

# 塩素系消毒液 の作り方マニュアル

## (次亜塩素酸ナトリウム液)

\* 塩素系消毒液は塩素系漂白剤等を希釀して作ります。

塩素系消毒液は使い方を間違えると効果がなくなるだけでなく、思わぬ事故につながることがあります。用途に応じた希釀や使用、保管時の注意事項を守りましょう。

\* ハイター、ブリーチ、ブライト、ピューラックス、ジアノックなど

動画で見たいときは  
こちらから



### 希釀方法

#### おう吐物、ふん便の処理時 希釀後の濃度 約0.1%

##### 原液濃度 5～6%の場合

500ml のペットボトル 1 本の水に  
原液 10ml (ペットボトルのキャップ 2 杯)



2 リットルのペットボトル 1 本の水に  
原液 40ml (ペットボトルのキャップ 8 杯)



#### 調理器具、トイレのドアノブ、便座、衣類等の消毒 希釀後の濃度 約0.02%

##### 原液濃度 5～6%の場合

2 リットルのペットボトル 1 本の水に  
原液 10ml (ペットボトルのキャップ 2 杯)



### 使用するときの注意事項

- 手指の消毒には絶対に使用しないでください。
- 使用する際は十分に換気してください。
- 有毒ガスが発生するため、酸と混せて使用しないでください。
- 汚れが残ったまま使用すると効果が弱まります。できるだけ汚れを落としてから使用してください。
- 漂白作用があります。容器の「使用上の注意」を確認してください。
- 商品により塩素濃度が異なるので表示などを確認してください。

### 保管するときの注意事項

- 希釀液をペットボトルで保管するときは、誤飲しないよう、容器に目立つように薬品名や濃度、希釀日を記入しておきましょう。
- 原液、希釀液ともに、直射日光の当たらない場所で保管しましょう。
- 危険なので子供などの手の届かないところに保管しましょう。
- 希釀したものは時間が経つと効果が減っていくので、できるだけすぐに使い切りましょう。

