

保証書

本書は、本書記載内容により無料修理を行うことをお約束するものです。
保証期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示の上お買い上げ販売店または、弊社にお問い合わせください。

【修理規定】

- 保証期間内に、取扱説明書・その他注意書に従った正常な使用・維持管理状態で故障した場合、本書を添えてお買い求めの取り扱い店にご依頼ください。無料修理致します。
- ご転移・ご贈答などにより、本書に記載の取り扱い店に修理を依頼できない場合、弊社へご相談ください。
- 保証期間内でも、以下の場合、有料修理とさせていただきます。
 - (1) 使用・維持管理上の誤り及び不当な修理・改造による故障及び損傷
 - (2) 温泉水・中水・飲用不可な井戸水利用による故障及び損傷
 - (3) お取り付け後の移送、輸送、落下などによる故障及び損傷
 - (4) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害、異常電圧などによる故障及び損傷
 - (5) 凍結した場合、熱湯(60℃以上)を通した場合の故障及び損傷
 - (6) パッキンなど消耗品の劣化に伴う故障及び損傷
 - (7) 砂やゴミなどの配管内の異物に起因する故障及び損傷
 - (8) 一般家庭用以外(例えば、車両船船への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷
 - (9) 本書の提示がない場合
 - (10) 本書にお客様名、取り扱い店、取付日の記入がない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管しておいてください。

※この保証書は、上記に明示した期間、保証条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

お客様	販売店
製造ロット番号	
お名前	様
ご住所〒	
TEL () () () ()	保証期間/ご購入日より1年間 ご購入日/ 年 月 日
TEL () () () ()	TEL () () () ()

◆「製造ロット番号」は、シャワーヘッド正面下部にある「TKS」ロゴに印字されている番号です。

品名	アヴァンティ ファイン
商品番号	TK-A002 / TK-A002-SL
梱包内容	シャワー本体、ホースアダプタ3ヶ、保証書付取扱説明書
サイズ	幅66×奥行75×高さ207mm ※持ち手径Φ30mm(凹凸あり)
重量	145g(TK-A002) / 150g(TK-A002-SL)
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
製品特徴	ファインバブル※1シャワーヘッド、節水率最大53%※2
お客様サポート	TEL / 058-248-5822 10:00-13:00, 14:00-17:00 ※土日・祝日(年末年始・夏季休暇)を除く E-mail / support@tk-gifu.jp
製造元	株式会社TKS URL / https://tk-gifu.jp

※1「ファインバブル」、「ウルトラファインバブル」、「FINE BUBBLE」は、一般社団法人ファインバブル産業会の登録商標です。
※2一般社団法人 日本食品分析センター調べ。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。

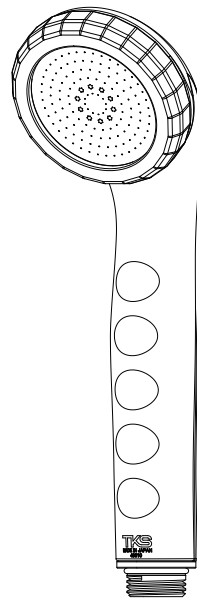
本製品の仕様、価格は予告無く変更する場合がございますので予めご了承ください。 Ver.AFS.1.0

ファインバブルシャワーヘッド

アヴァンティ ファイン
Avanti Avanti Fine

この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。本書は取扱説明書兼保証書となるため、紛失しないよう大切に保管してください。

品番 TK-A002/TK-A002-SL



使用条件

- 0.07MPa~0.75MPa
- 最高使用温度60℃
- 推奨圧力0.15MPa以上

- 水圧が極端に低い場所では水の勢いが弱くなる可能性があります。
- 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。

取扱説明書

TKS

取付方法

現在ご使用中のシャワーホースにより取付方法が異なりますのでご注意ください。一部のメーカー(リンナイ、ノーリツなど)には取り付けできませんのでご注意ください。

シャワーヘッドが外れない場合

長年お使いのシャワーヘッドを交換する場合、固くなっていることがあります。その際はゴム手袋などはめて回すと、滑りにくく交換がしやすくなります。

そのまま取り付けられる場合

(下記メーカーのシャワーホースをご使用時)

代表メーカー名	ねじサイズ
TOTO LIXIL (INAX)※ SANEI KAKUDAI	G1/2

※LIXIL (INAX)の止水ボタン付きシャワーヘッドは除く

付属のアダプタを使用し取り付けられる場合

(下記メーカーのシャワーホースをご使用時)

メーカー名	アダプタ	ねじサイズ
MYM		W23山14
KVK		M22×2
ガスター		M22×1.5



<ご注意>

バランス釜には取り付けないでください。火傷をする恐れがあります。バランス釜とはボックス型の給湯器です。



注意 この表示は「障害を負う可能性または、物的損害が発生する可能性が想定される」内容を表しています。

- ・シャワー水栓以外には使用しないでください。
- ・水以外(薬品など)は通水しないでください。
- ・給湯設備によっては、吐水温度や水圧の変化がありますので、ご使用前に吐水温度を確かめてください。(火傷の恐れがありますのでご注意ください)
- ・60℃以上の熱湯を通さないでください。熱により変形、破損、水漏れの原因になります。
- ・凍結させないでください。本製品が破損する恐れがあります。
- ・落下によるケガにご注意ください。

●強い衝撃を与えないでください

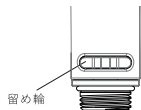
本製品を落としたり、故意に投げたりするなどの乱暴な扱いをしないでください。本製品が傷ついたり変形することがあります。**メッキの表面がはがれた場合には、すぐに使用をおやめください。**

メッキがはがれた箇所に触れると怪我をする恐れがあります。

●分解や改造はしないでください

●留め輪について

シャワーヘッドの根元部分に取り付いている部品は内部の部品を固定している留め輪です。シャワー使用時に開わるスイッチなどではありません。

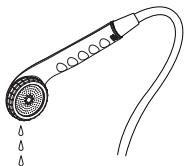


●シャワーヘッド内の残水について

シャワーを使用後、ヘッド内に残水が溜まる構造となっておりますのでしばらく水が出る場合があります。

注意 必ず実行してください

- 長期間使用しない場合はシャワーヘッドを逆さまにして水を抜いてください。シャワーヘッド内の残水を長期間放置すると、汚れや雑菌の繁殖の原因となりますのでご注意ください。
- 凍結の恐れがある場合も同様に水抜きを行いシャワーヘッドを水が出なくなるまでよく振ってください。残水が溜まったまま凍結するとシャワーヘッドが破損する場合があります。



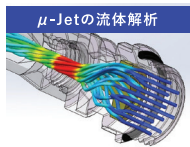
●水流の乱れについて

水流が乱れた場合は、目詰まりが生じている可能性があります。目詰まりは、散水中に乱れた水流の穴を親指の中心部で塞ぐと解消される場合があります。それでも解消されない場合は「シャワー板の清掃方法」を参考に清掃をお試しください。

●μ-Jet機構※について

アヴァンティ ファインは微細気泡を発生させるため、内部で音が発生しますが異常ではありません。

※高速旋回流とキャピテーションによる独自の発生方式



●シャワーホースへの影響について

節水効果により、シャワーホースの内部圧力が高くなりシャワーホースが回りにくくなる可能性があります。

シャワー本体が汚れた場合、水または中性洗剤をしみ込ませた柔らかい布で、やさしく拭いてください。強くこすったり、たわし、ブラシ、クレンザーやミガキ粉はシャワーヘッドを傷つけますので絶対にしないでください。

●シャワー板の清掃方法

注意 シャワー板は金属のため、必ず手袋をはめて作業してください。

化粧リングを外すと、シャワー板を取り出すことができます。歯ブラシなどの柔らかいブラシを使用し、シャワー板の穴をこすって清掃してください。

●組立方法

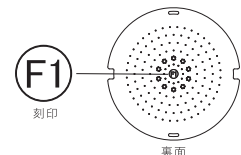
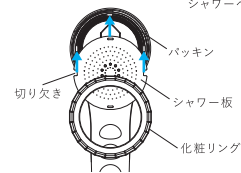
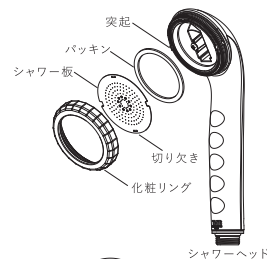
注意 シャワー板は金属のため、必ず手袋をはめて作業してください。

- ①4箇所の突起の内側にバック金の外周を合わせて置きます。
- ②シャワー板の4箇所の切り欠きを突起に合わせて置きます。
- ③化粧リングを上からねじ込みます。

●シャワー板の表裏について

注意 シャワー板は金属のため、必ず手袋をはめて作業してください。

シャワー板中心に「F1」と刻印されている面が裏側です。刻印がある面をシャワーヘッド側に向けて取り付けてください。反対側に付けた場合、水流が乱れる原因となります。



<メンテナンスパーツはこちら

TKS公式オンラインショップ
<https://shop.tks-gifu.jp/pages/maintenance>



<製品の詳細はこちら

製品カタログ
https://tks-gifu.jp/product/TK-A002-SL_catalog