

消毒液の希釈方法2

商品によって、次亜塩素酸ナトリウムの濃度は異なります。
希釈する時は、希釈に使用する次亜塩素酸ナトリウムの濃度を
確認してから希釈しましょう。



1000ppm (0.1%) 次亜塩素酸ナトリウム (塩素系漂白剤) の作り方

もとの次亜塩素酸ナトリウム (原液) の濃度が

1%の場合	10倍にうすめる (例：原液 300ml に水を加えて 3L にする)
5%の場合	50倍にうすめる (例：原液 60ml に水を加えて 3L にする)
12%の場合	120倍にうすめる (例：原液 25ml に水を加えて 3L にする)

<取扱上の注意>

次亜塩素酸ナトリウムには洗淨効果はありません。

調理器具などを消毒する時は、事前に十分洗淨した後、消毒して
ください。

皮膚に付着した時は直ちに大量の水で十分に洗い流してください。

次亜塩素酸ナトリウムは金属腐食性があります。

消毒に使用したところは、錆びないように十分洗い流してください。

酸と混ぜないようにしてください。

酸と混ぜると有害なガスが発生します。