

独自開発の分子熟成型疎水グラフトPPTで
ケミカル施術が200%楽しくなる!!



ワクワクneo

3種混合原液

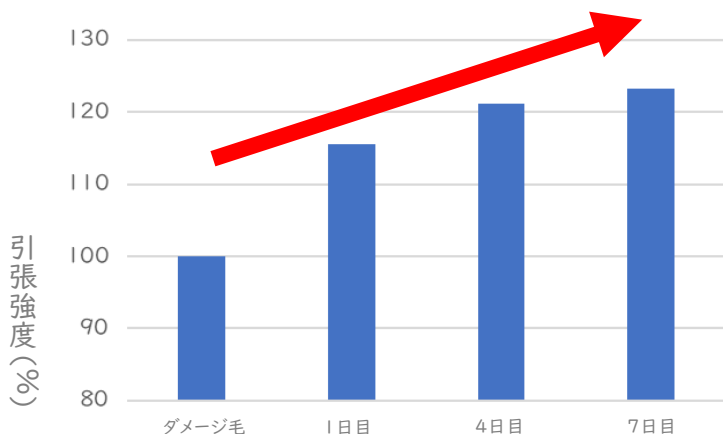
400g
4,900円 (税込5,390円)

もともとある 疎水グラフト処方 に加え

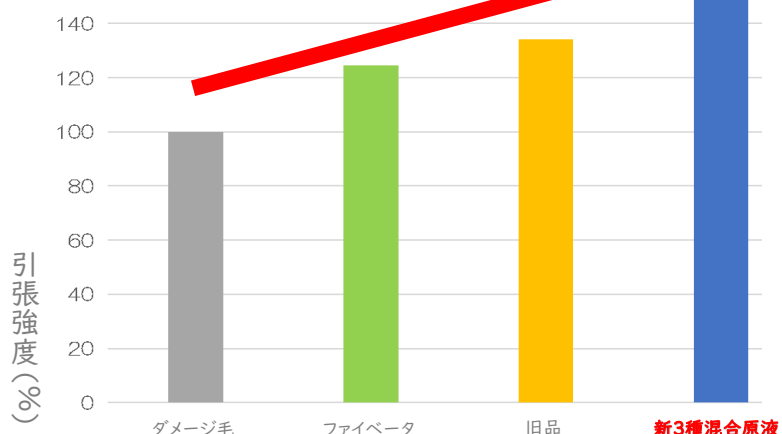
使用後から1週間かけて強度が上がっていく特殊なPPT

アミノシステイニルΦ型ケラチン配合

検証データ①



検証データ②



形状保持検証

旧3種混合 VS 新3種混合

人工的にビビリ毛を作成し同じ工程で補修 → シャンプーを重ねた結果!

補修前
(人工ビビリ)



補修後



シャンプー
(1週間相当)



ブリーチ後、ソニルトIO-H塗布
薬剤の上から140℃アイロンスルー
2剤(過酸化水素)処理

旧3種混合

新3種混合

旧3種混合

新3種混合

旧3種はケラチン流出により強度が低下しビビリが戻ってきているのに対し、新3種はまだ強度を保っている。

サロンワークでは

【シーンその1】 前処理

しっかりタオルドライした髪に《3種混合原液+ワクワクneoミスト》を塗布し、コシが出るまでしっかりもみ込む。
(湿熱加温するとより効果的)



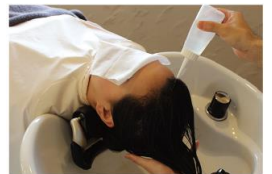
【シーンその2】 パーマ・ストレートの中間処理

中間水洗後の髪に《3種混合原液+ワクワクneoミスト》を塗布し、握るようにもみ込む。



【シーンその3】 カラーの中間処理

乳化前の髪に《3種混合原液+ワクワクneoミスト》を塗布し乳化。重ねてキトキト10倍で酸乳化をするとより効果的。



【シーンその4】 システムトリートメントの1剤として

しっかりタオルドライした髪に《3種混合原液+ワクワクneoミスト》をコシが出るまでしっかりもみ込む。(湿熱加温するとより効果的)
その後トリートメントを施す。



基本使用は、ワクワクneoミストで5倍希釈

1 : 4



スクイーズ
フォーマーポンプ

泡で出すことができ、
少量で全体にムラなく付けやすい。

がおすすめ!

一緒に
使いたい
アイテム

ワクワクneoミスト

ナノ化CMC成分が傷んだ髪の内部に浸透して、水分、油分、補修成分、カラー剤、パーマ液等、様々な成分を内部に運ぶためのCMCを補給する万能サポートアイテム。



路づくりメカニズム		浸透性実験	
ワクワクneoミスト未使用	ワクワクneoミスト使用	水	ワクワクneoミスト
疎水グラフトPPT、キューティクル、CMC、コルテクス	ナノ化CMC	それぞれの液に毛束を浮かべ、沈み具合を比較	それぞれの液を染み込ませたスポンジにオイルを垂らし、浸透性を比較
毛髪内部に入りにくい	疎水グラフトPPTが毛髪内部に浸透	水は浮いている	ワクワクneoミストは内部に浸透するため毛束が沈む
		水は内部まで浸透しにくい	ワクワクneoミストは内部まで浸透する