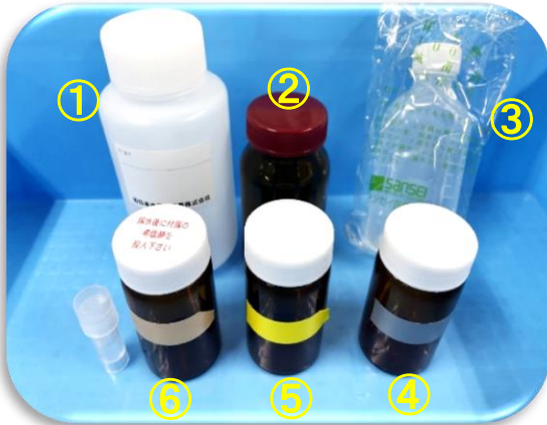


採水手順 飲料水 11・16 項目+消毒 12 項目採水容器セット

商品コード : 1404/1405/1415/1416/1429/1430



【採水容器内訳】

- ① [試薬なし] 300mL ポリ容器 ×1 本
- ② [試薬なし] 130mL ガラス褐色ビン ×1 本
- ③ [対硫酸ナトリウム入り] 100mL 滅菌済みポリ容器×1 本
- ④ [塩化アンモニウム入り] 50mL ガラス褐色ビン×1 本
- ⑤ [アスコルビン酸ナトリウム入り] 50mL ガラス褐色ビン×1 本
- ⑥ [アスコルビン酸ナトリウム入り] 50mL ガラス褐色ビン×1 本

(付属チューブ：希塩酸)

※採水はすべての容器・ビンに採水してください

採水を行う蛇口等にホース・フィルターを付けている場合は外して下さい。

採水前によく手洗いをして下さい。(使い捨て手袋がある場合は着用をお勧めします)なるべく泡立てずに採水して下さい。

◎給水栓を開いて、水温が一定となるまで水を流し水道配管内に滞留している水を放流してから採水してください

◎試薬の入っていない容器(① ②)は、一度採取する水で内部を軽く洗い流し(共洗い)、満水まで、採水して蓋をしっかりと閉めてください。

◎試薬の入っている滅菌済みポリ容器(③)は、共洗いをせず、中の試薬がこぼれないようにして、容器の首元まで採水して蓋をしっかりと閉めてください。
(フタの内側やネジ部を触らない様にして下さい。)

◎試薬の入っているガラスビン(グレーバル④ 黄バル⑤)は、共洗いをせず、中の試薬がこぼれないようにして、満水まで採水して蓋をしっかりと閉めてください。

◎試薬の入っている容器(パージュバル⑥)は、

①共洗いをせず、中の試薬がこぼれないようにして、8割~9割程度まで採水してください。

②付属のチューブ内の試薬(希塩酸)を入れ、満水まで採水して蓋をしっかりと閉めてください。

※試薬は多めに入れてありますので、全量が入らなくても問題ありません

※チューブ内の塩酸濃度は薄いものですが、取り扱いに注意してください。

・万が一体に付着した場合は、直ぐに水で洗い流してください。

・使用後のチューブは検水と一緒に必ず返送してください。

・採水の作業が終わりましたら、手を洗うようにしてください。

※採取した容器類は、お送りに使用した梱包箱に入れ同封の返送伝票(ヤマト運輸・着払い)にて返送ください。



日本水処理工業オンラインラボ

