

株式会社エネライフ

〒105-0011 東京都港区芝公園2丁目4-1 芝パークビルB館6F TEL.03(6865)9100(代表)

最寄り駅

- ●JR山手線·京浜東北線「浜松町駅」徒歩7分
- ●都営浅草線·大江戸線「大門駅」徒歩3分
- ●都営三田線「芝公園駅」徒歩3分
- ●モノレール「浜松町駅」徒歩7分

https://www.energylife.co.jp/







About Us

暮らしを支える 総合エネルギー企業

エネライフは、イワタニグループが関東一円で展開する エネルギーのサービスネットワークです。 現在、エネライフがお届けするエネルギーは LPガスと電気が中心ですが、 グループ全体では未来を見据えた 水素エネルギーの開発にも着手しています。

安全で快適な暮らしをささえるエネルギー企業として、 次世代エネルギーのリーディングカンパニーとして、

これからもエネライフは地域のみなさまに

トータルエネルギーソリューションを提供してまいります。



関東一円にLPガスを安定供給

高カロリーで不純物の少ないクリーンなエネルギー・LPガスは、 家庭用や産業用、自動車燃料用など幅広い分野で使用されています。 家庭向けの供給方式としては、各家庭にボンベを直接お届けする方 法と、導管を通じて集中的に供給する方法(導管供給)があります。 エネライフではこれら方式を通じて、関東一円の6万8千件のお客 さまにLPガスを安定供給しています。このほか、プラントにガス 供給設備を組み込む産業向けの総合提案では、各方面より高い評価 をいただいています。



電力販売

ガスとセットでリーズナブルな電力を

エネライフは、LPガスだけでなく電気も販売しています。電力を 供給する送電の仕組みは従来のものを使用するため、変わらぬ品質 で安定的に電力をお届けすることができます。また、エネライフの LPガスと電気をセットでご契約いただくと、ご契約メニューに応 じて電気料金が割引になります。これにより光熱費が抑えられるだ けでなく、ガス代と電気代の請求書が1枚にまとまるので管理がし やすく、お問い合わせ窓口もひとつになって安心です。

※エネライフは東京ガスの電気を取り次ぎ販売しています。



水素エネルギー事業

水素社会に向けたインフラ整備

低炭素社会の実現に向けたエネルギーの選択肢として「水素」に注 目が集まっています。エネライフが所属するイワタニグループは、 次世代エネルギーとしての水素の可能性にいち早く着目すると同時 に、大量輸送・大量貯蔵が可能な液化水素のパイオニアとしてその 新市場を開拓してきました。

今後もイワタニグループでは、さまざまなプロジェクトや社会実験 で得たノウハウを活かしながら、水素エネルギー社会に向けたイン フラ整備を進めていきます。





Our Mission

すべては安心と 安定供給のために

日本のLPガスはその75%が海外から輸入され、
さまざまなネットワークを通じて国内のあらゆる場所に供給されています。
エネライフも同様で、家庭用から産業用まで
暮らしに欠かすことのできないLPガスの安定供給を維持するために、
輸入から配送にいたるまで独自の一貫供給体制を確立しています。
今後もエネルギーのプロとして不断の努力と挑戦を続けながら、
高度なスキルとお客さまに寄り添ったサービスを通じて、
ユーザーのみなさまに安心と快適と感動を
お届けしていきます。

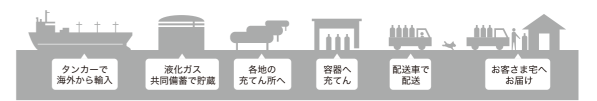
安定供給

輸入から配送までの一貫供給体制

輸入もしくは生産されたLPガスは、一次基地からタンクローリーによって二次基地まで運ばれ、さらに家庭用は充てん所にてボンベに詰め替えられてお客さま宅まで運搬されます。エネライフでは、このLPガスの原料確保から輸送、充てん、配送にいたるまで一貫した供給体制を確立しています。安定した輸入ルートと独自の輸送手段を確保することで24時間365日、安定的にお客さまのもとへLPガスをお届けしています。



LPガスの全国ブランドならではの安心を、信頼の一貫供給体制でお届けします。



プロフェッショナル

高度な技術力を備えたプロ集団

エネライフのスタッフは、首都圏内外の監督官庁施設の配管工事を数多く手がけるなど、設計・施工両面での豊富な経験と高度な技術を有しています。エネルギーのプロ集団を自負するガス事業者として、入社後は各種研修制度の充実を図ると同時に、最新の知識や技能を共有するためのセミナーを定期的に開催するなど、社員のスキルアップや資格取得を支援する環境が整っています。



<公的資格保有(一例)>

- ○液化石油ガス設備士
- ○販売主任者(第1種・第2種)
- ○ガス主任技術者(甲・乙・丙)
- ○高圧ガス製造保安責任者(甲・乙・丙)
- ○電気工事士(第1種・第2種)
- ○給水装置工事主任技術者

- ○キッチンスペシャリスト
- ○福祉住環境コーディネーター
- ○建築士(2級)
- ○管工事施工管理者技士(1級・2級)
- ○土木施工管理技士(1級)



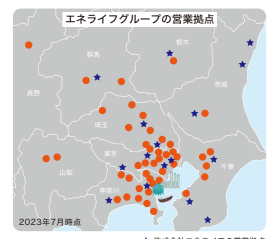
地域の安全を見守る ネットワーク

LPガスは、電力などを介さず独立して稼働可能な 地域密着型の「分散型エネルギー」です。 エネライフではこの特長を踏まえ、 流通と保安の両側面をカバーするネットワークを構築し、 地域に根ざした迅速で的確なサービスを展開しています。 LPガスの強みとされる災害対応についても、 被災エリアのいち早い復旧を見据えてLPガス非常用発電機を設置するなど、 地域の安全と安心に向けた独自の取り組みを続けています。

ネットワーク

関東一円の サービスネットワーク

LPガスは専用容器に充てんし、エネライフ独自の配送ネットワークを通じて関東一円のご家庭へお届けしています。このほか、関東圏を網羅するLPガスのサービスネットワークにより、ガス設備の設計・施工から販売、住宅設備機器・リフォームのご提案から電力販売まで、お客さまのニーズにお応えする体制を整えています。



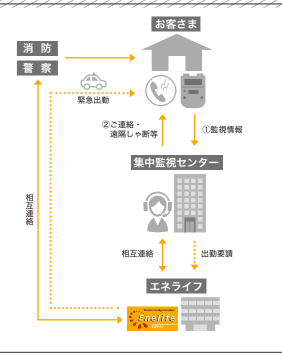
- ★ 株式会社エネライフの宮業拠点エネライフグループの営業拠点
- LP ガス輸入・出荷基地(根岸)

集中監視システム

24時間365日体制の集中監視システム

エネライフではお客さま宅のマイコンメーターと集中監視センターを電話回線でつなぎ、ガス漏れやガスの消し忘れがないか24時間365日体制で見守っています。万一の際には、マイコンメーターがガスを自動的にしゃ断すると同時に、迅速な出動処置と遠隔操作でお客さまの安全を守ります。

このほか、ガスコンロや給湯器などガス機器が故障した際には、専門のスタッフがお電話1本でご自宅までうかがいます。



災害科応

LPガス非常用発電機の設置

ボンベに充てんしたLPガスを戸別に設置する「分散型エネルギー」のLPガスは、被災後の復旧が早いことから"災害に強い"と言われています。さらにエネライフでは、被災した地域にいち早くLPガスと電気を供給するため、エネライフ供給エリア内のLPガス充てん所に「LPガス非常用発電機」を設置しています。

このほか耐震補強や自家発電機、オートスタンドを備えた災害対応型の LPGセンターの整備も進めています。



LPガス非常用発電機

6



Our Value

安心で快適な 暮らしのご提案



保安点検・メンテナンス

スタッフがスピーディに対応

お客さまが安心・安全にLPガスをお使いいただけるよう、エネライフでは定期的な保安点検(法定点検・定期点検)を実施しています。具体的には、スタッフがガス漏れ検査やガス器具、供給設備の点検などを行います(無料)。このほか、ガスコンロや給湯器の故障があった場合には、スタッフがお客さま宅を駆けつけます。

点検、修理いずれの場面でも、高度な知識と技術を持つエネライフのスタッフが対応いたします。



ガス機器・設備の販売

ライフスタイルに合わせた機器提案

エネライフは、快適な住まいと暮らしを夢見るお客さまの多様 なニーズにもお応えします。機能性と安全性を兼ね備えたガス コンロや心地よいリラックスタイムを過ごせるバスルーム、節 水効果が高くお掃除がしやすいトイレまで、暮らしにゆとりと くつろぎをもたらすガス機器・設備を、お客さまのライフスタ イルに合わせてご提案します。

機器・設備のご提案に際しては、プロの視点とノウハウを最大限に活かしながらお客さまのご要望にお応えします。



各種リフォーム

大規模リフォームから プチリフォームまで

「孫と一緒にお風呂に入りたいから浴室をリフォームしたい」「石油ストーブは給油が面倒だから床暖房にしたい」「料理好きの妻のためにキッチンをリフォームしたい」。ライフスタイルの変化に合わせたリフォームは、家事の負担を軽減し、暮らしに潤いをもたらします。エネライフではガス機器の交換をはじめ、ご自宅の増改築をともなう大規模リフォームから1日の工事で済むプチリフォームまで、ありとあらゆるご要望にお応えします。





リフォームショールーム(千葉県印西市小林北)



For the Future

人と社会と 未来のために

2050年までにカーボンニュートラル社会をめざす日本。 エネライフも地域エネルギーの担い手として、 太陽光発電やエネファームなど自家発電システムのご提案を進めています。 地球温暖化による気候変動や自然災害が 世界共通の課題となるなかで、環境に配慮した社会は、 同時に災害対応力のある社会でなくてはなりません。 エネライフは災害に強い LPガスの安定供給を軸としながら、 未来につながる次世代エネルギーにも 挑戦していきます。

コミュニケーション

フェイス・トゥ・フェイスの対応

自動検針システムの導入など業務のデジタル化を進める一方 で、エネライフではこれまでと変わらぬ対面でのコミュニケー ションを重視しています。生産性や業務効率を追い求めるだけ でなく、お客さまがエネライフのサービスに疑問や不安をお持 ちの場合は、ご納得いただけるまで説明いたします。

お客さまの利便性につながる効率化と、お客さまに寄り添う フェイス・トゥ・フェイスの対応。この2つを融合させながら、 地域社会に貢献していきたいと考えています。



レジリエンス確保

エネファームと太陽光発電システム

エネライフはLPガスの安定供給に努める一方で、エネファー ムや太陽光発電+蓄電池など自家発電システムのご提案も進め ています。LPガスから取り出した水素や再生可能エネルギー を用いた発電システムは、ご家庭の購入電力を削減(省エネ) するだけでなく、停電時にそなえた地域社会のレジリエンス(災 害時対応力)確保にもつながります。

エネライフはエネルギーのプロとして、地域のライフライン確 保と地球の未来を見すえたエネルギーシステムのご提案を進め ていきます。

