

日 薬 業 発 第 9 号  
令 和 2 年 4 月 6 日

都道府県薬剤師会 担当役員 殿

日 本 薬 剤 師 会  
副会長 安部 好弘

新型コロナウイルス感染症対策に関する広報資材  
「身のまわりを清潔にしましょう」について（協力依頼）

平素より、本会会務に格段のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

標記につきまして厚生労働省医政局経済課より別添のとおり連絡がありましたのでお知らせいたします。

新型コロナウイルス感染症対策に関する広報資材「身のまわりを清潔にしましょう」を作成したとのことです。

取り急ぎお知らせいたしますので、貴会会員にご周知くださいますよう宜しくお願い申し上げます。

厚生労働省ホームページ > 政策について > 分野別の政策一覧 > 健康・医療 > 健康  
> 感染症情報 > 新型コロナウイルス感染症について > 国民の皆さまへ（新型コロナ  
ウイルス感染症） > マスクや消毒液について

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000614437.pdf>

事 務 連 絡  
令和 2 年 4 月 3 日

公益社団法人 日本薬剤師会 御中

厚生労働省医政局経済課

新型コロナウイルス感染症対策に関する広報資材  
「身のまわりを清潔にしましょう」について（協力依頼）

厚生労働行政について、平素より多大なご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。  
今般、新型コロナウイルス感染症対策に関する広報資材「身のまわりを清潔にしましょう」を作成しました。

別添のポスターを貴会会員へ周知いただき、店舗等において掲示や配布する等、ご活用いただけるようご協力の程お願い申し上げます。

# 新型コロナウイルス対策 身のまわりを清潔にしましょう。

石けんやハンドソープを使った丁寧な手洗いを行ってください。



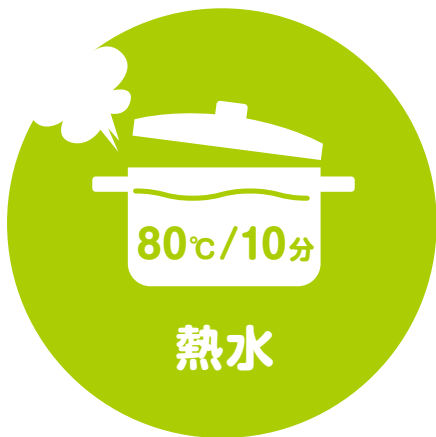
手洗いを丁寧に行うことで、十分にウイルスを除去できます。さらにアルコール消毒液を使用する必要はありません。

手洗い		残存ウイルス
手洗いなし		約 100 万個
石けんやハンドソープで 10 秒もみ洗い後 流水で 15 秒すすぐ	1 回	約 0.001% (数十個)
	2 回 繰り返す	約 0.0001% (数個)

(森功次他：感染症学雑誌、80:496-500,2006 から作成)

食器・手すり・ドアノブなど身近な物の消毒には、アルコールよりも、熱水や塩素系漂白剤が有効です。

(新型コロナウイルスだけでなく、ノロウイルスなどにも有効です)



食器や箸などは、80°Cの熱水に10分間さらすと消毒ができます。

火傷に注意してください。



濃度 0.05% に薄めた上で、拭くと消毒ができます。

ハイター、ブリーチなど。裏面に作り方を表示しています。

【注意】

- ・家事用手袋を着用して行ってください。
- ・金属は腐食することがあります。
- ・換気をしてください。
- ・他の薬品と混ぜないでください。

## 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。