

Q. 環境にやさしいクルマは？

環境問題 は全人類で取り組まなければいけない問題じゃない。

特にCO₂は地球温暖化の原因のひとつといわれている。

CO₂削減

日本でも排ガス規制など厳しい法律があるって聞んだけど？

環境にやさしいクルマはあるのかな？



A.

CO₂の排出量では、

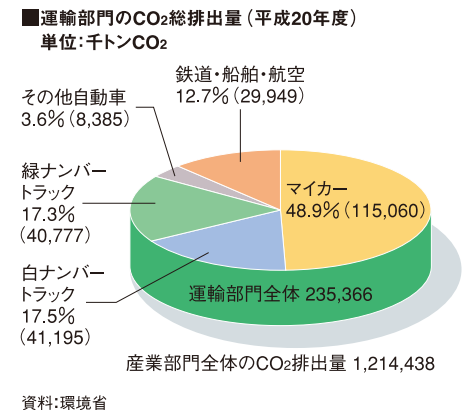
ディーゼルエンジンが優れているよ!!

削減目標は

6%

トラックは減少しているよ!

トラックの環境対策



地球温暖化から大都市の大気汚染まで、環境問題は人類にとってさけて通れない大きなテーマだね。トラック運送業界では、これまでエコドライブの推進

や駐車時にエンジンを止めるアイドリング・ストップ運動、適切な速度での走行、安全をサポートするための機器の導入、しっかりした点検・整備など、さまざまな環境対策を進めているんだ。

運輸部門の二酸化炭素の半分がマイカーから

運輸部門からの二酸化炭素排出量は、全体の約19%を占めるんだ。このうち、約50%はみんなの家のマイカーからの排出で、トラックからの排出は約35%なんだ。これは、クルマの台数にもよるんだけど、エンジンの違いが大きいんだ。ガソリ



●大型のCNGトラック

ンを燃料とするエンジンよりも、軽油を燃料とするディーゼルエンジンの方が二酸化炭素の排出が少ないから、地球には優しいんだよ。
京都議定書では、二酸化炭素の排出量を日本全体で6%削減することを約束していて、みんなの家など家庭部門と同じように運輸部門でも削減に取り組んでいるんだ。運輸部門では、トラックからの排出量が順調に減っているよ。

トラック豆知識

「トラックの森」づくり事業

森林の育成によって地球温暖化の防止をはかることを目的に始められたのが「トラックの森」づくり事業です。これまでに北海道、岩手県、新潟県、三重県、岡山県、愛媛県、沖縄県などで植樹が行われていて、全国各地に広がっています。

