

新型コロナウイルス感染症拡大防止

消毒用の次亜塩素酸水

12月から

配布方法が変わります

地区で配布曜日を指定しておりましたが、12月からは「いつでも」・「どなたでも」・「何度でも」役場保健福祉課窓口にて配布いたします。

希望される方は、ペットボトル等の容器を持参していただき役場保健福祉課③窓口までお越しくください。

- 対象：新冠町民及び町内に事業所を開設する者
- 配布時間：8：30から17：15まで（土日祝日は除きます）
- 配布上限：個人1ℓ・事業者2ℓ（原則）

お問合せ先

役場保健福祉課 47-2113

注意事項

次亜塩素酸ナトリウム（塩素系漂白剤）とは別のものです。

今回配布の次亜塩素酸のペーパー（pH）と塩素濃度

酸性度pH：微酸性（pH 5.5～6.5）

有効塩素濃度PPM：200ppm（配布時）、 100 ppm（使用時）

密集対策

- 配布開始時間当初は、お待ちいただく事も考えられます。混雑緩和にご協力ください。また、時間前に並ぶのはご遠慮ください。（マスク着用・検温・手指消毒にご協力を）

使用及び保管方法

- ドアノブや机テーブル、床を消毒する際にスプレーボトルに液を移し利用すると作業しやすいです。
- 使用する際に液1に対し、水1を混ぜて、消毒したいモノの表面をヒタヒタに濡らした後、20秒以上おいてきれいな布やペーパーで拭き取ってください。汚れがひどい場合などは、原液（200 PPM）を使うことが望ましいです。
- 次亜塩素酸水は菌（有機物）と反応すると水に戻ります。次亜塩素酸水が最初に触れた物が除菌されるとお考えください。
- 使用直後は塩素臭がする場合があります。
- 直射日光を避ければ4週間程度、暗所で2か月程度保管できますが早目に使い切りましょう。高温の所に置かないでください。

危険事項

- 漂白剤（次亜塩素酸ナトリウム）やトイレ用洗剤等との混合又は併用は危険ですので絶対にしないでください。
- 飲用水ではありませんので、誤飲にご注意ください。
- 吸い込んだりしないよう注意してください。（空間噴霧しない。）
- 幼児の手の届かないところで保管してください。
- 肌や衣類に触れても危険はありません。金属類（鉄・アルミ・銅等）に付いた場合は水拭きをしてください。