

FLO-KEM, INC.

MANUFACTURER OF INDUSTRIAL
CLEANING & SPECIALTY CHEMICALS

ISSA
The Experts
in Cleaning and Maintenance



感染防止対策洗剤 レモングリーンDD

米国政府機関
EPA登録製品
1839-95-10693



リンスフリー
高い洗浄力
高水準な感染管理

O-157

ノロウイルス

新型インフルエンザ

などに対応

素材に優しい

さわやかな柑橘のにおり

使用方法が簡単

病院

特別養護老人ホーム

ケアセンター

動物病院

ペットショップ

商業施設

オフィスビル

ホテル

学校・幼稚園

映画館・劇場

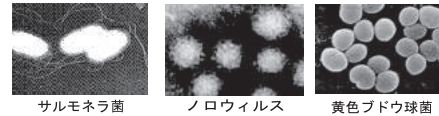


& adv...
place in a test tube,
outside a living
ion.



LEMON GREEN DD

レモングリーン DD/ 多目的用 感染防止対策洗剤



除菌

Plus

洗浄

この製品は2種類の第四級アンモニウム塩配合によるものである。アメリカ病院グレードの除菌効果と高い洗浄力があり、交差汚染の危機コントロールが重要とされている施設の清掃、除菌、消臭を目的とするEPA登録商品です。

病院で使用する場合

一般病棟、診療室、共用区域
一般区域、オペ室、無菌室
集中治療室

商業施設で使用する場合

廊下、洗面所、ガラス、ドアノブ、テーブル、椅子、カウンター、手すり、各種ボタンなど

使用方法： スプレーして拭き取る（リンス不要）

希釈倍率： **40倍** 1,125ppm 病院及び一般用 一般用として60倍希釈での使用も可能。
(この場合ノロウイルスに対応できません)



◎微生物（真菌）

エンテロバクテリアエロゲネス、プレヴィバクテリウムアンモニアゲネス、ストレプトコッカスファエカリス、肺炎桿菌、バイコマイシン中間耐性、サルモネラシットムエレリ、黄色ブドウ球菌、コレラ菌、大腸菌、白癬菌

◎ウイルス

新型インフルエンザ（H1N1）、インフルエンザA型、単純ヘルペス1型、アデノウイルス2型、ワクシニアウイルス、HIV-1、B型肝炎ウイルス、C型肝炎ウイルス、牛ウイルス性下痢症ウイルス、コロナウイルス、ノロウイルス、ネコカリシウイルス

上記データはアメリカの法律に基づいた試験結果です



有効性試験：本製品は5%血清と400ppm硬水の存在下の有機体（炭素と水素両方含んでいる物質）に対して効果が見られる。

活性除菌成分：アルキル・ジメチル・ベンジルアンモニウム・クロライド 2.25% アルキル・ジメチル・エチル・ベンジルアンモニウムクロライド 2.25% 活性除菌率：4.5% pH(原液)：11.5~12.0 臭い：レモン 容量：3.78L 原産国：アメリカ



■子供の手が届かない場所に保管してください。■皮膚に触れたり眼に入らないように注意してください。飲み込むと危険です。■ゴム手袋をして下さい。■換気をよくしてご使用下さい。■使用する前に目立たない所でお試し下さい。■一度容器から出した洗剤は戻さないで下さい。■他の洗剤と混ぜないで下さい。■用途以外に使用しないで下さい。■凍結させないで下さい。

株式会社TOSHO

本社：

東京都杉並区高円寺南5-20-7

関西オフィス：

大阪市淀川区西中島5-1-8日研ビル202

www.coschem.jp

