

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	2ℓ
5%	100倍	20ml	2ℓ
12%	240倍	8.3ml	2ℓ

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	2ℓ
5%	50倍	40ml	2ℓ
12%	120倍	16.6ml	2ℓ

※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>



○ 注意

- 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。



※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

