

Salon Care



シュヴベール
リバイタライズミスト
300ml
リフィル 500ml



シュヴベール
シルキージェル
500g



シュヴベール
モイスチャージェル
500g



シュヴベール
フィックストリートメントC+
リフィル 600g
専用カートリッジ 600g

Home Care



シュヴベール
フィックストリートメントC+
50g ¥1,000 (税込 ¥1,100)

◀ How to ▶

週に1度シャンプー後に適量全体になじませ、2〜3分置いて流します。毛髪内部に吸着させてトリートメント効果を長持ちさせます。また、毎日のトリートメントクリームとして、ドライ後にパール1〜2個分毛先中心になじませてスタイリングします。静電気を防止し、ツヤを与えてまとまりやすくします。

全ての製品にクラゲの生コラーゲンを配合しています。

日本では2002年以降エチゼンクラゲの大量発生が大きな社会問題となりましたが、地中海、アメリカ東海岸、ハワイ、オーストラリアなどで、発電所がシャットダウンしたり、観光用ビーチが閉鎖されるなどの被害が出ています。クラゲを積極的に有効活用することで、被害の軽減と海洋環境問題の解決にも貢献したいと考えております。



シュヴベール Cheveux Belle

Product Guide

ステップトリートメント

SAFETY

Brilliant women will always stay bright,
now and forever.



美しさを忘れない いまもこれからも輝く女性は美しい

オトナ女性の髪は様々なトラブルをかかえています。

ケミカルダメージのために作られた Cheveux Bell はオトナ髪のための本格内部補修トリートメントです。

カラーやパーマを繰り返した髪は根本的な内部補修が必要です。

そして、それは優れた毛髪補修理論とプロの技術によってのみ可能となります。

健康でハリのある美しい髪のために本質から本格的に補修する
だから質感も持続力もこれまでとは違う新たなステージへ

オトナ女性たちの求める価値を実現するために

BASIC COURSE

※薬剤を使用しない場合

ふんわりボリュームでしっかりまとまる

シュヴベールは毛髪内部からキューティクルにかけて段階的にダメージ補修を行うステップトリートメントです。

シャンプー

流し&タオルドライ

Step 01 ◆内部結合補修



リバイタライズミスト

主な配合成分：アミノリンク、ペリセア、ケラチン PPT、生コラーゲン

ショート：6 プッシュ
ミディアム：8 プッシュ
ロング：10 プッシュ

重ねて塗布

Step 02 ◆保湿・質感調整



シルキージェル 軟毛用

主な配合成分：生コラーゲン、キトサン、シルク PPT、乳酸コンプレックス

ショート：1 プッシュ
ミディアム：2 プッシュ
ロング：3 プッシュ

モイスタージェル 普通毛・硬毛用

主な配合成分：生コラーゲン、ヒアルロン酸、トレハロース、乳酸コンプレックス

流し&タオルドライ

Step 03 ◆疎水バリア形成



フィックストリートメントC+

主な配合成分：生コラーゲン、エルカラクトン、シュガースクワラン

ショート：1 プッシュ
ミディアム：2 プッシュ
ロング：3 プッシュ

ONE POINT フィックストリートメント 03 を塗布してなじませた後、スチーマーや加温機で5～10分加温しチェンジリンスで流すとより効果的です。

流し&タオルドライ

仕上げ

Step 04 ◆ホームケア



フィックストリートメントC+

主な配合成分：生コラーゲン、エルカラクトン、シュガースクワラン

HOW TO 週1回のディープトリートメントとしても、アウトバストリートメントとしても使えます。

カラーを繰り返す髪に 内部持続型補修「アミノリンク」

アミノリンクはグリオキシル酸とアミノ酸の複合体です。化学的な反応や紫外線などの影響で減少したアミノ酸部分やシステイン残基に結合して強度を回復します。ふんわりとした質感に仕上げ、パージンヘアの状態に近づけます。



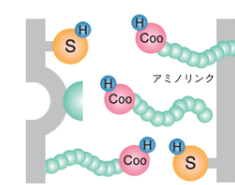
乾燥が気になる髪に 美髪を育む「生コラーゲン」

厳密な温度管理によってミスラゲから3重らせんの未変性天然構造を崩さず高純度で抽出しています。一般的なコラーゲンの約4倍の吸湿力と約3倍の保湿力で毛髪内部にうるおいを与えるとともに、バリア機能により潤いを維持します。髪と頭皮を乾燥から守り、美髪を育みます。



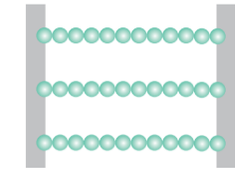
架橋結合を強化するアミノリンク

化学的な反応や紫外線などの影響でアミノ酸が減少した髪は強度を失ってしまいます。システイン結合は毛髪の重要な結合で強固な結合ですが、化学的な反応によって最も失われやすいアミノ酸の結合です。アミノリンクは疑似的にSS結合を補い、また他のアミノ酸の減少した部分にも結合して、毛髪内部の架橋結合を補います。



アミノ酸の減少によって折れ曲がるようなうねりを生じます。

システイン残基に結合します。



擬似的な架橋結合を形成してアミノ酸の欠損部分を補います。



Before

ふんわりしたシルエットですが、細かいうねりがでています。



After

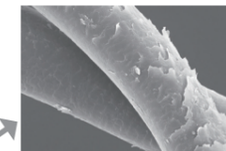
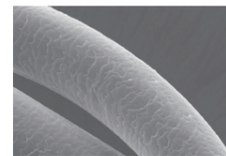
ふんわりしたシルエットのまもうねりをおさえ、まとまりを良くします。

アミノリンクはグリオキシル酸とアミノ酸の複合体です。失われたアミノ酸部分に結合して強度を回復し、うねりやバサツキをおさえます。

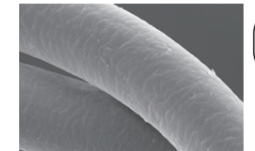
毛髪強度は約 90% 回復

ヘアカラーの繰り返し施術シュヴベールの効果 ※黒髪に9レベルブラウン使用

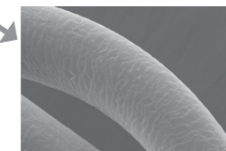
パージン毛



未処理カラー 5回
キューティクルの毛羽立ち、めくれがみられます。



未処理カラー 5回後
ベーシックコース 1回
キューティクルの毛羽立ち、めくれがおさえられます。



シュヴベールと
カラー同時施術 5回
毛髪の強度を保ち、損傷をおさえます。

シュヴベールは強度を保つことでふんわりとした質感を表現しながら、パージン毛の強度に近づけます。

ヘアカラーの繰り返し施術と毛髪強度の変化

ヘアカラーだけを繰り返した場合と、シュヴベールトリートメントとカラーの同時施術を繰り返した場合で毛髪強度の低下に大きく差が出ます。特に濡れた状態では脆くなりやすいのですが、結合を補修してからカラーをすることで強度低下をおさえます。すでに強度が低下している場合でもシュヴベールトリートメントを行うことによりウェット状態で約70%まで、ドライ状態で約90%まで回復することができます。

