

キャッチクリン

二酸化塩素発生ゲル



ウイルス除去
空間除菌
悪臭除去

詳しくはこちら



二酸化塩素のチカラで安心・安全な空間を

簡単！置き型ゲルタイプ

6~8畳に1個！

置くだけで約1.5~2ヶ月間効果が持続。

※持続期間は、ご利用環境によって異なります。



All JAPAN MADE

こだわりの日本製でありながら低価格を実現。

使用用途



オフィス



介護施設



玄関・リビング



ホテルの客室

二酸化塩素の効果

効果実験

二酸化塩素発生ゲルと水道水を入れたそれぞれの容器に食パンを入れ、2週間放置しました。二酸化塩素発生ゲルを入れた食パンには、カビの発生がほぼ確認できませんでした。



二酸化塩素

水道水

除菌薬剤の菌消滅までに必要な濃度比較

薬品投入 150 秒後、菌消滅までに必要な濃度 (ppm)

	E.coli 大腸菌	S.aureus セレウス菌	MRSA ※	B.subtilis 枯草菌	A.niger 黒麹カビ
無水エタノール	500,000	500,000	500,000	>500,000	>500,000
塩化ベンザルコニウム	100	10	100	1,000	10,000
次亜塩素酸ナトリウム	10	10	10	>1,000	1,000
二酸化塩素	1	1	1	100	10

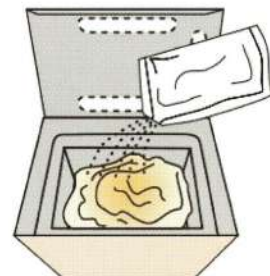
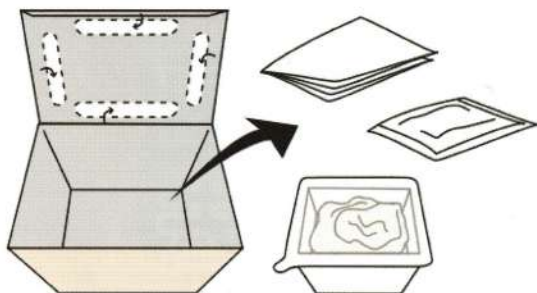
※メチシリン耐性黄色ブドウ球菌

二酸化塩素は他の除菌剤より少量で効果を発揮します。

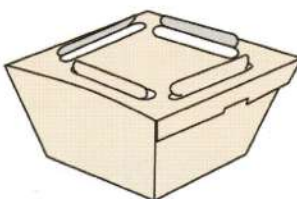
参考文献：防菌防黴誌 Vol.23 7-12 (1995).

使い方

- ①外箱から、プラスチックパック・小袋・説明書を取り出し、外箱の蓋のミシン目を図のように外側に開きます。
- ②プラスチックパックの蓋をはがし、外箱に戻します。中身が手についた時は水で洗い流してください。
- ③小袋の切り口を切り、中の粉末をプラスチックパックの中身に振り掛けます。
混ぜないでください。
黄色く変化して反応が始まります。



- ④反応が始まったら蓋を閉めてご使用ください。二酸化塩素は空気より重い気体です。なるべく安定した高い所に置いてください。



使用上の注意

- 食べ物ではありません。
- 小児の手が届かない所、直射日光・高温を避けて保管してください。
- 平らでなるべく高い場所に置いてください。
- 誤って飲み込んだ場合は、直ちに医師に連絡し、口をゆすぎ、コップ1～2杯の水または牛乳を飲ませてください。
- 目に入った場合には、すぐに大量の水で洗い流してください。
- 成分臭(プールのにおい)を強く感じるときは、容器の蓋を閉めるカラップなどで蓋をして換気してください。特に使用開始時に注意してください。
- 40℃以上の高温・直射日光が当たる場所では使用しないでください。
- ゲルがこぼれた場合は、すぐにふき取ってください。
- 色柄物の服や布地は色落ちする場合があります。もしついていた場合、すぐに洗い流してください。
- 気密性が高く、換気できない狭い空間(トイレなど)では使用しないでください。
- 高濃度のガスは、金属に対して腐食性があります。密着させたまにしないでください。
- 顔を近づけないでください。
- すべての菌やウイルスを除去できるものではありません。

成分

二酸化塩素発生体・増粘剤

素材

プラスチック・紙

内容量

140g

サイズ

96×96×65 mm

ケース入数

12個



4991649200714

販売元

合同会社 APERIO

〒410-0036 沼津市平町9-3 秋山ビル1F西
TEL:055-943-5444 FAX:055-943-5445

製造元

TC TRY COMPANY
株式会社 トライ・カンパニー

〒410-0005 静岡県沼津市双葉町9-11-4 双葉テクノパーク