

# C.A.W抗菌・防臭チタニア リフレッシュ施工

車内を  
キレイ、清潔、  
快適に!!

## ルームクリーニング

車内コーティングを施工する前に  
シートの清掃・クリーニングを行います。



バキュームクリーナーと特殊ハレスガンを用い、車内全体を清掃します。



専用洗剤・スポンジにて手垢や皮脂汚れを丁寧に清掃。



専用洗剤・モールブラシにて表面全体の汚れを落とします。  
※革シートの場合は、素材の合わせたタオルによる水拭きとなります。



乗り降りして付着した汚れを専用洗剤・スポンジにて清掃します。



内張についた手垢や皮脂汚れ等、ドアノブ・スイッチ類の細かいところまで清掃します。



ペダルも専用洗剤・ウエスにて清掃します。



最後に窓ガラスをスッキリ綺麗に拭き上げて完成です。

●お客様へのお願い／クリーニング実施の際、私物・貴重品(ゴルフバッグ・小銭・バッグ・ETCカード等)を車内に残さないようお願いします。

◎動物毛除去は行っておりません。  
◎フルシートカバーが付いている場合、フルシートカバーの上からクリーニングさせていただきます。  
◎お車の状況によっては、汚れや臭いを完全に除去できない場合もあります。

## C.A.W抗菌・防臭チタニア

車内のあらゆるところに  
抗菌・抗ウイルス・防臭コーティング。

事前にコーティングすることにより、「抗菌」「抗ウイルス」「防臭」といった効果を得ることができます。

優れた抗菌・防臭抗ウイルス効果

長期間の持続性\*

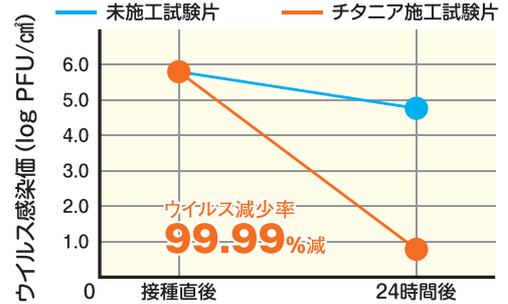
お肌や環境にも優しい

●抗ウイルス効果があることは確認済みです。

◎抗ウイルステスト：(一財)日本繊維製品品質技術センター  
対象ウイルス：新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)、ネコカリシウイルス(F-9) <ノロウイルスの代替ウイルス>

■新型コロナウイルス感染価と減少率

【対象ウイルス】：新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)



C.A.W 抗菌・防臭チタニアは **SIAA抗菌マーク** と **SIAA抗ウイルスマーク** を取得しています。



細菌の発生や生育、増殖を抑え、抗菌効果を発揮します。

ウイルスを99.9%不活性化します。

ニオイを付きにくく、残りにくくします。

お肌や環境にも優しい成分です。

爽やかで快適な車内を長期間持続\*します。

\*JIS K5600に準じたテスターを用いた20,000回往復擦り試験の結果により、毎日の30回程度の車の乗り降りやウィンドウの開け閉めを行ったと仮定すると、理論上約3年間は効果が持続すると想定できます。お車の使用状況によって異なります。

抗菌・抗ウイルス・防臭効果で、車内を安心、安全、快適に。

# C.A.W抗菌・防臭チタニア

— 試験機関でも確認された抗菌・防臭・抗ウイルス効果!! —

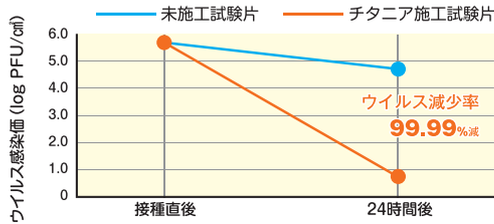
## 抗ウイルステスト

一般社団法人抗菌製品技術協議会(SIAA)の定める性能基準に準拠した試験を実施 / (一財)日本繊維製品品質技術センター

- 試験規格: ISO21702
- 試験方法: 5cm角のガラス片(チタニア施工品と未施工品)に0.4mlの試験ウイルス懸濁液を滴下し、25℃で24時間静置後、試験片上のウイルスを洗い出して回収し、ブランク測定法にてウイルス感染価を測定。

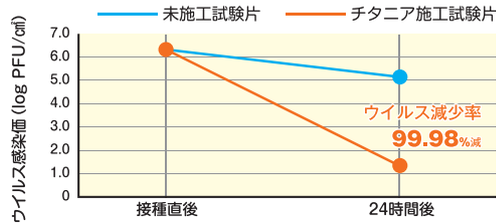
### ■新型コロナウイルス感染価と減少率

※対象ウイルス: 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2)



### ■ネコカリシウイルス感染価と減少率

※対象ウイルス: ネコカリシウイルス (F-9) <ノロウイルスの代替ウイルス>

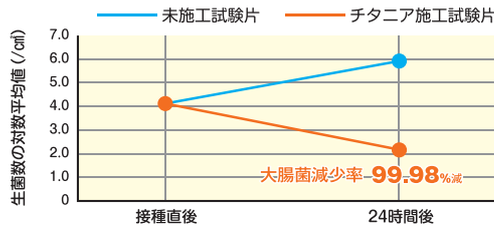


## 抗菌テスト

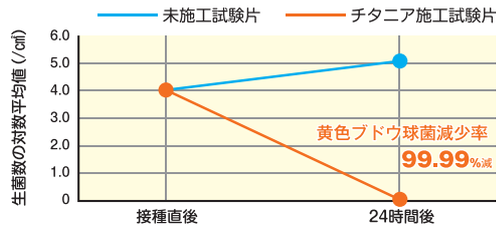
一般社団法人抗菌製品技術協議会(SIAA)の定める性能基準に準拠した試験を実施 / (一財)日本繊維製品品質技術センター

- 試験規格: JIS Z2801:2010 抗菌加工製品-抗菌性試験方法-抗菌効果
- 試験方法: 5cm角のガラス片(チタニア施工品と未施工品)に0.4mlの試験菌懸濁液を滴下し、35℃・湿度90%以上で24時間静置後、試験片上の菌を洗い出して回収し、寒天平板培養法にて生菌数を測定。

### ■大腸菌の生菌数と減少率 ※試験菌種: 大腸菌



### ■黄色ブドウ球菌の生菌数と減少率 ※試験菌種: 黄色ブドウ球菌



## 防臭テスト

一般社団法人繊維評価技術協議会の定める試験を実施 / (一財)ポークン品質評価機構

- 試験規格: (一社)繊維評価技術協議会消臭性試験
- 試験方法: チタニアを施工した繊維片を入れた一定容量の容器に対象ガスを規定濃度充填し、2時間後のガス濃度を検知管・ガスクロマトグラフを用いて測定し減少率を算出。

※試験臭気: アンモニア・酢酸・ホルムアルデヒド

	アンモニア	酢酸	ホルムアルデヒド
減少率	≥99%	93%	95%

※すべての細菌・ノイ・ウイルスへの効果を保証するものではありません。

C.A.W 抗菌・防臭チタニアは **SIAA抗菌マーク** と **SIAA抗ウイルスマーク** を取得しています。

「人」が生活する  
様々なシーンで  
活躍しています。



## C.A.W抗菌・防臭チタニア リフレッシュ施工

(税込)

モコ マーチ オッティ デイズ ノート	クリッパー キューブ ウイングロード ADバン ジューク	シルフィ フェアレディZ	フーガ ティアナ GT-R スカイライン シーマ	ラフェスタ X-TRAIL デュアリス クロスオーバー	エルグランド ムラーノ NV350キャラバン セレナ NV200パネット
33,000円	35,200円	37,400円	40,700円	44,000円	46,200円

●上記価格には、消費税が含まれます。 ●上記以外の車種は別途見積り致します。 ●価格は予告なく変更する場合がございます。  
【C.A.W抗菌防臭チタニア】には、上記価格に専用お手入れクリーナーが含まれます。  
詳しくはスタッフまでお問い合わせください。  
◎本紙に記載の価格は、全て2022年1月現在の消費税率10%の価格です。(2220131T)

C.A.W抗菌・防臭チタニア リフレッシュ施工は、ご予約にて承ります。

日産自動車販売