

家庭や施設内の消毒について

手指がよく触れる場所を清潔に保つことが大切です。

居間・食事部屋

ドアノブ、照明スイッチ、
窓の取手、ソファ、
テーブル、椅子、電話機、
パソコンのキーボード、
タブレット、床等

台所・トイレ・浴室

水道の蛇口、シャワーヘッド
浴そう、洗面器、ドアノブ
照明スイッチ、排水溝
便器のフタ、便座
流水レバー、床等



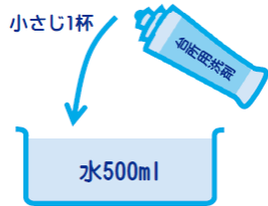
職場や集合住宅の共用部分

エレベーターのボタン、オートロックのボタン、出入り口のドアノブやハンドル、
手すり、トイレ、水道の蛇口、カウンター、共用デスク、コピー機等のパネル、
電話機のボタンや受話器

消毒方法

- 手袋とマスクをして行います。
- ペーパータオル等に十分に消毒液を含ませての拭き掃除が基本です。

注意)スプレーボトルでの噴霧は、ウイルス飛散の恐れがあるので好ましくありません。

アルコール (60%以上推奨)	次亜塩素酸ナトリウム (塩素系漂白剤)	界面活性剤 (家庭用洗剤)
1日に1-2回を目安に拭き掃除をします		
<p>(1)アルコールを含ませたペーパータオルで拭く (2)乾燥させる</p> <p>※市販のアルコールティッシュはややアルコール濃度が低いので、60%以上の手指用アルコール消毒剤等を含ませて拭くとより効果的</p> 	<p>(1)薄めた液を作る ※希釈して時間がたつと消毒効果が下がるので1日1回以上作る 薄め方詳細は裏面へ</p> <p>(2)ビニール手袋をして、拭き掃除する</p> <p>(3)乾燥させる</p> <ul style="list-style-type: none"> ●薄めた液を少量作る時は、ジップロック等にキッチンペーパーを入れ、塩素系漂白剤と、水を入れる ●薄めた液を多く作る時は、バケツで希釈液を作り、ぞうきん等を用いる <p>※金属部分は、水拭きで後からもう1度拭いて乾かす</p> <p>※薄めた液の保管時は、誤飲をしないよう十分注意する</p> 	<p>▶アルキルグリコオキシド ▶塩化ベンザルコニウム 0.05-0.2%濃度に消毒効果 製品名: マジックリン、スクラビングバブル、ルック、除菌ジョイ、チャーミー等</p> <p>(1)洗剤うすめ液をつくる</p>  <p>(2)対象の表面をうすめ液に浸したキッチンペーパーや布で拭き取る</p> <p>(3)水拭きする</p> <p>(4)乾燥させる</p>

参考

0.05%以上の次亜塩素酸ナトリウム液の作り方



以下は、次亜塩素酸ナトリウムを主成分とする製品の例です。
商品によって濃度が異なりますので、以下を参考に薄めてください。

メーカー (五十音順)	商品名	作り方の例
花王	ハイター	水1Lに本商品 25mL (商品付属のキャップ 1杯)
	キッチンハイター	水1Lに本商品 25mL (商品付属のキャップ 1杯)
カネヨ石鹸	カネヨブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ 1/2杯)
	カネヨキッチンブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ 1/2杯)
ミツエイ	ブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ 1/2杯)
	キッチンブリーチ	水1Lに本商品 10mL (商品付属のキャップ 1/2杯)

【注意】

- 使用にあたっては、商品パッケージや HP の説明をご確認ください。
- 上記のほかにも、次亜塩素酸ナトリウムを成分とする商品は多数あります。
表に無い場合、商品パッケージや HP の説明にしたがってご使用ください。