

車室内の除菌・抗菌・消臭

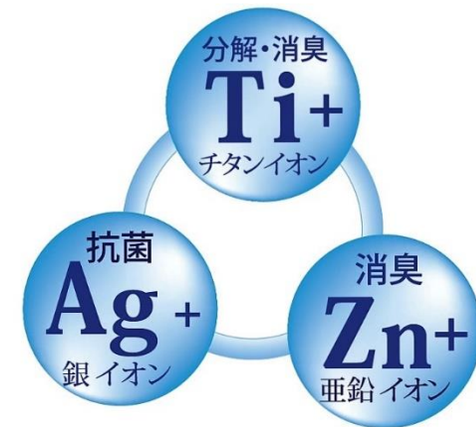
「Fresh Ag PLUS For Car」ご提案書



株式会社 アドヴァンシップ

Fresh Ag PLUS For Car 特徴

悪臭・花粉・ウイルス・菌・カビから暮らしを守る。
安全・安心・快適な暮らしのご提案！
様々な臭い・菌・カビ・ウイルスに強いチタン・銀・亜鉛の
力を一つに結合した技術が、安全、瞬時に効果を発揮し、
その効果は長時間持続します。



抗菌

銀イオン (Ag+) の力で抗菌⇒液体イオン化銀
で即効抗菌。
イオン化する事で抗菌力がUpしました。
カビや一般細菌・ウイルスなどに効果を発揮する
金属イオンです。



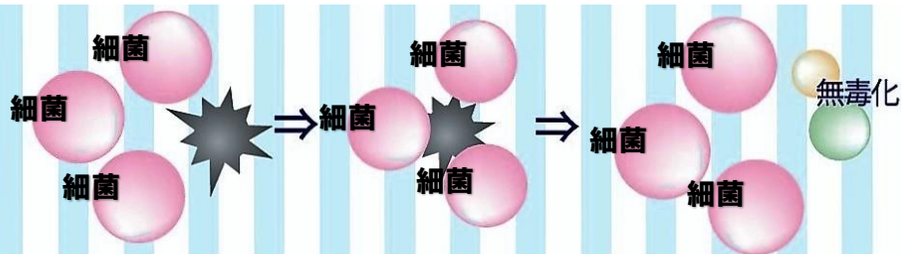
分解・消臭

チタンイオン (Ti+) の力で分解・消臭⇒液体イオン化チタンで
即効分解。
従来のチタンは小さな粉 (ナノ粒子) のため時間がかかりました。
イオン化する事で即効性暗所作用を実現。



消臭

亜鉛イオン (Zn+) の力で消臭⇒液体イオン化
亜鉛で即効消臭。
イオン化する事で消臭力がUpしました。
消臭力を持つ金属の中で最も消臭性が高い
金属です。



悪臭原因の物質を根本から分解・除去します。

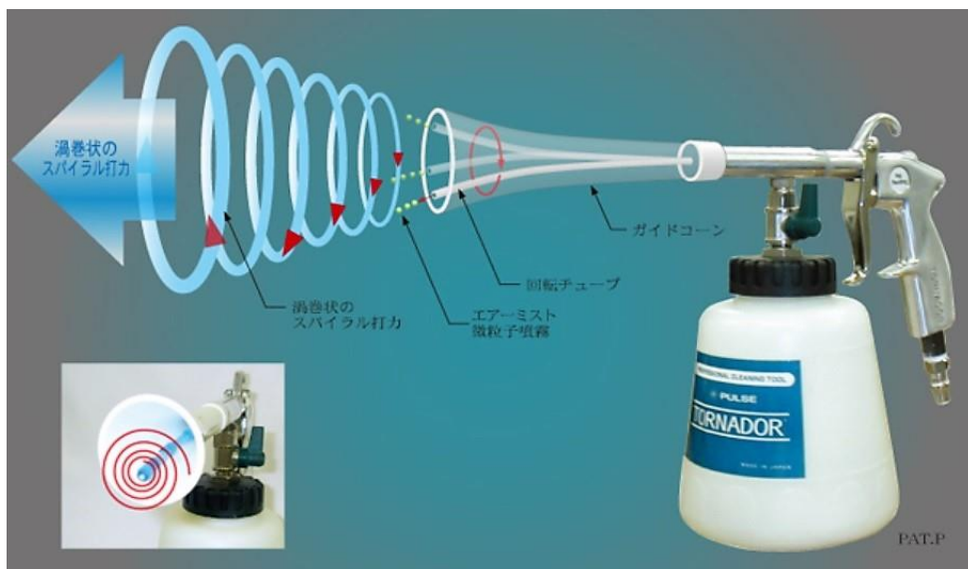
主成分: 金属イオン⇒揮発しない=効果持続

カビや菌などの悪性物質の構造を変えて分解・劣化させ、臭い因子を根本から除去します。

新型消臭システムの特徴

トルネードガンによる高作業性・・・

薬剤を5ミクロンの微粒子状にできるトルネードガンの効果で、簡単に車室内のスミズミまで薬剤を噴霧できます。微粒子のため薬剤の乾燥性が高く、乾燥工程やシートカバーは不要です。



- 誰でもできる**簡単作業**（約1分）
- 車室内のシート、天井、マットなどに染み付いたいやな臭いを根こそぎカット⇒**タバコ、ペット臭、汗等のアンモニア臭**
- 消臭+除菌・抗菌（銀イオン、チタンイオン、亜鉛イオン）効果
- ショー効果**と即効性

噴霧方式の違いと効果



	空間 (漂っている悪臭)	シート・布 (染付いている悪臭)	作業の手間
スプレー (ミリ単位)	×～△	△	◎
煙タイプ (ナノ単位)	◎	△	△
Fresh Ag PLUS For Car (5ミクロン)	○	○	○

効果的な噴霧方式 (5ミクロン) と、液剤のミックスにより
広い用途と高い除菌力・抗菌力・消臭力を実現