

# Alfa Romeo エアコンフィルターキャンペーン



## エアコンフィルターはいつ交換すべき?

車のエアコンフィルターを長期間交換しないと、ホコリやカビ、雑菌、花粉などがたまってしまい、 エアコンの性能が落ちたり、時には悪臭が発生したり、また車の燃費が悪くなったりします。



### エアコンの機能が低くなる

エアコンフィルターを交換しないままに していると、花粉やゴミが溜まってしまい フィルターが目詰まりを起こしてしまって、 設定した適切な温度の風が出てこなく なってしまう恐れもあります。



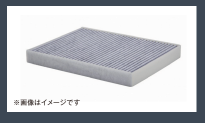
#### 悪臭が発生する

フィルターにカビなどが繁殖してしまうと、 エアコンから悪臭が発生してしまうことも。 本来エアコンフィルターは、ほこりや雑菌、 カビなどを取り除いた上で風を送ってくれ るものですが、汚れが溜まり過ぎてしまうと、 カビや雑菌がエアコンの風に乗って悪臭が 発生する事もあります。



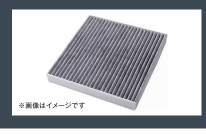
#### 車の燃費が悪くなる

エアコンフィルターが汚れた状態でエアコン の稼働を続けると、燃費が悪くなってしまう 可能性があります。クルマのエアコンは、エアコンを動かすためにエンジンのパワーを使っていますが、フィルターが汚れて いると、正常に稼働させるために通常より も多くのパワーを必要とするのです。



#### <HEPAフィルター>

HEPA (High Performance) キャビンフィルターは超微細な粒子のPM2.5の除去にも効果がある高性能フィルターです。



### <純正フィルター>

快適な車内環境を維持するために、花粉やダスト、排気ガス、 不快な臭い等を除去し空気をクリーンにします。

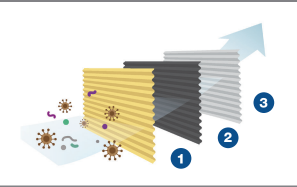


## 車室内をさらにクリーンな空間にプラスワンのご提案



## MOPAR<sub>®</sub> アンチウイル<u>スキャビンフィルター</u>

ウイルス不活性化最新技術を応用した3層構造の キャビンフィルターが、PM2.5を含む超微細な粒子 まで除去し、車内をクリーンな状態に保ちます。



#### 集塵層

天然ポリフェノール抽出物を配合。インフルエンザウィルス、細菌、 アレルギー物質などの様々な有害物質を抑制します。

#### **吸着** 多孔:

0

多孔質のココナッツシェルからなる活性炭が、車室内の有害物質を 強力に吸着・除去。

## メルトブロー静電層9M2.5粒子の浄化効率

PM2.5粒子の浄化効率99%以上、 $0.3\,\mu$  m粒子のろ過効果率90%以上を実現(%MOPAR調べ)。

## カーエアコン用消臭抗菌剤 わさびd'air (デェール) のご案内



エアコンユニット内は、湿度が高くなり、 においの原因となるカビなどの微生物が 繁殖しやすい環境です。

わさび成分の抗菌作用によって、微生物 を減少させ、においを低減します。

クリップ止めで、フィルターに簡単に装着できます。

※フィルターは車種などにより異なる場合があります。

※価格は正規ディーラーが独自に設定していますので、各店にお問い合わせください。※別途取付工賃がかかります。※販売数には限りがございます。 キャンペーン期間中でも売り切れの際は、ご容赦ください。