

P L I A
R E L A X E R

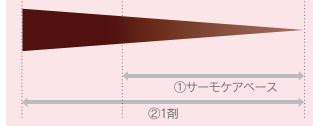
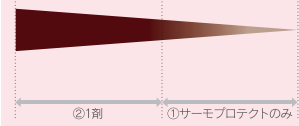
PROCESS プロセス

1 カウンセリング・毛髪確認 & プレシャンプー

毛髪状態に応じて前処理を行います。

〈既ストレート部にクセ戻りのないとき〉
既ストレート部にサーモプロテクトを塗布し、1剤は重ねません。
[標準使用量: 10~25g]

〈既ストレート部にクセ戻りのあるとき〉
既ストレート部にサーモケアベースを塗布し、1剤を重ねます。
※特に傷みの気になる部分にはサーモプロテクトを先に塗布してください。
[標準使用量: 15~25g]



- コーミングの際、テンションがかからないよう注意します。
- ムラのないよう塗布し、しっかり揉み込んでください。

2 サーモケアベース / サーモプロテクト塗布

均質ストレート&質感アップ



3 第1剤塗布 & プロセスタイム



クセの強い部分(ネープなど)からオンベースに引き出し塗布します。根元の折れや断毛を防ぐために根元から1~2cmあけて塗布し、根元を浮かせ、ラップ等をして自然放置します。
[標準使用量: 80g / プロセスタイム: 5~25分]

4 チェック



軟化度90%OK 軟化不十分

約1cm四方の毛束を取り出し、水スプレーを使用して第1剤を丁寧にふきとり、結んだ毛髪の戻り具合をチェックします。

5 中間水洗 & ドライ

流しやすい&しっかり流すと質感アップ

しっかりと洗い流し、95%程度(毛髪が束にならない)までドライします。

6 アイロン操作

ストレートアイロンの温度を180℃以下に設定します(ダメージ部分は140~160℃)。スライス幅を約1.5cm取り、テンションをかけず、毛流れに気をつけながら施術します。



7 第2剤塗布 & プロセスタイム



- 1.ピギニングスルー
根元部分に、すばやく1~2スルーを行います。
- 2.ストレートスルー
取り出したストランドの根元から、アイロンを止めずに一定のスピードで引きます。
- 3.デザインスルー
仕上がりを想定しながら、取り出したパネルにボリュームや毛先の流れをつくります。

根元から塗布し、根元を浮かせて、毛流れに沿って自然放置します。
[標準使用量: 80g / プロセスタイム: 5~8分]

8 プレーンリンス & ドライ・スタイリング

示性値

ブライア リラクサー	第1剤			第2剤		
	pH	還元剤濃度 /チオ (%)	アルカリ (mL)	pH	酸化剤濃度 /過水 (%)	酸度 (mL)
SP	9.2	9.8	6.8	3.0	1.4	1.5
H	8.7	9.8	3.9			

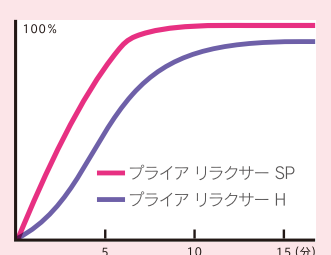
リラクサー対応表

	0	1	2	3	4	5
	健康毛~弱損傷毛 (ノンカラー)	中損傷毛	強損傷毛	重損傷毛	超損傷毛	
ブライア リラクサー 1	SP		H			
サーモケアベース						
サーモプロテクト						

●ビビリや熱変性している髪など、トラブル毛は対象外です

■ ブライア リラクサー SP ■ ブライア リラクサー H

軟化イメージ



1

面がキレイ
毛先までツルっ



2

軟化チェックに
ゆとり



3

時間短縮で
さらに快適に



毛先に差がつく

面がキレイな、ツルっとおさまる、ばつぐん! ストレート

プライア リラクサーは、毛髪への浸透をコントロールして、
すっきり伸びるストレートスタイル思いのまま。

お客さまもサロンさまも「またかきたい」と思える。

それが、ルベルの目指す

さらに快適でつづけられるストレートです。

PRILIA RELAXER



PROCESS
プロセス

毛髪のイオンバランス
コントロールで
毛先まで均一にケア

既ストレート部と
新生部のギャップを
うめて、毛先まで均一に
整えてスタンバイ

むずかしい前処理の
塗り分けは不要
2本でシンプルに

サーモケアベース
/サーモプロテクト

過剰作用・作用不足を
なくして、低ダメージで
均質軟化

ダメージ部・健康部への
浸透コントロールで、
オーバータイムを防ぐ

塗りやすく、
キレイになじむ
1剤クリームだから
手早く塗布

プライア リラクサー
第1剤

1剤をしっかり流すと、
さらに質感アップを実感

1剤クリームが流しやすく、
指通りも良いから
水洗がスムーズ

中間水洗

髪どうしがはりつかず、
根元が立ち上がるので、
風が通って
ドライがスピーディ

ドライ

「サーモケアベース」
「サーモプロテクト」の
熱反応型トリートメントで、
ケアしながらストレート

根元の立ち上がりで
スライスが取りやすく、
毛先までケアされているから
アイロンスルーが快適

アイロン操作

毛髪内部からの
しっかり酸化で、
毛先まで質感よく
ツルっと

塗布時に
のび・なじみの良い
粘度に変わって、
塗りやすく浸透スムーズ

プライア リラクサー
第2剤

2剤クリームが
流しやすく、
すっきりベタつかないから
水洗がスムーズ

水洗

毛先まで
指通りなめらかで、
きわだつ輝き

根元が立ち上がる上、
しっかり酸化で不要な
水分をとどめないから
ドライがスピーディ

仕上げ
ドライ

MECHANISM メカニズム

※図はイメージです



プライア サーマケアベース、プライア サーマプロテクト

1人ひとり異なる毛髪状態を整え均質に



〈均質ストレート用トリートメント〉

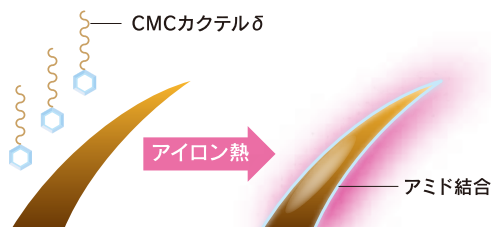
クセも傷みも気になる部分へ、ケアしながら1剤の浸透をコントロールして均質軟化に導きます。
※アセチルシステイン配合で、毛髪を保護しながら、クセ戻りへの作用をサポート。



〈プロテクト用トリートメント〉

傷みの気になる部分をコートすることで1剤の浸透を抑え、質感UPに導きます。

熱反応型トリートメント効果



熱反応ツヤ密度成分〈CMCカクテルδ (デルタ)*1〉がアイロン熱を利用して、生活ダメージに強い強固なアミド結合を形成し、毛髪を再疎水化(健康毛に似た状態)。

毛先まで手触りよくツヤやかにトリートメント効果が持続します。

*1 メドウフォーム-δ-ラクトン

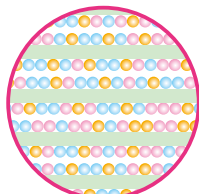


プライア リラクサー 第1剤

高浸透・均質軟化・低ダメージ

浸透性・風合いを兼ねた〈進化型*2ハイブリッド液晶クリーム〉

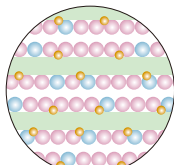
進化型 ハイブリッド液晶クリーム



有効成分が過不足なく浸透して均質軟化

● 風合い型活性剤 ● 浸透型活性剤 ● 安定型活性剤

これまでのハイブリッド液晶クリームも良かったですが...

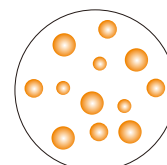


高い浸透力を持つが、ばらつきがあった

3つの活性剤を理想的なバランスで配合することで、pH・アルカリをむやみに上げずに、還元剤作用が効率よく高浸透・低ダメージ。過剰作用や作用不足をなくし、毛髪全体を均質軟化します。

さらに、塗りやすく流しやすいクリームになって操作性もUP。

通常1剤クリーム



活性剤粒子が大きく、配列が不規則で、浸透にムラが出やすい

*2 当社比



プライア リラクサー 第2剤

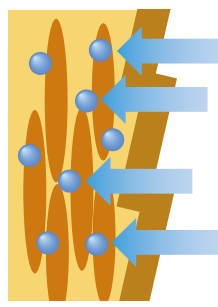
根元をつぶさず、内部からしっかり酸化

2剤に酸度を持たせて、内部からしっかり酸化

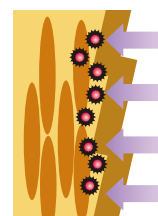
1剤後の毛髪はアルカリ性です。アルカリ性で活性化する過酸化水素水の性質上、通常2剤は塗布と同時に毛髪表面で急激に酸化するため、内部は酸化不足になりがち。2剤に酸度を持たせることで、アルカリ性の毛髪に触れた際の反応がおだやかになり、毛髪内部までスムーズに浸透。質感よくしっかり酸化します。

内部酸化不足による影響...

ストレートのモチが悪い。質感が悪い。ダメージしやすい。毛髪内に不要な水分がとどまることでドライがしにくい。 etc...

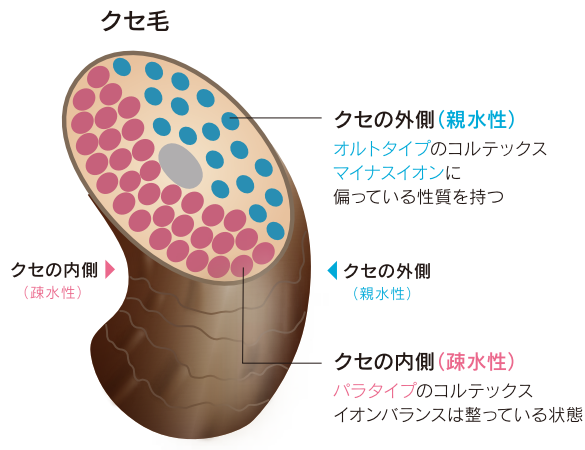


通常の過酸化水素水



表面ばかり酸化反応が進み、内部が酸化しきらないため、毛髪表面が過酸化によって硬い質感になりがち。

酸度のない通常の2剤

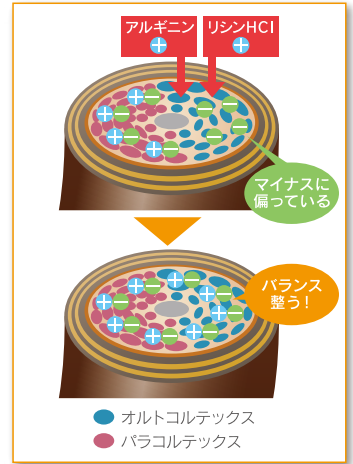


イオンコントロールで質感キレイ

左の図のように、クセ毛の中はオルトタイプとパラタイプのコルテックスに偏りがあります。マイナスイオンの多いオルトタイプは、親水性で湿気の影響をうけやすい上、薬剤の浸透もアンバランス。プラスイオンを持つアルギニンとリシンHClを配合し、イオンバランスをコントロールして毛先までキレイな、湿気に左右されにくい髪へ導きます。

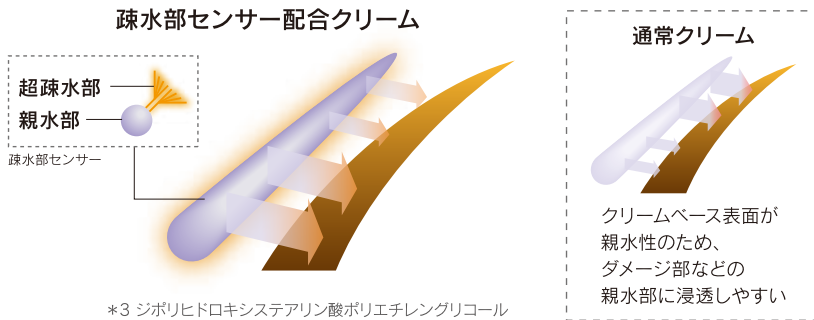
アルギニン、リシンHClとは？

プラスイオンを持つ塩基性アミノ酸とその誘導体のこと

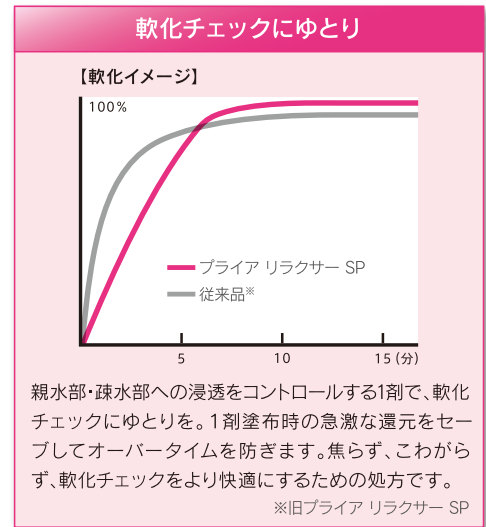


疎水部・親水部に均質浸透〈疎水部センサー^{*3}〉

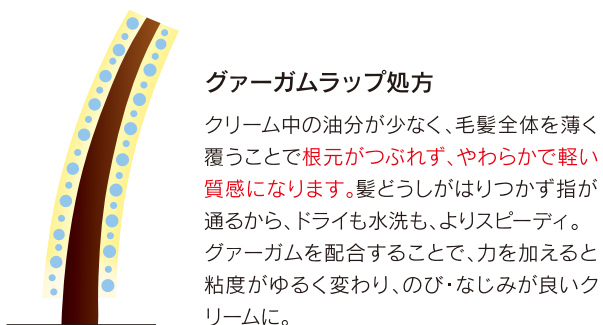
親水性と超疎水性、両方の性質をあわせ持つ“疎水部センサー”配合クリームのため、薬剤の浸透しづらい新生部(疎水性)へ集中的に浸透し、ダメージ部(親水性)への過剰作用を防ぎます。薬剤浸透をコントロールすることで、毛髪全体を均質軟化します。



*3 ジボリヒドロキシステアリン酸ポリエチレングリコール



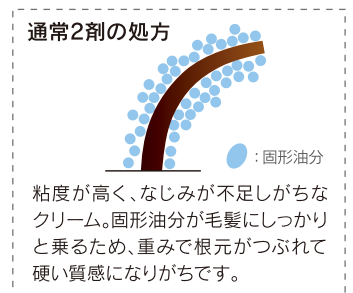
〈グァーガムラップ処方〉で、根元をつぶさない



グァーガムとは？



マメ科の植物由来の天然増粘成分。プラスイオンを持つため毛髪にしっかりとはりつきます。



LINE UP プライア シリーズ ラインナップ

ストレート

PLIA RELAXER

プライア リラクサー

毛先に差がつく
面がキレイな、
ツルっとおさまる、
ばつぐん！ストレート



* プライア サーモケアベース
150g (ヘアトリートメント)

* プライア サーモプロテクト
150g (ヘアトリートメント)

* プライア リラクサー・プライア スウィーク共通



[スーパーハードタイプ]
プライア リラクサー SP_r
第1剤・第2剤/各400g / 5人用
(高温整髪用アイロンを使用する
コールドニ浴式縮毛矯正剤/医薬部外品)



[ハードタイプ]
プライア リラクサー Hr
第1剤・第2剤/各400g / 5人用
(高温整髪用アイロンを使用する
コールドニ浴式縮毛矯正剤/医薬部外品)

プライア スウィーク 「やわらか、軽い、動く」 デザイン発想のコスメ系ストレート



プライア スウィーク H1
400g / 5人用
(コスメ系ストレート料/化粧品)



プライア スウィーク 1
400g / 5人用
(コスメ系ストレート料/化粧品)



既ストレート部
ダメージ部用
プライア スウィーク S1
400g / 5人用
(コスメ系ストレート料/化粧品)



プライア スウィーク 2
400g / 5人用
(コスメ系ストレート料/化粧品)

カール(コスメ) & ウェーブ

プライア カール アドール 髪のに重みに負けない、弾力・やわらかカール



プライア カール
アドール ベース
400mL / 1人1回約25mL
(ヘアトリートメント)



硬毛
(ハードヘア)
普通毛用
プライア カール
アドール H1
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



軟毛
(ファインヘア)
ダメージ毛用
プライア カール
アドール F1
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



ハイダメージ
毛用
プライア カール
アドール HD1
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



プライア カール
アドール 1/2
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



プライア カール
アドール 2/2
400mL / 1人1回約15mL
(ヘアカーリングローション/化粧品)

プライア カール 毛先まで指通りの良い、クリッとカール



硬毛
(ハードヘア)
普通毛用
プライア カール 1
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



軟毛
(ファインヘア)
ダメージ毛用
プライア カール F1
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)



プライア カール 2
400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)

プライア 狙いたいスタイルに合わせてシンプルに選べるカール&ウェーブシリーズ



* プライア ベース
400mL / 1人1回約25mL
(ヘアトリートメント)
* プライア・プライア カール共通



プライア TG
第1剤・第2剤/各400mL / 5人用
(コールドニ浴式/医薬部外品)



プライア T/C
第1剤・第2剤/各400mL / 5人用
(コールドニ浴式/医薬部外品)



プライア C/T
第1剤・第2剤/各400mL / 5人用
(コールドニ浴式/医薬部外品)



プライア コスメ1
プライア コスメ2
各400mL / 5人用
(ヘアカーリングローション/化粧品)

Lebel

ALL YOUR OWN



ISO 14001
認証番号: 0772695

このカタログは環境に配慮した紙ならびに大豆インクを使用しています。
このカタログ掲載の写真、記事等の無断複写・複製・転載を禁じます。
ルベル製品はヘアサロンのアドバイスのもとご使用いただくヘアプロダクツです。
YY-PL-PLIR-P 1303

ルベル / www.lebel.co.jp
タカラベルモント株式会社

テクニカルサポートセンター 技術や商品の使用方法について
0120-853-854 受付時間 / 10:00~12:00 / 13:00~17:00 (土・日・祝休)