

細菌・ウイルス対策に!

水に溶かしてすぐに使える
かんたん除菌剤

3M™ 溶かすだけタブレット型
塩素系 除菌剤
20錠



タブレット型

- 計量の手間なし
- 収納は小スペース
- 軽くて持ち運びがラク

ジクロロイソシアヌル酸 ナトリウム配合

- 弱酸性 (pH5.5-6.5)
- 対象物が傷みにくい
- 希釈後※、3日間使用可能

長期間保存可能

- 製造後、約3年保存可能
- 日常用と備蓄用の両方に

※500mlの水に1錠=有効塩素濃度約2000ppm。5Lの水に1錠=有効塩素濃度約200ppm。

高い除菌力

弱

除菌剤に対する対抗性

強

	一般細菌	糸状真菌	結核菌	ウイルス	芽胞
	酵母様真菌				
ジクロロイソシアヌル酸 ナトリウム	○	○	○	○	○
次亜塩素酸ナトリウム	○	○	○	○	○
アルコール	○	○	○	△	×

ウイルスの種類によります。

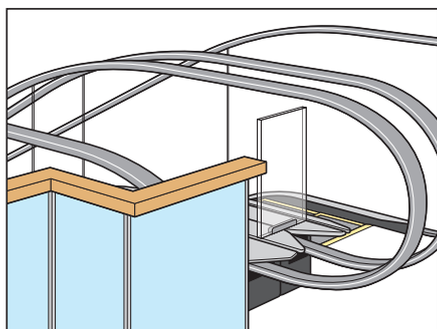
環境除菌用の各薬液の比較

	ジクロロイソシアヌル酸 ナトリウム	アルコール除菌剤	次亜塩素酸 ナトリウム除菌剤
除菌効果	○	△	○
対象物への ダメージの低さ	○	△	×
塩素臭	○	—	×
皮膚刺激性の 低さ	○	○	△
可燃性の低さ	○	×	○
保存性	○	○	×
保管・輸送 スペース	○	×	×
保管期間	○	○	×

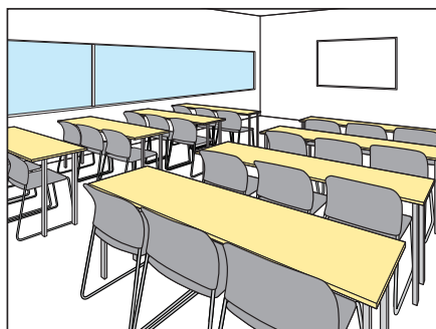
希釈倍率の目安

有効塩素濃度	1錠あたりの 水の量	推奨用途				
2000ppm	500ml	<ul style="list-style-type: none"> • 便や嘔吐物が付着したエリアの除菌作業 • 汚れが多く、不特定多数が使い、病原菌が多くいることが想定されるエリアの除菌作業 				
1000ppm	1L					
500ppm	2L	<table border="0"> <tr> <td>【日常的な除菌作業】</td> <td>【つけ置き除菌作業】</td> </tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • テーブル、カウンター、イス、ドアノブ、手すり、デスク、洗面台、パーテーションなど • 床の除菌作業 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • スポンジたわしやスコッチ・ブライト™ワイピングクロスなどのつけ置き除菌作業 • 食器、調理器具のつけ置き除菌作業 </td> </tr> </table>	【日常的な除菌作業】	【つけ置き除菌作業】	<ul style="list-style-type: none"> • テーブル、カウンター、イス、ドアノブ、手すり、デスク、洗面台、パーテーションなど • 床の除菌作業 	<ul style="list-style-type: none"> • スポンジたわしやスコッチ・ブライト™ワイピングクロスなどのつけ置き除菌作業 • 食器、調理器具のつけ置き除菌作業
【日常的な除菌作業】	【つけ置き除菌作業】					
<ul style="list-style-type: none"> • テーブル、カウンター、イス、ドアノブ、手すり、デスク、洗面台、パーテーションなど • 床の除菌作業 	<ul style="list-style-type: none"> • スポンジたわしやスコッチ・ブライト™ワイピングクロスなどのつけ置き除菌作業 • 食器、調理器具のつけ置き除菌作業 					
200ppm	5L					
100ppm	10L					

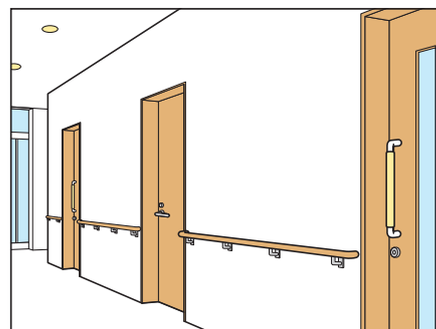
こんなところにお使いいただけます



手すり



デスク



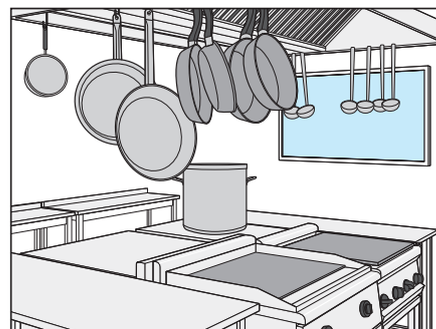
ドアノブ



飲食店のトレイ



洗面台、トイレ



キッチン

※食品に触れるところは十分に洗い流すか、または十分に2度拭きをしてください。

製品情報

製品名	入れ目	発注品番	重量	液性	成分
3M™ 溶かすだけタブレット型塩素系除菌剤 20錠	1ボトル20錠	T/JOKIN 20	3.3g/1錠	弱酸性 (pH5.5-6.5) (2000ppm希釈時)	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム：約48.2%、 その他成分：約51.8% ※有効塩素：31.1%/錠

安全上の注意

●製品本来の用途以外では使用しないこと。●子供の手が届くところに置かないこと。●熱湯では使わないこと。●他の洗浄剤と併用しないこと。●他の塩素系薬剤等との直接混合での使用は絶対しないこと。●食品には使用しないこと。●粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避けること。●野外又は換気の良い場所でのみ使用すること。●保護手袋を着用すること。●保護眼鏡/保護面を着用すること。●直射日光を避け、なるべく湿気の少ない涼しい所に保管すること。●環境への放出を避けること。

3M、スコッチ・ブライトは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社
http://www.mmm.co.jp/ccd/

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.
BST-175-A(122000) IT

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-388

9:00~17:00/月~金 (土日祝年末年始は除く)