

ふき取り検査キットを使ったふき取り検査方法

① ふき取り検査キットを使ってふき取ります。

(キャップ部につける綿棒でふき取ります)



ふき取り前にボトルの絞り部で綿棒を圧迫して余分な水分を搾り取ります。

例) まな板の場合



一定面積を縦横にまんべんなくふき取ります。

例) 包丁の場合



刃の部分全体をまんべんなくふき取ります。

例) 蛇口取手の場合



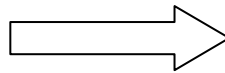
裏表全体をまんべんなくふき取ります。

② 容器に戻してキャップ部を硬く閉め、よく振ります。 (綿棒に付着した菌を容器内の希釈液に溶かし出します)

③ ふき取り検査キットの希釈液を「サニ太くん」に添加します。



ふき取り検査キットのキャップをあけます。



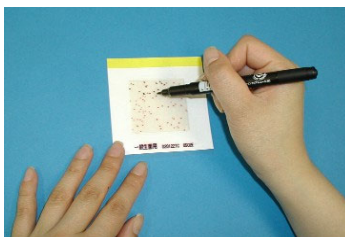
キャップ部を下にして側面目盛(1目盛1ml)を見ながら「サニ太くん」のパット部分に1ml添加します。

④ 「サニ太くん」を培養器に入れて培養します。

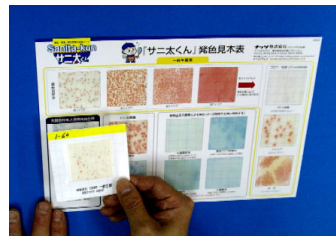
一般生菌用 ; 35°C48時間
大腸菌群用 ; 35°C24時間
真菌用迅速タイプ ; 25°C48時間
黄色ブドウ球菌用 ; 35°C24時間
サルモネラ用 ; 35°C24時間
大腸菌大腸菌群用 ; 35°C24時間



⑤ 判定します。



マジックでコロニーをマーキングして菌数を数えます。



発色見本表を使って菌数を判定します。

※判定した菌数を10倍してください。ふき取り面積当たりの菌数となります。

必要となる検査器材

- ・サニ太くん
- ・培養器
- ・ふき取り検査キット