

urecol ウレコル65

uresin  
Since 2009

アルコールで

ウイルス対策

感染予防に最適!

しっかり **除菌**  
With

Let's sterilize thoroughly with alcohol!  
Food alcohol disinfectant. Made in JAPAN

信頼の国産エタノール100%使用



456246574071

消毒用エタノール  
代替品として



手指消毒  
使用可能です

主原料エタノールは  
サウキビ由来



お酒の原料です

非危険物品



456246574061



456246574069



456246574070



※本製品ウレコル65は、医薬品、医薬部外品ではありませんが手指の消毒にご使用頂けます。



# の理由！

60vol%台のエタノールによる消毒でも一定の有効性があると考えられる報告等があることを踏まえ、70vol%以上のエタノールが入手困難な場合には手指消毒用として、60%台のエタノールを使用しても差し支えないこと。

(令和2年4月22日 厚生労働省医政局より抜粋)

78%のアルコールでなくても60%以上のエタノールであれば、厚生労働省が効果を認めています。

つまり65%品でも問題なく手指の消毒に使用でき効果が期待できます！

## みじかな場所でも with 除菌！



クリニック



テーブル



キッチン・厨房

## アルコール除菌液 Q&A

### Q1. 手の消毒に使えますか？

本製品は医薬品や医薬部外品ではありませんが、消毒用エタノールの代替品として、**手指消毒に使用することが可能**です。

(\*1) 敏感肌・乾燥肌の方は、手荒れにご注意下さい。

(\*2) 令和2年4月22日 厚生労働省、医政局、経済課事務連絡より抜粋。



### Q2. エタノール、アルコール、エチルアルコール、酒精の違いがわかりませんか？

呼び方は違いますが、同じものです。「アルコール」は広義には、エチルアルコール、メチルアルコール、プロピルアルコールなどアルコール類の総称です。一般的にはアルコールといえばエチルアルコールを指します。

1) エタノール(国際化学命名法) 2) エチルアルコール(慣用名) 3) 酒精(日本語の名称)

### Q3. エタノール(アルコール)は、何から出来ていますか？

エタノール(アルコール)は、サトウキビ、トウモロコシ、さつまいも、じゃがいもなどのデンプン質を原料とし、糖化→発酵後→蒸留して得られたもので、お酒の原料としても使用されています。

