

商品ラインアップ



製品の特長

- 水洗い不要! クリーナーを汚れた面に直接スプレー後、乾いた布で拭き取るだけでキレイになります。
- 石油系成分が入っていないため、あらゆる素材の清掃に使用できます。
- 環境にやさしく(生分解性90%以上)、洗浄污水は、中性・無リンで浄化槽のバクテリアは死滅しません。
- 洗浄後には帯電防止効果のある薄い皮膜ができ、ガラスや鏡にほこりが付きにくくなります。
- 通電性能があるため、スマートフォンの液晶画面等にも使用可能です。

使用上の注意

- 万一目に入った場合は、大量の水で洗い流してください。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。
- 直射日光の当たる場所で保管すると、洗浄力が低下する場合があります。
- 天然の原料使用のため、白い沈殿物が生じることがありますが、品質に問題はありません。
- 湿気を嫌うところには直接スプレーせず、布などに液を含ませてご使用ください。
- 染まってしまった繊維・カーペットや石材、変色・日焼けした物には効果がありません。
- 本洗浄の前に必ず目立たないところで素材の腐食、変色、光沢の安全性を確認してください。

品名	植物性合成洗剤
成分	界面活性剤：脂肪酸ナトリウム(0.3%以上)・トウモロコシ油・ココナッツ油・脂肪酸ココメチルエステル他
液性	弱アルカリ性・pH10.7

★洗浄污水はバクテリアが分解するので中性になる

当社では製品の効果・安全性に関する試験を外部機関に依頼し検証しております。

ウイルス不活化試験

■分析試験成績書

依頼者 オープ・テック株式会社
 検体名 当社クリーナーA
 表題 ウイルス不活化試験
 試験依頼先 奈良県立医科大学

試験成績書発行年月日 2020年11月13日 エビデンス取得

【試験結果】 作用液のウイルス感染価測定結果

試験ウイルス		開始時	1分	10分
エンベロープウイルス1種	コントロール(PBS)	8.50E+06	7.75E+06	7.50E+06
	万能環境クリーナー	8.50E+06	<1.00E+02	<1.00E+02
	不活化効果(Mv)	—	4.89	4.88
	減少率(%)	—	>99.998%	>99.998%

検出限界値：<1.00E+02 減少率(%)は小数点第4位以下切り捨て

殺菌効果試験

■分析試験成績書

依頼者 オープ・テック株式会社
 検体名 当社クリーナーA
 表題 殺菌効果試験
 試験依頼先 一般財団法人 日本食品分析センター

試験成績書発行年月日 2017年9月22日 エビデンス取得
 試験成績発行番号 第17094912001-0101

【試験結果】

試験菌	対象	開始時	1分後	3分後	5分後
***菌	検体	—	<10	<10	<10
	対照	9.1×10 ⁵	—	—	7.5×10 ⁵
***菌	検体	—	8.4×10 ⁴	4.4×10 ³	5.2×10 ²
	対照	5.5×10 ⁵	—	—	5.0×10 ⁵

<10：検出せず

ウイルス不活化試験

■分析試験成績書

依頼者 オープ・テック株式会社
 検体名 当社クリーナーB
 表題 ウイルス不活化試験
 試験依頼先 一般財団法人 日本食品分析センター

試験成績書発行年月日 2009年2月17日 エビデンス取得
 試験成績発行番号 第108123595-002

【試験結果】 作用液のウイルス感染価測定結果

試験ウイルス	対象	濃度	log TCID ₅₀ /ml	
			開始時	10分後
ノンエンベロープウイルス1種	検体	原液	8.0	<4.5
		5倍希釈液	8.0	<3.5
		10倍希釈液	8.0	<3.5
	対照(精製水)	—	8.0	7.6

TCID₅₀：median tissue culture infectious dose, 50%組織培養感染量
 作用温度：室温 <3.5及び>4.5：検出せず

SPACE SHOT スペースショット® 万能環境クリーナー

ウイルスを除去 細菌を99.9%除菌 (原液使用)



ウイルス対策に有効とされた
界面活性剤「脂肪酸ナトリウム」含有
(0.22%以上)

人・素材・地球に安心安全な植物性洗浄剤

生分解性
90%以上

洗浄污水は
無リン・中性

水洗い不要
白く残ったり・ヌメリが
出た場合水洗い必要

使用可

- ほとんどの繊維(シルク・ウール・ナイロン・レーヨン他)
- ほとんどの石材(大理石・ラスタール・インド砂岩他)
- ほとんどの金属(アルミ・ステンレス・銅・シンチウ他)
- ほとんどの石油製品(ゴム・アクリル・プラスチック他)

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

ORB TECH
オーブ・テック株式会社

TEL. 03-5997-1691



万能環境クリーナーは素材を選ばない

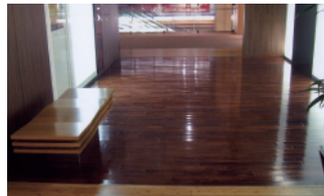
大理石・御影石のクリーニング



ソファー・カーペットのクリーニング



御影石・フローリングのクリーニング



フローリングのクリーニング



植栽が枯れない



便座・フタ・床・壁のクリーニング



画面・フィルム・アクリル・ゴムのクリーニング



エレベーターの中・外のステンレス他のクリーニング



主な用途・希釈

原液～3倍希釈

カーペット、ソファー、布製のイスのシミ・汚れ

5～10倍希釈

携帯・液晶テレビ画面、電気製品全般、エレベーターのステンレス・ボタン、エスカレーターのリフト、透明なアクリル板、トイレのガラス・便座・床・貴金属、白木、畳、壁紙

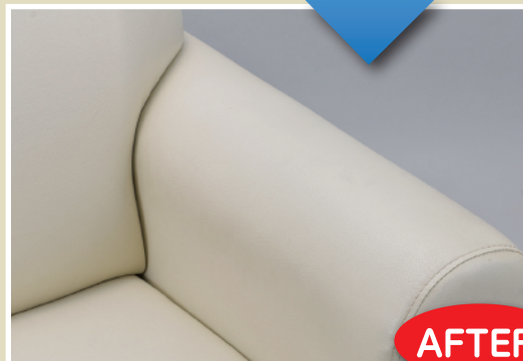
10～50倍希釈(ポリッシャー・床自洗機・エクストラクター使用)

ロビー床の大理石・御影石・カーペット・ソファー

BEFORE



ソファの汚れ
布・ブラシ等で
拭き取ってください。



AFTER

汚れが重度の場合、原液を塗って
10分後雑巾で拭き取る

BEFORE



換気扇の汚れ
塗布10分後
スポンジ・布等で
拭き取ってください。



AFTER

BEFORE



万能環境クリーナーの
原液を塗布。
次の日、高圧洗浄機
で汚れが落ちます。
(洗剤が乾燥した
方がよい)



AFTER

インターロッキング(10倍希釈)

BEFORE



モップで塗布して
からポリッシャー
(ナイロンブラシ)
を回して汚水を回収
してください。



AFTER