

# CO<sub>2</sub>排出量が実質 ±0(ゼロ)のLPガスとは？

LPガスを燃やすと、どうしてもCO<sub>2</sub>が排出されます(+)。  
その排出されてしまった分のCO<sub>2</sub>をJ-クレジットによって  
埋め合わせ[オフセット](-)したLPガスを使用することでCO<sub>2</sub>排出量を  
0(ゼロ)とすることが出来ます。

= 環境に配慮した「地球にやさしい」LPガス、  
それが CN-LPG(カーボンニュートラルLPガス)です。

J-クレジット



※ 省エネルギー設備の導入とは…  
ボイラーや照明設備導入の際、燃料転換  
(ガソリン→LPガス等)等、高効率化した  
省エネルギー設備を導入すること

フジガスは

## J-クレジット × LPガス

によって、燃焼によるCO<sub>2</sub>排出量0(ゼロ)の  
「地球にやさしいLPガス」を  
供給しています。

脱炭素社会の実現に向けてあらゆる取り組みが進んでいますが、  
まず達成すべきは低炭素。

人々の暮らしに不可欠なLPガスを未来に残す為、  
そしていつまでも豊かな地球とともに歩いていく為に、  
弊社はカーボンニュートラルLPガスの活用を提案していきます。

フジガス 世田谷

