

次亜塩素酸水による除菌について

令和2年5月18日
保健指導部

1 除菌薬の種類

次亜塩素酸水（濃度50ppm：希釈済み）

- ・ ポリタンクからスプレーボトルに移し替えて使用する。

2 除菌方法 ※ 使用に際しては十分換気する。

- ① 除菌対象に汚れがある場合は汚れを除き、濡れている場合は水分を拭き取ってから除菌する。
- ② スプレーボトルで、次亜塩素酸水を散布する。
- ③ ペーパータオル等で拭く。
 - ・ クラスにペーパータオル1袋（200枚入）を配付します（2週間分）。
 - ・ 電気スイッチは故障の原因になるため、ペーパータオル等に染み込ませて雑巾等で拭く。
 - ・ 金属に散布した場合は、さびる可能性があるため、拭いた後、数分後に水拭きをする。
- ④ 噴霧中に塩素臭を感じた場合には、霧化量が多すぎるので、霧化量を下げて、換気をする。
- ④ 次亜塩素酸水の入ったスプレーボトルは、職員室入り口、救急箱下ロッカーに保管する。
 - ・ 本液体が光や熱により徐々に分解され有効塩素濃度が低下するため、保管に当たっては、直射日光に当たらないように冷暗所に保管する。
- ⑤ 本液体は、人体に無害なので、直接皮膚に付着しても問題はない。
- ⑥ 液が目に入った場合には水で十分に洗い流す。



3 除菌場所・担当者及び曜日

除菌場所	担当者	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
教室 (机・いす・電気スイッチ・窓・ドアの取っ手)	担任（+ 生徒）	○	○	○	○	○
トイレ (水洗ボタン・水洗レバー・蛇口・ドアノブ・ペーパーホルダー)	北棟…1年学級担任以外 中棟…2年学級担任以外、特支学級担任以外、養護教諭 南棟…3年学級担任以外	○	○	○	○	○
昇降口	各棟の学年		○			
廊下・渡り廊下の窓	清掃担当学年		○			
階段の手すり	各棟の学年		○			
特別教室	教科担任	○		○		
体育館（トイレを含む）	教科担任・体育館を使用する部活顧問	(ト○)	(ト○)	(ト○)	○	(ト○)
武道場（トイレを含む）	教科担任・武道場を使用する部活顧問	(ト○)	(ト○)	(ト○)	○	(ト○)
職員室	机・いす…各自で適宜行う ドアの取っ手・電気スイッチ・電話…用務員が適宜行う					

- ① 上記表により除菌を行う。
 - ・ 各除菌場所の担当者を割り振る。
 - ・ 教室の除菌は授業後に行う。
 - ・ 配膳室の除菌は、従来通りに行う。
- ② スプレーボトルは使用后、元の場所に戻しておく。

※ 保健室には、「次亜塩素酸水」を噴霧する『超音波噴霧器』を設置する予定です。