

強アルカリでしつこい油汚れにも高い浸透力で分解します。泡立ちせず洗浄後もべとつかず二度拭き不要です。

アクアクリーナーの洗浄メカニズム



界面浸透

水の分子が高い浸透力で汚れに素早く 浸透します。



剥離•分离

マイナスイオンが汚れを取り囲み、表面 から剥離します。



乳化•分解

浮き上がった汚れは小さく分解され、油 などの汚れを乳化し洗浄します。

静電気•帯電防止効果

静電気の発生を抑える効果で、清拭時の 摩擦による汚れの付着を防ぎます。

防サビ効果

還元電位(ORP)が低いためサビ(酸化)を 防止することができます。

厨房まわりの油汚れ



しつこい油汚れには噴霧や お湯で希釈して浸漬洗浄す ると効果的です。

床の拭き掃除



上げてください。すすぎは 不要です。

エアコン洗浄



たばこのヤニや油汚れを分 解します。噴霧後、かるくす すいでください。

カーペット洗浄



噴霧後、ヤーンパッドなどで拭き上 げてください。残留洗剤の心配も なく、消臭効果も期待できます。

ガラス・鏡



水などでは落ちにくい手跡 などにも効果的です。

風呂場の清掃



石鹸カスや皮脂汚れを分解 し、防カビ効果も期待でき ます。

微生物はpH12.5では育成できないとされています。本製品は洗浄と同時に強力な除菌・抗菌を行えます。

[抗菌試験] 大腸菌

黄色ブドウ球菌	-			
(黄色ブドウ球菌)	4	-	 - 0.00	١
・央ロノドノ外国		未份	7杯鱼	
		ᆽᆮ	/ 基外 盃	

※第三者機関調べ

試験結果	菌数				
	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	
アクアクリーナー あり	<30 (0)	<30 (0)	<30 (0)	<30 (0)	
アクアクリーナー なし	3.4×10 ⁶	6.9×10³	1.8×10 ⁶	6.9×10³	
減少率(%)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	/光片 /2535 /2010皇王阳庄 / / 南. #**中**				

(単位: /25cm²区、<30:定量下限値、()内:菌数実数値)

試験結果	菌数				
	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後	
アクアクリーナー あり	<30 (0)	<30 (0)	<30 (0)	<30 (0)	
アクアクリーナー なし	9.3×10⁵	1.6×10⁵	2.4×10 ⁵	2.0×10 ⁴	
減少率(%)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

(単位: /25cm²区、<30:定量下限值、()内: 菌数実数值)

[試験方法]滅菌シャーレに30cmの距離から試験液を3プッシュスプレーし、直ちに乾燥させ、一定時間まで静置(1時間、3時間、6時間、24時間)。

ウイルス感染価を99.99%以上減少

[抗ウイルス試験] ネコカリシウイルス(ノロウイルス代替) インフルエンザウイルス

試験結果	log TCID50/mL				
叫得大小口木	開始時	1分後	3分後	5分後	
アクアクリーナー あり	_	4.5	<3.5	<3.5	
アクアクリーナー なし	7.7	_	ı	7.5	

TCID₅₀: median tissue culture infectious dose,

50%組織培養感染量

作用温度:室温 <3.5:検出せず

試験結果	log TCID₅₀/mL				
	開始時	1分後	3分後	5分後	
アクアクリーナー あり	_	<3.5	<3.5	<3.5	
アクアクリーナーなし	7.5	_	_	7.3	

TCID₅₀:median tissue culture infectious dose,

50%組織培養感染量

作用温度:室温 <3.5:検出せず

[抗カビ試験] クロカビ

試験結果	菌数			
	開始時	30秒後	1分後	5分後
アクアクリーナー あり	×10⁴	<10	<10	<10
アクアクリーナー	×10⁴	>10		

※アクアクリーナーありの環境下ではカビ数は<10/mLでありカビの 発育は確認されなかった。

※アクアクリーナーなしの環境下ではカビの発育を確認した。

使用できないもの

●水拭きできない物、液晶テレビの画面、白木、皮革製品、貴金属、宝石類、金箔、銅系金属、絹製品、二ス塗り家具など。

- ●飲用不可。用途以外には使用しないでください。●食品にかかる恐れがある場合は、ダスターに含ませて拭き取ってください。●ミスト、スプレーを吸入しないでください。
- ●取扱い後は手を洗ってください。●保護手袋を着用してください。●他の薬剤と混ぜないでください。●フローリングなどのワックスを剥離することがありますのでご注意 ください。●塗装や材質の種類によっては変色する場合があります。目立たない所で試してからお使いください。 成分

●密栓し、直射日光を避け、風通しの良い場所で保管してください。●幼児の手の届かない場所に保管してください。

強アルカリ電解水(pH12.5) 抗菌剤

日本製

[製造元]



KOHENDO 株式会社 虎変堂

〒811-3121 福岡県古賀市筵内884-5 Tel 092-942-3081 Fax 092-942-4325 https://kohendou.co.jp