

ULTRA FINE MIST™
 ミラブル plus
 ウルトラファインミスト

肌にやさしさplus



ウルトラファインバブルミスト&マイクロバブルストレート

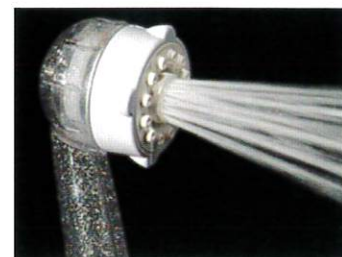
ミラブルplusはウルトラファインバブルを含むミスト水流とマイクロバブルを含んだストレート水流をお好みのポジションでご使用いただけます。



【ウルトラファインバブルミスト水流】
 やさしく包み込むミスト水流



【ウルトラファインバブルミスト
 +マイクロバブルストレート水流】
 無段階切り替えで両方の水流を同時に
 使うことも可能



【マイクロバブルストレート水流】
 ダイレクトに感じるストレート水流

フェイスクア
 にもオススメ

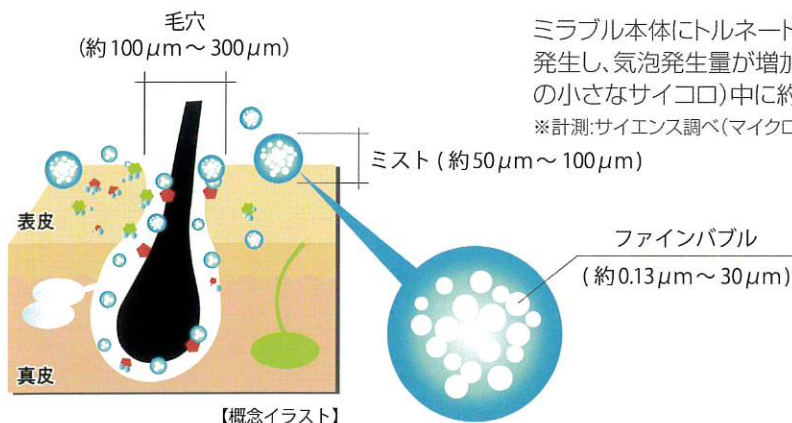
【ミスト水流】
 ミスト水流は優れた洗浄力を持つウルトラ
 ファインバブルをミストの中に閉じ込め、
 毛穴まで届けます。
 直接顔に当てて、フェイスクレンジングに
 ご活用ください。

ヘッドSPA
 にもオススメ

【ストレート水流】
 ストレート水流では勢いのある水流の中に
 多くのマイクロバブルを含んでいるため、
 洗浄力、浸透、温まりといった特性をダイレ
 クトに感じられます。ヘッドSPAや頭皮ク
 レンジングにもオススメです。

※マイクロバブルとは、直径1μm以上100μm未満の気泡の名称で、ウルトラファインバブルとは、直径1μm未満の気泡の名称です。(ISO国際標準規格)

1cc(1cm³の小さなサイコロ)中に約2000万個の気泡



ミラブル本体にトルネードスティックを装着する事でスティック内部にトルネード水流が発生し、気泡発生量が増加。ウルトラファインバブルを含むミスト水流には1cc(1cm³の小さなサイコロ)中に約2000万個以上の気泡が含まれています。

※計測:サイエンス調べ(マイクロトラックベル社ZETA VIEW使用) ※水質により数値は変動します。



【トルネード水流可視化画像】
 ※強制的に空気を送り込み流れを可視化

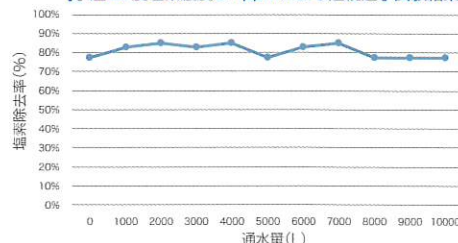
脱塩素効果

トルネードスティックに搭載された亜硫酸カルシウムにより、水道水中の残留塩素を除去。水道水からの刺激を抑えることにより、肌にやさしいシャワーへと生まれ変わりました。

※亜硫酸カルシウム(化学式CaSO₃)は還元剤としての性質を持つ無機化合物で広く浄水器等に利用されています。
 ※脱塩素量及び交換時期(最長3ヶ月目安)は使用条件により異なります。



【水温27度塩素濃度0.4ppmによる連続通水試験結果】



※トルネードスティックの脱塩素性能は、水質や温度等の条件により異なります。
 ※交換目安は使用頻度や水質、使用条件により異なります。(1日100Lを目安として約9ヶ月)
 ※使用温度が高い場合(40℃を超える)や塩素濃度が濃い場合などは交換頻度が短くなります。