

NONSMOKE

即効性抜群
わずか1缶を
燃料に入れてだけ!!

ディーゼル黒煙抑制・洗浄剤

人と車と環境のために

ミヤコは、公害防止の一環として、軽油が燃焼する時発生する煙の原因となる炭素粒子(煤)の発生や黒煙を大幅に減らす「ノンスモーク」を提案します。

使用方法

ディーゼル燃料(軽油)
50ℓ~80ℓに1缶の割合で
燃料タンクに注入してください。



ノンスモークの特長

黒煙の発生を減少

ノンスモークの成分が、炭素粒子が集まる事を阻止し、黒煙を防止します。

燃焼室やインジェクションノズルの清浄

燃焼時の煤の発生を抑える効果と清浄性能等により、燃焼室内やインジェクションノズルの汚れを大幅に減少します。

酸性物質によるエンジンの腐食防止

燃料が燃焼する際の不完全燃焼生成物や硫酸化物、酸性物質を中和し、酸による腐食を防止します。

軽油は、炭素分子の含有量がガソリンよりも多く、これが黒煙の元となるほか、健康への影響も懸念されています。

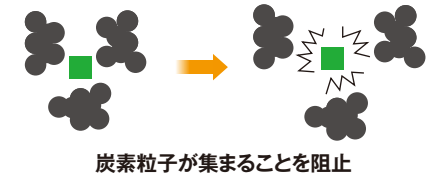
黒煙発生のメカニズム

● ...炭素原子 ● ...水素原子



黒煙防止のメカニズム

● ...炭素原子 ■ ...ノンスモークの成分



ノンスモーク使用上の注意点

- ディーゼル燃料(軽油)50~80ℓに1本の割合で、燃料タンクに注入してください。
- 水分分離器に多量の水分が溜まっている場合、水分をあらかじめドレインしておいてください。
- 水抜き剤など、他の添加剤との併用を避けてください。
- 年2回、もしくはおよそ10,000km毎の使用を推奨(DPF装着車は対象外)。
- DPF装着車には使用をしないでください。

ミヤコ自動車工業株式会社

東日本：0296-32-6222 札幌：011-853-5555
大阪：06-6452-2291 名古屋：052-872-1821
URL：http://www.miyaco-brake.co.jp