

Hydrophobic

K
iWaMi
3C/B

MJ/Mc

[髪質トリートメント剤・プレックス&ボンド系]



MJ

カール、パーマ専用

化学的結合水®

500mL ¥5,500 (税込)

MJ

カール、パーマ専用

ハイドロフォビック クリアメイクピース5 KIWAMI-3 C/B MJ

■主な成分

レブリン酸、トステア®、活性型ケラチン

■効果・効能

S-S結合のサポートや保湿、タンパク修復をして髪の弾力を維持します。中でも、トステア®は、髪にイオン吸着してダメージによる“髪のスワ”をのぼし、面積と強度をアップ。これにより、“スワ”になりにくく、ビビリを予防。また、還元剤に入れると、手触り良く、カールのリッチがアップします。

■使用方法 (原液で使用)

- ①髪に基剤が残っている状態で重ね付ける
- ②カールチェック後、ロッドの上から直接、霧吹きする
- ③パーマ、カールの前処理として使用 (10倍希釈)
- ④還元剤に10~20%入れて使用



Mc

ヘアカラー、ブリーチ専用

化学的結合水®

500mL ¥5,500 (税込)

Mc

ヘアカラー、ブリーチ専用

ハイドロフォビック クリアメイクピース5 KIWAMI-3 C/B Mc

■主な成分

マレイン酸ポリマー、エラプレックス、レブリン酸、活性型ケラチン、トステア®

■効果・効能

ツヤ感をアップし、保湿、キューティクル補修、S-S結合と架橋をサポートします。さらに髪表面を疎水化し、ブリーチによる髪の軟化を防いで、手触りを滑らかに。中でもトステア®は、髪にイオン吸着してダメージによる“髪のスワ”をのぼし、面積と強度をアップ。これにより“スワ”になりにくく、ビビリを予防します。

■使用方法 (原液で使用)

- ①ヘアカラー剤総量に5~10%入れて使用
- ②パウダーブリーチ剤総量の10~15%入れて使用

株式会社CUTICULA

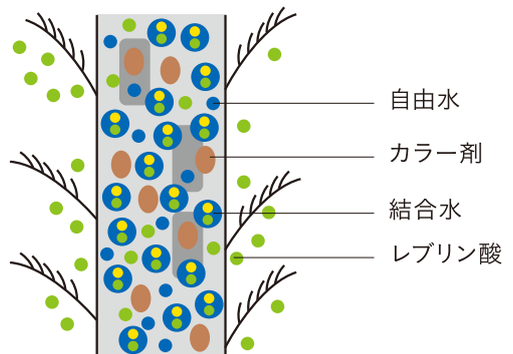
〒458-0821 名古屋市緑区鳴海町尾崎山43-698 TEL.052-627-0025 FAX.052-627-0059



MJ/MC 主要成分の働き

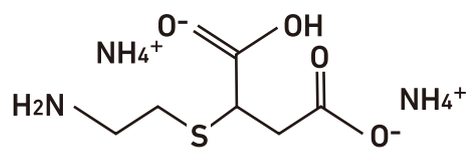
レブリン酸

結合水が失われ、水素結合のバランスを崩したダメージ毛の髪内部まで浸透し、加熱することで結合して余分な水分を取り除きます。また、水素結合のサポートをして、ハリ、コシ、髪本来の自然なツヤを出します。



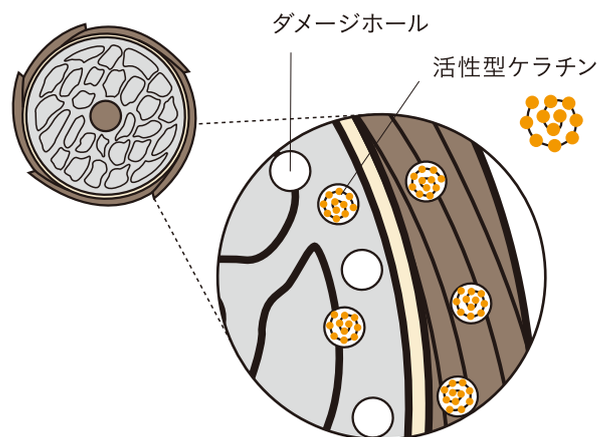
トステア®

(アスパラギン酸・グルタミン酸)と同様に、カルボキシル基を2つ、アミノ基を1つ持っています。親水領域でイオン結合して、強化やまとまりをアップします。



活性型ケラチン

高分子の活性型ケラチンが、疎水性相互作用やイオン結合により、立体的にダメージホールに吸着します。



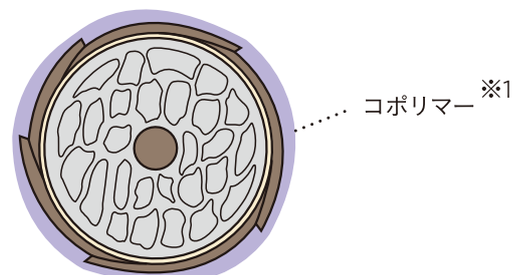
活性型ケラチン・エラプレックス

S-S結合を持った活性型ケラチンやエラプレックスが、S-S結合の架橋をサポート。髪のタンパク質を整え補修します。



コポリマー

キューティクルの周りに皮膜を形成して、手触りとツヤを良くします。



※1 (ラネスー 40 マレイン酸 Na / スチレンスルホン酸) コポリマー