

取 扱 説 明 書

台付シングルレバー湯水混合水栓（共）
KB-TP005-02-G188

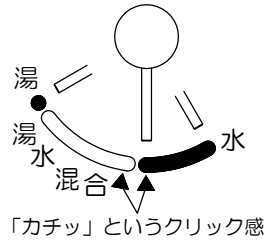
この度は、弊社製品をお買い求め頂きありがとうございます。

- ・ご使用前にこの説明書と保証書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。
- ・保証書はこの説明書内に記載しております。「お取付日・取付店名」などの記入を必ず確かめ、取付店または販売店からお受け取り下さい。
- ・正しい設置および正しい使用がされなかった場合の製品の故障および事故について、当社は責任を負いませんので予めご了承下さい。

使用 方法

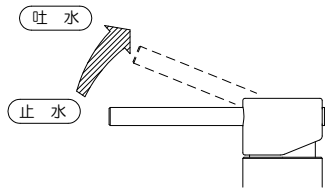
この製品はエコセラミックカートリッジを使用しています。よく使用されるレバー中央位置では水を吐水することで、不意にお湯が出たり、給湯器が作動するのを防ぐ事が出来ます。（無駄なお湯やエネルギーを使わない為の製品です。）

※この製品は、お湯が出始める位置をレバーのクリック感でお知らせします。



「カチッ」というクリック感

温度調節の仕方
中央より右側に回すと水、左側へ回すと次第に温度が上がります。左側いっぱいに戻すと、最高温度になります。※レバーの中央（水栓の中央）で水が出ます。

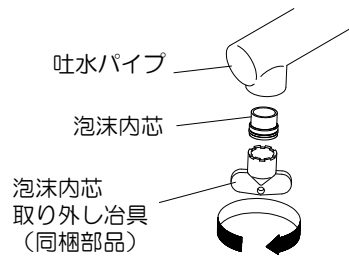


水の量はレバーハンドルの上下で調整します。

- ・上げると湯水が出ます。
- ・下げると止水します。

吐 水 口 の 掃 除

吐水口部分が詰まると吐水量が少なくなったり、温度調整が出来なくなるなど十分な機能が発揮されなくなりますので、ときどき吐水口部を掃除して下さい。



同梱されている取り外し治具を使用し泡沫内芯を外して、網目や穴に詰まったゴミをブラシなどで取り除いて下さい。

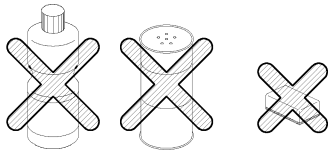
水 抜 き 方 法

凍結のおそれのある場所、時期に施工された場合、配管用水抜栓の操作とともに、次の要領で器具内の水抜きをしておいて下さい。凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。

- ① 配管用水抜栓を操作します。
 - ② レバーハンドルを中央位置で上げます。（水側、湯側の中央で全開にします。）
- ※水栓本体のみを水抜きすることはできません。上記に従って配管用水抜き栓と同時に操作して下さい。

お 手 入 れ の 方 法

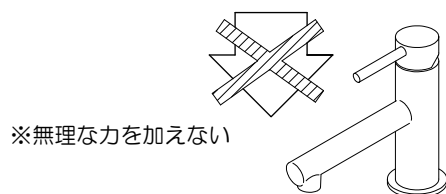
いつまでも美しさを保つため、柔らかい布で磨き、メッキされたところはときどきシン油やカーワックスなどをしみ込ませた布で磨いて下さい。但し、ハンドルキャップに付着しますと、白くなることがありますので付着しないように注意して下さい。



クレンザー、みがき粉、粗い粒子を含む洗剤およびナイロンたわしなどはメッキ面を傷つけますので使用しないで下さい。また、酸性洗剤、塩素系漂白剤、銹物性潤滑剤、シンナー、ベンジンなどは樹脂部分を傷めますので使用しないで下さい。間違っても使用したときはすぐに水洗いして下さい。

ご 使 用 の ご 注 意

水栓が破損し、けがをしたり漏水で家財などを濡らすおそれがありますので、水栓に乗ったり、よりかかったりして無理な力を加えないで下さい。



重いものをぶら下げたり、力をかけて回すと水栓が破損するおそれがありますので、水栓には無理な力を加えないで下さい。

修 理 を 依 頼 さ れ る 前 に

簡単な故障はご家庭でも修理できますので、修理を依頼される前に下表項目の点検をして下さい。

現 象	お調べいただくところ
●吐水量が少ない	・止水栓は調整されていますか。 ・吐水口部（泡沫内芯・水板）の目詰まりはありませんか。
●高温しか出ない	・水側の止水栓は調整されていますか。
●低温しか出ない	・給湯器の温度設定は適切ですか。 ・湯側の止水栓は全開にされていますか。
●温度調整がうまくいかない	・止水栓は調整されていますか。 ・給湯器の温度設定は適切ですか。 ・吐水口部（泡沫内芯・水板）の目詰まりはありませんか。
●止水できない	・ハンドルは全閉になっていますか。

修 理 を 依 頼 さ れ る と き は

故障したときの修理はご購入店にご依頼下さい。なお、ご不明な点がございましたら当社にお問い合わせ下さい。

※修理を依頼されるときは、依頼前に「修理を依頼される前に」をご確認下さい。

※保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。したがって、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。

※保障期間内であっても有償修理となる場合があります。「無償修理規定」をよくご確認ください。

※保証期間経過後の修理等については、ご希望により有料にて修理させていただきます。ご不明な場合はご購入店又は、当社にお問い合わせ下さい。

無 償 修 理 規 定

1. 説明書、貼付ラベル等の注意書きにしたがった正常な使用・維持管理状態で、保証期間中に故障した場合、無償修理致します。
2. 保証期間内に故障して修理を受ける場合には、お取付店または当社にご連絡の上、出張修理に際して本書をご提示下さい。
3. ご移転、ご贈答品などで本書に記載の取扱店に修理を依頼できない場合は、当社窓口にご相談下さい。
4. 保証期間内でも次の場合には有償修理になります。
 - イ) 使用・維持管理上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ロ) 温泉水、中水、飲料不可な井戸水（水道法に定められた飲料水の水質基準に適合していない水）の利用による故障及び損傷。
 - ハ) お買い求め後の取付場所の移動及びそれに伴う落下などによる故障及び損傷。
 - ニ) 火災、地震、水害、落雷、凍結、その他天災地変、公害または戦争、暴動等の破壊行為など、その他の事故及び損傷の原因が商品以外にある場合。
 - ホ) 電気製品における異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）及び外部ノイズ等に起因する不具合。
 - ヘ) パッキン等消耗品の劣化に伴う故障及び損傷。
 - ト) 施工説明書等に基づかない施工、専門業者以外による移動、分解、改造などに起因する不具合。
 - チ) 建築躯体の変形（強度不足・ゆがみ）等製品本体以外の不具合に起因する製品の不具合及び表面仕上げの色あせ等の経年変化または使用に伴う摩耗等により生じる外観上の不具合。
 - リ) 海岸付近、温泉地等の地域における腐食性の空気環境に起因する不具合。
 - ヌ) 汚れやメッキ部品の錆等、通常のお手入れ不足による不具合。
 - ル) ねずみ、昆虫など動物の行為に起因する不具合。
 - レ) 砂やゴミ、給水・給湯配管の錆等異物流入及び水あかの固着に起因する不具合。
 - ワ) 寒冷地仕様でない製品の凍結による故障及び損傷。
 - カ) 本書の指示が無い場合。
 - コ) 本書にお客様名、お取付店名、お取付日の記入の無い場合、あるいは字句の書き替えられた場合。
5. 本書は日本国内にて有効です。
6. 本書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保存して下さい。
※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。したがって、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。
※保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は当社窓口にお問い合わせ下さい。保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は当社窓口にお問い合わせ下さい。

水 栓 金 具 保 証 書

お 客 様	おなまえ	品 番	KB-TP005-02-G188
	おところ		
お 取 付 店 名	電話 () -	保証期間	お取付日から2年

本書は、本書記載内容で無償修理を行なうことをお約束するものです。
表記期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お取付店名又は当社窓口にて修理をご依頼下さい。

上欄に記入の無い場合は無効となりますので、必ず記入の有無をご確認下さい。

ミズタニビルド工業株式会社

〒501-2257 岐阜県山県市富永 194 (0581) 52-2131



安全上のご注意 【全製品共通】

*ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。
*ここに示した「注意事項」は、状況によって重大な結果(傷害・物損)に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守って下さい。
*お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管して下さい。
*ここに書かれている絵表示は実際の商品と異なる場合があります。

Three boxes with icons and text explaining the symbols: a prohibition sign for 'no', a hand with a slash for 'no touch', and an exclamation mark for 'mandatory'.

<使用上の注意事項>

Grid of 20 safety instructions for general faucets, including warnings about high temperature, freezing, and proper use of handles and levers.

安全上のご注意 【シングルレバー湯水混合水栓】

Grid of 10 safety instructions for single-lever faucets, covering temperature control, handle operation, and specific warnings for hot water use.

安全上のご注意 【サーモスタット湯水混合水栓】

Grid of 10 safety instructions for thermostat faucets, focusing on temperature settings, handle operation, and freezing prevention.

安全上のご注意 【2ハンドル湯水混合水栓】

Two safety instructions for two-handle faucets, one regarding handle operation and the other regarding water pressure fluctuations.

安全上のご注意 【ミキシング湯水混合水栓】

Two safety instructions for mixing faucets, one regarding temperature control and the other regarding handle operation.