

エアコン消臭・抗菌商品 エアコンクリーナーPlusⅡ

Light you up
DAIHATSU

洗浄

消臭

除菌

抗菌

ウイルス除去

抗菌効果
約12ヶ月



繁殖した細菌やカビを 元から除去!

エアコン 内部洗浄

エアコン臭の原因

高温・多湿な場所にあり、冷却時に出る結露水から細菌・カビ類が非常に発生しやすく、ニオイの原因になります。

エバポレーター



洗浄前

洗浄後



細菌



カビ

しばらく使っていない間に、エアコン内部で増殖した細菌やカビ類(イメージ)

※結露水から培養した細菌・カビ類

家庭用もカーエアコンも 構造は同じです!

家庭用エアコン



細菌・カビ

花粉・ホコリ・排ガスなど

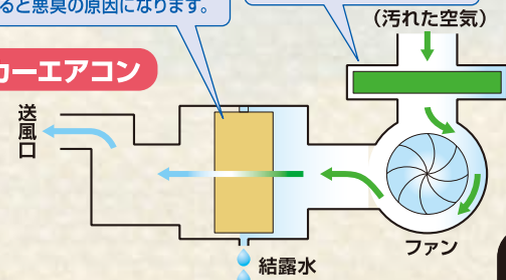
エバポレーター

フィルターで浄化された空気を冷やします。冷却により結露水が発生しますので、空気中の細菌やカビが発生しやすく、放置すると悪臭の原因になります。

フィルター

空気を吸い込む際に、空気中のホコリや花粉、排ガスなどをキャッチし、空気を浄化します。

カーエアコン



送風口

ファン

結露水

(汚れた空気)

詳しい動画は
こちらから

SIAA
for KOHKIN

エアコンクリーナーPlusⅡは
品質・安全面で信頼できるSIAA認証製品です。

有機合成抗菌剤・塗装
エアコン内部
JP0122336A0003V

第三者機関の抗菌製品技術協議会により「細菌の繁殖を抑制し安全性に適合しているか」の審査をクリアした製品。
※エアコン内部の抗菌性能においてSIAA認証を受けています。



細菌・カビ類を強力除去!

細菌・カビ類がニオイの原因に!
エアコンの風に乗って、車室内に放出されています。

エアコン内に繁殖する菌の一種



未処理

洗浄液噴射

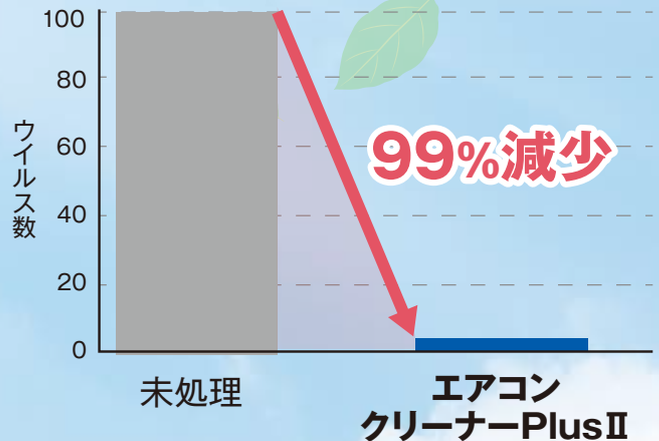
未処理 = 植菌後、72時間放置

洗浄液噴射 = 植菌後、一定量の洗浄液※を噴射し、72時間放置
※: 液のエバポレーターへの到着量から、面積当たりの塗布量を算出。

エアコン内部(エバポレーター)のウイルスを除去*

試験において99%の除去効果を確認。

ウイルス除去試験

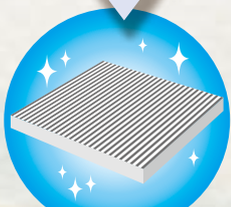


※エンベロープウイルス1種をつけた基材にエアコンクリーナーPlusIIを処理し、所定時間後にウイルス除去効果を確認した。(一般財団法人 日本繊維製品品質技術センターによる試験)
※全てのウイルスを除去する訳ではありません。
※空間のウイルス除去はできません。

エアクリーンフィルター交換とセットで エアコン内部洗浄をおススメします!

スッキリ! 快適カーライフ!!

新しいフィルターと同時に交換することで
車室内の空気がさらに綺麗に!!



エアクリーンフィルター交換



エアコン内部洗浄

エアクリーンフィルター+エアコンクリーナー Plus II

12分 セット施工で
短時間作業

エアクリーンフィルター	¥	(税込)
エアコンクリーナー Plus II	¥	(税込)
合計	¥	(税込)

↓ セットで施工すると

セット価格 ¥ (税込)

セットでお得



SIAA(抗菌製品技術評議会)マークとは?

SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

※エアコン内部の抗菌性能においてSIAA認証を受けています。

〇〇ダイハツ販売株式会社