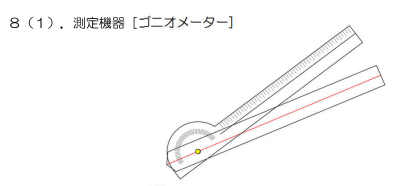
## 感染予防対策 消毒・除菌方法の紹介

※一般的な消毒・除菌方法を紹介しています。 機器などに関しては各メーカーHPを参考にしてください。



## 《一般的な消毒方法》

- ・使用ごとに清拭、消毒を行う。
- ・金属製の場合、濃度70%程度のアルコール噴霧が適切である。拭き取る必要はない。プラスティック製の場合は、アルコール噴霧をすると印刷面、印字面を溶かしてしまう可能性があるため、界面活性剤(使用方法詳細は2)参照)による消毒がよい。界面活性剤を塗布した後は、2、3分おいてから水で絞った布で拭き取る。

## 《注意点》

・次亜塩素酸ナトリウム(使用方法詳細は2)参照)は漂白剤のためプラスティック表面を白化する可能性も高く、金属部分を腐食させることもあるため、使用する場合は1、2分後に拭き取ることが必要となる。

## 《参考・引用》

1) 日本理学療法士協会、地域・在宅での感染予防対策

https://tez123jp.wixsite.com/website

環境面からの感染予防策

https://vimeo.com/409079021

2) 厚生労働省、新型コロナウイルスの消毒・除菌方法について:3 モノに付着したウイルス対策

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/syoudoku\_00001.html

3)独立行政法人製品評価技術基盤機構 新型コロナウイルスに有効な界面活性剤が含まれている製品リスト

https://www.nite.go.jp/information/osirase20200626.html