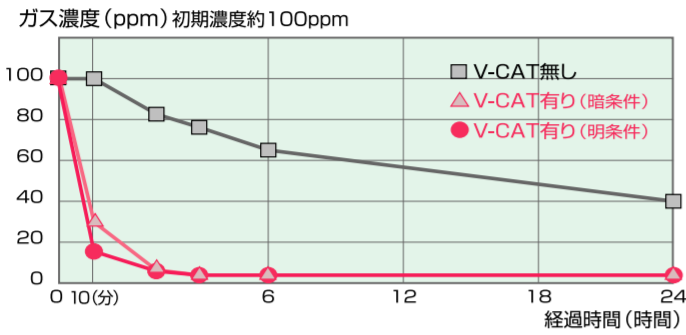
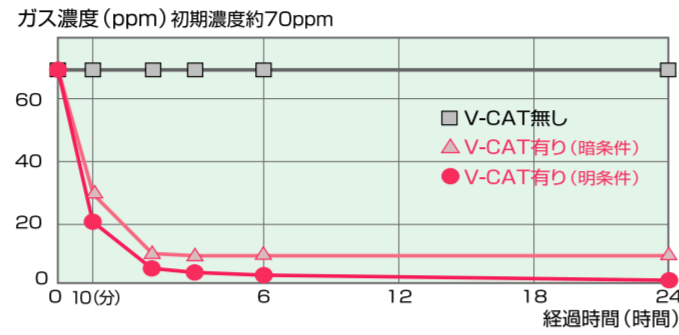


ファーストクリーンの脱臭効果性能

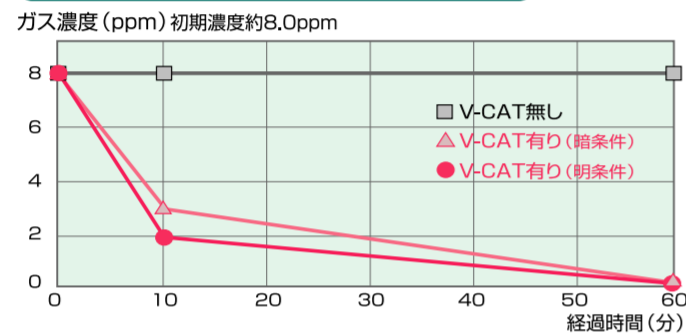
アンモニア (トイレ臭)



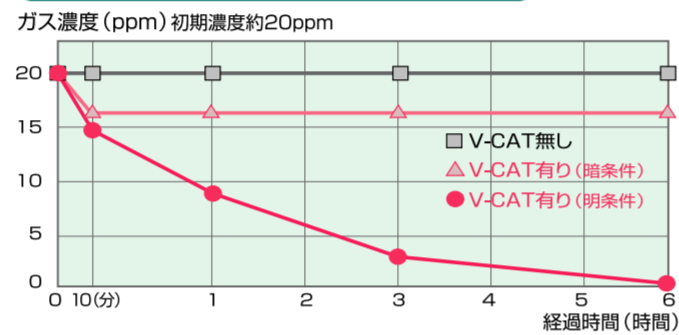
トリメチルアミン (腐った魚臭)



メチルメルカプタン (腐った玉ねぎ臭)



アセトアルデヒド (タバコ臭・体臭・VOC)



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: 平成28年7月21日  
 試験成績書発行番号: 16066708001-0101号  
 測定方法: ガス検知管法  
 サンプル: V-CAT粉末 (シャーレ上にコーティング)  
 光照射条件: 蛍光灯 (6000Lx) 紫外線カットフィルター付

ファーストクリーンの安全性

評価機関: 日本食品分析センター

安全性試験	結果	備考
変異原性	陰性	第 305070146-001号
急性経口毒性	LD50 2,000mg/kg	第 305070146-002号
皮膚一次刺激性	無刺激	第 305070146-003号
皮膚感受性	陰性	第 305070146-004号

使用上の注意

- 上記用途以外には使用しない。●横向きや下向きにした状態で使用しない。●換気して通風の良い所で使用し、一度に大量に使用しない。●シミになる場合があるので1ヶ所に集中してスプレーしない。●火中に投入したり、電子レンジ等で加熱しない。●火気に近い所や、火気に向けてスプレーしたり、火気による乾燥はしない。
- 汚れのあるところは、シミになる場合があるので、あらかじめ汚れを取ってから使用する。●キャップだけ持つと本体が落下する可能性があるので注意する。●ガラス、金属、美術品、和装品などは使用不可。●絹などの水に弱い繊維、皮 (合皮含) 製品、紙や木材、プラスチック製品は使用に注意を要する。

注意事項 吸入飲用不可

- 人や生物に向けてスプレーしない。飲食物や飲食物に直接触れるものにはスプレーしない。
- 子供の手の届かない場所に置く。乳幼児が口に入れたり、舐めたりする物にはスプレーしない。
- 飲み込んだ場合は吐かせずに、速やかに医師の診断を受ける。
- 誤って目に入った場合は直ちに清水で15分以上洗眼し、医師の診断を受ける。
- 顔や皮膚に付着した場合は直ちに石鹸水でよく洗い落とし、痛みや外観に変化がある場合は、医師の診断を受ける。

- 使用中気分が悪くなった場合は直ちに使用を中止し、速やかに換気の良い所で安静にし医師の診断を受ける。●医師の診断を受ける場合は本品を持参する。

- 保管及び廃棄方法**
- 保管の際は必ずキャップをし、破裂の原因となる温度が40度以上となる所、直射日光の当たる場所や暖房機器等の周囲、錆の発生しやすい場所、湿気の多い場所には置かない。
  - 車内には置かない。
  - 凍結の恐れがあるため5度以上で保管する。
  - 廃棄の際は中身を使い切ってから、火気のない戸外でガスが完全になくなるまでガスを抜き、自治体の定める廃棄方法に従い捨てる。

火気と高温に注意

高圧ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。①炎や火気の近くで使用しないこと。②火気を使用している室内で大量に使用しないこと。③高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所やストーブやファンヒーターの近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。④火の中に入れてはいけないこと。⑤使い切って捨てること。  
 高圧ガス: DME

成分: 光触媒 (窒素ドーパド酸化チタン)、精製水、ジメチルエーテル (DME: 高圧ガス)  
 内容量: 200ml (180g)

■商品のお問い合わせは



〒452-0962 愛知県清須市春日白弓73番地  
 TEL.052-400-8223 (代)  
 www.first.gr.jp

光に反応して悪臭・細菌を強力除去

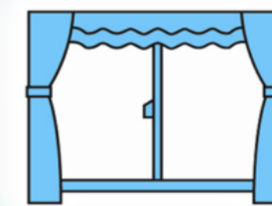
FIRSTON CLEAN<sup>®</sup>  
 ファーストクリーン

車やカーテン、インテリアから衣類まで  
 スプレー式で使いやすい、可視光応答型光触媒です。

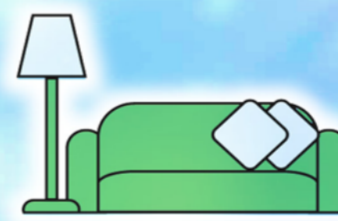
光で広がる快適生活



自動車の布製シートに



カーテンや壁紙に



ソファやクッション  
 インテリアに



衣類や帽子に



V-CAT<sup>®</sup>はトヨタグループの(株)豊田中央研究所が技術開発した、窒素ドーパド酸化チタンを用いた可視光応答型光触媒です。