

新型コロナウイルス感染症に関する消毒について

2020年12月1日

家庭や施設内の消毒

手指がよく触れる場所を清潔に保つことが大切です。手など皮膚の消毒を行う場合には、消毒用エタノールを、物の表面の消毒には次亜塩素酸ナトリウムも有効であることが分かっています。

(厚労省、新型コロナウイルスに関するQ&Aより)

消毒薬	場 所	対 象	方 法
次亜塩素酸 ナトリウム	家庭	居間 食事部屋	ペーパータオル等に十分に薬液を含ませて拭き、自然乾燥させる。
		浴室	
消毒用 エタノール	職場・ 集合住宅	共用部分	
		ドアノブ、窓の取手、照明のスイッチ、テーブル、椅子、電話機、パソコンのキーボード等	
		水道の蛇口、ドアノブ、窓の取手、照明スイッチ等	
		流水レバー、便器のフタ等	
		エレベーターやオートロック、コピー機等のボタン、建物出入口のドアノブやハンドル、共有のトイレや給水場所の蛇口、電話機等	

※ 次亜塩素酸ナトリウムを使用する際には

- 用途に応じ、製品に記載されている用量に希釈して使用してください。

例) 原液濃度が6%の場合 2ℓ のペットボトル 1 本の水に対して

0.1% = 約 33 ml (ペットボトルのキャップ約 6~7 杯)

0.05% = 約 17 ml (ペットボトルのキャップ約 3~4 杯)

0.02% = 約 6.7 ml (ペットボトルのキャップ約 1~2 杯)

を入れます (キャップ 1 杯=約 5 ml)。

- 金属部位に使用した場合は、10分程度たったら水拭きしてください。
- スプレーボトルでの噴霧はしないでください。
- 製品に記載されている「使用上の注意」をよく読んでから使用してください。