

< 熱処理温度・使用量目安 >

熱処理温度目安：190℃～200℃ ※ブリーチ毛は20℃設定温度を下げて施術

【使用量目安】

カラーに混合する場合

ボブ M 20ml
セミ L 30ml
L 40ml
超 L 50ml

単体施術の場合

ボブ M 40ml
セミ L 60ml
L 80ml
超 L 100ml

酸熱融合単体の施術の場合は、酸熱融合剤のみの化学反応になる為約2倍の量を使用します。ブリーチ毛は、20℃温度を下げてゆっくり熱入れをします。静電気を起こさないよう、強い握力で握りしめない様に注意して下さい。

○持続期間：約1ヵ月

ホームケアと連動することで、更に艶、手触りをキープし、美髪を持続させることも可能となりますので合わせてご提案下さい。

プロセス動画はコチラ



Before

シリコンによるダメージが影響した乾燥が目立ち、全体的にまとまりがありません。



塗布

まずは、ノンシリコンシャンプーで髪を洗い、髪の長さに応じた量のGLT500をウェットヘアに根元→中間→毛先の順で塗布します。



加温

ヒートキャップまたはローラーボールなどで10～15分加温します。その後、シャワーで濯ぎ、ノンシリコンコンディショナーを揉みこんだら軽く流してタオルドライします。



ドライ

髪全体にZBRを薄く付け、毛先にはPPT02を付けてからドライします。ドライを進めていくとツヤが増し、しなやかさも向上していきます。



アイロン

アイロンで熱酸化と除煙を行います。使用量で化学反応完結の温度は変わるので塗布量に合わせた温度に設定します。PPT02でスタイリングして完成です。



After

髪の内部からダメージが修復されたことでクセがしっかり伸びながら、柔らかさ、ハリコシ、ツヤ、指通りのどれも高いレベルに向上したしなやかな美髪が完成。



Dr. HEAT
TREATMENT SYSTEM



GLT500
内容量：500ml

Dr. HEAT
Premium



PPT02
内容量：100ml

PICO TRE



ZBR
内容量：100ml