

TOKIKATA



## TOKIKATA

---

新たなサロンワークのご提案。  
株式会社シザーストリートが開発した、  
髪を1本も切らず、薬剤も使わずに  
髪を整える新しいサロンアイテムです。



TOKIKATA



## “解い”て “力タチ” をつくる

---

解いて力タチをつくる「TOKIKATA」

酸化した余分な皮脂を取り除くことにより

絡まった毛根交差を解消し

髪にツヤを与え自然なストレート仕上がりに。





05 | PHOTO

## “毛根”だけでなく“毛先”までツヤ感

髪の細胞は活動を停止していますが、毛髪に含まれる水分を介し、

静電反発によって毛先までマイナス電子が行き届くことで

髪全体にツヤ感がでます。(※髪の水分量により個人差がございます。)



髪の毛に水分量があればTOKIKATAの  
効果が髪全体に行き届きます。

ブリーチ毛や傷んだ髪は水分量が不足している為  
トリートメントと合わせることで  
より潤いを実感できます。



07 | PHOTO



-SUGAMI-  
for natural hair  
思い通りに動く髪へ

### 特徴

年齢とともに凝り固まった筋肉を緩め、毛根を360度柔軟に動かせるようにします。

サラッとした自然な束感で、軽いトリートメントをしたような仕上がり。

毛根が柔らかくなり根元にボリュームが出るため、アレンジしやすい髪に。

### おすすめ対象

エイジング毛、生え癖を扱い易くする、パーマ、レイヤースタイル、軟毛・細毛のお客様。



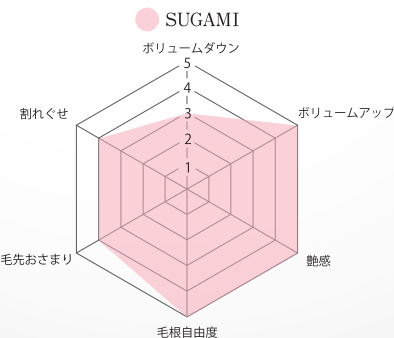
## 頭皮改善

### -材料特性-

カーボン素材で頭皮に酸素を送りやすくし、

ターンオーバーを正常化。

フケや赤み、加齢臭を緩和します。関連鉱物：備長炭、トルマリン。



### オフセットハンドル

全長14.8cm

① 安定した操作方法が可能

② コンパクトな設計で細かい操作が得意

### 左右兼用メガネハンドル

全長15.3cm

① 全長がやや長く手が大きい方向け

② 持ち方のアレンジがし易い

定価 ¥151,800(税込)



-BIGAMI-  
for glossy hair

理想的にまとまる髪へ



## 特徴

強い矯正力で毛根の可動域を固定し、収まりの良い髪に仕上げます。

まとまりある束感で、重めのトリートメントをしたような仕上がり。

髪にハリが生まれ、形状記憶によってスタイルが崩れません。

## おすすめ対象

広がりを抑えたい方、ワンレンジス、グラデーションカット、剛毛・多毛のお客様。



## 髪質改善

### - 材料特性 -

不純物のないケイ素を含み、水素結合を強化。

ケラチン生成をサポートし、髪にハリ・コシ・艶を与えると同時にしっとり保湿します。

シリカゲルの特性を応用。



### 3Dハンドル

① 安定した操作方法が可能

② コンパクトな設計で細かい操作が得意

全長14.8cm

### 左右兼用メガネハンドル

① 全長がやや長く手が大きい方向け

② 持ち方のアレンジがし易い

全長15.3cm

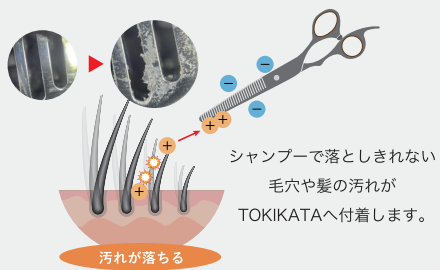
定価 ¥151,800(税込)



## 皮脂除去～毛根交差解消プロセス

### 1 毛穴の汚れを除去

TOKIKATAで頭皮を擦ると、  
髪や毛穴に溜まった皮脂汚れ、  
塩素、残留アルカリ、界面活性剤が  
TOKIKATAに吸着され、本来の素髪へと導きます。



### 2 毛根交差の解消

同じ毛穴から複数本生えている髪は、酸化した汚れが溜まるとそれぞれ異なる方向に伸びるため、毛根交差が起ります。

TOKIKATAの特殊な材質(レアメタル)のマッサージ効果で髪の絡みを立ち上げ、根元からコーミングすることで、毛先で根元の絡まりが完全に解消されます。



※効果時間は目安1週間～3週間持続します。

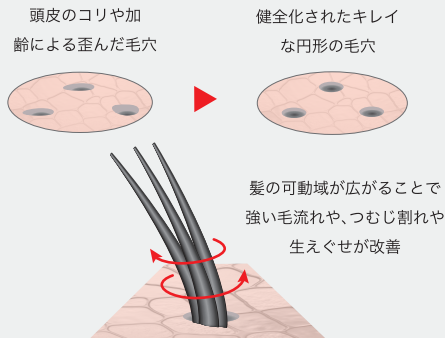
※効果には髪質、体質により個人差があります。

(継続的な使用やトリートメントなどと合わせると効果持続期間が伸びます。)

## 毛穴環境～クシ刃のヒミツ

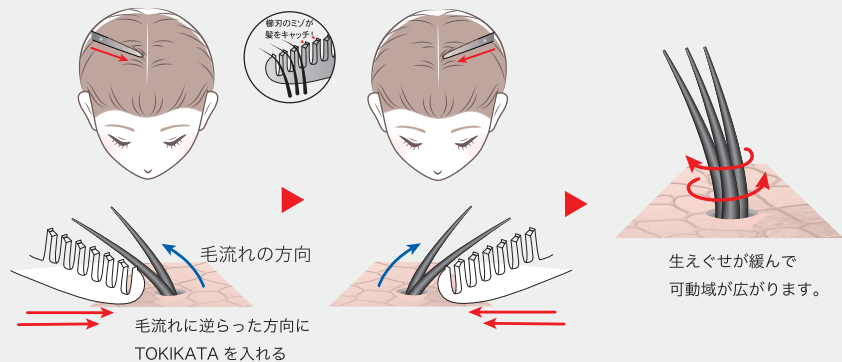
### 3 毛穴環境の改善

頭皮の汚れや加齢による毛穴の歪みを整え、  
正常なターンオーバーを促進して、  
古い角質が溜まりにくくなります。  
施術を継続する事で扱いやすい髪質へ改善します。



### 4 クシ刃のヒミツ

TOKIKATAの櫛刃には特殊なミゾがつけてあり、  
髪を1本、1本キャッチして意図的に方向づけできるように設計されています。



#### ! TOKIKATAの操作方法(ブロー・ハンドブローのイメージ)

- ①毛流に逆らうように操作する
- ②髪の自然な流れとは逆方向に操作することで、根元の立ち上がりをコントロールする。

## 水素結合メカニズム

なぜ?

TOKIKATA

をすると、ツヤが出て  
ホームケアが楽になるのか。

View Mechanism

### 1 汚れの除去と 併せて起こる水素結合

高級レアメタル素材は、酸化を防ぐクロムと酸素の被膜(バリア機能)を備えています。

この被膜は酸素(-に電荷)によって

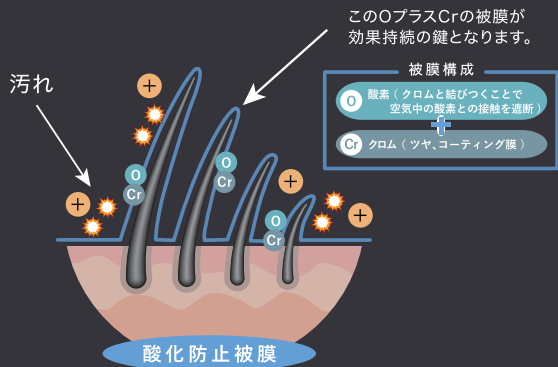
空気中の水素(+に電荷)を引き寄せ、微量な水素結合を発生させます。

これにより、髪に艶と保湿がもたらされます。



### 2 被膜によるバリア機能が効果を持続させます

TOKIKATAのバリア機能(酸化を防ぐ被膜)が頭皮と髪を覆うことで、汚れが溜まりにくくなり、人工的な汚れも簡単に洗い流せます。その結果、角質の蓄積が抑えられ、健康な頭皮と髪が保たれます。



### 3 頭皮や髪の活性酸素を中和し抗酸化作用を促します

美容に詳しい方は、既にお気づきかと思いますが、酸化とは老化を意味するので、抗酸化作用を持つTOKIKATAは髪と頭皮の老化を防ぎ、若々しく健やかな状態を維持することができます。



#### 酸化させない被膜とは?

お客様が自宅へ帰っても1~3週間  
髪や頭皮に汚れを付きにくくし  
シャンプーでも簡単に洗い流せる環境にします。  
※頭皮環境により効果に個人差がございます。



お問合せはこちら

TOKIKATA 公式 LINE

製造元

株式会社シザーストリート

東京都渋谷区代々木 1-54-4 YS.IIビル 2F

03-6380-0359

info@scissors-street.co.jp

TOKIKATAは下記の通り特許取得済みです。

特許第6711970・6606653・7343738号

また、下記の商標を取得しております。

TOKIKATA(標準文字)

TOKIKATA(ロゴ)

scissors street



購入はこちら

シザーストリートオンラインストア

※ シザーストリートオンラインストアでの購入にはオンラインストア内の利用規約・各種ポリシーに従うものとします。