

## ポリーナ ワイド



### シンプルなデザインの スタンダードモデル

ポリーナシリーズのスタンダードモデルです。  
軽量なので女性やお子様でも使いやすく、どんな  
浴室にもなじむシンプルなデザインが特徴です。

ポリーナ ワイド

Bollina  
Wide

品名：ポリーナワイド  
品番：TK-7007  
JAN：4560207380443  
価格：11,550円(税込)

材質  
樹脂素材：ABS、ASA、  
ポリアセタール  
ゴム材料：EPDM  
金属材料：ステンレス、黄銅

## ポリーナ ワイドプラス シルバー



### ライトターン機構搭載で 操作性をプラス

根元が360°くるくる回ることによって水圧  
による使いづらさを軽減させます。

- ✓ 水圧によるホースの回りにくさを解消します。
- ✓ シャワーホルダーにかけた状態でもヘッドの  
向きをお好みの方向へ調整できます。



ポリーナ ワイドプラス

Bollina  
Wide Plus

品名：ポリーナワイドプラス  
シルバー  
品番：TK-7008-SL  
JAN：4560207380184  
価格：15,180円(税込)

材質  
樹脂素材：ABS、ASA、  
ポリアセタール  
ゴム材料：EPDM  
金属材料：ステンレス、黄銅

## ポリーナ リザイア シルバー



### こまめな節水が叶う 一時止水機能付き

便利なプッシュ・ストップボタン付きだから  
手元で簡単に操作ができます。



ポリーナ リザイア

Bollina  
Risaia

### 「完全止水」 ではありません

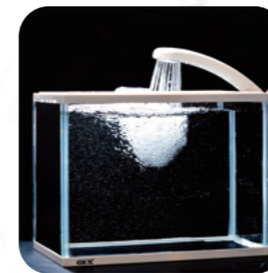
止水ボタンは一時的に水を止めるタイプです。シャワーヘッド保護のため一時止水をした状態でも水漏れいたしますが異常ではありません。

品名：ポリーナリザイア  
シルバー  
品番：TK-7150-SL  
JAN：4560207381518  
価格：19,800円(税込)

材質  
樹脂素材：ABS、ASA、  
ポリアセタール  
ゴム材料：EPDM  
金属材料：ステンレス

## 環境にもおサイフにもやさしい 最大で**50%**の節水効果

ポリーナシャワーヘッドはウルトラファインバブルを生成する過程で、水の流量を最大50%カットします。そのため、お湯を沸かす光熱費の節約にも期待ができます。



ノーマルシャワーヘッド使用

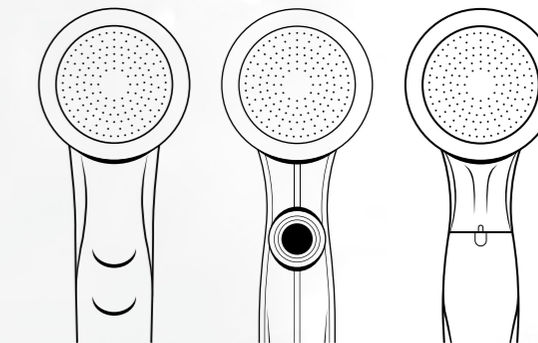


Bollina(μ-Jet)シャワーヘッド使用

※節水率は一般社団法人 日本食品分析センターで測定。自社製品比。節水率、吐水量はご使用になる水圧環境によって異なります。

年間で約**20,000円**の  
節約が見込まれます。

※東京都内4人家族で7分間使用した場合の試算



# Bollina

ウルトラファインバブル  
シャワーヘッド

極小の気泡が身体をまとう  
新感覚! 浴びる全身美顔器

洗う

極小泡の  
洗浄力

潤う

肌水分量  
8%アップ

浴びる

肌表面温度  
6倍アップ

節水率 最大50%OFF

Made in  
JAPAN

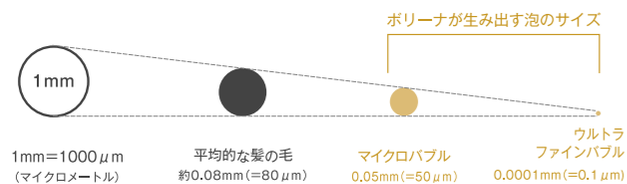
TKS



## ファインバブルとは？

ファインバブルとは、直径0.1mm (=100 $\mu$ m) 未満の泡のことを言います。また、0.001mm (=1 $\mu$ m) 未満の泡をウルトラファインバブルと言います。ポリーナの泡は最小で約0.0001mm (=0.1 $\mu$ m) の超微細気泡！バスルームのシャワーヘッドを取り替えるだけで、ご家庭でも気軽にウルトラファインバブル※1 の作用をお楽しみ頂けます。

ウルトラファインバブル含有量…1億個／1ml※2



※1 「FINE BUBBLE/ ファインバブル」、「ウルトラファインバブル」は一般社団法人ファインバブル産業会 (FBIA) の登録商標です。  
 ※2 シャワーヘッド通水 (水温 20 $\pm$ 1 $^{\circ}$ C、シャワー流量 9 $\text{L}$ /分) 前後に測定したバブル発生量の差。(水質・環境・時期により数値は変動します)。計3回を第三者機関で測定。  
 計測器：NanoSight LM10-HSBT14 (NanoSight製) 平均気泡径：0.12 $\mu$ m 最頻径：0.08 $\mu$ m



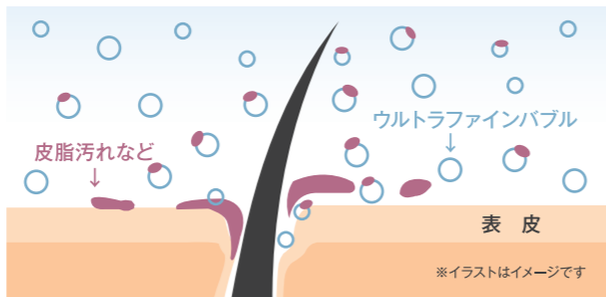
## $\mu$ -Jet<sup>®</sup> $\mu$ -Jet 機構<sup>※</sup>

ポリーナはグリップ部分にウルトラファインバブルを生成する特殊装置が組み込まれています。

※特許：PAT 第 4999996 号国際特許取得済：中国・韓国  
 ※高速旋回流とキャビテーションによる独自の発生方式

## 洗浄

毛穴の奥まで届く  
**極小の気泡**

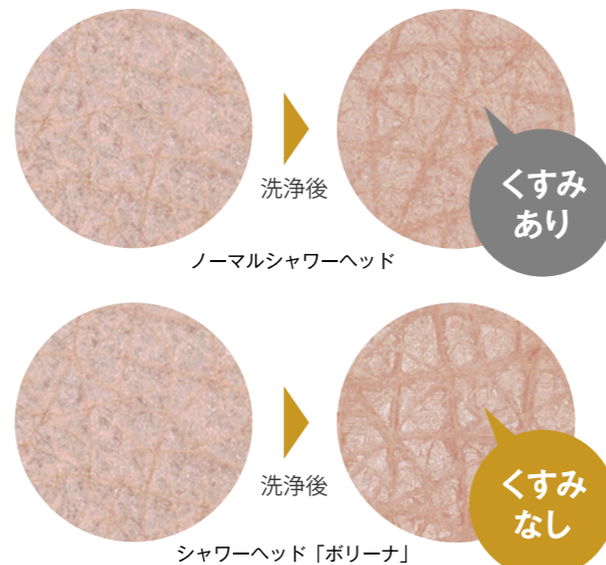


ウルトラファインバブルが汚れを吸着させてしっかり洗い流します。

ウルトラファインバブルはマイナス電位をまとっており、皮脂汚れなどのプラス電位を吸着する作用があると言われています。

ファンデーション ※塗布後洗浄した箇所の表面観察

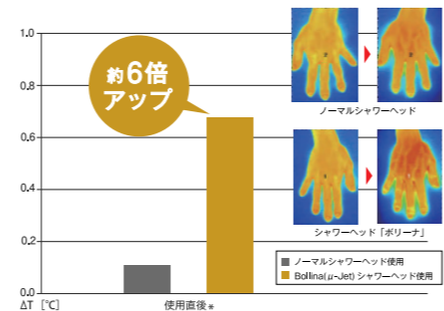
※クレンジング不要のもの



## 保温

シャワー直後の肌表面温度差が  
**約6倍アップ**

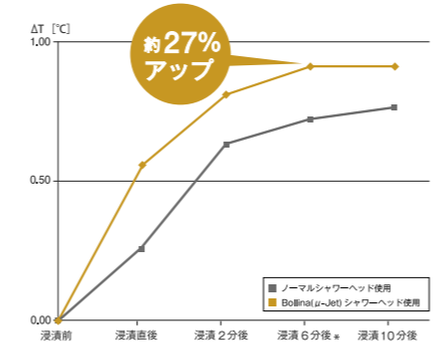
40 $^{\circ}$ Cの湯で30秒間当たった後の肌表面温度比較



## 保温

入浴後の肌表面温度差が  
**約27%アップ**

40 $^{\circ}$ Cの湯で3分間浸漬した際の肌表面温度比較



## ウルトラファインバブル温浴

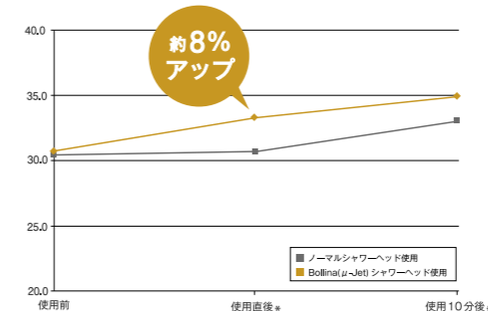
浴槽に3分の2ほどお湯を溜めていただき残りをポリーナで差し湯すると保温作用の高いウルトラファインバブル温浴をお楽しみいただけます。※お湯は白濁しません

\*マーク：統計学的に確かな差があり、偶然起こったものではないといえるかどうかの検定結果。P<0.05 ※実験データ協力/株式会社 SOUKEN ※自社製品比較 ※個人差があります

## 保湿

肌水分量の差が  
**約8%アップ**

40 $^{\circ}$ Cの湯で10秒間当たった後の肌水分量比較



商品情報及びウルトラファインバブルの作用はこちらから >

TKSコーポレートサイト  
[https://tkg-gifu.jp/ultrafinebubble\\_series/](https://tkg-gifu.jp/ultrafinebubble_series/)



シャワーを替えて毎日のお風呂時間を  
**グレードアップ**

こんな方におすすめ!



## シャワーヘッドの交換について

シャワーヘッドを回して外すことができるかをご確認ください

そのまま取り付けられるホースメーカー

ネジサイズ	G1/2のネジ山	
メーカー名	TOTO LIXIL(INAX) <sup>※</sup>	SANEI KAKUDAI
	※LIXIL(INAX)の止水ボタン付きシャワーヘッドは除く	

付属のアダプタ使用で取り付けられるホースメーカー

メーカー名	MYM	KVK	ガスター
アダプタ	M	K	G
ネジサイズ	W23山14	M22 $\times$ 2	M22 $\times$ 1.5

以下のタイプには取り付けができません

●LIXIL(INAX)のストップシャワー(手元で止水ができるシャワー)は、シャワーヘッドとホースが一体となっているため、ヘッドやホースだけの交換が出来ません。混合栓本体への接続箇所からの交換が必要となります。  
 ●バランス釜(右図のタイプ)には取り付けしないでください。火傷をする恐れがあります。



## 注意事項

- 水圧が極端に低い場所では、水の勢いが悪くなる場合があります
- 節水率は設置場所によって効果が出にくい場合があります
- 現在ご使用のシャワーホースにより取り付け方法が異なります

お客様サポート  
 お問い合わせ先

**058-248-5822**

受付時間 / 10:00 ~ 13:00 14:00 ~ 17:00  
 ※土日・祝日(年末年始・夏季休暇)を除く

**TKS** 株式会社 TKS  
 〒500-8154  
 岐阜県岐阜市木ノ下町 2丁目4番地 TKS BLDG.

株式会社 TKS は FBIA の会員です  
 「FINE BUBBLE/ファインバブル」、「ウルトラファインバブル」は、一般社団法人ファインバブル産業会 (FBIA) の商標または登録商標です。ファインバブル技術は FBIA が普及を進めている先端技術です。

このカタログの記載内容は 2024 年 9 月現在のものです

Ver.B.3.10