



このまち思いエネルギー。

# 広島ガスプロパン

会社案内





## おかげさまで50周年 半世紀の積み重ねを 次世代に繋げます

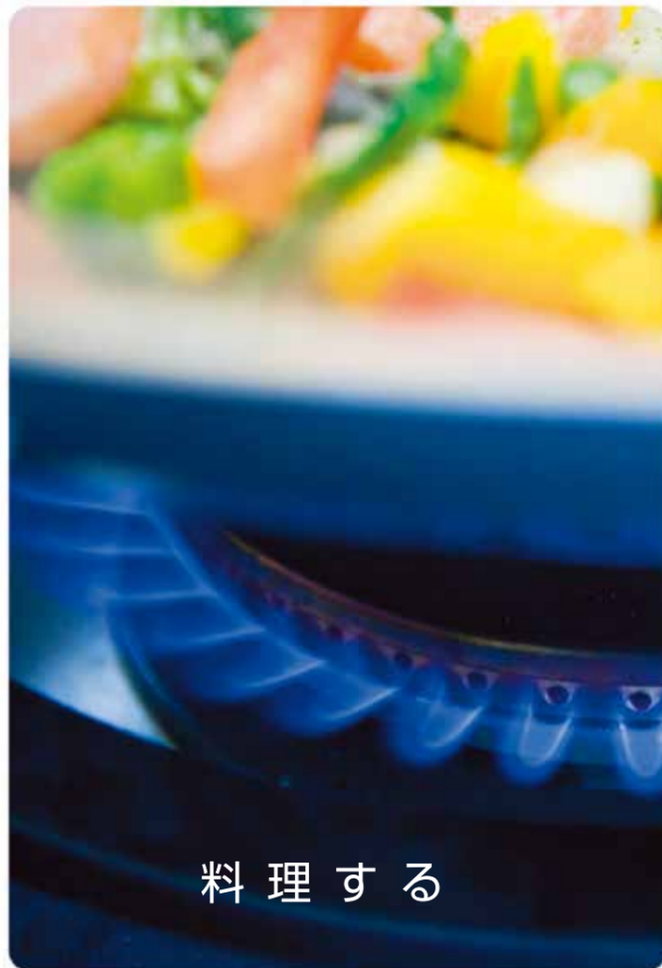
私たち広島ガスプロパンは、  
創業以来、皆さまの暮らしにLPガスをお届けし続け、  
2019年に創立50周年を迎えました。  
21世紀は環境とエネルギーの時代。  
地球と共生し調和するエネルギー利用を考えることは、  
私たちに求められる大きなテーマです。  
私たちはこれまで以上に、一つひとつのLPガスの炎を大切にし、  
地域社会に貢献する暮らしのパートナーを目指し、  
努力を積み重ねていきます。



©Hiroshima Gas Propane Group

**私たち広島ガスプロパングループのマスコットキャラクター「プロパンダ」をご紹介します。**

「やっぱりガスだ、プロパンダ」がキャッチフレーズ。床暖房でお昼寝することが大好き、美味しいものを食べることも大好き。そして、いつも温かいところでごろごろ。おなかの周りにある浮き輪は、実はガス管なのです。街角やイベント会場で見かけたら、気軽に声を掛けてください。



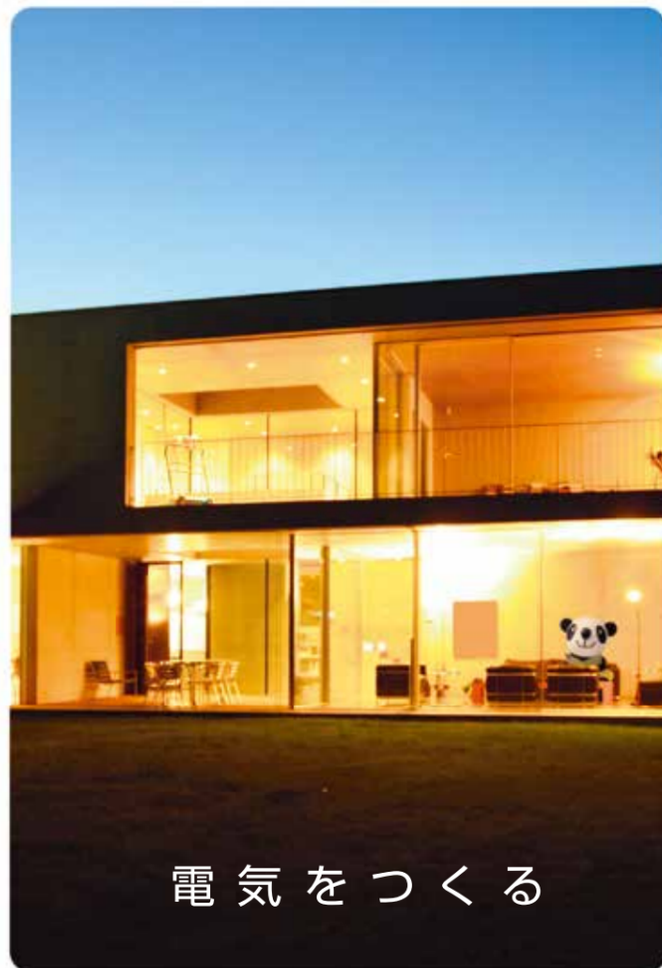
料理する



お湯をわかす



部屋を暖める



電気をつくる

## LPガスは、暮らしに身近なエネルギー

LPガスは「料理する」「お湯をわかす」「寒い部屋を暖める」など、皆さまの快適な生活に寄り添うとても身近なエネルギーです。その利用方法は家庭用のほか、飲食店や学校・病院・工場など業務用・産業用の分野にも広がり、私たちの毎日の暮らしを支える大切な役割を担っています。



### Siセンサーコンロ

全てのバーナーに安全センサーを搭載し安心を確保。調理に役立つ便利な機能が充実し、お手入れも簡単です。



### 給湯器(エコジョーズ)

空気中に放出していた排熱を再利用することで熱効率を95%まで向上。環境にも家計にもやさしい給湯器です。



### 床暖房

ガスで温めた約60℃の温水が床下を巡り、足元ポカポカ。無風なので埃が舞い上がらず部屋はいつもクリーンです。



### ガス暖房器

部屋のすみずみまであつという間に温めます。LPガスは不純物をほとんど含まないので臭いも気になりません。



### 浴室暖房乾燥機

衣類・浴室乾燥のほか涼風・暖房など四季を通じて暮らしを応援。ミストサウナを自宅で楽しめる機種もあります。



### 業務用厨房機器

高火力のLPガスはレストランなどの業務用厨房でも、焼く・煮る・蒸す・炊くなど大活躍。多彩な調理機器が勢揃い。



### 産業用ボイラー

優れた燃焼効率による高火力性能に加え取り扱っても簡単。「省エネ」「省力化」「省スペース」を実現する設備です。



### LPガス自動車

燃費が良く排気ガスもクリーンな特長を生かし、タクシーやフォークリフトなど身近な場所で活躍しています。



### GHP(ガスヒートポンプエアコン)

ガスで冷暖房を行う空調システム。LPガスならではのスピーディー&パワフル性能。高効率な冷暖房を実現します。



LPガスって何の略？ 液化石油ガス(Liquefied Petroleum Gas)の略称で、プロパンやブタンを主な成分とするガス状のエネルギー。家庭で用いられているものはプロパンが主な成分なので、プロパンガスとも呼ばれています。



液化石油ガス  
Liquefied Petroleum Gas  
液化 石油 ガス





# LPガスと太陽光は地球にやさしい組み合わせ

環境保全への意識の高まりにより、太陽光発電など地球にやさしいエネルギーの利用方法が注目を集め、「自宅で電気をつくる」ことが身近になっています。暮らしを支えるエネルギーの選択肢が広がる中、私たちはLPガスの特長を生かし、皆さまに最適なエネルギーをご提案します。

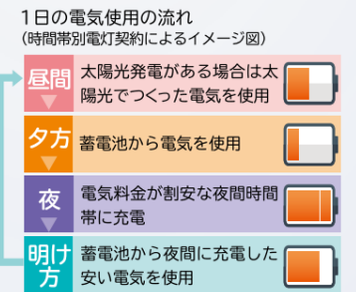
## LPガスと「太陽光発電」のやさしい関係

LPガスは、石油や電力などの他燃料に比べて、燃焼時のCO<sub>2</sub>排出量が少ないクリーンエネルギーです。また、太陽光発電は、発電時にCO<sub>2</sub>を排出しない、環境負担=0(ゼロ)の発電システムです。LPガスと太陽光発電は、未来のエネルギーを考える上で重要な組み合わせ。二つの力を合わせて地球にやさしい暮らしをご提案します。



## 電気を貯めて使う「蓄電池」

蓄電池には、発電した電気を貯めることができ、充電した電気は必要ときに取り出して、家庭の電気機器に使用できます。太陽光発電との組み合わせで、災害時や停電時も安心な暮らしを実現します。



## マリーナホップで「太陽光」の売電事業を開始

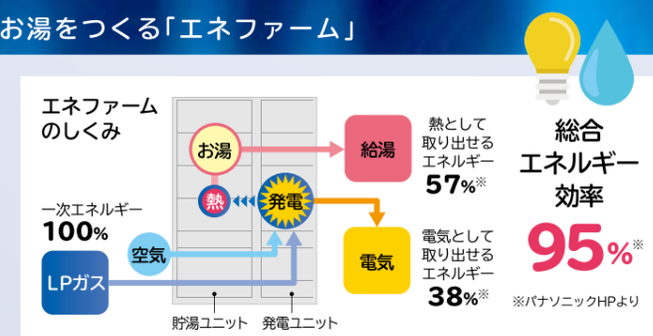
再生可能エネルギーのさらなる普及に向けて、商業施設の屋根を借りて、太陽光の売電事業を開始。年間発電量は約70万kWh、一般家庭で約200戸分の使用量に当たり、年間約350t(想定)のCO<sub>2</sub>削減を達成しました。



発電所名	マリーナホップ太陽光発電所
建設場所	広島市西区観音新町4-14
発電規模	600kW
太陽光パネル	ソーラーフロンティア社製 CISモジュール160W×3,750枚
運転開始	2014年1月20日

## LPガスから電気とお湯をつくる「エネファーム」

「エネルギー」+「ファーム(農場)」から名付けられた家庭用燃料電池。LPガスから取り出した水素と、空気中の酸素を化学反応させ、電気とお湯を同時につくり出します。太陽光発電と組み合わせることにより、余った電気を電力会社に売電することができます。





**ミニガス展**



集会所など団地内のコミュニティ施設で定期的に実施しています。最新ガス機器の紹介や多彩なイベントの開催などを通じて、地域のお客さまに、ガスのある暮らしの魅力を直接お伝えしています。

**地域貢献活動**



団地内にお住まいの方を対象に、地域の公民館等で暮らしに役立つセミナーを開催しています。ガスだけでなく普段の暮らしや将来設計などを題材に、お客さまとの対話を通じて日頃の感謝の気持ちをお伝えしています。

**安全な天然水をご自宅へ「富士の湧水」**



雄大な富士山が育んだ天然水。ミネラルが豊富に含まれた玄武岩層でじっくり育まれた、やわらかな口当たりの軟水です。多機能サーバー(国産)とセットでご家庭にお届けします。

地中の

**LPガスをガス管でご家庭にお届けします**

コミュニティガスとは、ニュータウン・住宅団地・マンションなどの小規模な区域で簡易なガス発生設備を設置し、道路に埋設されたガス管を通じて各ご家庭へLPガスをお届けする方式です。広島ガスプロパンでは、広島市・東広島市などベッドタウンを中心に、26団地にLPガスを供給しています。

**コミュニティガス団地**

団地単位でガスをお届けするので地域コミュニティに密着したエネルギーサービスです。地震などの災害発生時にも安全点検などが短期間ででき、迅速かつ柔軟な対応が可能です。

**コミュニティガス供給エリア**

中国企業団地、桐陽台団地、可部東亜ハイツ、伴ハイツ、下城ハイツ、藤の木団地、五月が丘団地、宮島、八坂団地、廿日市市、宮島台団地、広島市、広島高速4号線、伴ハイツ、高取第二団地、高取第一団地、ふじヶ丘団地、平和台団地、東亜ハイツ、武田山団地、富士大町団地、弘徳団地、毘沙門台団地、松ヶ丘団地、山陽自動車道、山陽自動車道、山陽自動車道、井積ハイツ、春日野団地、コモントウン坂、小谷ニュータウン、マツダタウン高屋、グリューネン入野、東広島市、小谷ニュータウン



## 毎日の安心・安全を守る保安体制の確立

広島ガスプログループでは、皆さまが安心・安全にLPガスをご利用いただけるよう、最新の保安システムの普及に努めています。コンピュータによる24時間集中監視システム「ファミリーネット」をはじめ、防災訓練の実施・災害対応型LPガスバルクの普及など、災害に強いLPガスの特長を生かした取り組みを進めています。

ガス漏れや供給停止などを未然に防ぎ、万一の場合にも迅速に復旧できるよう、保安体制の強化に努めています。

### 毎日の保安・点検活動



安心・安全にガスをご利用いただくために、定期的なガス貯蔵量点検、入荷状況の確認、警報装置の作動検査、各種設備のメンテナンスなどを実施しています。

### 非常食の備蓄・防災備品の準備



災害時の復旧作業に支障がないように、数日分の水と食料を備蓄し、非常用トイレやラジオ、トランシーバーなどの防災備品を、あらかじめ各拠点に準備しています。

### 災害対策本部の設置・防災訓練の実施



情報を集約し迅速に対応に当たる災害対策本部を設置し、訓練を継続的に実施しています。また、緊急時でも適切に行動できるように、日頃から防災訓練を行っています。

### 災害対応型LPガスバルクの普及

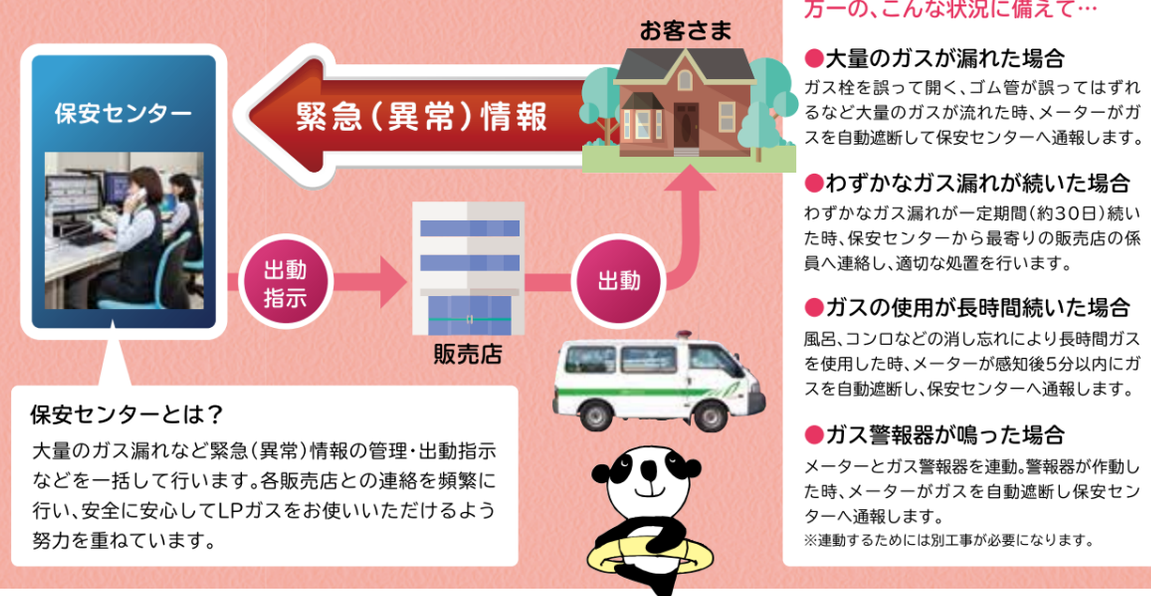


LPガスを貯蔵するバルク貯槽やガスメーターなどの供給設備と、煮炊き釜やコンロ・暖房機器・発電機などの消費設備をセットで準備。地震や津波などの大規模災害に備え、病院や大学に設置しています。電気や都市ガスの供給が止まった状況でも、LPガスによるエネルギー供給を安全かつ迅速に行うことができます。

### 24時間・365日、安全を見守る「ファミリーネット」

私たちの保安体制の中心を担う取り組みが、コンピュータによる24時間集中監視システム「ファミリーネット」です。お客さま宅に通報装置を取り付け、24時間・365日ガス情報を保安センターに自動通報。ガス漏れやガスの消し忘れなどの異常を見逃しません。情報をキャッチした後は、的確な状況判断のもと、現場への出動指示など迅速な対応を行います。

#### ファミリーネットのしくみ



#### 暮らしの安全を守るために



マイコンメーター



Siセンサーコンロ



ガス漏れ警報器

地震発生などの異常時にガスを自動的に遮断する「マイコンメーター」をはじめ、各バーナーに安全センサーを取り付けた「Siセンサーコンロ」、ランプと警報音でガス漏れを知らせる「ガス漏れ警報器」など、さまざまな機器がご家庭での安全なガス利用を見守っています。



LPガスの通信システムを利用した24時間365日駆けつけサービス「あんしんでガス」は、ALSOKと協力して生まれたホームセキュリティサービス。ボタンを押すだけでガードマンが駆けつけます。

#### 災害に強いLPガス



LPガスは建物ごとに容器や設備を設置する「分散型エネルギー」なので、災害時にはすばやく安全確認ができ、迅速な復旧が可能です。2011年3月に発生した東日本大震災で大きな被害を受けた地域でもLPガスは都市ガスや電力に比べて早期に完全復旧されました。  
出典：内閣府資料、各県LPガス協会、高圧ガス保安協会提供資料、ヒアリングより作成



## 安定供給の実現①——海田基地

LPガスは、これまで主にカタールやサウジアラビアなどの中東産油国から輸入していましたが、近年では、安定してLPガスを調達できるように、政情の不安定な中東産油国への依存率を下げ、北米のシェール油田で採れるLPガスを輸入し、調達先を多様化しています。さらに、計画的な備蓄体制をとることにより、LPガスを安定して皆さまのもとへお届けしています。

### LPガスの輸入の流れ



シェール油田とは、地下深くにある頁岩（シェール）層に含まれる油とガス。近年低コストで掘削する技術が確立し北米で採掘が本格化しています。



タンカー輸送は安全で経済的。日本まで約3～4週間で届きます。



日本の輸入基地に到着したLPガスは、内航船や大型タンクローリーで国内の各受入基地や充填所へ輸送されます。



### 海田基地は中四国最大の受入基地

広島ガスプロパン本社のある海田基地は、LPガスの国内受入基地として中国・四国地方で最大、全国では第4位の規模を誇ります。内航船で海田基地に届いたLPガスは、隣接する広島LPG物流センターにパイプラインで送られます。





広島LPG物流センター



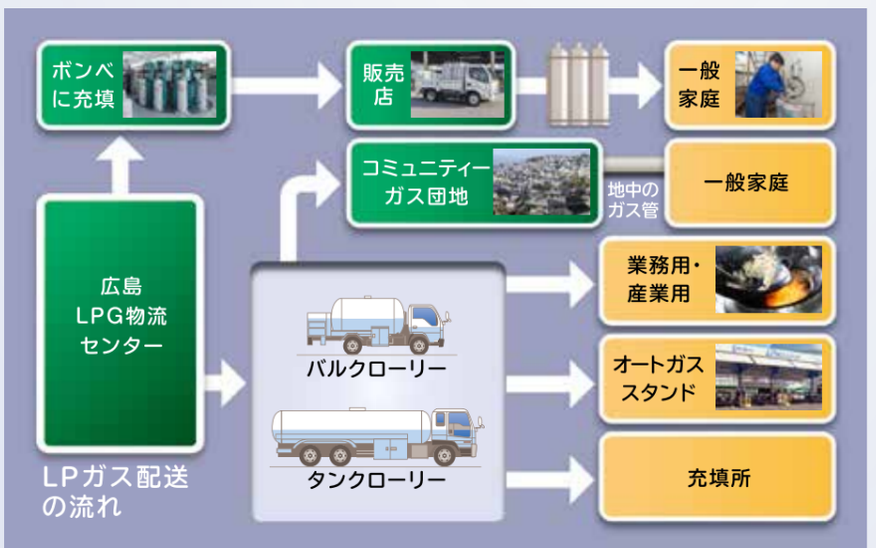
福山LPG物流センター

## 安定供給の実現②——LPG物流センター

国内受入基地に届いたLPガスはLPG物流センターを通じて、一般のご家庭やコミュニティーガス団地、レストランや工場、オートガススタンドなどに送られます。広島ガスプロパンは、広島と福山のLPG物流センターを中心にLPガスのネットワークを整備し、中国・四国地方の皆さまにLPガスの安定供給を行っています。

### LPガスの一般のご家庭や工場への流れ

LPG物流センターでポンペに充填されたLPガスは、販売店を通じて皆さまのご家庭へ運ばれます。大口の産業用のお客さまへは、タンクローリーやバルクローリーで配送されます。さらに、LPG車にガスを充填するオートガススタンドや他のガス充填所にも供給を行っています。



### 広島LPG物流センター

1996年に稼動を始めた広島LPG物流センターは、全自動の充填設備で月間4,500t、50kgポンペに換算するとおよそ9万本もの充填処理能力を誇ります。



▲高潮対策工事(高上げされた電気配線)

万一災害が起きた場合も、皆さまのもとへ安定してLPガスを供給するため、高潮対策工事を行い、非常用LPG発電設備を設置。災害に強いLPG物流センターづくりを行っています。



▲非常用LPG発電設備

### 福山LPG物流センター



▲電子式12連回転充填機

2016年に完成した福山LPG物流センターは、最新鋭の電子式12連回転充填機によるLPガスの充填および配送、バルク充填および配送、オート充填の機能を有し、年間1万tの処理を行っています。



## 地域社会とともに歩む取り組み

私たち広島ガスプロパンは、地域の皆さまから信頼されるエネルギー事業者を目指し、広島東洋カープやサンフレッチェ広島などの地域スポーツや、広島交響楽団などの地域文化への支援活動を行っています。また、環境保全活動にも積極的に取り組み、豊かな暮らしづくりに努めています。

### 地域スポーツ支援



広島ガスグループとして、中国電力(株)、(株)広島銀行、(株)中電工の3社と行う広島東洋カープの合同応援に毎年参加しています。2016年～2018年のリーグ優勝時に、広島ガス本社ビルに懸垂幕を掲げました。



Jリーグ「サンフレッチェ広島」をサポートし、毎年「広島ガススポンサードゲーム」を開催しています。

### 地域文化支援



中国地方唯一のプロオーケストラである「広島交響楽団(広響)」のサポートと地域貢献を目的に、広響ホットコンサートを毎年9月に開催しています。



毎年5月3日～5日に開催され、全国的にも来場者数の多さを誇るひろしまフラワーフェスティバル。イベントのシンボル「花の塔」の聖火を担当しています。

### 地域環境保全



海田本社周辺の清掃を、定期的に行っています。また、平和記念公園一斉清掃など、外部団体主催の清掃イベントにも参加しています。

## ワークライフバランスに関する取り組み

120  
年間休日  
120日以上

福利厚生  
が充実

ジョブローテーションで  
様々な職種を経験  
できる

教育・研修制度  
が充実

資格取得支援  
制度あり

時短勤務  
制度あり

産休・育児休業  
取得実績あり

完全週休2日制

残業が少なく  
働きやすい

**休日休暇**

- 完全週休2日制
- 年次有給休暇(初年度15日、最大20日まで)
- 特別休暇(慶弔、産前産後、妻の出産、未就学児の看護、家族の介護、ボランティア、リフレッシュ休暇など)

**育児休業**

- 最長2年まで
- 育児短時間勤務あり

**研修制度**

- 全社員研修
- 新入社員研修
- 年齢別研修
- 階層別研修
- 昇級・昇格時研修
- 外部研修 など

**待遇・福利厚生・社内制度**

- 制度/各種社会保険、共済会、退職年金制度 など
- 保養所/大山山荘
- 借上社宅

**介護休業**

- 最長93日まで
- 介護短時間勤務あり

**自己啓発支援制度**

- 通信教育支援  
会社指定の通信講座を受講し、修了した受講料を会社が補助します。
- 資格取得  
会社指定資格に合格した場合、受験料・テキスト代等を会社が負担します。

**ノー残業デー**

- 全社一斉ノー残業デー
- はよ帰ろうDAYの実施(プレミアムフライデー)

## コンプライアンスに関する取り組み

**広島ガスプロパン役職員に対して**

- ◎定期的にコンプライアンス教育および意識調査を実施。
- ◎広島ガスグループ社員行動指針の周知ならびにコンプライアンスカードの配布等により、コンプライアンス意識の維持・向上に努めています。

**広島ガスプロパングループ役職員に対して**

- ◎販売店・物流会社に対して定期的にコンプライアンス研修を実施。
- ◎外部講師による研修を実施。



## 会社概要

### 広島ガスプロパン株式会社

- 本社/広島県安芸郡海田町明神町2-118
- 創業/1959(昭和34)年7月
- 設立/1969(昭和44)年3月
- 資本金/3億円

#### 事業内容

- 液化石油ガス、天然ガス、その他一般高圧ガスならびに石油類の製造、供給および販売
- 住宅関連機器の販売
- 管工事の設計および施工
- 工業炉、機器の設計および施工(乾燥炉・熱処理炉・ボイラー他)
- 冷暖房設備設計および施工(GHP・吸収式)
- LPガス供給プラント設計および施工
- コージェネレーションシステムの設計および施工
- 自動車用燃料の販売
- 簡易ガス事業
- 貨物運送取扱事業および貨物自動車運送事業

#### 関連物流会社

- 株式会社ファミリーガス広島
- 広島ガスプロパン工業株式会社
- 有限会社広島エルピージー配送センター
- 株式会社ファミリーガス福山
- 東部エルピージーセンター株式会社
- 岡山エルピージーセンター株式会社
- エルピーネット広島西株式会社
- 広島西部エルピージーセンター株式会社

#### 広島ガスグループ

- 広島ガス株式会社
- 広島ガステクノ・サービス株式会社
- 広島ガスメイト株式会社
- 広島ガスライフ株式会社
- 瀬戸内パイプライン株式会社
- HG LNG SHIPPING CORPORATION
- 株式会社ビー・スマイル
- 海田バイオマスパワー株式会社

#### 沿革

- 1959(昭和34)年 7月 広島瓦斯燃料(株)設立
- 1960(昭和35)年 7月 広島瓦斯(株)が広島瓦斯燃料(株)を吸収
- 1962(昭和37)年 1月 中国プロパン(株)を吸収合併し液体燃料部をプロパン部に改組
- 1963(昭和38)年 8月 皆実町LPGスタンド完成
- 1969(昭和44)年 3月 広島ガスプロパン(株)設立(資本金5千万円)
- 1970(昭和45)年12月 簡易ガス事業開始
- 1973(昭和48)年 9月 資本金1億円に増資
- 1974(昭和49)年11月 海田供給センター完成
- 1986(昭和61)年 4月 バルク供給開始
- 1990(平成 2)年 4月 セキュリティーシステム導入
- 1991(平成 3)年 3月 広島ガスプロパン工業(株)設立
- 1994(平成 6)年 8月 日石広島ガスエルピージーネットワーク(株)[現:(株)ファミリーガス福山]設立
- 1996(平成 8)年 9月 資本金3億円に増資
- 1996(平成 8)年10月 広島LPG物流センター完成  
[通商産業省高度化促進モデル事業所]
- 1997(平成 9)年 4月 (株)ファミリーガス広島設立
- 1998(平成10)年11月 24時間集中監視システム(ファミリーネット)稼働開始
- 1999(平成11)年 4月 (有)広島エルピージー配送センター設立
- 1999(平成11)年12月 (有)岡山エルピージーセンター  
[現:岡山エルピージーセンター(株)]設立
- 2000(平成12)年 3月 広島西部エルピージーセンター(株)設立
- 2001(平成13)年 9月 東部エルピージーセンター(株)設立
- 2002(平成14)年12月 呉エルピージーセンター(株)  
[現:(有)広島エルピージー配送センター  
呉営業所]設立
- 2006(平成18)年 1月 広島ガス三次(株)設立
- 2007(平成19)年10月 エルピーネット広島西(株)設立
- 2009(平成21)年11月 セキュリティーサービス(あんしんでがんす)の提供開始
- 2011(平成23)年 4月 広島ガスエネルギー(株)を吸収合併
- 2011(平成23)年 5月 「富士の湧水」販売開始
- 2014(平成26)年 1月 広島マリーナホップにて大規模太陽光発電所(600kW)の運転開始
- 2016(平成28)年 1月 新顧客管理システム(PiCRS)稼働開始
- 2016(平成28)年10月 福山LPG物流センター完成
- 2019(平成31)年 3月 広島ガスプロパン(株)創立50周年

19

20

# 広島ガスプロパンネットワーク

充実したネットワークでお客さまのニーズに対し安定したLPガス供給を実現しました。

## 広島ガスプロパン(株)営業拠点

●本社(海田) ●家庭用ガス部・供給課(緑井) ●コミュニティガス課 東広島営業所 ●備北事務所(三次) ●福山支社 ●岡山支店

### 輸入されたLPガスの受入基地または製油所 一次基地

- 1 ENEOS(株)麻里布製油所
- 2 ENEOS(株)水島製油所
- 3 出光興産(株)徳山事業所
- 4 波方ターミナル(株)
- 5 太陽石油(株)四国事業所
- 6 全農エネルギー(株)坂出LPガス輸入基地

### 一次基地から充填所への中継基地

#### 二次基地

- 1 広島ガス(株)海田基地
- 2 岩谷産業(株)平田LPGターミナル

### ボンベにLPガスを充填

#### 主要充填基地

- 1 広島LPG物流センター
- 2 福山LPG物流センター
- 3 岡山エルピージーセンター(株)
- 4 広島ガス高田販売(株)
- 5 広島瓦斯販売(株)千代田充填所
- 6 広島ガスエナジー(株)安来充填所
- 7 岩谷産業(株)平田LPGターミナル
- 8 エルピーネット広島西(株)

### 充填所から家庭に届くまでの中継基地

#### 主要デポ基地

- 1 阿賀デポ
- 2 三永デポ
- 3 大野デポ
- 4 三原デポ
- 5 尾道デポ
- 6 府中デポ
- 7 東広島LPGセンター

### 家庭や店舗へのLPガス、ガス器具などの販売 販売店

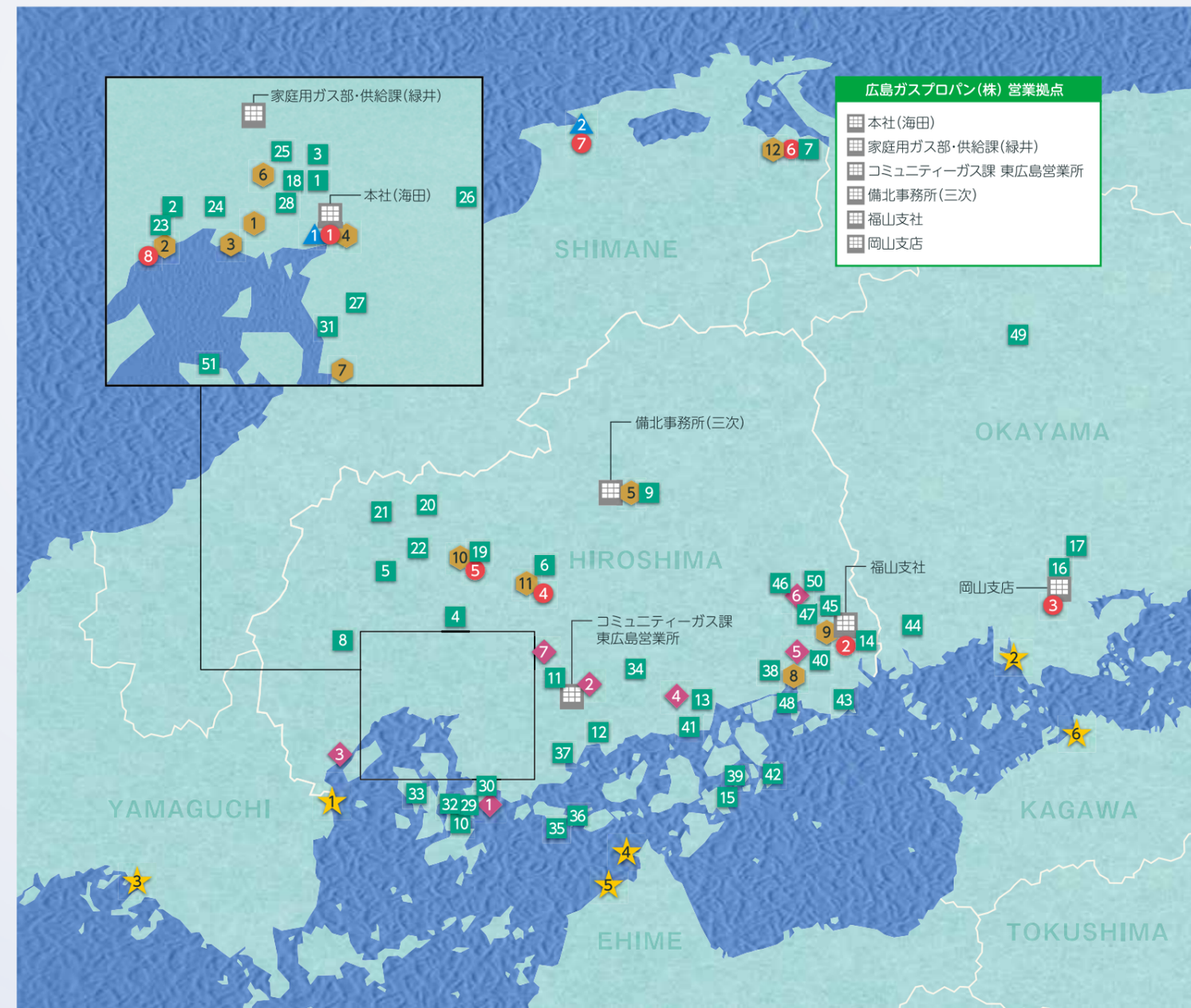
- 1 広島ガス東部(株)
- 2 広島ガス西中国(株)
- 3 広島ガス北部販売(株)
- 4 広島ガス可部販売(株)
- 5 広島ガス第一プロパン(株)
- 6 広島ガス高田販売(株)
- 7 広島ガスエナジー(株)
- 8 広島ガス湯原販売(株)
- 9 広島ガス三次(株)
- 10 広島ガス呉販売(株)
- 11 広島ガス中央(株)
- 12 広島ガス安芸津販売(株)
- 13 広島ガス三原販売(株)
- 14 広島ガス東中国(株)
- 15 広島ガス伯方(株)
- 16 岡山安全ガス(株)
- 17 備南ガス(株)
- 18 (株)シティガス広島
- 19 広島瓦斯販売(株)
- 20 (有)宇川商店
- 21 (有)芸北プロパン不二屋
- 22 竹村石油(株)
- 23 長谷川プロパン
- 24 広島酸素(株)
- 25 長神金物(有)
- 26 (有)小迫石油販
- 27 (有)尾田プロパン
- 28 (有)田中剛産業
- 29 (有)川口漁網
- 30 正和液化(株)
- 31 檜垣商店
- 32 中国ガス機器(株)

- 33 森井商店
- 34 (有)木村金物店
- 35 木村商店
- 36 北岡商店
- 37 中睦商店
- 38 (株)尾道瓦斯
- 39 倉本商店
- 40 佐藤商店
- 41 橋本商店
- 42 (株)廣昭
- 43 (有)森山住宅設備
- 44 笠岡中国プロパン(株)
- 45 (有)ハヤカワ
- 46 備後ガス販売(株)
- 47 坂本(株)
- 48 新居電機工作所
- 49 (有)ガスタ松原
- 50 (株)尾多賀商店
- 51 ガスショップ イシゴウチ

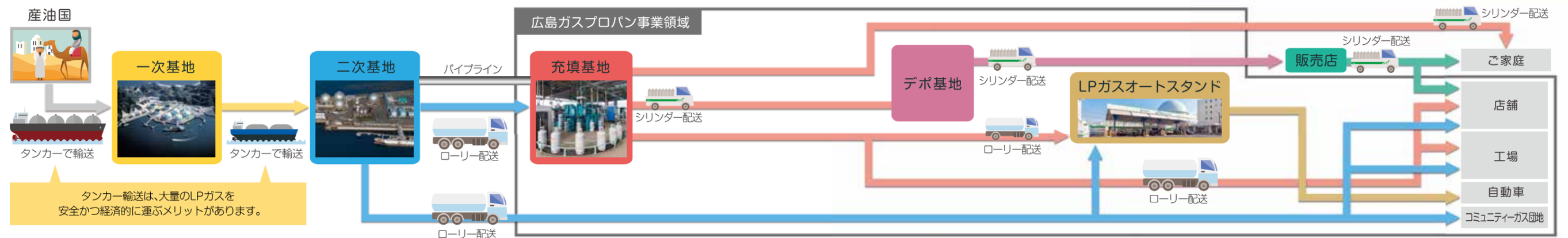
### LPガス自動車への燃料供給スタンド

#### LPガスオートスタンド

- 1 (株)ガスセンター広島 皆実町LPガススタンド
- 2 (株)ガスセンター広島 廿日市営業所
- 3 (株)ガスセンター広島 出島オートガススタンド
- 4 (株)サンオート 海田LPガススタンド
- 5 広島ガスプロパン(株)三次LPガススタンド
- 6 (株)大野石油店 LPガススタンド
- 7 正和液化(株)呉LPガススタンド
- 8 広島ガス東中国(株)尾道LPガススタンド
- 9 広島ガス東中国(株)福山LPガススタンド
- 10 広島瓦斯販売(株)LPガススタンド
- 11 広島ガス高田販売(株)LPガススタンド
- 12 広島ガスエナジー(株)LPガススタンド



## ◎供給の流れ



物流コスト削減のために、企業の系列や資本関係を超えた共同充填・配送事業を行っています。



このまろしいエネルギー。

# 広島ガスプロパン

- |   |           |                      |
|---|-----------|----------------------|
| ■ 本 社 (企画部、内部統制推進部、管理部、物流部、営業部、産業用ガス部、供給保安部)<br>広島県安芸郡海田町明神町2-118 | 〒736-0056 | TEL(082)821-3600(代表) |
| ■ 家 庭 用 ガ ス 部 / 広島市安佐南区緑井1-27-21                                  | 〒731-0103 | TEL(082)830-0870     |
| ■ 東 広 島 営 業 所 / 東広島市西条町下三永字前境225-1                                | 〒739-0023 | TEL(082)420-6673     |
| ■ 備 北 事 務 所 / 三次市東酒屋町1424-1                                       | 〒728-0023 | TEL(0824)63-5131     |
| ■ 福 山 支 社 / 福山市千田町4-12-20   | 〒720-0017 | TEL(084)955-3444     |
| ■ 岡 山 支 店 / 岡山市南区妹尾2860-1   | 〒701-0205 | TEL(086)282-4121     |

