

次亜塩素酸水溶液

避難所に於ける
使用マニュアル

JFK

はじめに。

Introduction

information

QRコード

JFKホームページ内
全国の活用事例を
ご覧いただけます

■ 次亜塩素酸水溶液は **安全** です。

次亜塩素酸水溶液は人体や動植物にも安全に使用できます。
次亜塩素酸ナトリウムや次亜塩素酸ナトリウムを水で薄めただけのものとは違いますので
注意しましょう。

■ **空間噴霧**することができます。

超音波霧化器で空間噴霧することによって加湿を兼ねながら空間除菌消臭
できます。

■ 多くの菌やウイルスに高い **除菌** 効果があります。

アルコールでは対処できない菌やウイルスに対して、正しく使うことで
しっかり除菌できます。

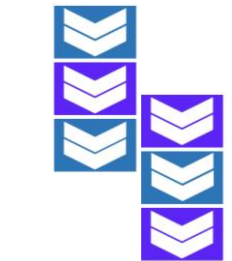
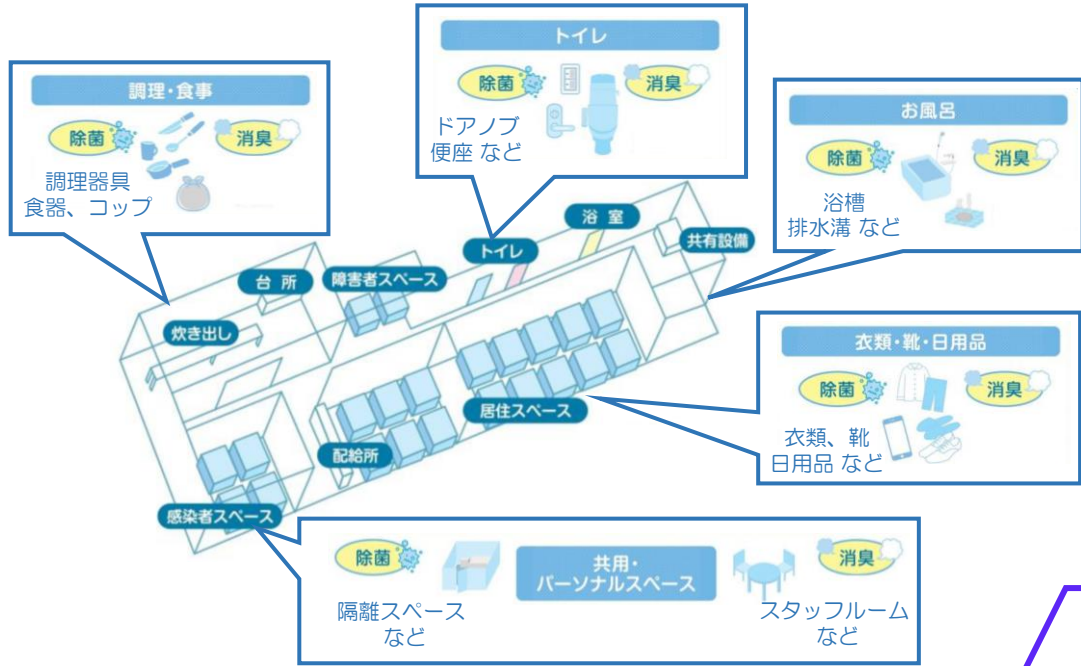
■ 避難所内での生活臭やトイレなどの悪臭を **消臭** できます。

臭いが気になる場所や物にスプレーで吹きかけたり、超音波霧化器で
空間噴霧することで有機臭を常に分解消臭することができます。

JFK

多目的。
効果的。

Multipurpose
Effective



JFK

配置
と設置。

Placement
and installation

共有スペースなどに配置

特に空間が気になる場所へ設置

利用者がセルフで補給

配布用スプレーボトル
《裏面手順その①参照》

生成した水溶液
《裏面手順その②参照》

半分ぐらいまで入れて
水を満タン給水

次亜塩素酸水溶液を生成

手順 その壹

【高純度】次亜塩素酸水溶液
簡単生成パウダー
「クリアランスα」



STEP 1

パウダーを
付属のスプーンで
山盛り1杯分
すくう



STEP 2

専用スプレーボトルに
パウダーを入れる



STEP 3

水を満タンまで入れて
よく振って溶かす



完
成

≒100ppm
5～6.5 pH

次亜塩素酸水溶液 専用
超音波霧化器
「クリアランス AT-45」



STEP 1

パウダーを
付属のスプーンで
すくう
(スプーン山盛り)



STEP 2

上面から
パウダーを山盛り
2杯入れる



STEP 3

水を満タンまで入れて
(4ℓのラインまで)
スイッチをONにする



空
間
除
菌

≒50ppm
5～6.5 pH

AT45 手順 その貳 空間噴霧

セルフ式補給用 水溶液 20ℓ

手順 その参

パウダー生成
次亜塩素酸水溶液 20ℓ
≒100ppm / 5～6.5 pH



STEP 1

専用ダンボールタンク
に水を満タンまで
入れる



STEP 2

パウダーを
付属のスプーンで
すくう



STEP 3

パウダーを
付属のスプーンで
20杯入れる



STEP 4

イスや台の上に置き
避難所利用者が各自で
給水できる所へ
配置する



水を少なめに入れパウダーを入れた後、よく攪拌（箱を振る）してから満タンにしてください。

河川水や雨水でも 生成できます

飲料水と同じく、除菌水は避難所生活内で命を守るために重要です。
生活水が限られている場合は極端に濁った水を除き、河川水や雨水でも生成できます。

50gの小瓶1つで大量に 生成できます

除菌や消臭は避難所生活内のあらゆる場所で必要です。病気の集団感染予防や、トイレや生活臭からのストレスを軽減させるためにも、多くの人に配布し多目的に活用してください。

避難所生活で除菌消臭を必要とするあらゆる場面で、次亜塩素酸水溶液は安全に活用できます。

新型インフルエンザウイルス
ノロウイルス などは

不活化不能
アルコール消毒剤では
対処できません

アルコール消毒できない強い菌
やウイルスも、十分な濃度の
次亜塩素酸水溶液であれば
不活化できます。

汚れや汚物の処理後、
しっかり吹きかける