

# 誰でも取り組める本格的な感染症対策の考え方



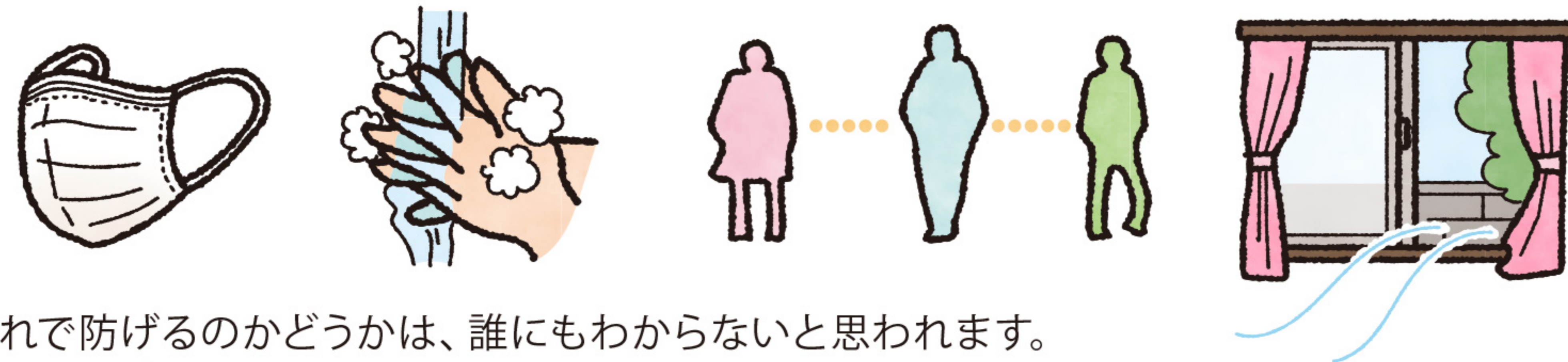
インターネットサイトでも  
解説しています



私が各現場でアドバイスしている「感染症対策の落とし穴」を  
職場・ご家庭で活かしてくださいね！



## 「マスク・手洗い・3密を避ける・換気」で感染症は防げるのか？



これで防げるのかどうかは、誰にもわからないと思われます。  
少なからず、コロナウィルス以外の感染症はこれでは無理です。

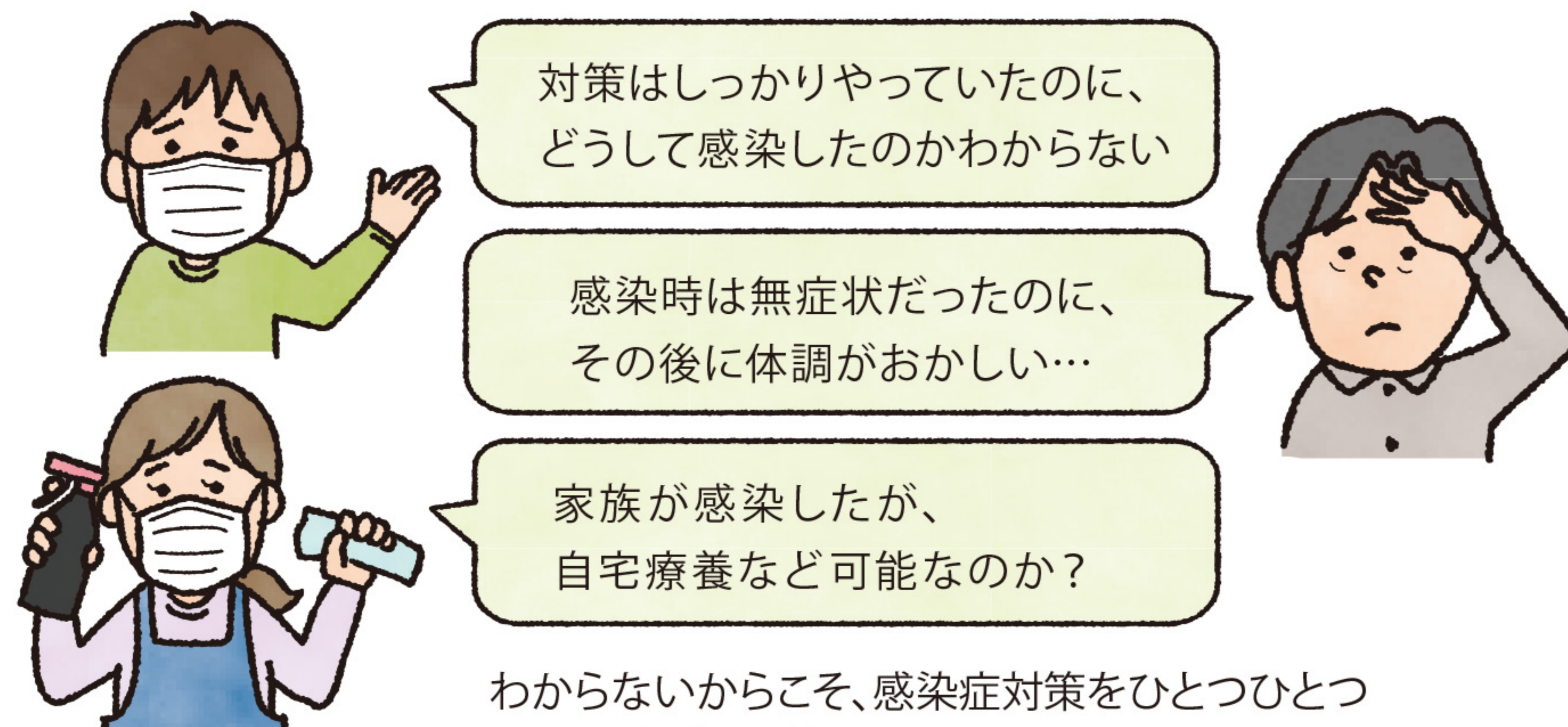
一方、とても危険なことや利権や愉快犯のデマも広がっています。  
政府や行政は責任を負いたくないので、明確な対策を全く出してくれません。

コロナ感染は拡大しています！

まずは感染症対策の基本に立ち直って、感染予防の積み重ねをしていきましょう！

## 得体が知れないモノを安易に考えない！

新型コロナウイルスは、まだまだ未知な存在です。



対策はしっかりやっていたのに、  
どうして感染したのかわからない

感染時は無症状だったのに、  
その後に体調がおかしい…

家族が感染したが、  
自宅療養など可能なのか？

わからないからこそ、感染症対策をひとつひとつ  
しっかりと積み重ねていきましょう！

## 理想よりも現実的な対策を！

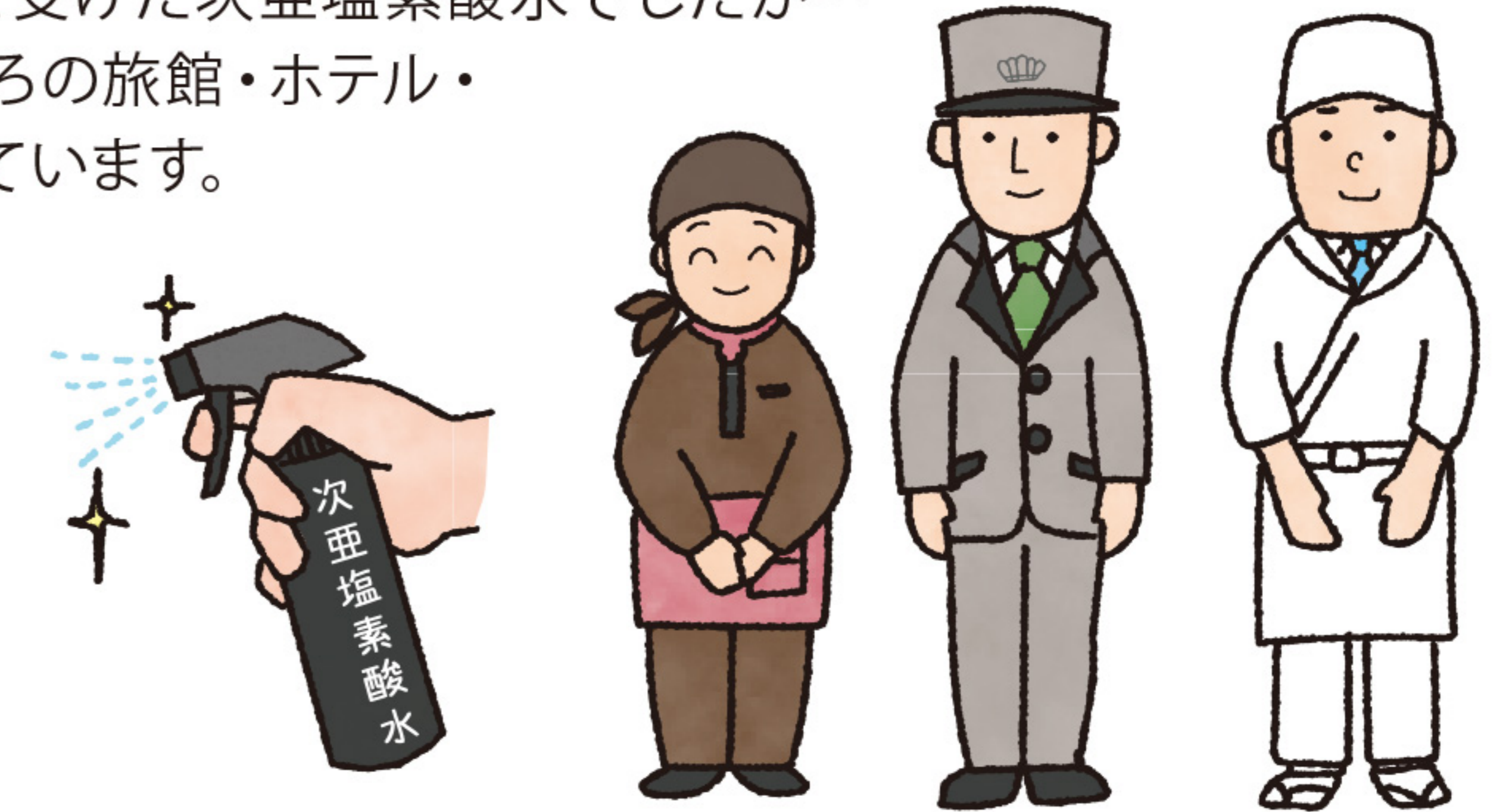
現在は未だに理想論と現場の実用性がぶつかり合っている状態です。



一時、空想の理想論のみで批判を受けた次亜塩素酸水でしたが…  
今では多くの大手企業、一流どころの旅館・ホテル・  
レストラン・各種店舗で導入されています。

今、このときに必要なのは  
理想論なのか、  
それとも現実性なのか…

決めるのは人それぞれです。



## 人が密になると感染リスクが増えるのは？

感染経路の大元である「飛沫」が多くなり、飛沫に当たってしまう確率が高くなることで感染しやすくなります。

人が多いことで人の動きが多くなり、空気の拡散が強くなって広範囲にウィルスを飛ばしてしまいます。

「飛沫」と「空気の拡散」が密状態での感染リスクを高めます。

ウィルス密度が濃くなり、ウィルスが活発に動いてしまう  
ので、感染リスクはうなぎ登りになります。

