

## 取扱説明書

# 密封ボトルキャップ WRA-02

このたびは、密封ボトルキャップ WRA-02 をご購入いただき有難うございました。  
本製品をより安全に、また、良好な状態でご使用していただくために必ず、この「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。  
また、製品を末永くご使用いただくために、この「取扱説明書」は大切に保管して下さい。

### はじめに

この商品は、試薬ビンにそのままかぶせることで、保存中にキャップ部のシールが不十分な場合に試薬が空気に触れ吸湿するのを防いだり蒸発したりすることを防ぎ、使用可能な期間を伸ばすことを目的としたものです。

### 使用上のご注意

本品は 100～500mlの脱水溶媒のビンとセブタム付きボトルキャップに合わせた形状になっています。それ以外のビンやキャップは寸法が合わず使用できないことがありますのでご注意ください。  
材質はシリコンゴムです。たとえば塩酸のように本品を劣化させる試薬がありますので、ご確認のうえご使用ください。

### お問い合わせ

商品についてのご質問には下記専用窓口にてお答えしております。

■商品についてのお問い合わせは  
カスタマー相談センター

フリーダイヤル  0120-700-875

FAX 0120-700-763

e-mail [q@so.as-1.co.jp](mailto:q@so.as-1.co.jp)

受付時間：午前9時～12時、午後1時～5時30分  
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません。

# ▲アズワン株式会社

## 使用方法

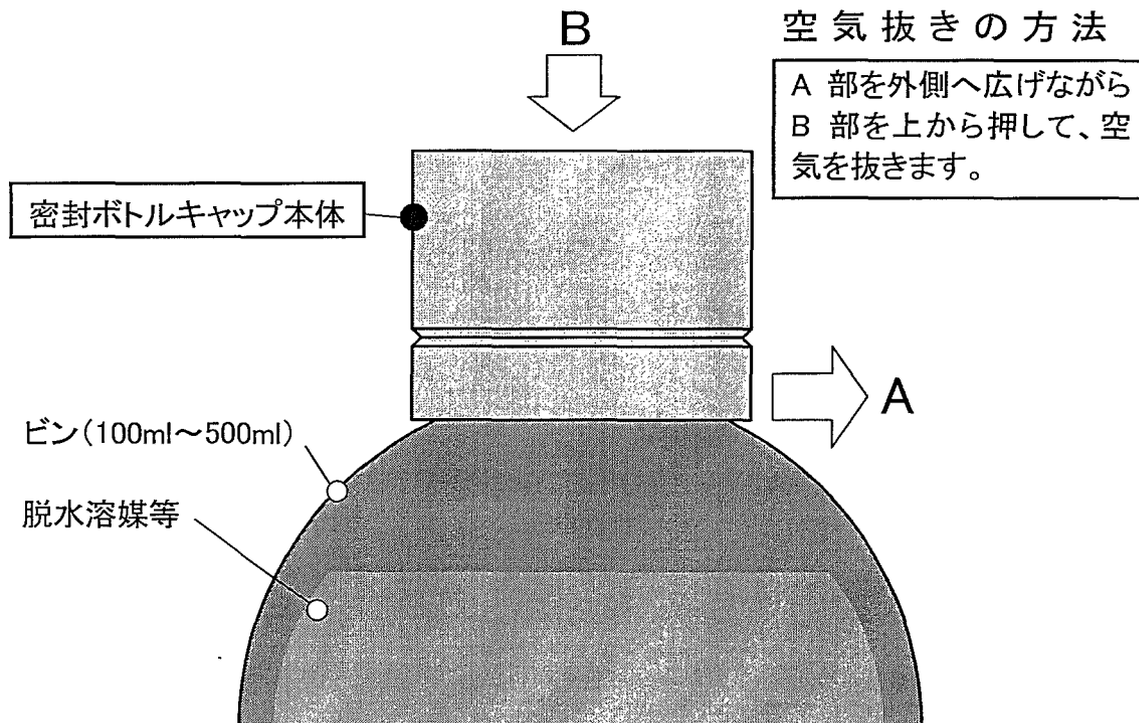
### ■ どんなときに使用するか？

原則として一度封を切った試薬ビンに使用します。

特に、セプタムに注射針を通して試薬を取出す場合は、セプタムに穴があいてきますので本品の使用が有効です。

### ■ ボトルへの着脱方法

1. ビンのキャップがしっかり閉まっているか確認します。
2. 密封ボトルキャップをビンのキャップがゆるまないように、必ず右回りにまわしながら強くねじ込みます。
3. 図のように本品のシール部がビンの首部に当たるまで入れてください。
4. ビンのキャップとの間に空気が入る場合は、図のように空気抜きをします。
5. 外すときも右回りにまわしながら引き抜きます。



商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。