



第188号 2021年(令和3年)7月発行
 一般社団法人茨城県高圧ガス保安協会会報
 編集・発行/一般社団法人茨城県高圧ガス保安協会
 〒310-0801 茨城県水戸市桜川2-2-35
 産業会館12階
 TEL 029-225-3261
 FAX 029-225-3257
 URL <http://www.ibakhk.or.jp/>
 E-mail office@ibakhk.or.jp
 緊急連絡電話 090-3244-8940



協会ホームページへ

備えよう 想定外を 想定し

令和3年度定時総会

令和3年度の定時総会は、5月28日午後1時30分から、新型コロナウイルスへの感染を防止するため、WEB会議方式で開催しました。

昨年度から、理事会等では同方式を利用していましたが、今回初めて総会で利用したところ、特に問題なく議事を進めることができました。

総会は、立原会長の挨拶(別掲)の後議事に入り、令和2年度事業報告及び収支決算の承認、役員の変更など3つの審議事項と1つの報



立原会長のあいさつ

告事項が上程され、審議の結果その全てが可決又は承認されました。

役員の変更では、坂下弘之理事(副会長)と小柳祥浩理事が退任され、後任には西川寧人氏と柳橋豊氏が新理事に選任されました。

西川理事については、後日実施した書面による第2回理事会において、副会長及び自家消費製造事業所部会の部会長に選任されました。

なお、退任された坂下氏と小柳氏に対しては、後日、感謝状と記念品をお贈りしました。



副会長は産業会館にてWEB総会に出席

議事の詳細については、先般お送りした議案書にてご確認ください。審議事項等は次のとおりです。

「審議事項」

第1号議案 令和2年度事業報告

及び収支決算の承認について

第2号議案 令和3年度専務理事

の報酬額について

第3号議案 役員の変更について

「報告事項」

報告事項1 令和3年度事業計画

及び収支予算について

また、協会の定時総会終了後、引き続き茨城県高圧ガス政治連盟の令和3年度通常総会を開催し、全議案が可決又は承認されました。

「立原会長挨拶の要旨」

本日の定時総会は、新型コロナウイルスの感染が収束しない状況にあるため、WEB会議方式により開催させていただきましたが、皆様にはご多忙の中、ご出席いただきまして心より御礼を申し上げます。当協会も、一般社団法人に移行して10年目を迎えましたがお陰様で、これまで順調に運営をすることができております。

これもひとえに、皆様のご協力によるものであり、この場をお借りして重ねて御礼を申し上げます。さて、令和2年度の事業について

は、新型コロナウイルスの影響により、定時総会や保安大会の規模を縮小して開催したり、講習会や研修会等中止や延期をしました。

また、理事会や部会役員会については、書面決議やWEB会議方式で実施したほか、保安対策など各種事業については、できる限りの感染防止対策を講じながら実施してまいりました。

令和3年度の事業計画については、基本的には昨年度事業を踏襲し、7つの基本方針に基づき、更に充実を図る内容としています。

特に、LPガス部門においては、販売事業者の高齢化や後継者不足といった状況を踏まえ、現在、支部の再編統合を進めておりますが、これは、将来にわたって支部が安定的に事業を実施していけるようにするためであります。統合が可能な支部については、来年4月からの統合を目指しておりますので、引き続きご協力の程よろしくお願ひします。

最後になりますが、新型コロナウイルスの感染状況はまだまだ予断を許さない状況にあります。会員の皆様のなご一層のご繁栄とご健勝をご祈念申し上げまして、私の挨拶といたします。

第1回、第2回 理事会を開催

令和3年度の第1回理事会は、新型コロナウイルスへの感染を防止するため、5月14日にWEB会議方式で実施しました。

議題は、5月28日に開催する定時総会へ付議する議案や新規会員(LPガス販売事業者1社)の加入についてであり、全て承認されました。

第2回理事会は、定時総会の記事にも記載しましたが、書面方式で実施しました。

議題は、西川新理事を副会長及び自家消費製造事業所部会の部長に選任することについてであり、6月4日付けで理事全員から承認をいただきました。

令和2年度の 主な事業報告

令和2年度は、新型コロナウイルスの感染拡大を防止するため、全国に緊急事態宣言が発出されましたが、未だ国民の生活や経済にも甚大な影響を及ぼしており、終息が見えない状況にありました。

当協会においては、会員や関係者などへの感染を防止するため、

同ウイルスに関する注意喚起や情報提供に努めるとともに、定時総会や保安大会の規模縮小、講習会や研修会等の中止や延期、理事会等を書面決議やWEB会議方式で実施するなどの対策を講じました。

このような状況ではありましたが、当協会は、高圧ガスを取り扱う団体として社会的責務を自覚し、消費者及び公共の安全確保に努めるとともに、業界の健全な発展を目指し、事業計画に掲げた7つの基本方針に基づき、全会員が一致結束して各種事業を積極的に推進しました。

当協会の最大の使命である高圧ガスの保安確保に関しては、全国的な保安推進運動や、一般高圧ガスの放置容器回収運動などに積極的に取り組んだほか、保安意識の向上を図るため、保安関係資料を会員へ配付するなど事故の未然防止に努めました。

防災対策に関しては、自然災害への対応を図るため、引き続き防災業務計画に基づく各種対策を推進したほか、市町村に対しては、防災協定の締結を進めるとともに、LPガスを活用した災害対策等の説明会を開催するなど、LPガス機器の導入に係る要望活動を行いました。また、LPガス中核充

填所委員会においては、情報伝達訓練を実施するなど、大規模災害時においてLPガスを安定供給するための体制整備に努めました。

さらに、安全・安心届け隊事業などの社会貢献活動に取り組むことにより、お客さまとの信頼関係の強化を図るとともに、需要開発運動やLPガスの広報活動にも積極的に取り組みました。

また、LPガス販売事業者統括部会においては、販売事業者の高齢化や後継者不足などの現状を踏まえ、将来において支部が安定的に事業を実施していけるよう、部会内に設置した組織整備検討委員会において、支部の再編統合についての協議を行いました。

なお、毎年会員が減少しており、これに伴う会費収入の減が協会運営にも少なからず影響を及ぼしていることから、引き続き徹底した経費削減に努めるとともに、各種補助金の獲得にも可能な限り取り組みました。

令和2年度事業報告の詳細は、本年度の議案書をご覧ください。



令和2年 高圧ガス事故発生状況

（全国で607件）

高圧ガス保安協会は、全国の高圧ガス事故発生状況（速報値）をホームページに掲載しています。

令和2年における高圧ガス保安法関係の事故は607件で、前年の705件に比べ98件減少しました。死者は前年の2人から3人へと増加し、負傷者は前年の62人から43人へと減少しました。

607件の事故の内訳は、冷凍が245件、コンビナートが96件、LP製造が22件、一般製造が117件、移動が16件、消費が68件、その他が43件でした。

また、原因別の事故件数は、設備の設計・製作の不良が86件、設備の維持管理の不良が243件、組織体制の不良が11件、ヒューマンファクターが48件、その他が219件という状況でした。

当協会では、本年度も各部会において保安講習会を開催したり、放置容器回収運動へ取り組むなど、積極的に保安対策を推進し、事故の未然防止に努めていきます。

各会員事業所におかれましても、事故の未然防止に向け保安確

保の徹底をお願いします。

なお、高圧ガス保安協会が公表している資料には、製造事業所の業種別事故、移動中の事故、消費先の事故などの分析データが掲載されていますので、是非ご覧ください。

「ホームページ掲載先」

https://www.khk.or.jp/public_information/incident_investigation/hpg_incident_statistics_material.html

1. 高圧ガス保安法関係事故件数の推移（最近6年間）（令和2年12月末現在）

区分		年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和1年	令和2年
製造事業所	冷凍		193	274	271	328	301	245
	コンビナート		45	45	44	86	73	96
	LP		17	22	12	33	37	22
	一般		84	138	145	168	160	117
	計		339	479	472	615	571	480
	移動		24	23	19	22	28	16
	消費		380	445	321	191	70	68
	その他		24	16	21	52	36	43
	合計		767	963	833	880	705	607

*速報値のため変更等があり得ます。

2. 高圧ガス事故の原因別による分析（最近6年間）

（令和2年12月末現在）

区分	設備の設計、製作の不良			設備の維持管理の不良							組織体制の不良			ヒューマンファクター			その他				合計			
	設備不良	製作不良	施工管理不良	計	腐食管理不良	検査管理不良	点検不良	締結管理不良	シール管理不良	容器管理不良	計	組織運営不良	操作基準等の不備	情報伝達の不備	計	誤操作・誤判断	不良行為	計	自然災害	交通事故		その他	盗難	
令和2年	21	40	25	86	101	20	36	43	29	14	243	0	10	1	11	42	6	48	3	2	199	15	219	607
令和1年	25	27	35	87	155	13	35	48	36	10	297	3	7	2	12	58	9	67	13	13	198	18	242	705
平成30年	37	68	45	150	124	19	35	47	52	13	290	4	10	0	14	59	15	74	89	20	179	64	352	880
平成29年	29	23	43	95	113	29	30	56	41	8	277	0	8	3	11	38	3	41	23	19	162	205	409	833
平成28年	31	15	34	80	109	20	42	60	49	10	290	1	13	1	15	43	9	52	84	22	154	266	526	963
平成27年	55	10	24	89	93	31	17	31	31	21	224	3	6	1	10	42	6	48	8	17	96	275	396	767

*速報値のため変更等があり得ます。

賃貸集合住宅における

LPガス料金の情報提供

経済産業省が協力要請

LPガスの取引適正化や料金透明化は、平成29年の液化石油ガス法の施行規則の改正や、液化石油ガスの小売営業における取引適正化指針（ガイドライン）の制定により、大きく進展したところです。

しかし、賃貸集合住宅においては、消費者が入居前にLPガス料金を知ることができず、入居後にLPガスの供給契約を締結する際、消費者がLPガス販売事業者を選択することができないため、その販売事業者のLPガス料金を受け入れざるを得ないという取引適正化における課題があります。

このため、経済産業省は、LPガス事業者に対し、賃貸集合住宅におけるLPガス料金の情報提供について協力を要請しました。

また、同省は国土交通省に対しても、不動産業者への周知の依頼を行っており、国土交通省から関係団体へも協力の要請がなされています。

協力要請の内容

①自社がガス供給しようとして

いる新築の賃貸集合住宅及び既にガス供給している賃貸集合住宅において、募集物件に対する当該物件のLPガス販売事業者名、連絡先、料金等の記載がある「LPガス料金表」の参考例などにより、予め賃貸集合住宅を管理している所有者又は不動産管理会社（賃貸集合住宅を管理している不動産仲介会社含む）に情報提供すること。なお、参考例に記載がある事項のうち、料金早見表以外の事項については、「LPガス料金表」に必ず記載すること。

また、その後、料金に変更が生じた場合は、遅滞なく変更後のLPガス料金表を提供すること。

②賃貸集合住宅への入居を希望する者、賃貸集合住宅を管理している所有者又は不動産管理会社（賃貸集合住宅を管理している不動産仲介会社含む）から、情報提供した料金について、問い合わせがあった場合は、適切かつ迅速に対応すること。

なお、詳細は経済産業省のホームページを

ホームページをご覧ください。
https://www.enecho.meti.go.jp/category/resources_
[and_fuel/distribution/lpgass_](https://www.enecho.meti.go.jp/category/resources_)
[chintai/index.html](https://www.enecho.meti.go.jp/category/resources_)

(様式)

LPガス料金表(例)

(令和〇〇年〇〇月現在)

別添

物件名称

部屋番号等:

販売事業者名

連絡先(電話番号):

【料金内訳(月額、消費税込み)】

基本料金 : 〇〇〇円

従量料金 : 〇〇m³まで〇〇〇円、〇〇m³~〇〇m³〇〇〇円、〇〇m³~〇〇m³〇〇〇円、〇〇m³以上〇〇〇円

機器設備等料金
 標準設備等名〇〇〇〇 : 〇〇〇円(該当がない場合は、「該当なし」と記載。)
 標準設備等名〇〇〇〇

算出方法:
 現時点の調整額: 〇〇〇円
 現在の調整額については、上記連絡先へお問い合わせください。(該当がない場合は、「該当なし」と記載。)

原料費調整制度
 による調整額

【上記料金による使用量別料金早見表(単位:円/月(消費税込み))】

m ³	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0										
10										
20										
30										
40										

以上

2020年

全国のLPガス事故発生状況

前年比10件減少

経済産業省は、2020年のLPガス事故発生状況(速報値)をホームページで発表しました。

2020年におけるLPガス事故発生件数は192件で、前年の202件に比べ10件減少しました。

死者は1人、負傷者は29人でした。CO中毒事故は前年に続き0件でしたが、B級以上の重大な事故が1件(福島県郡山市)発生しています。

また、原因者別の事故件数では、

1. 年別事故件数及び死傷者数

(2020年12月末現在)

項目	年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
件数		227	260	210	187	182	140	195	212	202	192
	うちB級 以上事故	3	3	3	2	4	1	0	1	1	1
死者(人)		1	1	3	1	2	0	0	1	0	1
傷者(人)		88	85	52	76	60	52	50	46	32	29
	うちB級 以上事故	16	26	1	3	21	15	0	0	8	19

[注] 2020年は2020年12月末までの累計。速報値のため、変更等があり得ます。

2. CO中毒事故年別事故件数及び死症者数

項目	年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
件数		10	8	4	3	4	9	3	6	0	0
	うちB級 以上事故	3	2	2	1	1	1	0	1	0	0
死者(人)		1	1	2	1	0	0	0	1	0	0
症者(人)		32	37	4	4	12	29	5	14	0	0
	うちB級 以上事故	16	23	1	0	7	15	0	0	0	0

[注] 2020年は2020年12月末までの累計。速報値のため、変更等があり得ます。
※酸欠事故は含みません。

3. 原因者等別事故件数

項目	年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
一般消費者等起因		66	78	77	59	60	45	54	68	57	39
	うち点火ミス、 立ち消え	(19)	(20)	(33)	(32)	(21)	(16)	(19)	(18)	(16)	(8)
	うち不適切 な使用	(12)	(15)	(10)	(3)	(14)	(20)	(14)	(12)	(3)	(5)
	うち誤開放	(20)	(12)	(12)	(5)	(8)	(3)	(7)	(10)	(16)	(9)
一般消費者等及び LPガス販売事業者 等起因		10	11	3	6	4	0	3	2	2	8
LPガス販売事業者 等起因		42	38	29	23	32	30	43	31	44	44
	うち腐食等 劣化	(20)	(14)	(16)	(13)	(14)	(14)	(14)	(18)	(19)	(18)
	うち工事ミ ス、作業ミス	(10)	(9)	(9)	(3)	(10)	(7)	(17)	(7)	(13)	(10)
	うち容器交換 時の接続ミス等	(12)	(7)	(3)	(3)	(2)	(8)	(6)	(3)	(2)	(6)
その他の事業者起因		17	35	27	24	22	41	61	54	66	67
	うち設備工 事業者	(2)	(3)	(5)	(3)	(2)	(2)	(11)	(3)	(1)	(3)
	うち充てん 事業者	(0)	(3)	(1)	(1)	(0)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)
	うち他工事 業者	(13)	(23)	(18)	(19)	(16)	(34)	(49)	(48)	(58)	(52)
	うち器具 メーカー	(2)	(6)	(3)	(1)	(4)	(3)	(0)	(3)	(5)	(12)
雪害等の 自然災害		53	64	40	40	34	8	12	34	9	1
		(50)	(64)	(39)	(39)	(32)	(6)	(9)	(29)	(6)	(0)
その他 [※]		13	8	16	18	16	3	5	11	0	8
不明		26	26	18	17	14	13	17	12	24	25
合計		227	260	210	187	182	140	195	212	202	192

[注] 2020年は2020年12月末までの累計。速報値のため、変更等があり得ます。

※「その他」に分類されているものは、原因者等が複合する場合、上記に分類されていない事業者の場合等です。

なお、「雪害等の自然災害」の()内は、雪害に起因する事故の件数です。

他の事業者に起因するものが67件(34・9%)で一番多く、次にLPガス販売事業者に起因するものが44件(22・9%)、一般消費者等に起因するものが39件(20・3%)という状況となっています。今年度からは、全国的な取り組み

みとして、新たに「LPガス安心サポート推進運動」がスタートしますが、当協会では本県独自の重点項目として、業務用施設等におけるCO中毒事故の防止、消費者への保安啓発、供給機器の期限管理、ガス漏れ警報器やガス栓カ

バー等の設置促進、軒先容器の流出防止対策、他工事による事故防止に向けた消費者への周知徹底などを掲げ、各種保安対策を推進してまいります。

の未然防止に努めていただきますようお願いします。
「ホームページ掲載先」
https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/sangyo/lpgas/lpjiko/index.html

安全・安心届け隊活動

30事業所から活動事例

平成23年度から実施している安全・安心届け隊活動は、本年度も事業計画に①高齢者見守り活動②かけ込み110番としての事業所の提供③防犯パトロールの実施④高齢者や子供に対する思いやり運転を主な活動内容に掲げており、業界のイメージアップを図るとともに、高圧ガスの保安確保にも寄与してまいります。

昨年度の活動では、会員30事業所から大変素晴らしい事例が寄せられました。

特に、高齢者見守り活動に関するものが多く、コンロ、リモコン等の電池交換、高所の電球交換、家具などの移動、換気扇のフィルター交換、ファンヒーターの掃除など様々な相談に多くの販売店が対応されています。

さらに、点検業務や検針で高齢者宅を訪問した際、体調不良で倒れていたため、ソファアームまで移動して寝かせるとともに、家族へ連絡し、家族への引継ぎまで対応した事例や、歩行ができず困っていたので病院に付き添って行ったところ、肺が悪くその日に入院され

た、という人命に関わる事例もありました。

かけ込み110番に関しては、突然、雷雨になったので、下校途中の小学生を店内へ避難させた事例や、自宅に帰れなくなった高齢者を家まで送り届けた、という事例もありました。

思いやり運転に関しては、運転中路上に高齢者が倒れていたの で、声をかけ、病院に行く程ではないというので、自宅まで送り届けたという事例がありました。

これらの活動は、点検や検針、配送等の業務に支障のない範囲で実施されるものですが、これらの社会貢献活動が、ひいてはお客様や地域からの信頼を得ることになります。

各事業所におかれましては、本年度も積極的に本事業に取り組まれるようお願いいたします。なお、本年度も高齢者用チラシを作成する予定ですので、是非活用してください。



LPガスオートガススタンド

「夏期保安強化 特別運動」実施

特別運動

全国LPガス協会では、LPガスオートガススタンド事業所を対象に、毎年「夏期保安強化特別運動」を実施しており、当協会のオートガススタンド部会においても今年度の事業計画に位置付けております。

オートガススタンド事業所におきましては、保安確保の更なる徹底に努められるようお願いいたします。

○期間

令和3年7月16日～9月15日

○2カ月間

○目的

高圧ガス保安法及び政省令を遵守し、計量器ホースの引張り事故や過充填防止の徹底を図るとともに、地震、雷などの自然災害に対して迅速かつ適切な対応ができるよう、防災計画や保安管理体制の確認、問題点の見直しなどを行うことにより、事業者の自己責任による保安活動を促進して、公共の安全を確保することを目的としています。

LPガススタンド 全国夏期保安強化 特別運動実施中

〔7月16日より9月15日までの2カ月間〕

重点項目

- ◎スタンド施設、設備の総点検
- ◎関係機関並びに社内連絡体制の周知徹底
- ◎自然災害に対する防災体制の確立
- ◎避難場所、避難経路の確保と誘導體制の確立
- ◎計量器ホースの引張り事故防止
 - 誤発進防止のためのエンジンキー預かりの励行
 - エンジンキー返却時の指差し安全確認の励行
 - セフティカップリングの点検整備又は交換
- ◎過充填防止の徹底（貯槽、容器とも）
- ◎残ガス処理を行う場合には、ガス検知器等を用いて周囲の安全確認
- ◎容器期限ステッカー表示確認、再検査期限の確認
- ◎事業所周辺の騒音等への配慮



一般社団法人 全国LPガス協会

所有者不明容器48本

廃棄処理

アセチレン容器など

(一般ガス部会)

一般ガス部会(柳川隆則部会長)では、毎年実施している「高圧ガス容器全国一斉特別回収運動」において、長期停滞容器や所有者不明容器の一掃に努めております。令和2年度は、長期停滞容器10本、放置容器及び所有者不明容器48本を回収しました。回収した容器は、刻印された容器所有者番号などから、容器所有者が判明した場合は所有者に返還しています。最終的には、アセチレンガス容器37本と酸素ガス容器5本、炭酸ガス容器2本、アルゴンガス容器、窒素ガス容器、混合ガス容器、ガス不明容器それぞれ1本が所有者不明容器として残りました。

アセチレンガス容器は、関東高圧ガス容器管理委員会の容器処理特別枠補助金を活用し、関東アセチレン工業㈱において、処理を行ったところです。

一方、酸素ガス容器など11本は容器処理特別枠補助金の対象にならないため、協会において処理を行いました。毎年、山林や河川敷などで容器

が発見されますが、一般ガス部会では、一般ガス販売事業者保安講習会や消費事業者保安講習会を通じて容器管理の徹底に努めており、使用後の容器は販売事業者へ早期に返却することや、消費事業者においても容器管理者などを選任し、容器の受払などの管理を行うことを指導しているところです。

新型コロナウイルス

ワクチンの早急な

接種に向けて

県内市町村長へ要請

LPガス供給事業者等は、政府の新型コロナウイルス感染症対策に係る基本的対処方針では「事業の継続が求められる事業者」、いわゆるエッセンシャルワーカーとして位置付けられています。

しかし、日々の業務において消費者宅を訪問するため、できるかぎりの感染防止対策を講じてはいますが、感染への不安を拭ききれない状況にあります。

このため、当協会では、6月25日、県内の市町村長に対して、LPガスの安定供給体制を維持するため、LPガス供給事業者等がワ

クチンを速やかに接種できるように、接種券の早急な配付等に係る要請を行いました。

現在までに、利根町と河内町から連絡があり、管内のLPガス供給事業者等に対して、茨城県が設置する大規模接種会場での接種を案内する文書を出していただけたこととなりました。



高圧ガスのベスト・ソリューション・パートナー

指定保安検査機関(経済産業大臣指定) 高圧ガス保安協会認定(KP-17)

ISO9001・ISO14001 認証取得

(株)産業ガステクノサービス

〒316-0035 茨城県日立市国分町3丁目1番17号

電話 (0294)34-2811 (代表) FAX (0294)36-1411

<http://www.tnhk.co.jp>

LPガス事業者賠償責任保険制度等の 更改手続きについて

「LPガス事業者賠償責任保険制度」(会員のための団体保険)等の更新時期となりました。定められた期間内に手続きしてください。

また、昨年10月から、自然災害や盗難から事業所様を守る「LPライフNEO(LPガス供給設備機器総合保険〔動産保険〕)ができました。7月3日に熱海市で発生した土石流災害もこの保険の対象となります。いっどこで起こるか

分からない災害に備えて、ぜひこの機会に、ご加入の検討をお願いします。「LPライフNEO」については、途中加入はできないため、申込みは、年1回の保険更改時のみとなりますのでご注意ください。

(1) 保険手続き期間

① 期間

各支部・JA茨城エネルギー株の定める受付期間中

② 協会窓口 8月6日(金)まで

(2) 保険手続き場所等

① 各支部の定める受付場所(指定期間内)

② 全農連加入の農協は、JA茨

2021年度

一般社団法人 全国LPガス協会 会員の皆様へ

LPガス供給設備機器総合保険 (LPライフNEO)のご案内

2021年10月1日午後4時～2022年10月1日午後4時まで

みなさまの供給設備機器を自然災害や盗難からお守りします

LPガス供給設備機器総合保険(LPライフNEO)で以下のような場合に適用いたします

- 火災(盗難を除く)
- 壊損・漏洩
- 盗難

以下QRコードをスマホから読み取ってください

一般社団法人 全国LPガス協会

既存制度とLPライフNEO(LPガス供給設備機器総合保険)の比較

	既存	既存	令和2年度～
	LPガス事業者賠償責任保険制度	LPライフ (加入者支援金・供給機器)	LPライフNEO (LPガス供給設備機器総合保険)
商品種類	賠償責任保険	互助的の制度	動産総合保険
保険の目的・補償事故	LPガス業務に係り、発生した対人・対物事故に伴う賠償責任	LPガス容器、メーター、調整器に係るLPガス事故・単純火災・一般火災による焼損事故(消費者先設置のものに限る)	保険の対象となるLPガス供給設備機器の火災・爆発、自然災害、盗難、その他偶然な損害による物損事故
オプション補償・特約補償	<ul style="list-style-type: none"> 個人情報漏えい事故 LPガス業務以外の賠償事故 政府労災の上乗せ事故 	<ul style="list-style-type: none"> 加入者支援金・人的、物的補償 死亡弔慰金 天災地変特認支援金 	上記の補償で保険金を支払う事故に係る回収費用・検査費用・廃棄費用を補償 [地震・噴火・津波(それに伴う火災・爆発事故も含む)については特約]

城エネルギー株ガス事業部 (指定期間内)
(TEL 029-292-6461)
③ 協会窓口(8時30分～16時)
※各支部の受付期間・場所等は、

ご案内文書のとおりですので、指定期間及び会場において手続きできませんようお願いいたします。
※LPライフの更改に関しましては、同時期に行います。

LPガスお客様相談所

相談記録の概要

今回掲載する個別相談記録は、令和3年4月から6月までの間に消費者から寄せられた24件の相談のうち、4件の概要です。

各会員におかれましては、このような相談事例を今後の保安や販売業務等に活かしていただけたらと考えています。

相談内容の分類及びその概要は次のとおりです。

(相談内容の分類と件数)

- ① LPガスの価格について (8件)
- ② 販売店の移動について (1件)
- ③ 設備関係について (0件)
- ④ 保安について (12件)
- ⑤ その他、LPガス全般について (3件)



年月日	相談内容	分類	処理内容
3 4 5	<p>アパートに入居することになり、LPガス販売店にガスの開栓をお願いしたところ、保証金を預けてほしいと言われました。保証金は預けなくてはいけないのですか。なぜ、電気や水道は保証金がないのに、LPガスは保証金があるのか分かりません。(不明・男性)</p>	④	<p>LPガスの保証金制度は特に法律で決まっているのではなく、販売店の方針で採用しているものです。保証金制度の多くは、アパートやマンション等の入居者に対し、退去時のガス代未払いを防止するもので、1万円程度が一般的です。入居時に支払った保証金は、契約終了時には返金されますので、必ず預かり証をもらい、きちんと保管しておくようにしてください。なお、退去時にガス代の未払いがあった場合には、その保証金が充当されるほか、契約終了の最終月のガス料金に充当することがありますので、よく販売店に確認をしておいてください。LPガスだけでなく電気や水道でも保証金があるようです。詳しくはアパートの管理会社や大家さんに聞いてみてください。</p>
3 4 6	<p>LPガスの料金変更について、事前に通知があるのですか。今月、LPガス料金が高いと気づき、料金の値上がり分かりました。どのような形での通知等になるのですか。(日立市・男性)</p>	①	<p>販売店には、値上げなどについて事前に通知することが義務付けされています。その方法としては、事前に文書で消費者にお知らせする方法や、明細書や請求書に値上げについて掲載する方法などがあります。いずれにしても、液石法の14条書面に基づいて値上げの周知を行っていますが、販売店によって違いがありますので、お手持ちの14条書面などを確認してください。</p>
3 5 25	<p>LPガスの平均価格を教えてください。また、基本料金というのは何の費用ですか。(古河市・女性)</p>	①	<p>LPガス平均価格については、石油情報センター調べによる直近の茨城県の平均価格と県西地域の平均価格を伝えました。基本料金については、点検調査の費用や毎月の配送、検針の費用のほか、LPガス事故が発生した場合の保険費用などが含まれていることを伝えました。</p>
3 6 30	<p>昭和53年ころからLPガス販売店と取引しています。ここ2年ほどガスは使用していないが、毎月ガス料金の請求があるので、支払いをしています。使用しなくてもガス料金は発生するのでしょうか。年金生活者にはきついものです。現在は住んでいない家ではあるが、いざという時のためにガスを使える状態にしています。(取手市・男性)</p>	①	<p>LPガスを使える状態にしていれば、ガスそのものを使用しなくても基本料金が発生します。基本料金には、点検調査の費用や毎月の配送、検針の費用のほか、LPガス事故が発生した場合の保険費用などが含まれます。長年取引している販売店ですので、今後のことについて相談してみてください。</p>



消防安全課産業保安室だより

充てん容器の流出防止措置について

令和3年6月、「液石法施行規則及び同規則の機能性基準の運用(例示基準)」が一部改正され、同年12月より施行されます。

今回の改正では、供給設備の技術上の基準(施行規則第十八条)に、洪水等の対策として容器流出対策を加え、「転落、転倒等による衝撃及びバルブ等の損傷を防止する措置を講ずるとともに、浸水のおそれのある地域においては、充てん容器等が浸水によって流されることを防止する措置を講ずること。｣とし、地域の災害リスクに応じて容器の流出対策を講ずることが定められました。

また、施行規則の機能性基準の運用(例示基準)において、

①対象地域

- ・浸水想定区域(想定最大規模)等

②具体的対策

- ・20kgを超える容器にはベルト又は鎖を2本かける
- ・(容器の浮上により鉄鎖等が簡単に外れることを防ぐた

め)ベルト又は鎖が外れにくい固定金具を使用する等が追加されました。

なお、12月1日施行の際に設置済の設備については、令和6年6月1日までは従前によることができます。

【経産省HP参照】
「充てん容器の流出防止措置」で検索

県内におけるLPガス事故の発生状況

●LP事故情報(2021-2022)③

発生月…2021年5月

場所…一般住宅

種別…漏えい爆発

原因…消費者が、ホームセン

ターで購入した瞬間湯沸器を自

身で取付けた際、器具側のネジ

部にシールテープを巻いたため

燃焼器用ホースの締め込みが浅

くガスが漏えいし、点火時に爆

発したと思われる。

被害…軽傷者1名(爆発による

火傷)

(事故防止について)

LPガス販売事業者におかれましては、再発防止のため、利用者に対する燃焼器交換時の注意喚起

及び販売店への連絡について、周知徹底をお願いします。

高圧ガス保安講習会のお知らせ

LPガス販売事業者等を対象に、自主保安意識の向上と一般消費者等への事故防止を図ることを目的として、茨城県と(一社)茨城県高圧ガス保安協会各支部の共催により、県内5箇所において保安講習会を開催いたします。

〈新型コロナウイルス感染症の状況に応じて中止等もあり得ます。〉

○開催日・開催場所(予定)

①東北地区

・10月5日(火)

・常陸太田市民交流センター

(パルティホール)

②県央地区

・10月12日(火)

・ひたちなか市文化会館

③鹿行地区

・10月13日(水)

・行方市文化会館

④県西地区

・10月14日(木)

・茨城県県西生涯学習センター

⑤県南地区

・10月15日(金)

・クラフトシビックホール土

浦(土浦市民会館)

高圧ガス製造事業所(冷凍)保安講習会のお知らせ

高圧ガス製造事業者(冷凍)を対象に、保安管理技術の向上と保安意識の高揚を図り、冷凍機による事故を防止することを目的に、保安講習会を開催します。

○開催日・開催方法

・8月27日(金)13時30分

・オンラインセミナー

○申し込み先(Email)

sangyohoan@pref.ibaraki.

lg.jp

高圧ガス保安講習会

(一般則・液石則)のお知らせ

高圧ガス製造事業者(一般則・液石則)を対象に、保安意識の高揚と自主保安活動の促進を図り、高圧ガスによる災害の防止と公共の安全の確保を目的に、保安講習会を開催します。

○開催予定

・10月、オンラインセミナー

問い合わせ・連絡先

県北県民センター 環境・保安課

TEL 0294(80)3355

FAX 0294(80)3357

日立商工労働センター

TEL 0294(21)6711

FAX 0294(21)6712

会員の消息

4月1日から7月6日

【事業所名の変更】

- 茨城通運(株)大宮充填工場↓茨城通運(株)大宮販売所(常陸大宮市)
- J A茨城エネルギー(株)ひたちなかガスセンター↓J A茨城エネルギー(株)ひたちなか保安センター (那珂市)
- 【事業所名・代表者名の変更】
- つくば市農業協同組合↓J A茨城エネルギー(株)つくばガスセンター (つくば市)
- 岡本秀男↓藤田一雄
- 日立化成(株)山崎事業所↓昭和電工マテリアルズ(株)山崎事業所

鹿行県民センター 環境・保安課

TEL 0291(33) 6056

FAX 0291(33) 5638

県南県民センター 環境・保安課

TEL 029(822) 7067

FAX 029(822) 9040

県西県民センター 環境・保安課

TEL 0296(24) 9140

FAX 0296(24) 7813

消防安全課 産業保安室

TEL

(LP) 029(301) 3594

(高圧) 029(301) 2891

FAX 029(301) 2887

埴明德↓鈴木浩之 (日立市)

○日立化成(株)先端技術研究開発センター↓昭和電工マテリアルズ(株)先端技術研究開発センター

沈麗萍↓桜田剛史 (つくば市)

【事業所名・住所の変更】

○宇田川(株)坂東営業所↓宇田川(株)古河営業所

坂東市辺田1516-3↓古河市諸川569-1中央ハイッ1号102

【住所・代表者の変更】

○岩井ガス(株)

坂東市岩井4629↓坂東市矢作308

三宅靖博↓保土田和秀

【住所の変更】

○東京ガスエネルギー(株)千葉支社

つくばカスタマーソリューション

美浦事務所

稲敷郡美浦村興津1299-3

↓稲敷郡美浦村信太702-8

1201

○(有)五霞ガス

猿島郡五霞町小福田1330-8

↓猿島郡五霞町元栗橋992

1

【代表者の変更】

○荒原石油店 (鉾田市)

荒原和夫↓荒原寿信

○東上ガス(株)古河営業所(古河市)

清水宏之介↓角田信義

○大丸エナウイン(株)ぼっぼガス茨城事業所 (かすみがうら市)

佐野俊洋↓大平仁史

○(有)染谷商会 (つくば市)

染谷誠↓染谷強

○(有)落合修平商店 (坂東市)

落合邦彦↓落合裕樹

○東洋エアゾール工業(株)筑波工場

熊田利美↓赤尾亮介(龍ヶ崎)

○(株)ブイテックス東海工場 (ひたちなか市)

島村真二↓千葉淳

○J X金属(株)磯原工場(北茨城市)

和田裕典↓山越康廣

○日立瓦斯商会 (日立市)

桑名卓三↓桑名雅明

○(株)おさの (ひたちなか市)

清水芳徳↓清水将徳

○北つくば農業協同組合(ガスセンター) (筑西市)

吉川君男↓古澤諭

○(有)船橋商店 (結城市)

船橋勝夫↓船橋秀伸


○麻生地区ガス協同組合(行方市)

水飼宏往↓吉崎淳之

【脱会】

○LPガス関係 5社

○自家消費関係 1社



商品名：黒色ビニールレザー

NTバインダー-50 A4

タイトルは付属のシールの中から選んで貼付して下さい。

保安台帳	販売台帳	保安台帳
設備工事台帳	設備工事台帳	設備工事台帳

付属品

- タイトルシール
- 液石法安全管理一頁紙
- 5山インデックス


保安の決め手は整理から!

NTバインダー50は各種液石法管理台帳に対応します。

例：保安台帳用紙と、別売のA4フィルムホルダ(透明・PP製)に14条・調査票・記録紙等を収納し、交互にファイルします。

■ 営業品目

- 液石法関連法定台帳・帳票類
- 単票・連続・ロール紙等 各種名入伝票印刷
- 6条シール・緊急連絡先等 各種シール印刷
- 施工後の表示板・配管スタンプ・携帯バインダー
- LPガス保安カレンダー ● コンピュータシステム他



株式会社 スタックプランニング

〒173-0032 東京都板橋区大谷口上町84-8

TEL: 03-3958-4505 FAX: 03-3958-4345

会員の皆様へ

▼会員登録について

令和3年度の会費納入期限は左記のとおりですので、ご入金が進まない事業所様は手続きをお願いします。

また、口座振替（I-NEET・W-NEET）ができなかった事業所様につきましても、左記の期限までに納入されますようお願いいたします。

※振込納入期限

令和3年8月31日（火）まで

会費の引落口座の変更や、次年度からの引落しをご希望の事業所様、その他ご不明な点等ございましたら協会までご連絡ください。

▼販売のお知らせ

○一般ガス部会会員向け

全溶連発行の帳票類等を販売しております。ご希望の場合は、協会までご連絡ください。

○オートガス部会会員向け

LPガススタンド向け用品を販売しております。ご希望の場合は、協会までご連絡ください。

○LPガス部会会員向け

下表に記載されておりますLPガス関係帳票類を販売しておりますので、ご希望の場合は、協会までご連絡ください。

また、ホームページ
<http://www.ibakhk.or.jp/sub8.html>でもご案内しておりますので、ご覧ください。



編集後記

新型コロナウイルスへの感染が始まってから1年半が過ぎようとしています。

現在でも感染者数は首都圏を中心に下げ止まり傾向が続いており、また、イギリスやインドで発生した変異株は感染力も強く特に警戒が必要と言われております。

一方、今年に入り世界各国でワクチン接種が進み、ニューヨークでは5月19日からレストランなどの屋外入場制限がなくなるほか、ワクチンを接種した人はマスクの着用義務もなくなるなど明るい兆しも見えております。

日本国内においても、今年2月17日から医療従事者などから順次接種が開始され、4月からは65歳以上の高齢者の接種も始まりましたが、希望する全ての県民が接種を完了するにはまだ時間がかかるものと思われれます。引き続き手洗いやマスクの着用など感染予防に努める必要がありますが、真夏日のマスク着用は熱中症にも注意が必要です。

ワクチン接種後も油断せず感染予防に努め、一日でも早く今までの日常生活に戻ることを願うばかりです。

LPガス関係帳票類

	品名	金額 税込(円)
1	消費先保安台帳 A4 (1冊100枚)	1,100
2	販売台帳(メーター) (1束100枚)	660
3	ミニ式検針伝票(無名)(1冊12組)	132
4	設備点検・調査票(茨城県用) A4・2P (1冊50組)	770
5	液石法14条交付書面(特商法対応)セット (認定保安機関連絡通知書付) A4・2P付(1冊50組)	1,650
6	認定保安機関連絡通知書 A4・2P 単品 *認定保安機関変更時に使用(1冊50組)	605
7	LPガス器具等販売契約書(特商法対応) A4・2P (1冊50組)	880