

さまざまな業種で活躍するLPG車

【 災害に強いLPG車 】

東日本大震災の発生直後、東北・関東の被災地域において、製油所の被災による生産量の減少と需要家のパニックに起因する買い溜め等により主要な自動車用燃料であるガソリンと軽油の一時的な供給不安が発生し、特に支援物資等を運搬する物流部門に対し大きな影響を与えました。

一方、LPガスを燃料とするLPG車については、燃料の供給が相対的に安定しており、タクシーや配送車等にも特に支障なく供給を継続することができたため、大きな混乱は起こらず、移動・物資輸送の両面でLPG車が大いに活躍しました。



トヨタ プリウス
(営業車・タクシー)

世界中で活躍するLPG車は日本でも広く普及しており、皆様の暮らしや仕事を支えています。



トヨタ ハイエース(貨物・送迎車)



三菱 ミニキャブ
(営業車・貨物)



トヨタ プロボックス
(営業車・貨物)

豊富なラインナップ！！

LPG車導入についてもカグラまで
お気軽にお問合せください。



マツダ アクセラ
(教習車・営業車)



日産 シビリアン
(幼稚園バス等)



フォークリフト



『オートコンポ』はオートガス、プロパンのどちらでも充填できる唯一の簡易スタンドとして注目頂いており、全国各地でLPG車の活躍を支えています。

LPG車導入によるメリット

ガソリン車と比較するとこんなにお得！

	ガソリン車	LPG車
燃費 (km/ℓ)	7	6.3
燃料単価 (円/ℓ)	110円の場合 →	70円
走行距離 (km/月)	3,000km	3,000km
年間燃料費	¥ 566,000 →	¥ 400,000

1台あたり年間 約¥166,000-
燃料費を削減！

クリーンな排気ガス



LPG車の排出ガスは、低CO₂なのは当たり前！でもそれだけではありません。

呼吸器に有害な窒素酸化物(NO_x)や、
酸性雨の原因である硫黄酸化物(SO_x)の排出量も極めて少なく、
深刻な大気汚染を生む黒煙(PM)に至っては、なんと排出量ゼロです。