

# 消毒液(次亜塩素酸ナトリウム希釈液)の作り方

## 0.02%次亜塩素酸ナトリウムの作り方(調理器具、衣類、トイレなどの消毒に使用)

原液の濃度が1%の場合

50倍にする



原液の濃度が6%の場合

300倍にする



原液の濃度が12%の場合

600倍にする



## 0.1%次亜塩素酸ナトリウムの作り方(おう吐物や便の処理に使用)

原液の濃度が1%の場合

10倍にする



原液の濃度が6%の場合

60倍にする



原液の濃度が12%の場合

120倍にする



### 【ポイント】

- 次亜塩素酸ナトリウムは時間がたつにつれ、効果が減っていきます。基本的には使うときに薄めてください。
- 作った消毒液を保存する場合は、ふた付きの容器に入れて光の当たらない場所に保管し、早めに使うようにしてください。  
また、調味料などと誤って使用することのないよう、明確に表示し、食品と混同しないように保管しましょう。

★施設の利用者に集団胃腸炎症状が発生したり、食中毒が疑われる場合は、お近くの保健所に連絡してください。

平成29年10月発行

編集 東京都健康安全研究センター企画調整部健康危機管理情報課

発行 各特別区・八王子市・町田市 東京都出版承認番号 28福保総企画第424号

印刷 大東印刷工業株式会社 東京都墨田区向島3-35-9

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。