

除菌

ウイルス  
除去

弱アル  
カリ性

原液  
使用

# ケミガード ふいてウイルス除去<sup>\*</sup>

使う人にも  
やさしさを

2度ぶきいらず

重そう配合



4 kg



## トリプル洗浄効果

サッとふくだけで汚れ、<sup>\*</sup>菌、ウイルスを同時に除去。

<sup>\*</sup>※全ての菌、ウイルスに効果があるわけではありません。

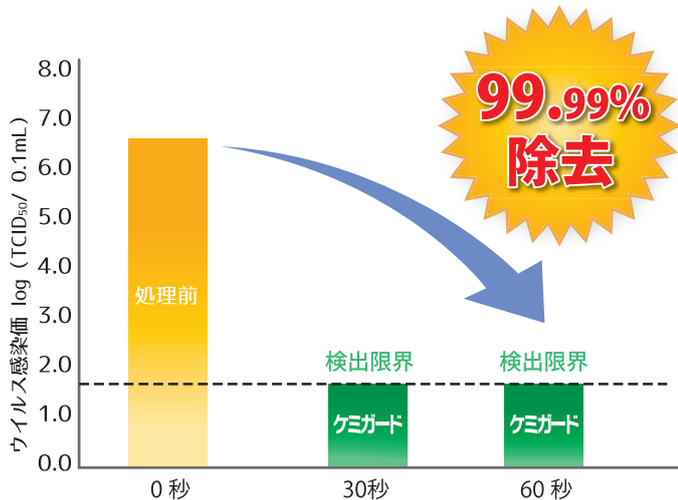
## ものにもやさしい

アルコールに弱いアクリル製パーティションやビニールカーテンにも使えます。

使用用途は裏面をご確認ください。  
商品の外観・表示については予告なく変更することがあります。

## エンベロープウイルスに対する効果

## 使用方法



テスト条件	ケミガード ふいてウイルス除去：ウイルス液＝9：1 室温 30秒及び60秒接触
感染価算出法	TCID <sub>50</sub> 法
試験場所	弊社研究室

使用する際は、ダスターに吹きつけてご使用ください。

【例】

①ケミガードをダスターに吹きつける

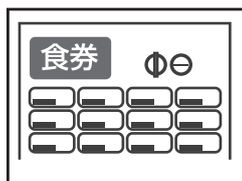


②テーブルをふく

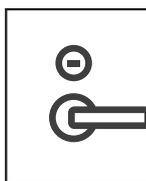


## こんなところに使えます

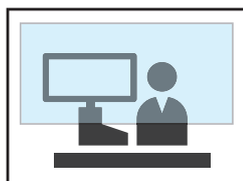
### 店内備品に



券売機



ドアノブ



アクリル製  
パーティション

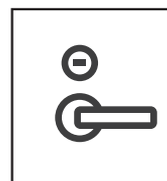
### トイレに



洗面台、蛇口



便座

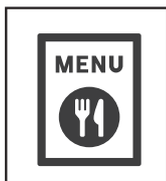


ドアノブ、レバー

### お客様の入れ替わる都度に



テーブル・イス



メニューブック



卓上ベル



調味料



冷水ポット

### 別売オプション

品名：ケミガード ふいてウイルス除去  
300SPボトル  
商品コード：900602



## ⚠️ 使用上の注意

ご使用にあたっては、製品に記載の「使用方法」と「使用上の注意」を必ず読んでお使いください。

## 商品データ

品名	ケミガード ふいてウイルス除去4kg
荷姿	4kg×4本／ケース
商品外寸※	203mm×124mm×254mm
ケース外寸※	417mm×260mm×265mm
積重可能段数	3段
商品コード	233930
JANコード	4975657236088

※外寸は長さ×幅×高さです。ケース外寸は野線寸法です。

## 成分表示など

液性	弱アルカリ性
成分※	界面活性剤(0.2%、アルキルアミンオキシド)、エタノール、重曹、除菌剤(塩化ベンザルコニウム)、安定化剤
使用量の目安	原液

※本品はPRTR法に該当しません。



## おぜき包装株式会社

〒566-0064 大阪府摂津市鳥飼中3丁目3番47号  
TEL.072-650-3701 FAX.072-650-3715  
URL <http://www.ozeki-housou.jp/>

# どんな洗剤？

製品画像



**ケミガード ぬいてウイルス除去**

品名

荷姿

スプレー

有効成分

4kg × 4本入/ケース

300ml 霧状

アルキルアミノオキシド

塩化ベンザルコニウム

# どこに使う洗剤？

こんなところに使えます

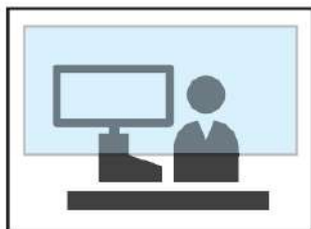
店内備品に



券売機



ドアノブ



アクリル製  
パーティション

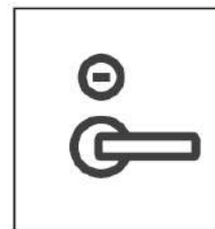
トイレに



洗面台、蛇口



便座

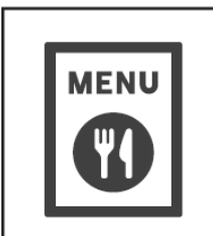


ドアノブ、レバー

お客様の入れ替わる都度に



テーブル・イス



メニューブック



卓上ベル



調味料



冷水ポット

**施設内の気になる汚れをまとめて**

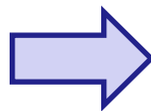
**除菌+洗浄**これ**1**本！

# 施設除菌について

除菌目的の掃除あるある・・・



アルコールで  
拭き掃除



ベタつき（汚れ）が  
落ちない・・・



実は、アルコールでは除菌は出来ても**汚れは落ちないんです**・・・。  
しかも！アルコールは汚れと反応したり、水分で薄まったりして除菌  
効果を落としてしまいます！

そこでオススメなのが「ケミガード ふいてウイルス除去」です

衛生管理に

菌・ウイルス除去

清掃効果UP

汚れ落ち◎

効率UP

2度拭き不要

# 新型コロナウイルス対策に有効な成分

nite(独立行政法人 製品評価技術基盤機構)は、経産省の要請を受け、アルコール以外の消毒方法の選択肢を増やすため、新型コロナウイルスに有効な台所用洗剤などに含まれる界面活性剤を公表

有効と判断された界面活性剤	濃度
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム	0.1%以上
アルキルグリコシド	0.1%以上
アルキルアミノオキシド	0.05%以上
塩化ベンザルコニウム	0.05%以上
塩化ベンゼトニウム	0.05%以上
塩化ジアルキルジメチルアンモニウム	0.01%以上
ポリオキシエチレンアルキルエーテル	0.2%以上



「ケミガード ふいてウイルス除去」  
配合成分！

出典：経産省HPおよび独立行政法人製品評価技術基盤機構HP  
(2020年6月3日時点)

当製品はniteのHP「新型コロナウイルスに有効な界面活性剤が含まれる製品リスト」に掲載されています。

# 「ケミガード ふいてウイルス除去」の特徴まとめ

- 有効成分である「アルキルアミノオキシド」、  
「塩化ベンザルコニウム」を配合。

⇒**新型コロナウイルス対策**に有用な洗浄成分

- 多用途に使える。
- 原液で使える。
- アルコールでは落とさきれなかった、**油汚れや飲み物の汚れ**もスッカリ。
- **二度拭きいらず**で手間がかからない。