

ここが
知りたい!

カーボンオフセット LPガス

Q & A

〈カーボンオフセットLPガス〉についての基本的な項目をQ&Aでまとめてみました。

Q1

〈カーボン・オフセット〉
〈環境保全プロジェクト〉とは
どのようなものでしょう。



〈カーボン・オフセット〉とは、日常生活や経済活動において、自らが排出した二酸化炭素(CO₂)などの温室効果ガスについて、他の場所での排出削減や吸収に貢献することを通じて、実質プラスマイナスゼロをめざす取り組みのことです。

Q2

〈カーボン・クレジット〉とは
どのようなものでしょうか。



温室効果ガスの排出削減または吸収するプロジェクトを通じて生成される排出削減・吸収量を価値化(見える化)したもので、カーボン・オフセットへ利用するために取引される“もの”のことです。
〈カーボン・クレジット〉は、〈ボランティア・クレジット〉と、日本国内のみで流通する〈Jクレジット〉の2種類があり、弊社では両方とも取り扱っています。

Q3

カーボンオフセットLPガス
を導入するにあたって、
利用設備の改造や変更は
必要になりますか。



現在LPガスをご利用されている場合、利用設備はそのままご利用いただけます。現在 LPガス以外をご利用の場合は、LPガス設備への変更が必要となります。

Q4

カーボンオフセットLPガスの
価格はどのようになりますか。
通常のLPガスとの差はどのくら
いになるのでしょうか。



通常のLPガスの価格に、CO₂排出量を相殺するにあたって必須となる〈カーボン・クレジット費用〉を上乗せさせていただく形となります。詳細は、当社営業担当までご相談ください。

Q5

カーボンオフセットLPガスの
CO₂排出削減効果は、
日本国内の法制度上で認められて
いるのでしょうか。



弊社で取り扱うカーボンオフセットLPガスのうち、〈Jクレジット〉をもとにしたコンプライアンス型のものであれば、地球温暖化対策推進法(温対法)への適用が可能です。詳細は、当社営業担当までご相談ください。

Q6

カーボンオフセットLPガス導入
した場合、その活動をどのように
社外へアピールするとよいでしょ
うか。



導入時に弊社より発行します〈販売実績証書〉を、各社さま独自のIR・CSR活動の一環としてご活用いただけます。

Q7

現状プロパン・ブタンを利用して
いる場合、どちらもカーボンオフ
セットLPガスを導入することは可
能でしょうか。



はい。プロパン・ブタンとも、いずれも導入いただくことが可能です。

カーボンオフセットで、
次の時代へ。

Carbon Offset LPG

Carbon Offset LPG by Astomos Energy



持続可能な明日に向け、いま、私たちにできること——。

CO₂の発生を
実質±ゼロで活用が
可能!

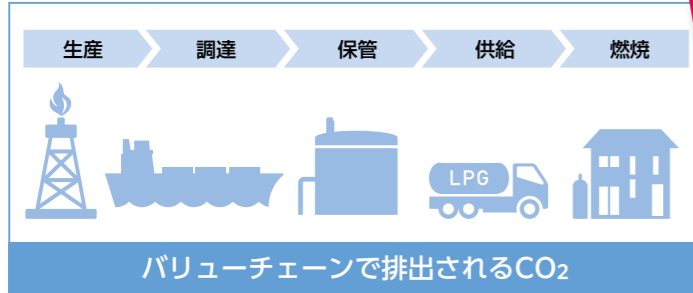
弊社では、〈カーボンオフセットLPガス〉の取り扱いを推進しております。

1 カーボンオフセットLPガスとは——

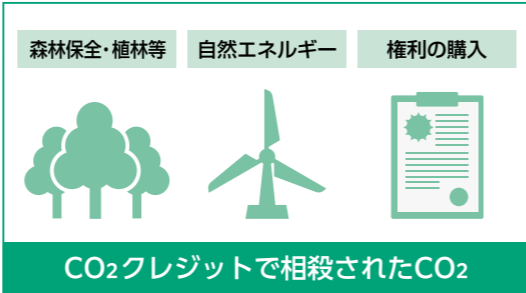


カーボンオフセットLPガスとは：LPガスの採掘～燃焼工程で発生する温室効果ガスを、世界各国での〈環境保全プロジェクト〉によって創出されたCO₂クレジットで相殺(カーボン・オフセット)し、LPガス使用によるCO₂排出を実質ゼロにすることができるLPガスです。

〈環境保全プロジェクト〉は、地球規模での温室効果ガス削減・排出規制に加え、現地での雇用の創出や生物多様性の保護等、SDGsの目標にも関連しています。カーボンオフセットLPガスの導入は、温室効果ガス排出削減を通じた「持続可能な社会」実現への貢献につながる活動です。



CO₂排出
実質ゼロと換算



2 カーボンオフセットLPガスの導入メリット

カーボンオフセットLPガスロゴマークについて

ロゴマークは、〈LPガスの青い炎〉と、植樹などの環境保全プロジェクトをイメージする〈木の葉〉を組み合わせた、アストモスガスオリジナルのデザインです。

現在ご利用のLPガス設備を変更することなく、LPガスご利用に伴い発生するCO₂をクレジットでオフセットすることで実質ゼロとみなせます。

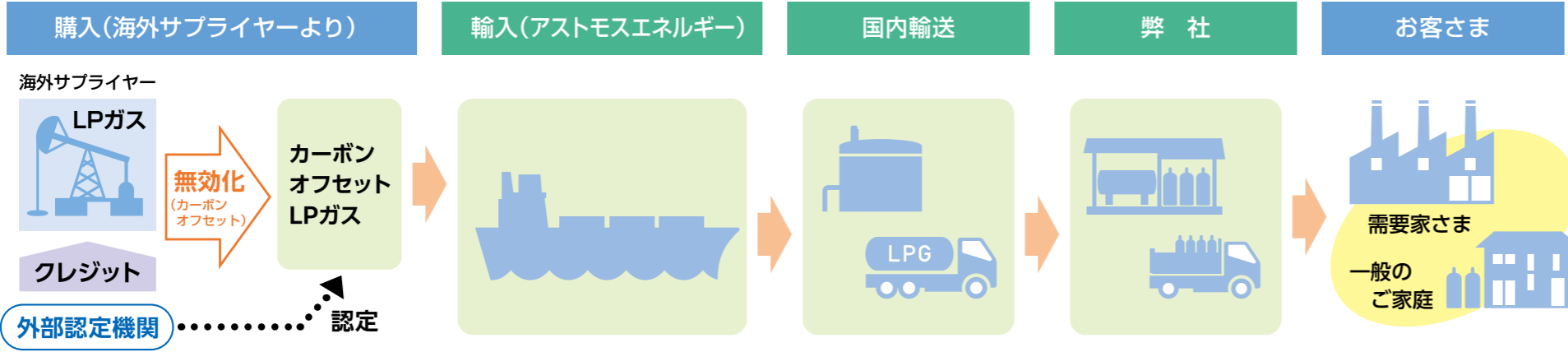
導入企業さま社内におけるCO₂排出状況のイメージ向上に加えて、社外向けの環境貢献取組み報告(IR・CSR)としてご活用いただけます。

燃料油お使いの場合、LPガス使用に転換いただくことで、LPガス化による省エネ・省コスト+カーボンオフセットLPガスによるCO₂排出実質ゼロ化を実現可能です。



3 カーボンオフセットLPガス供給・ご活用の流れ

アストモスガスがお届けする〈カーボンオフセットLPガス〉は、産ガス国からの購入段階にカーボン・オフセットされ、大型タンカーを用いて輸入されます。輸入後は、全国各地の出荷基地から内航船やタンクローリー等物流網を駆使し、サプライチェーンを通じ、通常のLPガス同様、安全安定、かつ迅速にお届けさせていただきます。



導入事例紹介

株式会社皆生グランドホテルさま (鳥取県米子市)

大浴場の温水ボイラーや空調設備等で利用するガスを、カーボンオフセットLPガスに！
利用客の満足度向上や地元皆生温泉の発展を目指し、さまざまな環境問題に注力

皆生グランドホテルさまは1962年の創業以来、皆生温泉を代表する温泉旅館として、地元や県外の多くの方が訪れています。今般「環境問題に取り組んでいる」と利用者に認知いただき、さらなる顧客満足度アップに向けて、カーボンオフセットLPガスを導入。大浴場の温水ボイラーや空調設備等で利用するガスのCO₂排出実質ゼロを図っています。



ご利用いただく企業さまの声

当社は多くのお客さまにご満足いただけるよう、廃プラスチックのリサイクル活動などの環境問題にも力を入れて取り組んできました。

このカーボンオフセットLPガス導入を通じ、一層のお客さま満足度向上や地元皆生温泉の発展に繋がっていきたくと考えています。