

# シャボン玉は、コロナ感染の心配なし



シャボン玉の材料は界面活性剤で、コロナウイルスの消毒にも使える洗剤です。

石けん手洗いで  
ウイルスは死滅

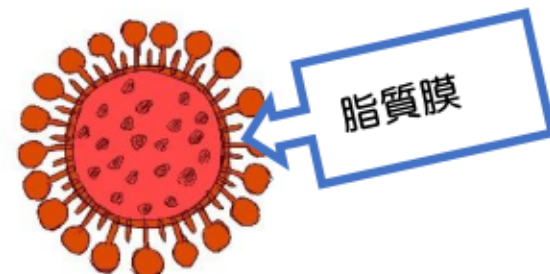


多くの家庭用洗剤は界面活性剤の作用で汚れを落とします。

脂肪を落とす効果の強い台所用洗剤ももちろん、

**コロナウイルスの脂質膜を壊します。**

\*ちなみにノロウイルスは膜がないので、手洗い効果は  
洗い流すだけです。なので消毒はハイターが必要



経済産業省管轄下の研究団体が、新型コロナウイルスに有効な界面活性剤リストを出しています（裏面）。



はんもくで使用しているシャボン玉液の洗剤も  
ちゃんとリストに入っています。  
泡立つレベルの濃度であれば、20秒～5分ぐらい  
でウイルス撃退効果はあるとのことです。

現状では子どもの唾液にコロナウイルスがいる確率は限りなく低いですが、もし万一いたとしてもシャボン玉の中に入っていれば消毒液の中にいるのと同じです。

できたばかりのシャボン玉を手でパチンと  
つぶしても、消毒液と一緒に手に付くので、  
そこから感染するとか広がるといったことは  
考えにくいです。



ストローの口の部分は、洗剤液が付いてないので、他の人といっしょに使わない  
ようにしましょう。

