

# 消毒について

新型コロナウイルス感染症が発生したときは、次のように施設の消毒を行います。

## 【消毒する場所・方法】

- ドアの取っ手やノブ、ベッド柵等の共用部分で、感染者の手が触れたり、喀痰がついている可能性がある場所を、次亜塩素酸ナトリウムで拭いた後に水拭きするか、消毒用エタノールを含ませてから拭くことにより消毒します。
- トイレや洗面所は、市販の家庭用洗剤で清掃し、水ですすいだ後、次亜塩素酸ナトリウムで消毒します。

## 【消毒薬の種類】

### ○次亜塩素酸ナトリウム

ドアの取っ手等の共用部分で0.05% (500ppm)、トイレや洗面所で0.1% (1,000ppm) に水で薄めて（希釈して）使用します。

### ○消毒用エタノール

薄めず原液のまま使用します。手指の消毒にも使用できます。

## 《消毒薬を使用される前に》

- ①消毒薬に記載されている使用上の注意に従ってください。
- ②次亜塩素酸ナトリウムは、金属を腐食したり、漂白作用がありますので取り扱いに注意してください。
- ③消毒用エタノールは引火性がありますので、使用中は火気に注意してください。
- ④感染を予防するため、石けんやアルコール消毒液による手洗いと咳エチケットを行いましょう。

【お問い合わせ先 最寄りの保健センター】

# 消毒薬の使用法

作業中は、事故及び接触感染を防止するため、長袖・長ズボン・メガネ・マスク・ゴム手袋など（可能であれば白衣やエプロン等専用の服装）を着用してください。

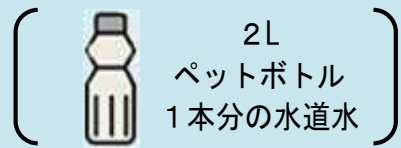
## 【薄め方】

次亜塩素酸ナトリウム（0.05%）

次亜塩素酸ナトリウム20mL  
（原液濃度が5～6%の場合）



水道水2L



※0.1%のときは、次亜塩素酸ナトリウム40mLを水道水2Lで薄めます。

消毒用エタノール

**薄めず原液のまま使用します。**

消毒用エタノール以外を使用する場合は、エタノール濃度が70%（重量比）になるように水で薄めて使用します。

## 【使い方】

消毒薬は、布又はペーパータオル等に十分含ませてから、消毒する場所をふきます（次亜塩素酸ナトリウムは金属を腐食させるおそれがあるので、ふいた後に水ふきします）。ウイルスが舞い上がる可能性があるため、消毒対象に直接噴霧することは避けましょう。

消毒対象が濡れている場合には、先に水分をふき取ります。

## 【注意事項】

**小分けしない！**



誤飲事故が起こる危険性が高まります。

**放置しない！**



乳幼児の手の届かない場所で、食品と別に保管しましょう。

**次亜塩素酸ナトリウムは直接さわらない！**



皮膚についたときは、水で十分洗い流しましょう。