



なぜ、わたしたちは CITRUBUSTER EX を お勧めするの？



医療・福祉施設用

ノンケミカル・除菌・抗菌剤

無味・無臭

アルコールフリー

表面コートが可能にしたノンケミカル持続性除菌・抗菌剤

日本製
内容量4L

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

12 つくる責任
つかう責任



「つくる責任、つかう責任」

人にも地球にもやさしい商品にこだわります



安全・安心

天然オーガニック素材由来 ノンアルコールだから安心！

グレープフルーツ種子から抽出された天然抗菌成分「GSE」と精製水だけを使用。そして、ノンアルコール、無添加・無香料・無着色。人や環境にもやさしく、肌に触れたり、万が一の口に入っても安心です。赤ちゃんやペットがいるご家庭でも、安心してお使いいただけます。

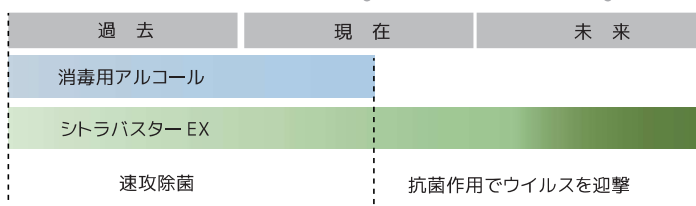
高い抗菌効果

抗菌・除菌・抗ウイルススプレー 一度かけると効果は一定時間持続！

消毒用アルコールにはない抗菌（コーティング）作用で新たに付着したウイルスや細菌も除菌。繰り返し使用することで幾重にも抗菌層を形成し長時間効果を持続（※）します。

※使用環境（拭き取りや付着量等）により、除菌効果は異なります。

抗菌作用で効果を持続



STEP 01 ボトルを軽く振る

STEP 02 スプレー

STEP 03 軽く拭き取る

※ 拭く布は同じものを使えば
布自体もコーティングされます

手軽・低コスト

あらゆる場所に噴霧可能！ 除菌剤を一本化でき、経費も削減！

無害なのであらゆる場所に噴霧でき、除菌剤を一本化できます。マスク、ルーペ、マイクロスコープのレンズなど気になる箇所に直接スプレーし拭き取ってください。噴霧した場所の除菌・抗菌効果の持続性の高さも特長です。経費の削減と院内の安全・安心を実現できます。

全国の医療機関で使われています。



シトラバスターEXの特徴

ウイルス殺菌
99.99%
除去

01

無香料
×
無着色
×
無添加

02

0% FREE
ALCOHOL
アルコール
フリー

03

抗菌作用で
効果持続

04

変質や変色
がない

05

加湿器に
使用可能

06

アルコール

680,000

一般細菌数



シトラバスターEX

680,000

10未満

10未満

10未満

98,000

120,000

270,000

シトラバスター抗菌力検測テスト結果
一般社団法人上越環境科学センター

お客様の声

ナグモ歯科赤坂クリニック
佐藤 由紀子 先生

長く使うなら“質”のいいものを。

シトラバスターEXは“エビデンス”

があるから信頼できる。

Q. シトラバスターEXを選んだ理由を聞かせてください。

何かを選ぶときに心掛けていることは「質」です。シトラバスターEXは自然のものを使っていますから、肌に触れても手が荒れないし平気です。アルコールは安価ですし、どこでも手に入りますが、口の中で使うと乾燥しやすいんです。「シトラバスターEX」は質の面で評価しています。

Q. 使った感想をお聞かせください。

長く繰り返し使うことを考えると、安全なものを使いたいですよね。健康を考えたら、値段だけでなく質を考える必要があると思っています。すべては健康な身体あつてのことですので、健康や安全には投資は惜しみたくないですね。





消毒用アルコールとの違い

| | 消毒用アルコール | シトラバスター EX |
|------------------|---|---|
| 除菌力 (消毒効果) | 噴霧直後にウイルス・細菌類を素早く除菌。アルコール耐性菌など効果が期待できないものあり。 ○ | 噴霧直後にウイルス・細菌類を素早く除菌。ウイルス・細菌類を、99.99% 除去 (※)。 ◎ |
| 抗菌力 (除菌効果持続力) | 揮発するまで有効。揮発後に付着したウイルス・細菌にはほぼ効果なし。有機物や水分と混ざれば除菌力低下のおそれあり。 × | 乾燥後も除菌力を維持。都度噴霧ではなく定期噴霧が可能。有機物の影響を受けにくい。 ◎ |
| 安全性 | 多用すると手荒れ等の反応あり。粘膜に対して刺激性あり。樹脂製品、皮革製品などの表面が変色することがある。濃度が高いと引火のおそれあり。 △ | GSE (グレープフルーツの種子抽出物) と精製水だけを使用。アルコールやケミカル類を含まない天然製剤なので安全安心。現在までアレルギーや耐性菌の出現報告がない。海外では抗ウイルス点鼻剤としても使用されている。 ◎ |
| 使用の注意度 | 安価ではあるが頻繁に使うのでコストパフォーマンスが悪い。アルコール過敏症の方への使用には注意が必要。効力が濃度に左右されるため管理が必要。加湿器などへの添加剤としての使用ができない。 △ | 除菌力の持続性があり、消毒回数を抑制できる。マウスウォッシュや手指にも使用でき人体への影響が少ない。あらゆる場面で除菌力のコーティング効果が期待できる。加湿器やエタノールとの混合など添加剤として使用が可能。 ◎ |

※使用環境 (拭き取りや付着量等) により除菌効果は異なります。

大学研究機関、各専門機関にてさまざまな実証実験を行っています。

シトラバスター効果実証試験機関

鶴見大学 東京医科歯科大学 東京農工大学 岐阜大学 北里大学 金沢大学 代替医療科学研究センター UBE 科学分析センター
バイトメディカルサイエンス研究会 上越環境科学センター カビ相談センター 環境衛生検査センター 他

試験内容

口腔カンジダ属真菌抑制効果試験 口腔カンジダ症の治療効果検証 入れ歯ベース樹脂上のカンジダアルビカンスバイオフィルムの阻害効果試験 薬剤耐性菌に対する抗菌効果試験 (多剤耐性緑膿菌・EBSL 産生菌・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌・バンコマイシン耐性腸球菌) 白癬菌に対する抗真菌活性試験 乾燥検体の抗菌力性能試験 (大腸菌・黄色ブドウ球菌・緑膿菌・枯草菌・サルモネラ) インフルエンザウイルス不活性化定量試験 鳥インフルエンザウイルスに対する阻害効果 不織布に接種された細菌に対するスプレー形態の効果 細胞毒性の検証と安全性確認試験 抗菌性試験 7日間継続 (水・アルコール抗菌比較) 手指除菌効果 48時間試験 長期除菌効果 14ヶ月間試験 他

表面コートが可能にしたノンケミカル持続性除菌・抗菌剤



CITRUBUSTER EX

シトラバスターch
GSE説明動画集



医療・福祉施設用 (大学研究機関実証試験製品)

シトラバスター・CITRUBUSTER は (株) EID の登録商標です。

メーカー希望小売価格 オープン価格

製造販売元



株式会社EID

〒105-0001
東京都港区虎ノ門4-3-20
神谷町MTビル14階
TEL : 03-5404-3436

特約店



株式会社新生堂商会

〒143-0016
東京都大田区大森北4-23-16
TEL : 03-5763-5851

取次店

東京歯科産業株式会社

〒101-0021
東京都千代田区外神田6-10-5
TEL : 03-3831-0176

FAX : 03-3835-8254

ご用命は

【大阪支店・九州支店・名古屋営業所】