



GNeedUs

Need Us for Get results.

— ジーニアス ストレート —

ストレートなんてどこも一緒？

と思っているあなたに使ってもらいたい

進化系ストレート



Mr.ジーニアスは、美容師の皆さまのお仕事を影ながらサポートする《謎のスーパーヒーロー》その正体は南国出身のバイナッブルマン?! みんなに気づかれているコトを本人は知らない。なぜかコテコテの関西弁を話す。

GNeedUs = Need Us for Get results.

(良い結果を得るためには私たちが必要)

GNeedUsは、独自のアルゴリズム(方法)で、お客さま一人一人の髪質やクセの種類に合わせて、数十通りの薬剤組み合わせの中からアイテムを選定します。

また、加齢による髪の悩みにも対応し、好きなヘアデザインを楽しんでいただけます。

お客さまのために、徹底的にこだわりたいというサロンさまに最適です。

サロン現場での ストレート3大問題すべて解決

- ✓ 毛髪が硬くなる・自然な丸みが出ない
● 髪質に適した、アルカリ度・還元剤の選択
- ✓ しっかり軟化できたと思ったらクセが戻った
● クセの種類に適した、還元剤の選択
- ✓ フェイスラインや毛先が焼ける・縮れる
● 使用する薬剤の、アルカリ度の問題



|| Feature || 特徴




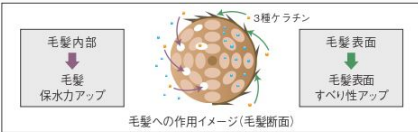
- さまざまな髪質・状態に対応
健康毛からダメージ毛だけでなく、人それぞれ違う髪質に対応します。
- 生まれた時からのようなナチュラルな仕上がりに
モイスター成分の力で、軽やかで自然な仕上がりになります。
- 繰り返しても髪の負担を抑えます
薬剤のアルカリ度をコントロールし、髪への負担を抑えます。
- エイジング毛対応
3種ケラチン配合により、ダメージを軽減しつつ、ハリ・コシを与えます。
- スタイルチェンジが自由自在
曲げる・伸ばすが思いのまま、イメージをより繊細に表現することができます。
- 施術後から再来店まで質感が持続
補修成分により髪への負担を抑え、傷み・パサつきがありません。
- 完全酸化することで直後にシャンプーができる
今までのストレートとは違い、お客さまにシャンプーを我慢していただく必要がありません。

Line up | ラインナップ

 <p>ジーニアス TG7 1剤 超健康毛・バーजन毛 強いクセ / 太毛・硬毛用 強いクセやバーजन毛もしっかり伸ばす スーパーハードタイプ 医薬部外品 400g</p>	 <p>ジーニアス TG3 1剤 ライトダメージ毛～ミドルダメージ毛 弱いクセ用 ナチュラルにクセを伸ばす ソフトタイプ 医薬部外品 400g</p>	 <p>ジーニアス CA6 健康毛～ローダメージ毛 強いクセ / 撥水毛用 強いクセやバーजन毛もしっかり伸ばす ハードコスメタイプ 化粧品 400g</p>	 <p>ジーニアス CA0 フェイスライン/既ストレート部 ハイダメージ毛/エイジング毛/プレ還元用 フェイスライン・エイジング毛・ハイダメージ毛 既ストレート部分に対応。ノンアルカリタイプ 化粧品 400g</p>	 <p>ジーニアス AC 既ストレート部 ハイダメージ毛用 レプリン酸により結合水増加、アルカリキヤンセル効果と水素結合強化が期待。酸性タイプ 化粧品 200g</p>
 <p>ジーニアス TG5 1剤 健康毛～ライトダメージ毛 強いクセ / 太毛・硬毛用 ライトダメージの強いクセをしっかり伸ばす ハードタイプ 医薬部外品 400g</p>	 <p>ジーニアス TG0 1剤 既ストレート部 ハイダメージ毛用 既ストレート部分やハイダメージ毛に対応 ノンアルカリタイプ 医薬部外品 400g</p>	 <p>ジーニアス CA1 ミドルダメージ毛～ハイダメージ毛 弱いクセ / 細毛軟毛用 ハイダメージ毛向けコスメタイプ ダメージを拡大せず自然な質感に仕上げます 化粧品 400g</p>	 <p>ジーニアス CY4 1剤 健康毛～ミドルダメージ毛 捻転毛/プレ還元用 捻転毛を緩やかにしてクセを伸ばす 中アルカリシステインタイプ 医薬部外品 400g</p>	 <p>フォーフルール H2O2 クリームG2 剤 ストレート用 共通2剤 過酸化水素水タイプ PH 2.9付近 / 過水濃度 1.5付近 医薬部外品 2000g</p>

ジーニアス 共通成分 |

補修 — 3種類のケラチンで毛髪内部+表面を補修 —

<p>活性ケラチン</p>  <p>その構造内に毛髪ケラチンと同じ「システイン(S-S結合)」を含むため、補修効果が期待できます。 医薬部外品…加水分解ケラチン液 化粧品…加水分解ケラチン(羊毛)</p>	<p>フェザーケラチン</p>  <p>水鳥の羽毛から抽出された加水分解ケラチン。損傷した毛髪のキューティクルの浮き上がりを抑え、毛髪の水分保持力を上げることが出来ます。 医薬部外品…加水分解ケラチン末 化粧品…加水分解ケラチン(羽毛)</p>
<p>カシミアコート®</p>  <p>キューティクルCMCの溶出ダメージに対する補修作用や、毛髪への日常ダメージに対する補修作用が期待できます。 医薬部外品…加水分解ケラチン液 化粧品…加水分解ケラチン(カシミアヤギ)</p>	 <p>毛髪への作用イメージ(毛髪断面)</p>

保湿

<p>バイナップルセラミド</p>  <p>バイナップル由来のセラミド素材。髪の乾燥を抑え、高い保湿能力が期待できます。 医薬部外品…バイナップルセラミド 化粧品…バイナップル果実エキス</p>	<p>オーガニックハーブエキス</p>  <p>保湿効果が期待できる天然由来ハーブエキス配合。 医薬部外品…ノバラエキス・セージエキス・ローズマリーエキス 化粧品…カニチン(ラズベリーエキス・セージ果実エキス・ローズマリー果実エキス)</p>
---	---

ジーニアス コスメタイプ共通成分 |


<p>エルカラクトン</p>  <p>毛髪内部に浸透し、ドライヤーの熱などにより毛髪を補修します。</p>	<p>ハチミツ酸</p>  <p>従来の毛髪保護剤の様に、コーティングしたり、含浸させるのではなく、ダメージを受けた毛髪を補修する毛髪補修剤です。 (グルコノラクトン/グルコン酸Ca/(メチルピニルエーテル/マレイン酸)コポリマー)</p>
---	--

※1 カシミアコート®は一般ファルコス株式会社の商標です。

上記は成分ごとの効果効能であり、本製品の効果効能を保證するものではありません。

Basic theory | 基礎理論

還元剤の特徴 — 還元剤による浸透性と作用の違い —

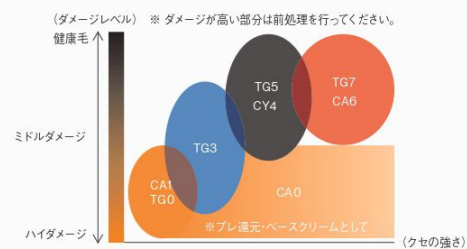
<p>S1</p> <p>親水性</p> <p>水が入りやすい場所のSS(システイン)結合 ここが切れると強度が低下する</p> <p>S1に反応する還元剤</p> <table border="1"> <tr> <td>チオグリコール酸</td> <td>システイン</td> </tr> </table> <p>浸透性はそこまで良くないが、分子量が小さいので時間と共に浸透する。</p> <p>還元力が強く分子量が大きいため浸透しない。浸透させるため、多量のアルカリを必要とする。</p>	チオグリコール酸	システイン	<p>S2</p> <p>疎水性</p> <p>水が入りにくい場所のSS(システイン)結合 強度の低下が起こりにくい</p> <p>S2に反応する還元剤</p> <table border="1"> <tr> <td>チオグリセリン</td> <td>システアミン</td> </tr> </table> <p>分子量は大きめだが、浸透性がすごく高い。ダメージ毛にはゆっくりにやさしく反応する。</p> <p>毛髪に与えるダメージが少なく還元力が強い。pHが低くなると分子運動が悪くなり浸透しづらくなる。pHが高くなると浸透しやすくなる。</p>	チオグリセリン	システアミン
チオグリコール酸	システイン				
チオグリセリン	システアミン				
<p>マトリックス、フィブリルの影響</p> <p>S1, S2還元</p> <p>フィブリルの影響</p> <p>S2還元</p> <p>S1 マトリックス分子間のSS結合 S2 フィブリル分子間のSS結合</p>					
<p>イメージ図</p> 					

ストパーの新常識 — 乾いている時と濡れている時のクセの出方 —

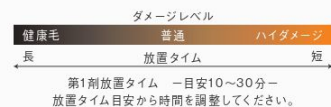
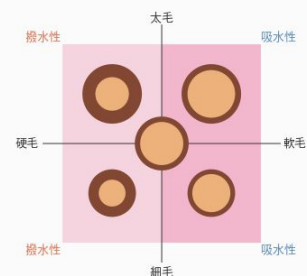
ジーニアスは、クセ毛の種類・髪質・ダメージレベルに合わせたコントロールが簡単です。

アイテム名	ph	アルカリ度	使用アルカリ剤	総還元値 (TG換算)	還元剤	対象
TG7	9.2	6.8	アンモニア 炭酸水素アンモニウム	10.7	チオグリコール酸	超健康毛・バーজন毛 クセ最強/太毛・硬毛
TG5	9.1	4.3	アンモニア	10.8	チオグリコール酸	健康毛～ライトダメージ毛 クセ強/太毛・硬毛
TG3	9.1	3.0	アンモニア	6.8	チオグリコール酸	ライトダメージ～ ミドルダメージ毛 クセ中
TG0	6.7	0.3	アンモニア	8.0	チオグリコール酸 アセチルシステイン	既ストレート部 ハイダメージ毛 クセ弱
CA6	8.5	6.0	アンモニア アルギニン 炭酸水素アンモニウム	6.9	システアミン	健康毛～ローダメージ毛 クセ最強～強/撥水毛
CA1	7.7	1.0	アンモニア アルギニン 炭酸水素アンモニウム	4.4	システアミン アセチルシステイン	ミドルダメージ～ ハイダメージ毛 クセ弱/細毛・軟毛
CA0	6.8	0.4	リン酸2Na	4.3	システアミン チオグリセリン	フェイスライン/エイジング毛 ハイダメージ毛/既ストレート部 プレ還元用
CY4	8.7	4.0	アンモニア アルギニン	5.5	システイン アセチルシステイン	健康毛～ミドルダメージ毛 捻転毛/プレ還元用
AC	2.4	0	-	-	-	ハイダメージ毛 既ストレート部

|| Power image || パワーイメージ



|| Hair quality || 髪質



ダメージレベル目安表

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
健康毛 バージン毛			ローダメージ			ライトダメージ			ミドル ダメージ		ハイダメージ			NGゾーン			

ストレート	ホット系パーマ
<p>カウンセリング ドライの状態でのクセの強さと種類、髪質(太さ・硬さ)、ダメージをチェック <5P[髪質]参照></p>	
<p>プレシャンプー&薬剤選定 ※薬剤選定は別紙参照 タオルドライ後、ウェットの状態でのクセの度合いがどのように変化するか確認します。 <4P[乾いている時と濡れている時のクセの出方]参照> コームスルーして髪のダメージレベル(透け感)チェック <5P[ダメージレベル目安表]参照></p>	
<p>プレ処理(既ストレート部) ミドルダメージ以上で、クセの戻りがある部分にCA0:AC(10:1)塗布 クセの戻りがなければAC塗布</p>	<p>プレ処理(ハイダメージ部) CA0塗布</p>
<p>1剤塗布</p> <p>1剤塗布後、還元チェック用で使用するロッド径に近いロッドを 数箇所(2～3本)巻きます。</p>	
<p>自然放置～軟化チェック ラップをして10～30分放置 ダメージレベルに差がある場合は、時間差塗布で調整してください。</p>	<p>自然放置～還元チェック ラップをして5～15分放置</p>
<p>中間水洗～中間処理(毛髪補修) ぬるま湯でやさしく1剤を洗い流します。 その後、水気を切りアニオンコンクMAX(水で5倍希釈)を全体に塗布 ※アプリケーター使用 そのまま液さずにタオルドライします。</p>	
<p>ドライ&アイロン 160～180℃を基本にスライ幅は1～1.5cmで根元から中間までスルー 毛先は2～3パネルをまとめてスルー</p>	<p>ワインディング&加温 60～90℃ 10分目安</p>
<p>H2O2クリームG 2剤塗布 自然放置5分</p>	
<p>水洗～後処理 2剤をしっかりと流し、アフターケアMAX塗布。 もみ込むようにしっかりとなじませコーミング(2分放置)。その後水洗します。</p>	
<p>仕上げ フルールバフェ ミルクジェルで仕上げ</p>	

|| Support || サポート剤

<p>フォーフルール NBセカンドローション</p> <p>酸化剤 プロム酸 PH 6.7</p> <p>臭素酸Na/セラミド2/バラエキス /ローズマリーエキス/セージエキス/ メドウフォーム油配合</p> <p>化粧品 1800ml</p>	<p>華瀾和心 アニオンコンク MAX</p> <p>毛髪強化 ダメージ補修 PH 9.3</p> <p>毛髪強度をアップさせ、ダメージ毛 やエイジング毛に対するエイジング ケアが期待できます。</p> <p>化粧品 850ml</p>	<p>華瀾和心 アフターケアMAX アルカリキャンセル</p> <p>皮膚形成 PH 2.8 酸度 3.5</p> <p>皮膚形成力があり、キューティクル のひび割れ等を防ぎ、毛髪表面をな めらかにします。</p> <p>化粧品 1000g</p>	<p>フルールバフェ ミルクジェル</p> <p>ホームケア 毛髪補修</p> <p>毛髪補修成分が髪の内部に浸透 し、ヘアアイロンやドライヤーの熱 で内部形成と反応することで補修。 やわらかく、しなやかに仕上げます。</p> <p>化粧品 100g</p>
--	--	--	---



 Feau Fleur

株式会社 フォーブルール

〒530-0044 大阪市北区東天満2-2-17 東天満パークビル802
TEL 06-6357-3999 FAX 06-6355-6856 E-MAIL info@fleur.co.jp

www.fleur.co.jp

