

# APEX News No.12

## 新型コロナウイルスの消毒について

陽性患者が発生した場合には、管理者が消毒をすることが法律で定められています。それができない場合は、まず所轄の保健所に相談することになります。

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（感染症法）  
第二十七条（感染症の病原体に汚染された場所の消毒）  
都道府県知事は、当該感染症の患者がいる場所又はいた場所、病原体に汚染された場所又は汚染された疑いがある場所について、当該患者若しくはその保護者又はその場所の管理をする者に対し、消毒すべきことを命ずることができる。困難であると認めるときは、市町村に消毒するよう指示し、又は当該都道府県の職員に消毒させることができる。

### 消毒の方法

#### 1. 有効な殺菌剤

◆消毒用エタノール又は 70%以上 80%程度までのアルコール（薬局）

→そのまま使用、無水アルコールは水で 80%程度に希釈する

◆次亜塩素酸ナトリウム 0.05%ないし 0.1%希釈液

・台所用漂白剤キッチンハイター・衣料用漂白剤ハイター

（スーパー・ドラッグストアなどで販売・いずれも次亜塩素酸ナトリウム 6%液剤）

・ピューラックス(薬局で販売・次亜塩素酸ナトリウム 6%液剤)

→2リットルのペットボトル1本の水に対して

0.1% = 約 33 c c （ペットボトルのキャップ 6~7 杯）

0.05% = 約 17cc （ペットボトルのキャップ 3~4 杯）

## 2. 準備品

・ゴム手袋・マスクを必ず着用 ・ポリバケツ ・ペーパータオル

## 3. 消毒方法

### 処理前に窓を開け換気扇をまわす

場 所		対 象	方 法
オフィス	陽性者使用部分	机・椅子・ロッカー、パソコンキーボード等陽性者が触った場所	①濡れている場合には処理前に水分をふき取る
	共用部分	エレベータ、オートロック、出入口のドアノブ、ハンドル、コピー機、等陽性者が触った場所	②ペーパータオル等に十分薬液を含ませて拭き、自然に乾燥させる ・一筆書きの要領でゆっくり動かし拭きむらのないようにする（2回行くと拭きむらがなくなる）
	トイレ	流水レバー、便器のフタ等	・汚れたら頻繁に新品に交換する
家庭	居間 キッチン	ドアノブ、窓の取手、照明スイッチ、食器棚取手及び周辺 テーブル、椅子、電話機、その他陽性者が触った場所	③次亜塩素酸ナトリウムを使った場合は、金属部分は錆びるので、家具等は変色
	トイレ	流水レバー、便器のフタ 水道の蛇口、ドアノブ等	する場合がありますので、10分後に水拭きする

浴室	水道の蛇口、ドアノブ、 窓の取手、照明スイッチ、 バスタブ上部等陽性 者が触った場所	
食器類  タオル  (急性期は使い捨てを使用する)  衣類		<p>■0.05%次亜塩素酸ナトリウム液に 30 分漬ける</p> <p>■スプーン等金属は 10 分後に水洗いする</p> <p>■熱水洗浄は 80°C10 分</p> <p>■色物は漂白されるので熱水洗濯・乾燥がよい</p>

発行 アペックス産業株式会社

〒105 - 0014

東京都港区芝 2-23-4

TEL:03-3455-6474 FAX:03-3455-6558

URL: <http://www.apex-sangyo.jp>