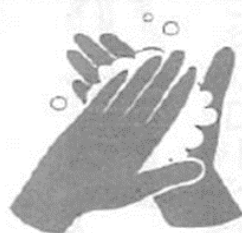


世界各国の感染状況 (4/15) 世界全体1,982,939 (126,761)

国	感染者	死亡者	致死率	国	感染者	死亡者	致死率	国	感染者	死亡者	致死率
米国	609,516	26,057	4%	オランダ	26,712	2,833	11%	韓国	10,564	222	2%
スペイン	174,060	18,255	10%	スイス	25,688	1,138	4%	インド	10,541	358	3%
イタリア	159,516	20,465	13%	カナダ	25,680	780	3%	ペルー	9,784	216	2%
フランス	137,877	14,986	11%	ブラジル	23,723	1,355	6%	日本	7,645	143	2%
ドイツ	130,072	3,194	2%	ロシア	18,328	148	1%	エクアドル	7,529	365	5%
英国	89,571	11,347	13%	ポルトガル	16,934	535	3%	チリ	7,525	82	1%
中国	83,302	3,345	4%	オーストリア	14,041	368	3%	ポーランド	6,934	245	4%
イラン	73,303	4,585	6%	イスラエル	11,586	116	1%	ルーマニア	6,633	331	5%
トルコ	61,049	1,296	2%	スウェーデン	10,948	919	8%	ノルウェー	6,605	134	2%
ベルギー	30,589	3,903	13%	アイルランド	10,647	365	3%	デンマーク	6,513	285	4%

## 新型コロナウイルス感染症対策 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

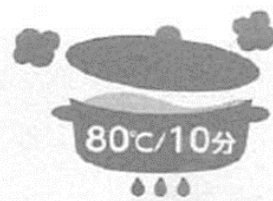


手洗いを丁寧に行うことで、十分にウイルスを除去できます。さらにアルコール消毒液を使用する必要はありません。

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

※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℃の熱水に10分間さらすと消毒ができます。

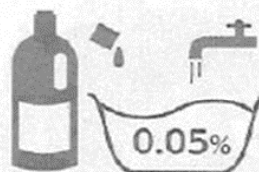


火傷に注意してください。

熱水

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)



塩素系漂白剤 (次亜塩素酸ナトリウム)

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。

【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。 ●左記のほかにも、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。