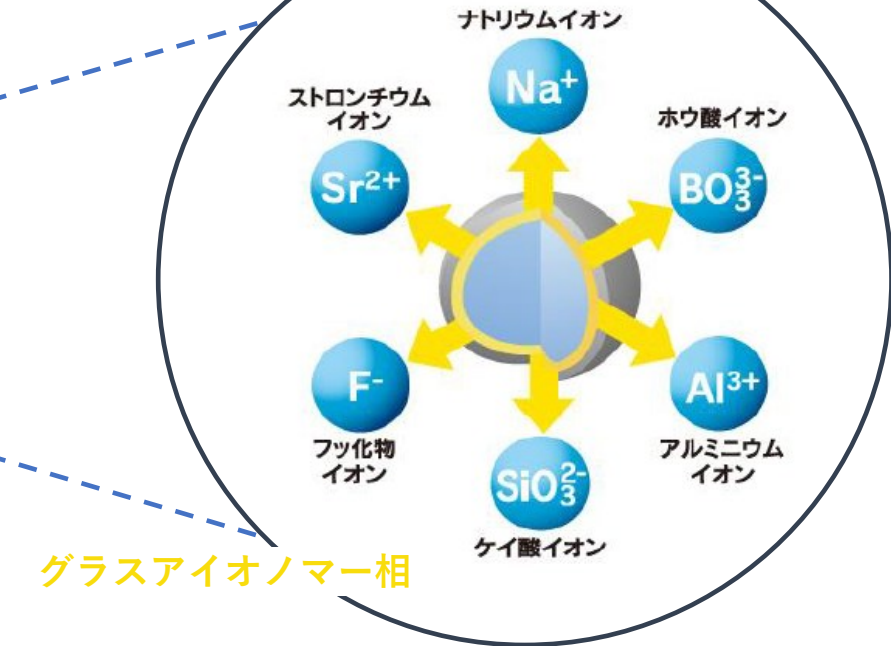
特許技術のS-PRGなら、  
ブラシと水だけで髪質改善ができます。



# 特許素材S-PRGを使った新しいヘアブラシ



## 6種のマルチイオン



S-PRG フィラーをブラシのピンに練り込んでいるから、  
コーミングだけで、髪のお悩み解決ができます。

# S-PRGが水に接することでマルチイオンをリリース

タンパク質を中心とする細胞を活性や細菌などの増殖を抑制する機能



——こんなシーンで活用するとさらに効果がUP——



シャンプー



システムトリートメント



ドライヤー

シャンプー中のブラッシングに

システムトリートメントに

ドライヤー前のブラッシングに

# S-PRGとは、今までのイオンブラシとは違う特許技術

## 水に触れると、マルチイオンを徐放

フッ素イオン (F)

切り口を保護し、  
ひろがりを抑える

ナトリウムイオン (Na)

頭皮の炎症を  
抑制

ケイ素イオン (Si)

立ち上がりを良く  
ボリュームアップ

アルミニウムイオン (Al)

神経系統の  
保護

ストロンチウムイオン (Sr)

ニオイの抑制

ホウ素イオン (B)

水分を逃がさず、  
うねり改善

これらのマルチイオンが

カラーでアルカリに傾いたダメージ毛を  
元の弱酸性に戻すことで、キューティクルを保護

# さまざまなお悩みをマルチイオンリースで解決

うねりが気になる

フッ素イオンが、キューティクルを保護

薬剤でpHバランスが乱れると、キューティクルが開いて剥がれやすくなり、髪内部の栄養や水分が流出。ツヤ・ハリが失われ、切れ毛やパサつきの原因になります。

ひろがりが気になる

ホウ素イオンが、切り口を保護

カット後の断面から水分が蒸発し、コルテックスが乾燥。その結果、枝毛や硬さ・ごわつきが発生しやすくなります。

頭皮ダメージが気になる

ナトリウムイオン・ストロンチウムが、  
常在菌の増殖を抑制

常在菌が皮脂を分解してできる脂肪酸が刺激となり、炎症やかゆみ・においの原因に。頭皮バランスが崩れると、髪の健やかな成長も妨げられます。

# 機能性の高いこだわりの設計



ギフト BOX 付

上代価格：14,300円（税込）

POINT

グリップがカーブしているので握りやすく長い髪のお手入れに最適

POINT

ヘッド部分のサイドのへこみが指にフィットしてマッサージ

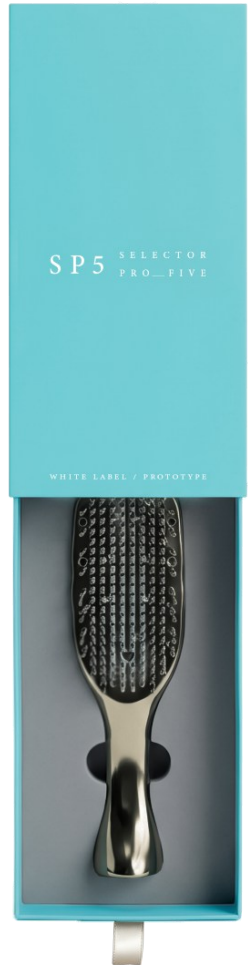
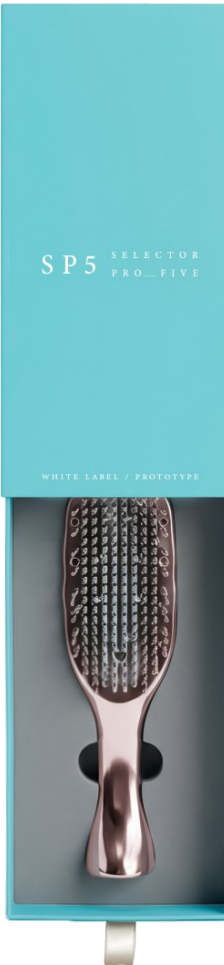
POINT

自立する構造になっているので水滴が溜まらず、衛生的



● ピンクゴールド

● ブラックシルバー



本商品はサロン専売品となっております。

お取引のあるサロン様、または弊社までお問い合わせください。

株式会社MBLab

TEL : 03-3409-5557

MAIL : order@mb-lab.jp