

# クイック・スワブ

- 一体型設計で、スポイトを用いずに検液をそのままペトリフィルム™ 培地に接種できます。
- 綿球が乾いた状態でも、湿らせた状態でも環境検査が可能です。
- クイック・スワブに含まれるリージンプロス※は環境検査に適しています。

※リージンプロス (Lethen Broth)：洗浄・消毒後の残存したヨウ素、塩素、ハロゲン、第4級アンモニウムなどの消毒成分を中和する作用があり、欧米で環境検査を行う際の希釈液として使用されている。

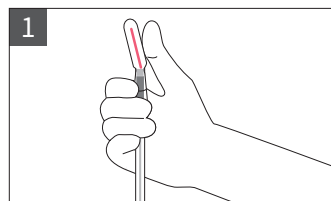


**保管** 冷蔵保管 (8℃以下)

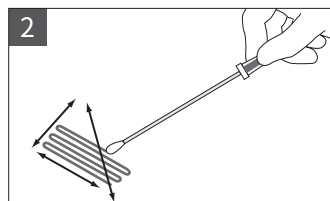
**廃棄** 滅菌後、各地域、各企業の基準に従って廃棄

## 使用方法

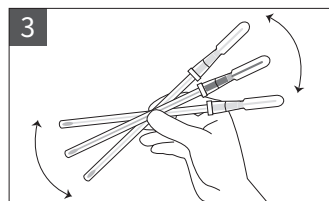
### A：スワブを湿らせた状態でのふき取り



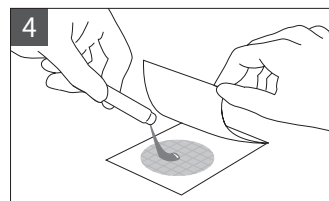
クイック・スワブの上部赤色スナップバルブを45度まで（またはパチンと音がするまで）曲げ、バルブを絞って下部チューブにリージンプロスを全て流し込みます。



湿らせたスワブを取り出し、10cm四方をふき取ります。

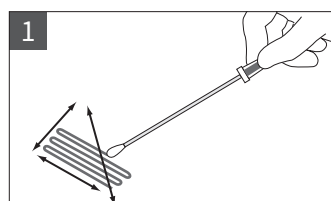


スワブをチューブに戻し、よく振ります。

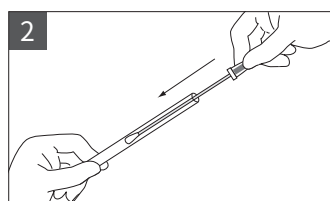


全ての溶液をペトリフィルム™ 培地に接種します。

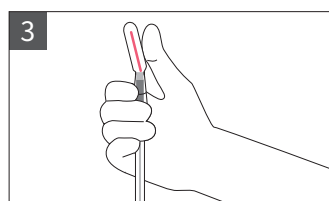
### B：スワブが乾いた状態でのふき取り



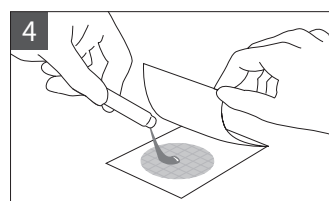
クイック・スワブのスワブを取り出し、検査対象面をふき取ります。



スワブをチューブに戻します。



クイック・スワブの上部赤色スナップバルブを45度まで（またはパチンと音がするまで）曲げ、バルブを絞って下部チューブにリージンプロスを全て流し込み、よく振ります。



全ての溶液をペトリフィルム™ 培地に接種します。

製品番号	製品名
6432	クイック・スワブ (25本×2袋)

### 注意

- 注意事項、保証、保管などの詳細は取扱説明書を参照してください。
- ペトリフィルム™ リステリア環境微生物測定用プレート (ELプレート) の使用方法、注意事項などの詳細は製品の取扱説明書を参照してください。

NEOGEN、ペトリフィルムは、Neogen 社の商標です。

ネオジェンジャパン株式会社

<https://www.neogen.jp/>

NEO-088-A(0624)e.

Please Recycle. Printed in Japan.  
© Neogen Corporation. All rights reserved.