

1日40円～で、 水道水の残留塩素を 99%除去。



水と向き合う、プロフェッショナルのための
塩素 (CL) 除去 (OFF) オプション。

- ✓ 髪や頭皮に優しい施術を叶えたい
- ✓ 肌荒れに悩むスタッフ様
- ✓ 塩素除去を手軽に始めたいサロン様



塩素が髪や頭皮のダメージの原因に

肌や毛髪を構成するタンパク質を酸化させ、保湿機能を低下させる塩素を、サロンケア用シャワーヘッドに入れるだけで簡単に除去することができるオプション商品です。頭皮や毛髪にうるおいを与えたい方、毛髪のパサつきやフケが気になる方などにオススメです。

水道水に含まれる 残留塩素を99%除去

CLOFF by marbbを使用すると、水道水に含まれる残留塩素を99%以上除去できることを確認しました。



水道水
0.63mg/L

CLOFF使用
0.00mg/L

※水温38度の水を溜めた直後と2分後の残留塩素濃度を計測

塩素除去の効果を 手軽にスタート

marbbのシャワーヘッドに入れるだけで、1日40円～で塩素除去の効果を手軽にスタートできます。

詳細は裏面へ >>>

【問い合わせ先】
株式会社マイクロバブル・ジャパン
東京都渋谷区神宮前6-12-18 WeWork Iceberg

カスタマーサポートセンター
050-5443-0822

PR動画は
コチラ！

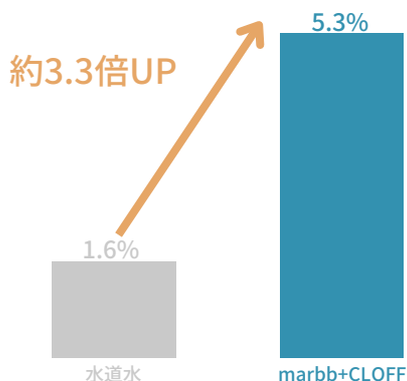


最新情報をチェック/
marbb公式
Instagram



髪の水分量上昇率が3.3倍

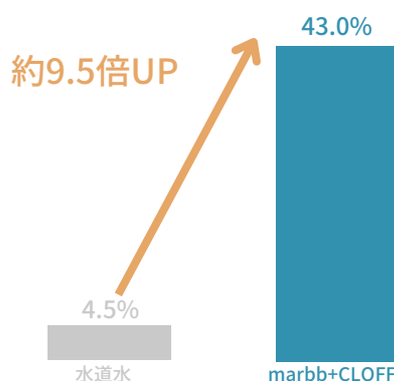
毛髪水分量（潤い）上昇率が水道水と比べて、marbbとCLOFFの併用で約3.3倍に上昇することが確認できました。



※約40°Cに調温した温水で20分間浸し乾燥。浸水前後の毛髪を赤外線水分測定器にて測定。

肌の水分量上昇率が9.5倍

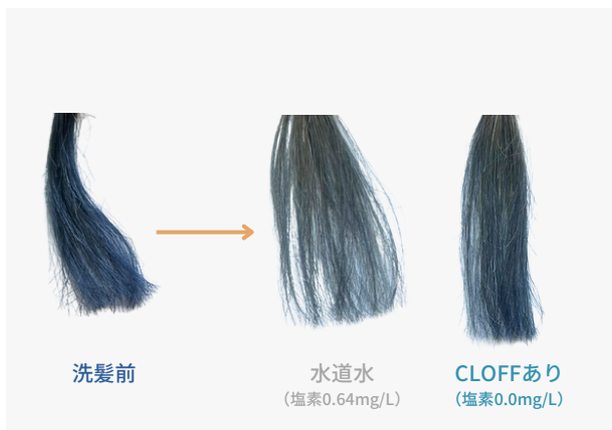
肌水分量（潤い）上昇率が水道水と比べて、marbbとCLOFFの併用で約9.5倍に上昇することが確認できました。



※約25°Cに調温した温水で3分間手を浸す。浸水前後の状態を水赤外線水分測定器にて測定。

カラーの色落ちを軽減

水道水とCLOFF使用時のカラーの褪色度合いを実験しました。水道水と比べてCLOFF使用時の方が褪色を抑えられ、手触りが良くなることを確認しました。



※「シャンプー→ドライヤーで乾燥」を30回行い、褪色度合い、手触りを比較

パーマのリッジが出る

水道水とCLOFF使用時のパーマのかかり具合を実験しました。水道水と比べてCLOFF使用時の方がパーマのリッジが出てしっかりとしたカールが表現できることを確認しました。



※パーマ1剤前のお流し、中間水洗、2剤後のシャンプーでそれぞれの水を使用。

1日あたり40円～ 手軽に塩素を除去 (Sプラン)

7,200円 ÷ 6個 = 1,200円 (税別)
1,200円 ÷ 30日 = 40円/日 (税別)

シャンプー台が
1台のサロン様なら
約6ヶ月分！

購入プラン	個数	価格 (税別)
Sプラン	6	¥7,200
Mプラン	18	¥18,000
Lプラン	36	¥30,000



【製品概要】

商品名：CLOFF by marbb(クロフバイマープ)

販売開始：2023年10月

サイズ：60mm×70mm

素材：ナイロン（外袋）亜硫酸カルシウム（内容物）※1

重量：約20g

交換時期：約1ヶ月※2

※1 亜硫酸カルシウムは、脱塩素剤としてシャワーヘッドや浄水器等に一般的に使用されているものです。

※2 施術時間1人当たり10分、1日当たり60人、31日稼働、水流量13.5Lで算出