

## 塩素液の作り方・消毒の方法



業務用の次亜塩素ナトリウム、または家庭用の塩素系漂白剤を水で薄めて「塩素液」を作ります。

※濃度によって効果が異なりますので、正しく計りましょう。

(出典 (社)日本食品衛生協会)

製品の濃度	食器、カーテンなどの 消毒や拭き取り 200ppm の濃度の塩素液		おう吐物などの廃棄 (袋の中で廃棄物を浸す) 1000ppm の濃度の塩素液	
	液の量	水の量	液の量	水の量
12% (一般的な業務用)	5 ml	3 l	25 ml	3 l
6% (一般的な家庭用)	10 ml	3 l	50 ml	3 l
1%	60 ml	3 l	300 ml	3 l

※製品ごとに濃度が異なりますので、表示をしっかりと確認しましょう。

※次亜塩素ナトリウムは使用期限内のものを使用してください。

※おう吐物などの酸性のものに直接原液をかけると、有毒ガスが発生することがありますので、必ず「使用上の注意」をよく確認してから使用してください。

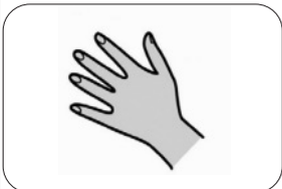
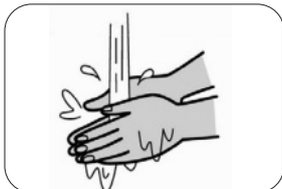
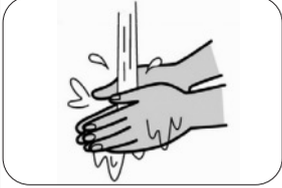
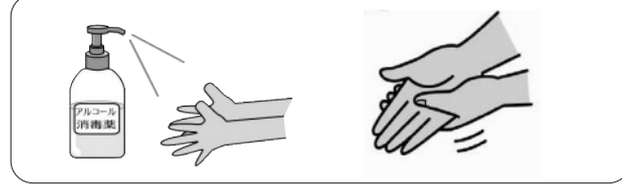
トイレのあと、調理作業の前後、帰宅したとき、などの手洗いは忘れずに！

## 手洗いは正しく・手順よく

### ●手洗いのポイント

- ・アクセサリ類をはずす
- ・必ず石けんを使う (2度洗いで、菌やウイルスを洗い流しましょう)
- ・手拭きはタオルではなく、ペーパータオルを使う



			
(1)時計やアクセサリは必ずはずす	(2)ひじから下を水でぬらす	(3)石けんをよく泡立てる	(4)手のひらと甲
			
(5)指の間、付け根	(6)親指も忘れずに	(7)指先 (5回程度)	(8)手首・腕・ひじを洗う
			
(9)水で十分にすすぐ	(10)ペーパータオルで拭き取る	(11)アルコールを噴霧後、手指にすり込む	