

ノロウイルス  
感染防止用

次亜塩素酸ナトリウム0.1%製剤

# サンラック 1000



荷姿:10kg

使いやすい  
コック付▶



ANSHIN・NYA-



きれい好きネコの  
ほんちゃん

おう吐物に  
そのまま  
使えます!

第三者  
分析機関での  
分析結果などを  
取り揃えて  
おります

自社工場  
製造品

成分

## 次亜塩素酸ナトリウム0.1%製剤

(厚生労働省 推奨)

### サンラック1000の特徴

#### 安心・安全

実際に水道水で  
使用されている  
次亜塩素酸ナトリウムが  
原料です

#### 確かな品質保証

(※1)  
JWWA認証品を製造  
する自社工場にて  
品質管理を徹底して  
おります

#### 高い保存性

高品質な  
次亜塩素酸ナトリウムを  
自社工場にて調整し  
保存性を高めております

#### より使いやすく

安心・安全に  
ご使用いただくため  
各種取扱説明資料を  
取り揃えております

(※1) JWWA(公益社団法人 日本水道協会)より、定期的な監査を受けております。

当社は次亜塩素酸ナトリウムの専門メーカーとして  
1954年の創業以来、皆様にご愛顧いただいております。  
ユーザーの皆様にとって安心・安全で使い勝手の良い製品を提供し  
快適な暮らし・環境をサポートしています。

「次亜塩素酸ナトリウム0.1%製剤」は厚生労働省に推奨されています

## ノロウイルスはじめ、各種ウイルス対策に有効な除菌剤です



きれい好き  
カラスのがーくん

### 対象

学校 老人ホーム 医療機関 飲食店  
フィットネスクラブ 商業施設 他各種施設全般



### おう吐物の処理の仕方(例)



#### 準備するもの



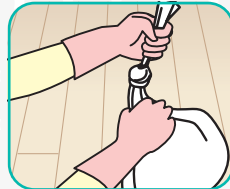
①バケツにサンラック1000を入れ、その中に新聞紙やキッチンペーパー、雑巾などを浸す。



②まず新聞紙やキッチンペーパーでおう吐物を取り除き、次に雑巾などで拭く。



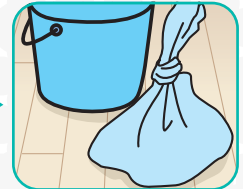
③拭き取った新聞紙や雑巾などはポリ袋に入れ、さらにサンラック1000をかける。



④全てを入れ終わったポリ袋の口をしっかりと縛る。



⑤おう吐物入りのポリ袋を別のポリ袋に入れる。そこに使用した手袋やエプロン、マスク、レジ袋なども入れる。



⑥⑤の袋に再びサンラック1000をかけ、固く口を縛る。最後にしっかりと手洗い、うがいをして終了。

※罹患者が接触した箇所には、サンラック1000を水道水で5倍希釈したもので除菌してください。  
(手すり、トイレのドアノブ、トイレのレバー、電源スイッチ、机・テーブルなど)

### 取り扱い上の注意



トリあつかい  
ちゅうい!

- 手袋などの保護具をしてから「サンラック1000」を使用してください。
- 手指の除菌は、手荒れの原因となる可能性がありますので、使用しないでください。
- 目や皮膚などに付着した場合は、すぐに水で洗い流してください。
- 換気の悪い場所では、使用しないでください。
- 衣類などに付着した場合、脱色または漂白をする可能性があります。
- 金属類への使用は、腐食の可能性があります。
- 他の薬品とは混合しないでください。
- 涼しい場所で保管してください。また、当容器(段ボール)の上に物を置かないでください。

まぜるな  
危険

■お問い合わせ先

 **本町化学工業株式会社**  
HONCHO CHEMICAL INC.

本町化学工業株式会社 営業本部  
東京都港区芝大門1-3-4  
TEL.03-3434-5281 FAX.03-3434-5280  
<http://www.honchochem.jp>

