

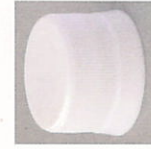
感染を広めない！

共通-10

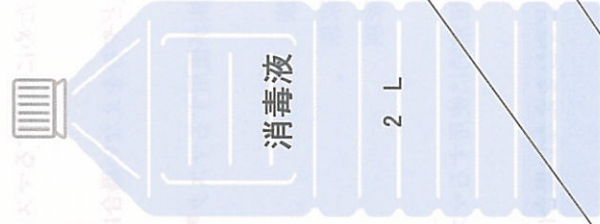
避難所、家庭で出来る消毒方法



① 家庭用塩素系漂白剤を



② ペットボトルのキャップ2杯分計って



③ よく洗ったペットボトルに、水を半分入れて②を入れる

④-A最後に水を足して500mlにする。蓋をして良く混ぜる

④-B最後に水を足して2Lにする。蓋をして良く混ぜる

便や吐いた物が直接付いた床や衣類、トイレを使うときに使う。

床や廊下。調理器具、おもちや、椅子、机、ドアノブ、トイレの便座など直接皮膚が触れるところの消毒に使う。

☆注意☆

- 十分 換気してビニール手袋をはめて作業を。
- 消毒液をしみこませた布で必要箇所を消毒したら、10分後に水ふきを。
- (金属)に使用したあとは特に念入りに
- 布についた汚物は洗い流してから消毒液に浸すこと。
- 酸性のものとは混ぜない。混ぜるな危険！
- 時間経過とともに効果減少するので、こまめに作って使い切る
- 間違えて飲まないように「消毒液」と大きく書く

浸水した家屋の感染症対策

浸水した家屋が浸水した場合は、細菌やカビが繁殖しやすくなり、感染症にかかるおそれがあるため、清掃が大切です！！

清掃の時の注意事項

- **ドアと窓をあけて、しっかり換気**
数日して自宅に戻るときは、屋内にカビが発生していることがあります
- **汚泥は取り除き、しっかり乾燥**
消毒薬は、汚れを取りのぞいた上で使用しましょう
- **清掃中のケガ予防に手袋を着用**
- **ほこりを吸わないようにマスクを着用**
- **清掃が終わったらしっかり手洗い**

主な消毒方法について

薬液の濃度や用法など消毒薬は、薄めて（希釈して）使用するものがあります。使用上の注意事項を確認してから使用しましょう。

- 汚染の程度がひどい場合、長時間浸水していた場合は、できるだけ次亜塩素酸ナトリウムを使用する。
- 対象物が、色あせ、腐食などにより次亜塩素酸ナトリウムが使用できない場合は、アルコール、塩化ベンザルコニウムを使用する。

消毒薬	対象と使い方	
	食器類・流し台・浴槽	家具類・床
次亜塩素酸 ナトリウム (家庭用塩素系 漂白剤でも可)	0.02%に希釈する ①食器用洗剤と水で洗う。 ②希釈した消毒液に5分間漬けるか、消毒薬を含ませた布で拭き、その後、水洗い・水拭きする。 ③よく乾燥させる。	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。 ③金属面や木面など色あせが気になる場所は、水で2度拭きする。
消毒用 アルコール	希釈せず、原液のまま使用する ①洗剤と水で洗う。 ②アルコールを含ませた布で拭く。 ※70%以上のアルコール濃度のものを使用すること ※火気のあるところでは使用しない	希釈せず、原液のまま使用する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②アルコールを含ませた布で拭く。 ※70%以上のアルコール濃度のものを使用すること ※火気のあるところでは使用しない
10%塩化ベンザル コニウム (逆性石けん)	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。	0.1%に希釈する ①泥などの汚れを洗い流すか、雑巾などで水拭きしてから、十分に乾燥させる。 ②調整した液を浸した布などでよく拭く。

参考：日本環境感染学会 一般家屋における洪水・浸水など水害時の衛生対策と消毒方法