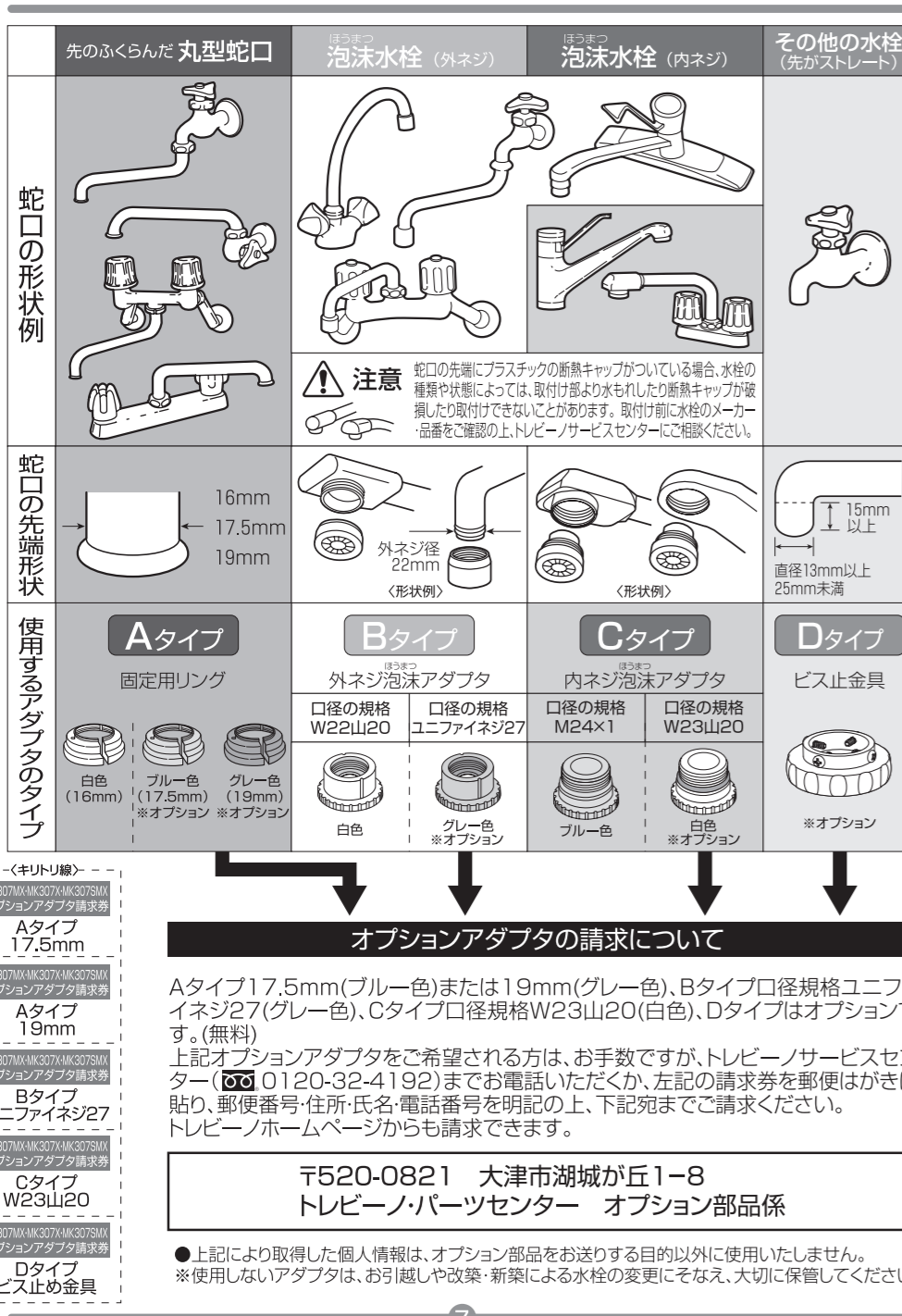
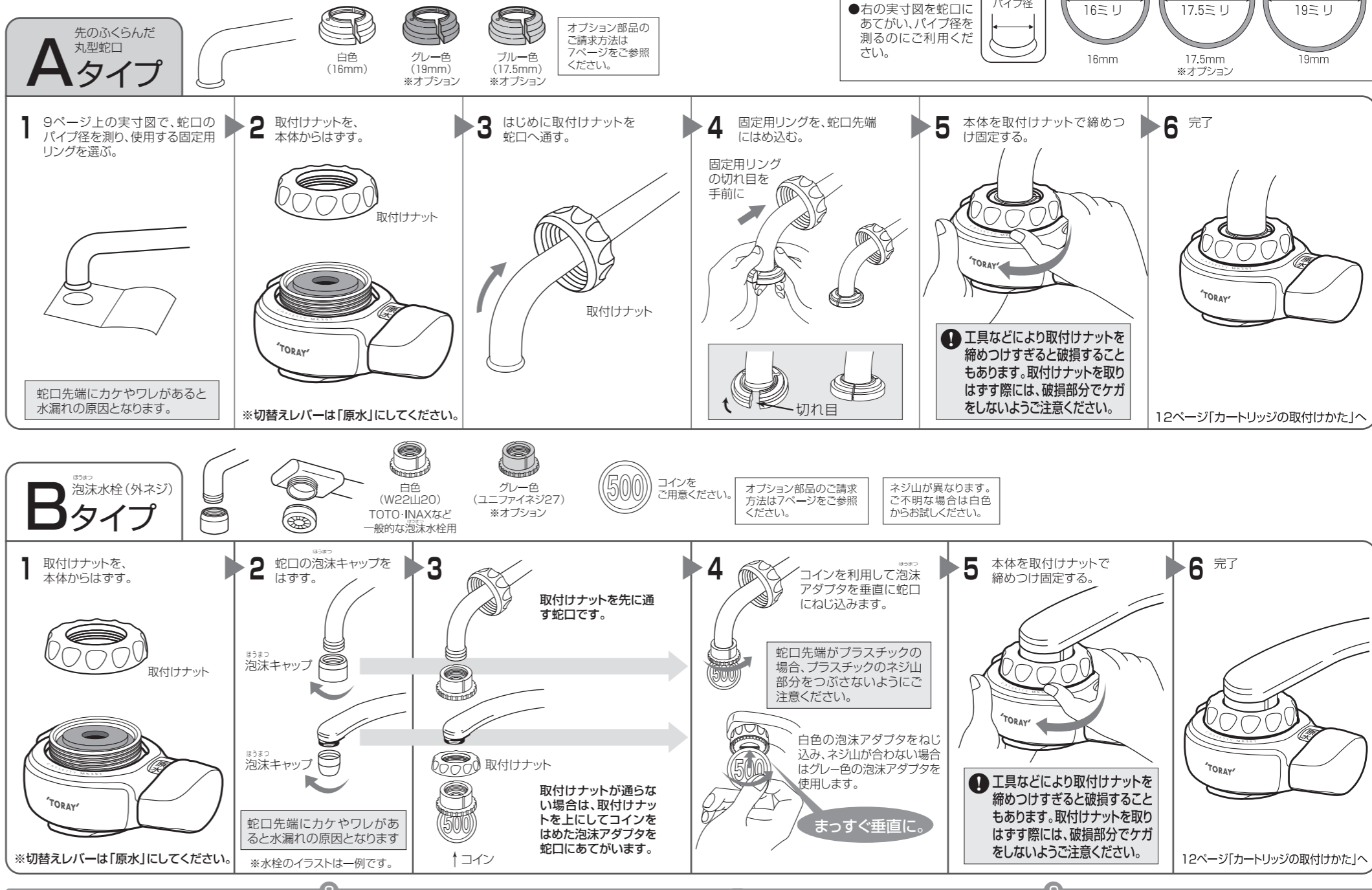


蛇口取付け用アダプタ(取付部品)の選びかた



7

蛇口への取付けかた

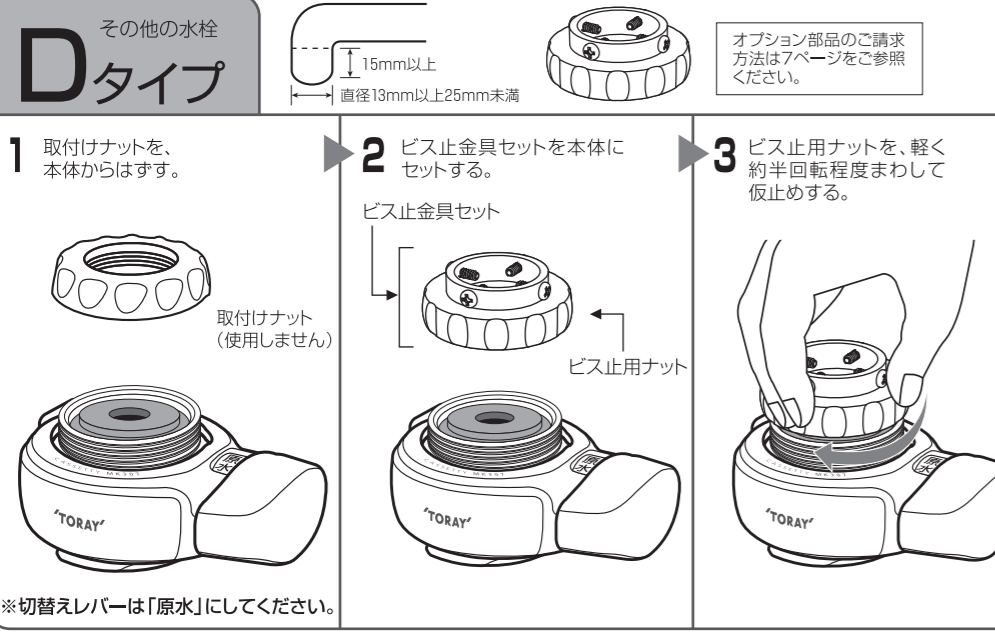
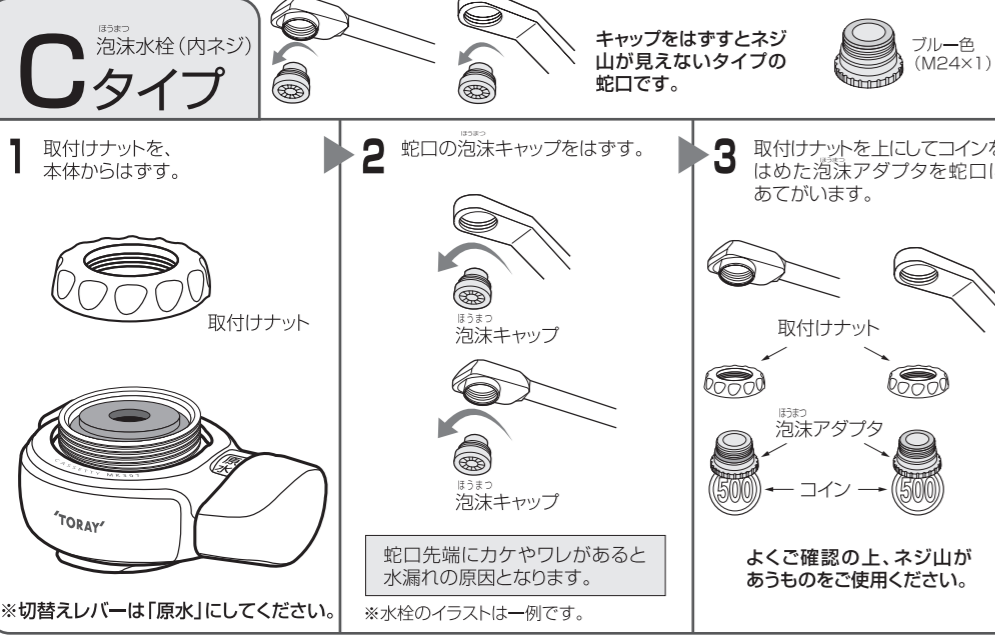
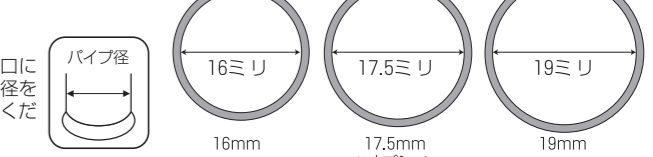


8 9 10 11 12

トレビーノ・ホームページで取付け方の動画をご覧頂けます。

実寸図

(Aタイプ用)



10

カートリッジの交換時期について



クロロメタン.....クロロルム、プロモジクロロメタン、ジクロモクロロメタン、プロモホルムの総称であり、塩素と水道水中の有機物が反応して生成される品質で、発がん性を含む有害性の疑いがあります。
溶解性鉛.....人体内に蓄積されると、乳幼児や子供では呼吸や知能障害を引き起す恐れがあるといわれています。
カチ臭(2-MIB).....湖沼など富栄養化現象に伴い発生する藍藻類によって產生され、水の味を損ないます。
農薬(CAT).....除草剤に広く使用されており、内分沁で乱作用を有するとの疑いでいる物質です。
トラクロロエチレン.....(トリクロロエチレン)洗浄剤等に使用されています。中枢神経障害、肝臓・腎臓障害等の影響があるといわれています。
トリクロロエチレン.....金属・機械等の脱脂洗浄剤等に使用されています。中枢神経障害等の影響があるといわれています。
1,1,1-トリクロロエタン.....金属・機械等の脱脂洗浄剤等に使用されています。中枢神経障害等の影響があるといわれています。

● 交換までの期間は、使用水量・水圧・地域・水質・季節など、様々な条件で変化しますので、13-14ページ3点のいずれかの場合にカートリッジを交換してください。

以下の3点をカートリッジ交換の目安としてください。

1 カートリッジ交換目安時期を過ぎた。

MK307MX・MK307SMXのカートリッジ1個あたりの浄水能力は600L、MK307Xのカートリッジ1個あたりの浄水能力は900Lです。
3~4人の家族がお茶などの飲料用、または炊事用等に使う平均的な浄水量を基準に算出した場合(1日10L使用の場合)、600Lの交換目安は「2ヶ月」、900Lの交換目安は「3ヶ月」です。浄水の流量が細くならなくても、効果を保つために交換目安時期を過ぎたらカートリッジを交換することをお勧めします。

2 浄水の塩素(カルキ臭)がとれなくなった。➡ 除塩素機能が低下しています。

粒状活性炭が塩素と反応し残留塩素を除去します。除去能力が低下していくと、浄水にカルキ臭などオイが残るようになります。

カートリッジ交換時期お知らせメールサービス

カートリッジの交換時期を電子メールで自動的にご連絡する便利なサービスです。

トレビーノ・ホームページより、無料でご登録が可能ですので、ぜひご利用ください。

トレビーノ・ホームページアドレス

携帯電話からもご登録ができます。

携帯電話からアクセスする場合のご注意

<http://www.torayvino.com>



カートリッジの上手な使いかた

① カートリッジに一度水を通してから取付けや取りはずしをくりかえすと、空気が入ることにより浄水の出が悪くなることがあります。

② 目づまりの期間は使用量、水圧、水質(ニコリ・鉄サビ他の量)等によってかなり幅があります。極端な場合、例えば配管工事の後では使用後1週間で目づまりを起こすこともあります。

③ 目づまりになった際に水栓をさらに開けて水圧をかけてお使いいただくと効果的です。

④ ここのひどい時の朝一番のお水は原水ストレートか原水シャワーで短時間流し、浄水に切替え、10秒ほど流してから使いましょう。

⑤ カートリッジの目づまりを確認するには…

カートリッジキャップを外すと見え透る(透かす)鐵サビやニコリ成分が捕捉されているためです。ただし、350kPaを超える高い水道圧によって、中空糸が変形した場合や、透明な薬品などを捕捉した場合には汚れが見えなくとも浄水流量が低下することがあります。

左の写真は一例で、使用後には赤くなる場合、黒くなる場合等、様々なケースがあります。また、汚れをろ過している場合、色のあまりつかないケースもあります。

*カートリッジは可燃性廃棄物(プラスチックゴミ)ですが、廃棄方法に関しては、お住まいの地域の条例ルールにしたがった方法で、分別廃棄願います。

*MK307SMXのカートリッジMCK-SMXには見え窓、カートリッジキャップはありません。

使用前
使用後(例)

*カートリッジキャップは可燃性廃棄物(プラスチックゴミ)ですが、廃棄方法に関しては、お住まいの地域の条例ルールにしたがった方法で、分別廃棄願います。

*MK307SMXのカートリッジMCK-SMXには見え窓、カートリッジキャップはありません。

こんなとき? どうしましょう

こんなとき?	確認しましょう	こうしましょう
取付け口から水もれ	きちんと取付けていますか? アダプターのネジ山がぶつれていますか? 蛇口の先端にカケ・フレービなどがありますか?	もう一度取付けてください。(7-11ページ参照) アドバイス市販の水道用シールテープ※を蛇口先端に数回巻いてから取つけてる密度を高めるのに有効です。 サービスセンターへお問い合わせください。☎ 0120-32-4192
底部または本体からの水もれ(浄水時)	きちんとカートリッジを取り付けていますか? 本体のカートリッジ接続部パッキンがはずれていますか?	水栓マークが見えない場合、工具でくわえてからお使いください。 カートリッジ接続部パッキンがはずれてるか、ゆるんでいませんか?
シャワーの水量が少ないきれいに出ない	取付け部ネットや原水出口が汚れてませんか? ※水栓が低い場合、使い始めより水量が少ないとあります。	取付け部ネットは水洗い、原水出口はハサミなどで掃除してください。また、取付け直後にきれいにならない場合があります。その後も同様に掃除してください。(5ページ参照)
ニオイが残る	カートリッジの交換時期が過ぎませんか?	カートリッジを交換してください。(6ページ-13ページ参照)
浄水流量が少ない	カートリッジが目づまりしている可能性があります。 ※水栓が低い場合、使い始めより水量が少ないとあります。	カートリッジを交換してください。(6ページ-13ページ参照)
カートリッジを落とした・ぶつけた	カートリッジの見え窓などにカケ・フレービがありますか?	カートリッジを交換してください。そのままご使用になるとかケ・フレービ部分が漏れてしまう恐れがあります。
取付け部パッキンが劣化している	取付け部パッキンは水道水の汚れ等によりゴムが劣化する場合があります。(その場合はサービスセンターへお問い合わせください。)	サービスセンター ☎ 0120-32-4192
吐水口キャップを紛失・破損しました	お買い上げの販売店にご相談ください。	

*水道用シールテープはホームセンターなどで数百円で販売されています。

13

14

15