

# 日免オートシステムの大人気メニュー

大幸薬品 × DENSO

おすすめ

車両用

## クレベリン®

ウイルスが流行するまえに



なかなか取れないタバコ臭、  
ペット臭にお悩みなら



車内での  
ウイルス  
衛生対策を  
したい方



車内のニオイ  
が気になる方  
・喫煙される方



ウイルスが  
気になる  
お子様連れ  
のご家族



ペットを  
車にお乗せに  
なる方



### 大幸薬品のチカラ

二酸化塩素がウイルス・菌・悪臭成分を分子レベルで抑制



1. 空気中のウイルスや菌を

2. 二酸化塩素分子の働きで

3. 殺菌、ウイルスの作用を抑制します

×

### デンソーのチカラ

車内空調技術を活かし、クレベリンを車室内全体に拡散



クレベリン発生から1分後

クレベリン発生から10分後

※クレベリンは大幸薬品株式会社の登録商標です。  
※このポスターの記載データは2014年5月現在のものです。

施工目安  
約3ヶ月  
※使用環境により  
異なります。

共同開発によって実現した

# 除菌・消臭効果!!

作業時間	作業料金(軽自動車・セダン)	作業料金(RV・ミニバン・1BOX)
20分	2,750円 (税込)	3,850円 (税込)

点検・車検と合わせて、ぜひご利用ください。詳しくはスタッフまで!!

【ご一緒にこちらもいかがですか?】↓クレベリンと合わせてやると車内がより一層快適空間に! ↓

さらに! エアコンフィルター同時交換で、より快適空間に!

さらに! エアコンのニオイにはエアコン洗淨がオススメ!!

詳しくはスタッフまでお気軽にお尋ねください!



# 除菌・消臭サービスメニュー

大幸薬品 × DENSO

車両用

# クレベリン®

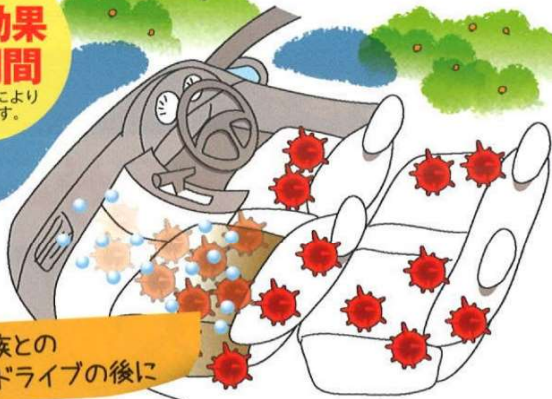
## 車両用クレベリンの効果

洗えない車室内、**除菌**シートを

菌・ウイルス除去!

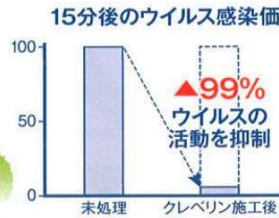
除菌効果  
3ヶ月間

※使用環境により  
異なります。



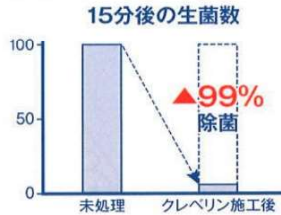
友達・家族との  
わいわいドライブの後に

### 二酸化塩素ガスによるウイルス除去効果



●試験依頼先: 大幸薬品株式会社  
●試験方法: ClO<sub>2</sub>ガス濃度1.5ppmに安定させた100Lチャンパー内で20μlの試験ウイルス液(10<sup>7</sup>TCID<sub>50</sub>/50μl)をガラスシャーレに滴下し、15分間ガスに曝露させた。その後中和剤を含む液体培地で回収し、Spearman-Kaber法によりウイルス感染価を求め、TCID<sub>50</sub>/50μlを算出した。  
●試験結果: 空気に曝露させた場合のウイルス感染価に対し、ClO<sub>2</sub>ガス曝露後のウイルス感染価は1%以下であった。  
※左記試験は、モデル環境内で、ある1種類のウイルスに対して実証したものです。試験結果は、実使用環境下で同様の結果を保証するものではありません。  
TCID<sub>50</sub>: 50%組織培養感染量

### 二酸化塩素ガスによる除菌効果

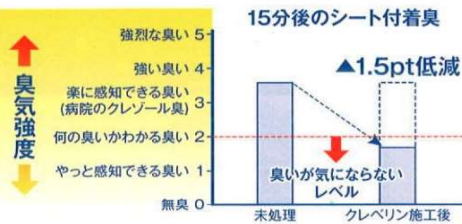


●試験依頼先: 大幸薬品株式会社  
●試験方法: ClO<sub>2</sub>ガス濃度1.5ppmに安定させた100Lチャンパー内で20μlの試験菌液(10<sup>7</sup>cells/ml)をガラスシャーレに滴下し、15分間ガスに曝露させた。その後中和剤を含むSCD液体培地で回収し、希釈平板法により生菌数を測定した。  
●試験結果: 空気に曝露させた場合の生菌数に対し、ClO<sub>2</sub>ガス曝露後の生菌数は1%以下であった。  
※左記試験はモデル環境内で、ある1種類の細菌に対して実証したものです。試験結果は、実使用環境下で同様の結果を保証するものではありません。

## 染みついたタバコ臭・ペット臭を**消臭**



お客さまを乗せる前に

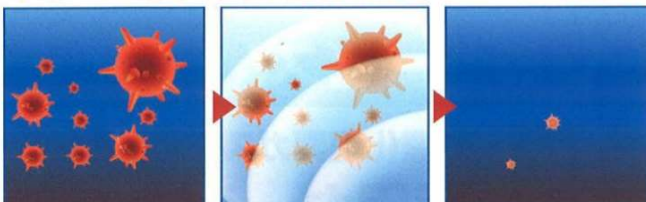


### クレベリンタバコ臭脱臭効果

●試験実施先: 株式会社デンソー  
●試験方法: たばこの煙を付着させた5cm角シート布をClO<sub>2</sub>1.5ppmに安定させたチャンパー内で、15分間ガスに曝露させた。その後、布と空気を3Lの臭い袋に封入して2日間静置し、布から出た臭いを6段階臭気強度表示法にて評価した。  
●試験結果: 未処理のシート付着臭に対し、ClO<sub>2</sub>曝露後の付着臭は臭気強度で1.5pt低減されており、臭気強度2以下の臭いが気にならないレベルまで下がっていた。  
※左記試験は、ある条件下でのたばこ付着臭脱臭効果を実証したものです。試験結果は、実使用環境下で同様の結果を保証するものではありません。  
※効果の感じ方には個人差があります。

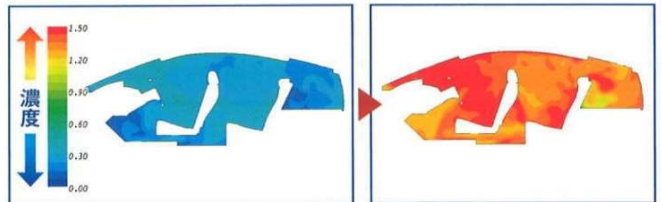
## 効果の秘けつは**共同開発!**

●大幸薬品のチカラ  
クレベリン(二酸化塩素)が  
ウイルス・菌・悪臭成分を**分子レベル**で抑制



空気中のウイルスや菌を二酸化塩素分子の働きで除去・除菌します。

●デンソーのチカラ  
車内空調技術を活かした専用発生機を  
使うから**すみずみまで**クレベリンが届く!



クレベリン発生から1分後

クレベリン発生から5分後