

3 消毒液の作り方

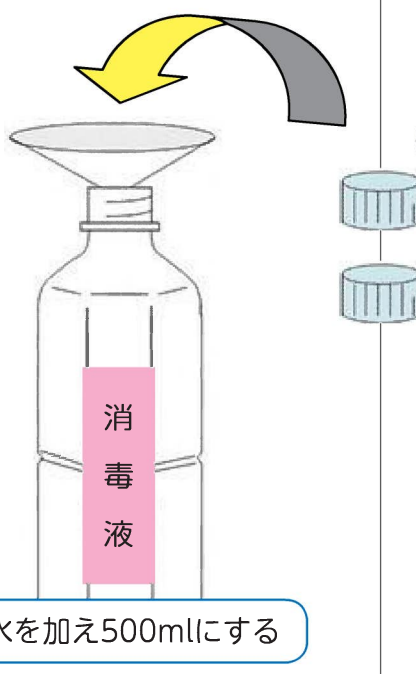
● 用意するもの

- ・ 5～6%次亜塩素酸ナトリウム液（塩素系漂白剤）

※濃度が12%のものもあるため注意

- ・ ペットボトル

(500mlと2Lを作りたい濃度によって使い分ける※下記参照)

おう吐物・ふん便が付着した場所など ☆ふん便やおう吐物のついた床 ☆トイレの便器 ☆衣類	器具などの拭き取り ☆調理器具 ☆直接手で触れる部分 (手すり、ドアノブ、トイレのふた、蛇口、電話機、スイッチ、リモコン、レクリエーション道具など)
0.1% (1000ppm) 消毒液	0.02% (200ppm) 消毒液
① 500mlのペットボトルを用意し、半分くらいの水を注ぐ ② 塩素系漂白剤の原液をキャップ2杯入れる	① 2Lのペットボトルを用意し、半分くらいの水を注ぐ
 ③ 水を加え500mlにする ④ キャップをしてよく混ぜ合わせる	 ③ 水を加え2Lにする ④ キャップをしてよく混ぜ合わせる

※作り置きはせず、誤飲防止のため容器に消毒液である旨を表示すること