



自動車の使用者は、
日常点検整備及び
定期点検が
義務付けられています。



自動車の適切な点検整備で
CO2削減と燃費向上が
期待できます。



GOODマークステッカーを
1枚お渡しするごとに
「緑の東京募金※」へ
寄付いたします。



プロの目による愛車の健康診断を。
愛車の健康診断は、愛車を「長く」「安心に」「快適に」ご使用いただく秘訣です。
美しい地球を未来へ、子ども達へ。それが私達の願いです。



クルマについて気にな
ることがあれば認
証工場へお気軽にご相談
ください！

まめ知識 緑の東京募金とは

都が実施する「東京に緑を植え、育てる募金」で、
 • 潤いある都市景観をかたちづくる街路樹
 • はだしで遊べる校庭をつくる校庭芝生化
 • 花粉の少ない森づくり
 といった緑化事業に使われます。



この次と言わずに 今こそ定期点検!



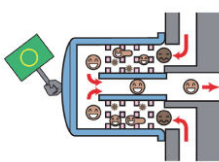
一般社団法人 東京都自動車整備振興会

故障予防はクルマの状態を把握することから始めましょう。
必要に応じたメンテナンスを行い故障の原因となる部品を交換しましょう。

エンジン回りの主な消耗品

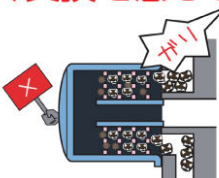
エンジン・オイル・フィルタ

○正常な動き



オイルの不純物をろ過します。

×交換を怠ると



目詰まりした場合は、エンジン内部を損傷させます。

エンジン・オイル

○正常な動き



エンジン内の動きをスムーズにし保護します。

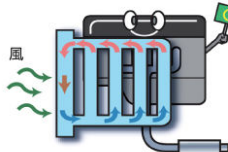
×交換を怠ると



オイルが汚るとエンジンが傷付き焼付けの原因になります。

エンジン冷却水(LLC)

○正常な動き

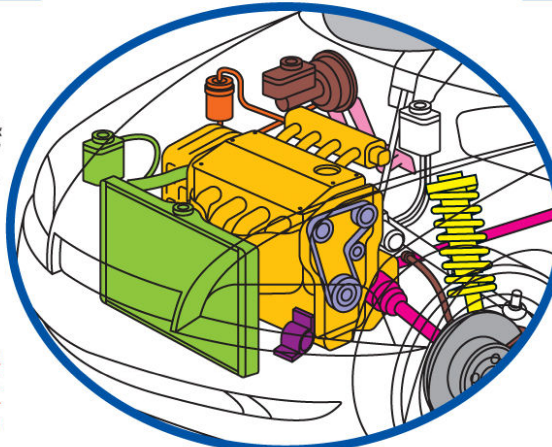


エンジンの熱をラジエータで放熱します。

×交換を怠ると



腐食等水漏れが起きるとオーバーヒートにつながります。



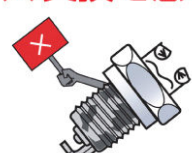
スパーク・プラグ

○正常な動き



エンジンを動かすために、スパーク・プラグで燃料を点火させます。

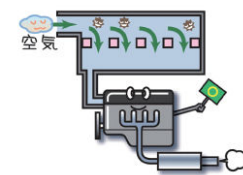
×交換を怠ると



古くなると点火不良になりエンジンの不調につながります。

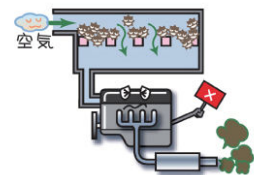
エア・クリーナ・エレメント

○正常な動き



エンジンが吸入する空気中のチリ等をろ過します。

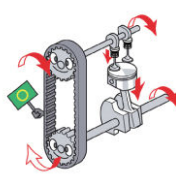
×交換を怠ると



目詰まりによりエンジン性能が低下し燃費が悪くなります。

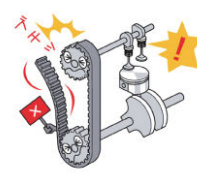
タイミング・ベルト

○正常な動き



エンジンの吸排気機構に動力を伝えます。

×交換を怠ると



ベルトが切れるエンジンが停止します。



お車のこととは国家資格整備士のいる
認証工場へお気軽にご相談ください。
黄色い看板が目印です。

