



# 「GUPPY 9.2」登場でさらに幅広い髪に対応！

髪にドラマを。還元剤一覧

共通仕様 毛髪架橋 複合還元 高浸透処方

商品名	 GUPPY 9.2	 KATSUO 9.0	 SHAKE 7.0	 WAKAME 4.5
pH	9.2	9.0	7.0	4.5
還元剤	チオグリコール酸 アンモニウム	チオグリセリン/ チオグリコール酸 アンモニウム/ システアミン/ チオ乳酸アンモニウム/ チオグリコール酸 システアミン	システインHCl/ チオ乳酸アンモニウム/ チオグリセリン/ チオグリコール酸 アンモニウム/ システアミンHCl/ チオグリコール酸 システアミン/ アセチルシステイン	チオ乳酸アンモニウム/ システアミンHCl/ チオグリコール酸 アンモニウム/ チオグリコール酸 システアミン
アルカリ度	6	3.2	—	—
アルカリ剤	アンモニア/ モノエタノールアミン/ アルギニン	アンモニア/ アルギニン/リシン	アンモニア/ アルギニン/リシン	アンモニア/ アルギニン/リシン
TG 換算値	11.0	7.0	5.5	5.8

## お客さま & 美容師さまが実感 ✨

ハードチオを添加したレシピのときに、思っている以上に強く反応してしまって「30分置くのが怖いかも？」と心配になることがありますよね。GUPPYは反応が緩やかなので、安心して時間をおけます。しかもパワフルなので、「今までこの方、伸びにくかったな」というお客様にもパチッと効きます。GUPPYのおかげで対応幅がさらに広がります！

静岡県  
クラウンズヘア  
桑野友春様



パワーがあるが軟化はしすぎないところが何より使いやすいです。他の商材と混ぜても扱いやすく、あと少しパワーが欲しいときに他の薬剤に足して緩やかに反応してくれます。仕上がりの質感も、矯正っぽい硬さも出ずに、柔らかさが出てくれるのも魅力的です。お客様により喜んでいただける、痒いところに手が届く薬剤です。

東京都  
she 2  
中本翔大様



グッピーを使い始めてサロン全体のクオリティがとて上がりました！ハードチオと聞き初めは少し不安でしたが、適度な速度で反応するので安心して使っています。今まで通りマニュアルに当てはめて、クセが取りきれない部分にグッピーをのせる使い方など、複雑なクセのお客様にもシンプルな薬剤選定が可能で、対応できる髪質が大幅に広がりました！

熊本県  
THREE hair  
國本幸太様



ご購入のお問い合わせは  
代理店・担当者まで

GUPPY9.2 使い方  
スペック判定方法



髪にドラマを。  
製品一覧



# RENEWAL BBQ48

## 髪ドラ新処方 進化のその先へ。

反応バランスと働くポイントに配慮し、  
扱いやすさを高めた設計に。



Renewal  
Point

1

### 還元剤

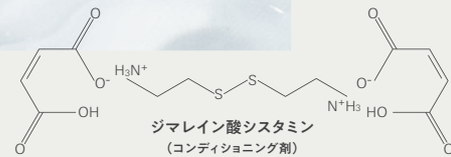
チオグリコール酸アンモニウム  
システアミンHCL  
チオグリコール酸システアミン

毛髪柔軟成分

### プレックス 成分

ジマレイン酸シスタミン

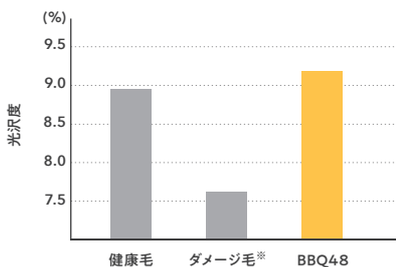
髪にドラマを。BBQ48  
<ヘアセット料>  
3,000円(税抜)



Point

2 ツヤのある髪へ

ツヤ感 **1.2倍**

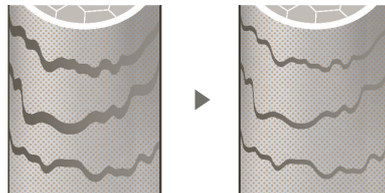


Point

3 アイロンの

**操作性UP**

キューティクルの段差を低減



段差がなくなり  
アイロンがスムーズに

Point

4 時短設計

放置タイム

**最大10分短縮**

Point

5 コスト低減

コスト

**約10%ダウン**

cost performance up  
**約10% OFF**

髪にドラマを。

株式会社髪にドラマを

大阪府大阪市阿倍野区松崎町三丁目6番1号

TEL:06-4703-3600

Plex Prescription

# WAKAME

## リンゴ酸とピュアシステアミンの シナジーが効力とツヤを次の次元へ。

WAKAMEの特徴を残しながら、効力をアップ。

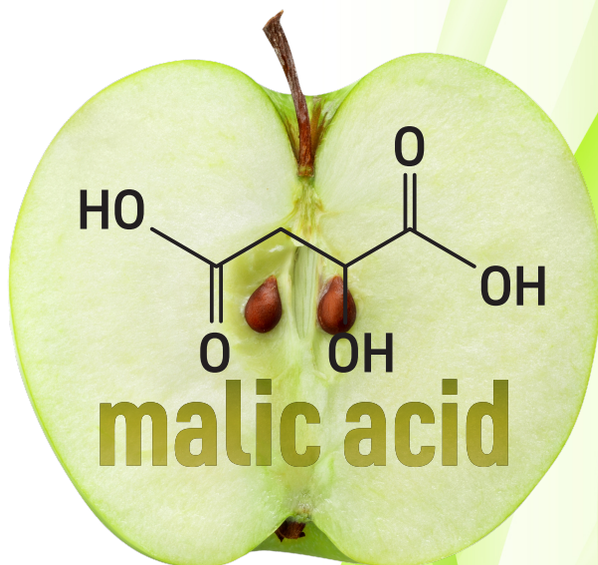
有機酸として新たにリンゴ酸を採用することで、仕上がりのツヤ感と“応力緩和”の力でワンランク上の質感と仕上がりを実現しました。

髪にドラマを。商品名：髪にドラマを。ワカメ4.5a  
内容量：500g



ピュアシステアミン&リンゴ酸を配合。

$\text{H}_2\text{N}-\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{SH}$   
cysteamine



### スペック比較

項目	WAKAME	WAKAMEα
pH	4.5	4.5
アルカリ度		
アルカリ	アンモニア アルギニン リジン	
酸度	6.5	6.5
酸	レブリン酸	リンゴ酸 レブリン酸
TG換算値	5.8	7.0
還元剤	チオ乳酸アンモニウム システアミンHCL チオグリコール酸アンモニウム チオグリコール酸システアミン	システアミン チオグリコール酸システアミン

### 配合成分&その働き

総称名(原料名)	表示名称	効果
塩基性アミノ酸	アルギニン、リジン	アミノ酸の補給
羊毛由来のケラチン	加水分解ケラチン(羊毛)	ケラチンの補給
トステア (フマル酸+システアミンの誘導体)	アミノエチルチオコハク酸ジアンモニウム	毛髪補強・うねり緩和
ELLAPLEX (ジマレイン酸の誘導体)	ジマレイン酸プロピレンジアンモニウム	毛髪補強
エルカラクトン	γ-ドコサラクトン	熱反応型毛髪補修
レブリン酸	レブリン酸	毛髪架橋・過酸化防止
リンゴ酸	リンゴ酸	ツヤ・うねりの緩和