新型コロナウイルス感染症対策用

施設設備の消毒液の作り方

患者などの接触部位(ドアの取っ手、ベッド柵など)の消毒※

0.05%次亜塩素酸ナトリウム

漂白剤の 塩素濃度	希釈倍率	漂白剤の量	水の量
1 %	20倍	100ml	2 hu
5%	100倍	20ml	2¦ฆ -
12%	240倍	8.3ml	2¦ฆ

患者などが使用したトイレや汚物などの消毒※

0.1%次亜塩素酸ナトリウム

漂白剤の 塩素濃度	希釈倍率	漂白剤の量	水の量
1 %	10倍	200ml	2 hu
5%	50倍	40ml	2¦ฆ
12%	120倍	16.6ml	2 ให้ม

※国立感染症研究所、国立国際医療研究センター作成「新型コロナウイルス感染症に対する感染管理」から引用https://www.niid.go.jp/niid/images/epi/corona/2019nCoV-01-200305.pdf



※漂白剤のキャップ1杯 約25ml ペットボトルのキャップ1杯 約5ml





- 消毒液は、直ぐに使用して,使い切ってください。 (誤飲も注意!)
- ビニール手袋・マスクなどを着用して作業してください。
- 金属は腐食しやすいので、消毒後は水拭きをしてください。

