

油からガスへの燃料転換で確実な低炭素化！

燃料転換×カーボンオフセットLPガス

Eco Friendly Business as The Gas Professionals

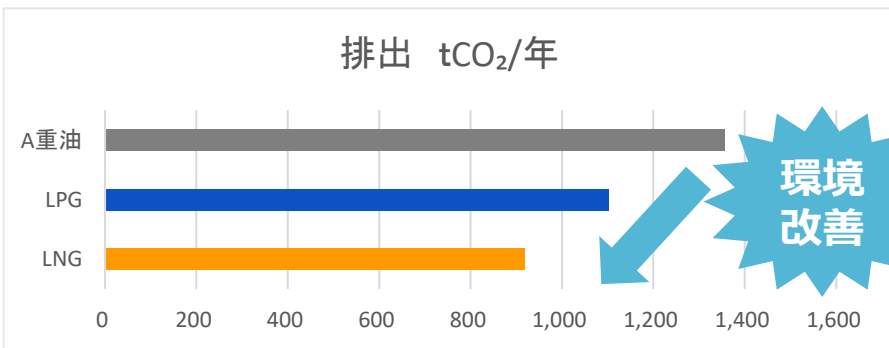


クリーンガスへの燃料転換

地球にやさしい環境性

LPG・LNGはクリーンエネルギーです。「CO2削減」に貢献します。
重油からの転換により、燃焼効率の維持や改善、低炭素社会への貢献を実現します。

例えば、A重油の使用量の年間使用量が1,000klの場合、**CO2を2,710t**排出



LPGで
650t
削減

LNGで
1,000t
削減

7 エネルギーをみんなに
そしてクリーンに

11 住み続けられる
まちづくりを

13 気候変動に
具体的な対策を

高効率なガスボイラのご紹介！

高効率なガスボイラーへ更新することにより燃料を削減することができ、**数年でイニシャルコストを回収**することができます。

11 住み続けられる
まちづくりを

13 気候変動に
具体的な対策を



古い重油ボイラ



5~10%効率UP



ガスボイラ

効率UPにより、
・燃料消費量
・CO2排出量
共に削減！

補助金

● 補助金の活用により、お得に高効率ボイラを導入することが可能です。

カーボンオフセットLPガス（COLPG）とは

◆カーボンオフセットLPG（COLPG）とは、LPGの採掘～燃焼で発生するCO₂を環境価値で埋め合わせ（相殺）するLPGです。
LPG使用によるCO₂排出を実質ゼロにすることができるガスです。



LPガス



環境価値



COLPG

COLPGのメリット

温対法報告に使用できる

COLPG購入数量分、削減したCO₂排出量を「クレジット活用による国内認証排出削減量の量」として報告できます。

出所) 環境省「温室効果ガス排出量の報告方法」をもとに作成

特定排出者の調整後温室効果ガス排出量

調整後温室効果ガス排出量 t-CO₂



クレジット活用による国内認証排出削減量の量

種類	合計量	
1.グリーンエネルギーCO ₂ 削減相当量	50	tCO ₂
2.国内クレジット	100	tCO ₃

自社の温室効果ガス排出量（CO₂以外も含む）から、購入したグリーン熱証書（MJ）をt-CO₂に換算した量を控除した量を記載（小数点以下切捨）



グリーンヒートマーク

製品・サービスの広告等に活用できます

お問合せ先

大陽日酸株式会社

工業ガスユニット LPガス営業部

〒142-8558 東京都品川区小山1-3-26

山岸 鉄明（課長）

yamagishit.qlb@tn-sanso.co.jp

080-9367-2189

茂木 祐輔（営業担当）

motegiy.qze@tn-sanso.co.jp

070-8801-4487

濱田 純（営業担当）

hamadaj.qtv@tn-sanso.co.jp

070-2266-2787



大陽日酸
The Gas Professionals

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS