

# 使用用途(安全・安心・迅速に様々な場所で簡単にご使用いただけます)



## 温浴施設

レジオネラ菌対策として、冷却水・浴槽水に直接投入。循環配管内のバイオフィルムを洗浄除菌します。



## プール

微生物汚染対策に。悪臭・ウイルス・細菌・カビ等を除去し、快適な室内環境になります。



## 老人・子供施設

タブレット溶液を噴霧すれば、老人介護施設や幼稚園・保育園等のウイルス除去に効果的です。



## 各種水処理

各種用途に用いる水の清浄化に、直接投入して使用できます。



## ペット・動物

タブレット溶液を噴霧するだけで、消臭除菌。有害物質を発生しないので安心して使用できます。

## CREINS タブレット試験結果 財団法人日本食品分析センター

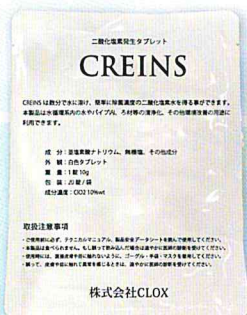
	対象	濃度	生菌数 (/mL)		
			開始時	1分後	3分後
大腸菌	検体	CREINS 1ppm	—	<10	<10
	検体	CREINS 5ppm	—	<10	<10
	対照	—	$6.8 \times 10^5$	—	$6.2 \times 10^5$
大腸菌 (O-157:H7)	検体	CREINS 1ppm	—	<10	<10
	検体	CREINS 5ppm	—	<10	<10
	対照	—	$7.6 \times 10^5$	—	$9.0 \times 10^5$
レジオネラ	検体	CREINS 1ppm	—	<100	<100
	検体	CREINS 5ppm	—	<100	<100
	対照	—	$2.6 \times 10^6$	—	$2.8 \times 10^6$
サルモネラ	検体	CREINS 1ppm	—	<10	<10
	検体	CREINS 5ppm	—	<10	<10
	対照	—	$5.2 \times 10^5$	—	$6.9 \times 10^5$
黄色ブドウ球菌	検体	CREINS 1ppm	—	<10	<10
	検体	CREINS 5ppm	—	<10	<10
	対照	—	$5.2 \times 10^5$	—	$4.6 \times 10^5$

<10 及び <100：検出せず 対照：精製水（黄色ブドウ球菌は生理食塩水）

保存温度：25℃—：実施せず

## 製品仕様／関連商品

### CREINS



10g×20錠入  
オープン価格

画像はタブレットのイメージです。供給時はアルミ袋に密閉されていますので、品質変化を起こさず長期間の在庫が可能です。

### 二酸化塩素測定器・試薬セット

浴槽水・プール水・その他の各種用水等の現場で簡単測定



価格：12,800円(税別)

本測定器は、水中の二酸化塩素をDPD法により測定する簡易比測定器です。  
※塩素の影響は受けません。

ご使用前に製品安全データシートに記載の注意事項をよく読み、適切にご使用ください。

代理店



株式会社CLOX

〒206-0823東京都稲城市平尾4-22-1-101

TEL 042-401-4531 FAX 042-401-4532