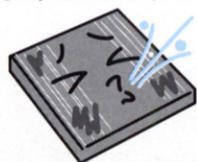


エアフィルターを交換しよう

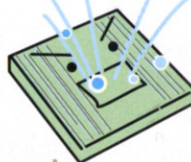
地球温暖化をくいとめるのは私たちの努めです

目詰まりしたエアフィルター



エンジンへ送る空気の量が少ないため、加速しにくい。

新しいエアフィルター



エンジンへ空気がスムーズに送られるため、加速しやすい。



目詰まりしたエアフィルターはガソリンを効率よく燃やせません



クルマ1台から排出されるCO₂は年間3tにもなります。エアフィルターを交換することによってガソリンの消費量を約5%減らすことができますのでCO₂の排出を減らし、ブナの木を約14本植えたのと同じ効果があります！

*全部連会員企業が全国で300台の自動車に調査を行った結果です

*ブナの木1本が1年間に吸収するCO₂の量は11kg (独立行政法人 森林総合研究所試算)