

DUAL SANITIZER MK77

DUAL SANITIZER MK77

利用頻度、施設環境により
薬剤量をコントロール

除菌する

洗浄する

悪臭の発生を防ぐ

詰まりを予防する



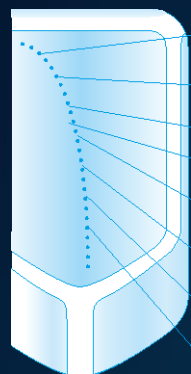
DUAL SANITIZER MK77 DUAL SANITIZER MK77



細菌の繁殖を防ぐ 除菌効果と脱臭

1. 水洗トイレでは、便器の表面・トラップ・排水管内で細菌が活発に繁殖。その結果、尿素からアンモニアが分解され、臭いが発生。
2. 細菌の死骸などの有機物が生成され、便器に汚れが発生。
3. pHが上昇してアルカリ性になり、尿中のリン酸カルシウムなどが結晶化し、便器・排水管に尿石として付着。尿石は排水管の詰まりを引き起こす。
4. カルミックのサニタイザーの除菌剤は細菌の繁殖を抑えることで、臭いの発生・汚れ・尿石を未然に防ぎ、排水管内の詰まりも防止。クリーンなトイレを維持。

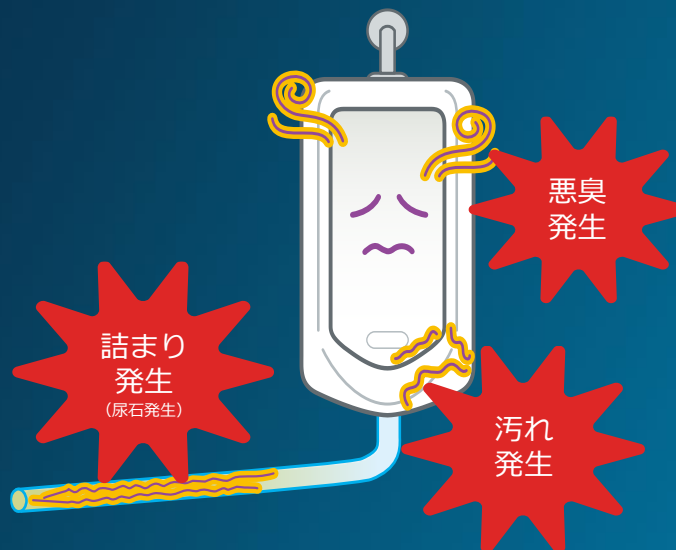
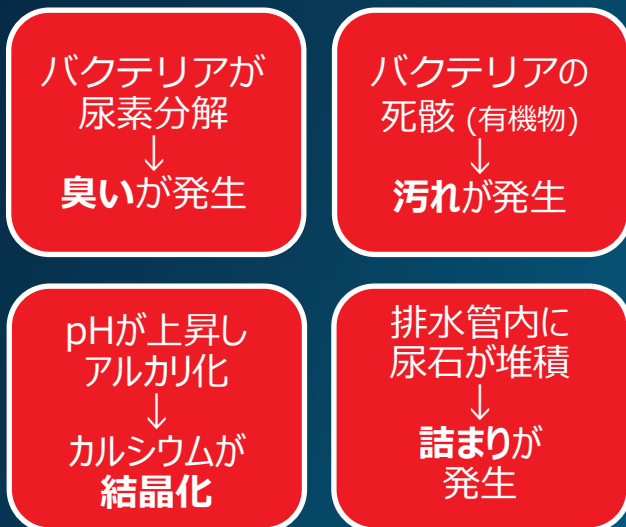
小便器から検出される可能性のある細菌



- 大腸菌
- コルネバクテリウム属菌
- 緑膿菌
- プロテウス
- 黄色ブドウ球菌
- 肺炎球菌
- 腸球菌
- 連鎖球菌

The Japanese Journal of antibiotics XXI-5 (P260-266)(1968)

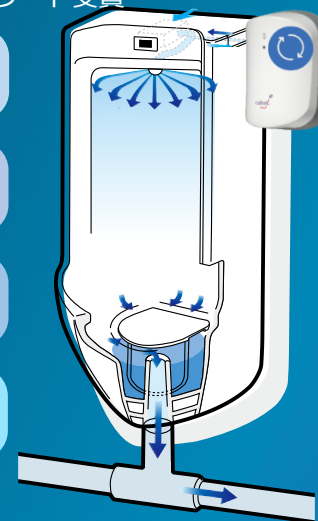
小便器の問題点



特徴 Dual Sanitizer MK77 サニタイザー

- プログラミングにより利用頻度に対する最適量を滴下
- 便器表面の汚れを落とし、排水管の詰まりを防ぐ
- 洗浄・除菌効果で二次感染を防ぐ
- 脱臭効果で空間を心地よく保つ
- シームレスボディでお手入れが簡単
- reddot2014デザインアワード受賞

1. プログラミングされた設定間隔で薬剤を滴下
2. 薬剤が洗浄水と共に流れ、便器表面を除菌・洗浄
3. トラップ内で持続的に効果を発揮
4. 排水管に流れ、尿石・悪臭発生を予防



用途 : 便器内洗浄除菌
 対象便器 : 各種小便器
 サイズ : W151×D100×H219mm
 製品質量 : 約1.5kg (薬剤・電池含む)
 吐出方法 : プログラム設定時間ごとに薬剤滴下
 電源 : 単2アルカリ乾電池×4本

日本カルミック株式会社

本社 : 〒102-0074 東京都千代田区九段南1-5-10



0120-921-291

受付時間 9:00~17:00 (土日祝日を除く)

<https://www.calmic.co.jp/>

