

無公害・エンジン内部洗浄液

RMC-3E

RMC効果

- 車が軽くなった
- エンジンの音が静かになった
- ノッキングしなくなった
- 黒煙が出なくなった
- PM・CO・HCが大幅低減した
- オイルの消費量が減った
- パワーアップした
- 燃費が良くなった
- 刺激臭がなくなった

RMC-3E洗浄液は、ノルウェーのリヴァネス社によって開発された内燃機関洗浄液で、世界22ヶ国の特許を取得済です。航空機や船舶用としては、既に30年を超える実績があり、日本航空や全日空にも納入実績が有り、省力化、経費節減、そして環境汚染防止に貢献しています。

安全かつ、環境汚染防止に有効です。

- 生分解度はOECD基準を満足させるものであり、排水による環境汚染がありません。
- 煤煙の発生を80%近く減少させることができます。
- エンジンの良好な燃焼効率を維持できるので、炭化水素、一酸化炭素、窒素酸化物等、粒子状物質(PM)の大気汚染物質の発生を抑えることができます。
- 非引火性なので、高温環境下でも安心して使用できます。
- 無毒ですから、防毒マスク等を使用する必要はありません。
- 結氷点は零下15度ですから、我が国の場合殆どの地域で冬季でも安心して使用できます。



RMC-3E液は、どのようにして効果が現れるのか？

RMC-3E液は細かい霧状にして、エンジンの吸気口から注入します。注入された液は、シリンダーの隅々まで行き渡り、内壁に付着したカーボン層の表面から内部へと徐々に浸透して、カーボンの結合をゆるめ、最後にはカーボンを微細な粉末に変えて、排気ガスと共にエンジン外へ排出するのです。

カーボンの除去は、従来はオーバーホールに頼っていましたが、RMC-3E液を定期的を使用すれば、そのようなオーバーホールの必要はなくなり、メンテナンス費用を大幅に節減出来ます。(洗浄部:ターボチャージャー、インタークーラー、吸気系統、燃焼室、排気系統等)コモンレール式インジェクターのカーボンフラワーの除去、DPF・DPRのカーボンやカルシウムの除去が可能です。また、エンジン内部が常に清浄に保たれるので、新車の時と同じ量の空気がエンジンに供給される結果、燃焼効率が大幅に回復し、燃費を節約することができます。更に、窒素酸化物等の大気汚染物質の発生も大幅に減少します。

RMC-3E液は、なぜ無毒・無公害なのか？

RMC-3E液は、ミネラルを完璧に除去した水に、特殊な界面活性洗剤と腐食防止剤とを加えて造ったものですから、無毒、非引火性であり、生分解度も高いので、排水に流れ込んでも環境汚染の心配がありません。

●取扱上の注意

本RMC-3E洗浄液は無害であり、健康への悪影響はありません。場合によっては目や皮膚を刺激することがあります。手に付いた場合は、水でよく洗い、スキンローションを塗り込むだけで十分です。また、目に入った場合は、水ですぐ洗眼して下さい。無害だからと言っても、決して飲食に供しないで下さい。万が一飲み込んでしまったような場合は、牛乳を飲めば不快感を消すことができます。それでも不快感が消えない場合は、医師の診断を受けて下さい。

主要成分:三価アミン(ETHOXYLATED AMINE) CAS NO.61791-14-8
高沸点タール酸(CRESYLIC ACID) CAS NO.84989-05-9
純水 プロピレングリコール

ディーゼル車・ターボ車の場合は、より大きな効果が得られます。

ガソリンエンジンからディーゼル・ロータリーエンジン、2サイクル・4サイクル等、巾広く対応します。

(バス、トラック、乗用車、オートバイ、船舶、モーターボート、船外機、建設機械、トラクター、刈払機、チェーンソー、小型発電機用エンジン、その他)

輸入総代理店

北海精機株式会社

〒003-0838 札幌市白石区北郷8条4丁目3-2

TEL: 011-875-1065 FAX: 011-875-1066

<http://www.hokkaiseiki.com>

