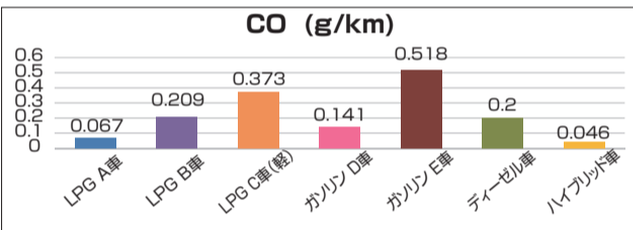


環境に優しい クリーンなエネルギー



LPG車
人と地球にスマイルを

自動車排ガス データ比較表(JCO8モード)



LPG車A：1.99ℓ 液状噴射
LPG車B：1.59ℓ ガス状噴射
LPG車C：0.66ℓ LPG軽自動車
(排ガス値はメーカー報告)

ガソリン車D：1.99ℓ
LPG車Aと同型式エンジン

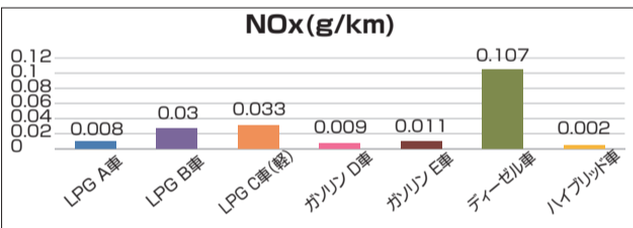
ガソリン車E：1.59ℓ
LPG車Bと同型式エンジン

ディーゼル車：2.18ℓ
クリーンディーゼル車

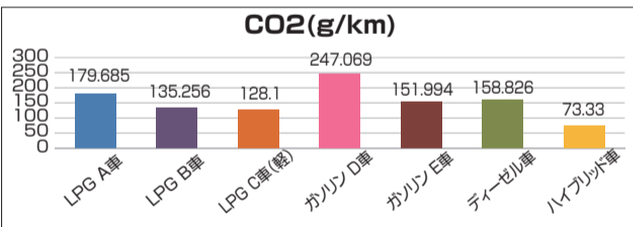
以上、主出典：国立環境研究所

ハイブリッド車：1.5ℓ

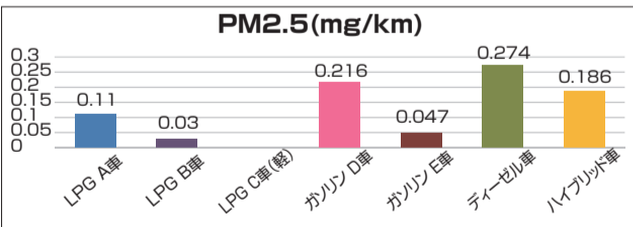
出典：東京都環境科学研究所



ディーゼル車は、CO2値は相対的に低いがNOx値が高い



LPG車は相対的に、CO2の値がガソリン車、ディーゼル車と比較して低い。



LPG車は、相対的にガソリン車、ディーゼル車、ハイブリッド車と比較してPM値が低い。