

## 独自の水形設計により肌への刺激を低減した 美容シャワー「キレイストシャワーミスト」4月1日発売

ミスト同士の衝突を減らす機構設計により、やわらかな肌当たりのミストを実現

株式会社タカギ（本社：福岡県北九州市、代表取締役：高城いづみ）は、40年以上の散水用品開発や蛇口一体型浄水器のパイオニアとして培った独自の水形設計技術や浄水技術を活かし、洗顔時の肌への刺激を低減した美容シャワーを開発しました。当製品は2025年4月1日より販売を開始します。

当製品では市場のミストシャワーに対し「肌への刺激」を感じる声があることに着目し、敏感肌の方も使いやすい低刺激のミストシャワーを開発しました。肌や髪へのやさしさと洗浄力、使用者における使いやすさを追求し、浄水機能やミスト水形・シャワー水形の切り替え機能などを搭載しています。



### ■独自のシャワー水形と浄水機能により、肌への刺激を低減

本来、粒が小さく肌への摩擦や刺激の少ないミストですが、ミスト同士が衝突することが肌への刺激を感じる一因となります。このミスト同士の衝突を防ぐ機構設計を行うことで、やわらかな肌当たりを実現しました。40年以上、散水用品を開発製造する中で培われた水形制御技術により、敏感肌の方も洗顔時に使用しやすいミストシャワーを開発しました。

また、グリップ部分にセットする浄水カートリッジが水道水中に含まれる残留塩素を除去し、肌への刺激や髪へのダメージ、パサつきを軽減します<sup>※2</sup>。

【衝突比較試験における他社製品比較※1】

タカギ	✱ ✱	10.0gf
A社	✱ ✱ ✱	15.0gf
B社	✱ ✱ ✱ ✱	17.5gf
C社	✱ ✱ ✱ ✱ ✱	23.5gf
対象	衝突力	

※1…キレイストシャワーミストと他社ミストシャワー(A,B,C社とする)の衝突力を比較。エバーロイ商事(株)九州支店が(株)共立合金製作所にて測定(2024年12月)。

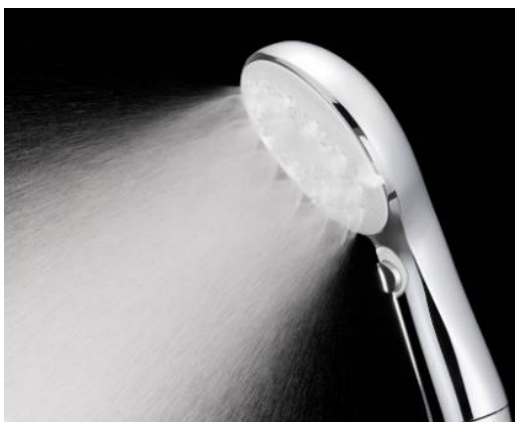
測定方法:水形と測定範囲(Φ250mm)の中心を合わせ、ミスト水形で吐水中に受圧部を一定速度で移動させ、荷重の分布を測定。測定条件:動水圧 0.3MPa

測定位置:シャワーヘッドから垂直 300mm。受圧部面積:20mm×250mm。測定結果をもとに衝突力を ✱=5.0gf(衝突力)で表現。

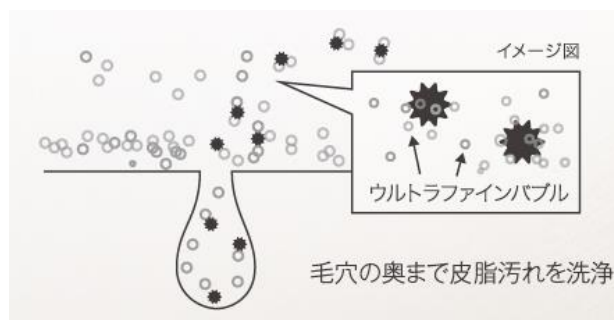
※2…浄水効果を維持するためには浄水カートリッジの定期的な交換が必要です。毎日のケアを欠かさないための「浄水カートリッジ定期お届けサービス」をご用意していますので、交換時期を気にせずにご利用いただけます。◎浄水カートリッジは消耗品です

■ウルトラファインバブル※3を含む独自水形の洗浄力

肌への刺激を抑えながらも、ウルトラファインバブルを含む独自水形による洗浄力が皮脂やメイク汚れをしっかりと洗い流します。洗浄力と肌への刺激を考慮し、センシティブミストは顔から15~30cm程度離しての使用を推奨しています。ウルトラファインバブルは、毛穴(一般的に直径0.2mm)の奥まで入り込めるような超微小(直径1μm未満)の気泡です。物などへの吸着作用(界面活性作用)があるとされ、様々な分野の「洗浄」に活用されています。



センシティブミスト水形



イメージ図※4

※3…ウルトラファインバブル、ファインバブルはFBIAの登録商標です。

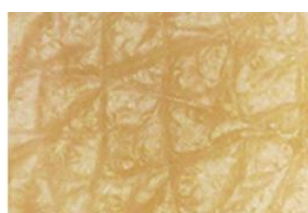
※4…上記イメージ図は、一般社団法人ウルトラファインバブル産業会の資料を元にタカギが製作。

【ファンデーション使用時の洗浄試験※5】

ファンデーションを塗布した肌へ10秒間ミストを吐水し、肌のきめに付着したファンデーションの洗浄を確認しました。



ファンデーション塗布後



洗浄後

※5…試験方法 手の甲にファンデーションを塗布し傾斜板(傾斜角度 25 度)の乗せ、吐水し、ファンデーションの落ち具合を確認する。吐水条件:ミスト水形:動水圧 0.1MPa(流量 3.6L/min)吐水距離:スクリーン〜傾斜台間 15cm  
吐水温度:38℃±2℃吐水時間:10S(試験後は手の甲を風に 1 分程度さらして乾燥) (2024 年 12 月時点タカギ調べ)

## ■温かさと浴び心地を追求した水形も搭載

センシティブミスト水形に加えウォームシャワー水形を搭載。太く柔らかい浴び心地にこだわった水形で、全身を効率的に温めます。センシティブミスト水形/ウォームシャワー水形、原水/浄水の 4 種水形の切り替えは手元で簡単に行えます。



ウォームシャワー水形



保温試験※6のイメージ

※6…試験方法:プラスチック段ボール(黒)にキレイストシャワーミスト/当社従来型シャワー [JSB021]を吐水し、最大温度を測定する。測定条件:水温 40±2℃、通水条件:8L/min、通水時間:10s、測定環境温度/湿度:21℃(吐水面が環境温度以下になったことを確認した後に吐水開始した)

## ■国際的なデザイン賞「iF DESIGN AWARD」受賞

当商品は、アイデア・機能が優れつつ、デザインが魅力的な商品として評価され「iF DESIGN AWARD 2025」を受賞しました。

### 【iF DESIGN AWARD 概要】

iF デザインアワードは、ドイツのハノーバーを本拠地とする iF インターナショナルフォーラムデザインが主催する国際的なデザイン賞です。1953 年から続く歴史があり、世界三大デザイン賞のひとつとして知られています。



## ■基本情報

### 【キレイストシャワーミスト メタリック本体セット】

- ・品番:JS470MW
- ・販売価格:オープン価格

### 【浄水カートリッジ 1 箱 2 本入り】

- ・品番:JS461
- ・定期交換価格:税込 1,980 円 (税抜 1,800 円)
- ・単品購入価格:税込 2,750 円 (税抜 2,500 円)

▽商品詳細は以下よりご確認ください。

[https://purifier.takagi.co.jp/lineup\\_n/kireisthower/](https://purifier.takagi.co.jp/lineup_n/kireisthower/)

## ■ 販売ルート

以下オンラインサイト等にて販売予定。

<https://www.takagi-member.jp/store/reserve-orders/detail/968>

## ■ 製品動画

[https://purifier.takagi.co.jp/qr/movie\\_033/](https://purifier.takagi.co.jp/qr/movie_033/)