

# ミラブルの力を

ミラブルプロは、多くのヘアサロンや理美容のプロの方々の意見を取り入れ2つのタイプをご用意しました。

家庭用ミラブルPlusのご愛用者様へのアンケート結果より、「髪の手触りが良くなった」や「髪のパスつきが大きく変わった」など、ミラブルPlusを利用し始めてからの喜びの声を多く頂きます。毛髪のしっとり感やパスつき感は髪表面の形状に大きく左右されており、髪の表面に大きな違いを生み出すことで美髪と呼ばれる質感を手にすることができます。そうした上質な髪を手に入れるためのアイテムとして、ミラブルをご自宅だけではなくヘアサロンや理美容店でも広くご利用いただき、より多くの方々の喜びにつながるよう「ミラブルプロ」は誕生致しました。

## ミラブルプロ



### 梱包物

ミラブルプロ ×1  
集水カバー ×1  
取扱説明書

ウルトラファインバブルミスト水流を吐出する小ぶりなスタイルが印象的なミラブルプロのスタンダードタイプ。ミラブルプロの先端に脱着式の集水カバー（付属品）を装着すればバクスタイル時の飛散防止にも役立ちます。使用水量を抑え、環境にも優しくご使用頂けます。

## ミラブルプロアルファ <ストレート水流&ミスト水流>



### 梱包物

ミラブルプロ ×1  
ブラシカバー ×1  
取扱説明書

### ストレート水流

### ミスト水流

手元のレバーでストレート水流とウルトラファインバブルミスト水流の2段階の水流に切り替えが可能な2ウェイタイプ。ロングノズルのヘッドには着脱可能なアタッチメントブラシカバー（付属品）を装備できます。ファインバブルケア+頭皮マッサージの新しいサービスがご提供頂けます。使用水量を抑え、環境にも優しく、ファインバブルケア+頭皮マッサージの新しいサービスをご提供頂けます。

## 付属パッキンについて



サイズ：厚み2mm  
外径：Φ29mm  
内径：Φ22mm

※2枚はサイズは同じですが硬さが違います。  
(柔らかい1枚、硬い1枚)

### ・ご使用に当たって

- ①このパッキンを使わなくても、漏水がない場合はご使用の必要はございません。
- ②このパッキンを使う場合は、現在ご利用のパッキン・O-ring等を必ず取り除いてからご使用ください。
- ③パッキンは必ず一つしか使いません。パッキンを複数ご利用になると高い確率で漏水の原因となります。
- ④本パッキンはまず柔らかいものからご使用ください。柔らかいものをお使い頂き、漏水が発生する場合は少し強く締め付けてみて下さい。それでも漏水が発生する場合には硬いパッキンをご使用ください。

# プロのチカラで

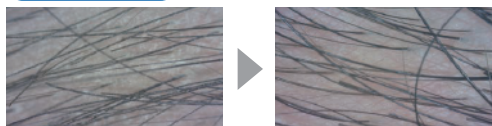
## 1 洗浄力

髪や頭皮の汚れはタンパク質や油脂分が主成分であり、通常のシャワー洗髪では短時間でスッキリとは汚れを落としづらいものです。また、洗浄力の強いシャンプーなどは頭皮との相性や、サロンスタッフの手肌へのダメージも懸念されます。ミラブルプロでの洗髪試験では高い洗浄力が確認されました。

通常



ミラブルプロ

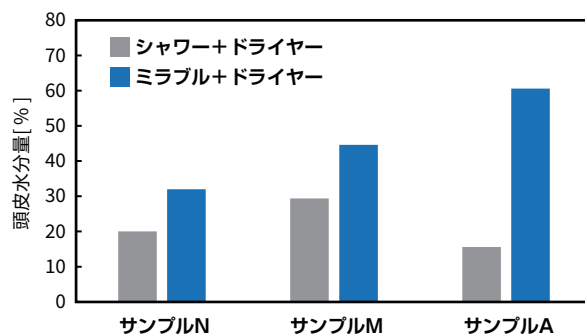


## 2 髪水分量

熱や乾燥から髪を守るためには水分が不可欠です。ウルトラファインバブルを発生させたシャワーでの洗髪では、髪や頭皮の水分量をアップさせていることが確認されています。

実験

髪と頭皮に水またはファインバブル水を与え、ドライヤーで2分間乾燥させた状態の頭皮の水分量を測定。(水とファインバブル水の量は統一)

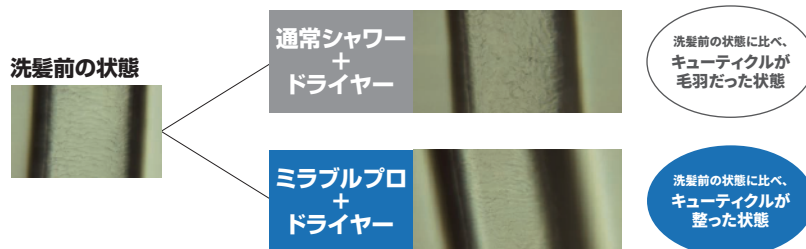


## 3 ダメージからの保護

様々なダメージから大切な髪を守るには、熱や乾燥から髪の表面をしっかりと保護することが大切です。髪環境を整えることで枝毛や切れ毛などを防ぎ痛みづらい髪質に変えることができます。

実験

試験用毛髪をサンプルとして髪の表面の状態を観察。ドライヤーにより痛み状況を確認しシャワーとミラブルプロとの洗髪乾燥を比較



## ミラブルプロ導入シール



ミラブルプロ、ミラブルプロαをご導入されたサロンには、「ミラブルプロ導入シール」を発行致します。店舗カウンターやガラス面等に貼り付けし、他店とのサービスの差別化を打ち出し、上質なヘアケアを提供するサロンとしてアピールして頂くことができます。ぜひご利用ください。

## 製品仕様

	ミラブルプロ	ミラブルプロα
寸法	56×56×Φ52mm	84×73×Φ52mm
重量	48g	113g
流量 (静水圧0.2Mpa時)	4.8L/min	ストレート:7L/min ミスト:5L/min
気泡量	120nm 1500万個/ml	ストレート130nm:500万個/ml ミスト120nm:1500万個/ml
使用水圧	0.1~0.3Mpa	
接続ネジ径	W24 山16	
吐出切替	無	有 ストレート/ミスト(無段切替) 吐出口切替レバーによる切替
材質	ABS樹脂 EPDM シリコン	ABS樹脂 POM・EPDM シリコン・フッ素ゴム・SUS

洗髪台シャワーホースと径が合わない場合や、不明点等がある場合は販売店へご相談下さい。