

## 液化石油ガス法一般消費者等事故調査報告書

様式 2

報告年月日：平成 年 月 日	
報告者：	
電話番号：	
発生日時：平成 年 月 日（曜日） 時 分頃（24時間制） 天気	
事故現象：LPガス事故 1.漏えい 2.漏えい爆発（a.漏えい爆発 b.漏えい爆発・火災） 3.漏えい火災 4.中毒・酸欠（a.一酸化炭素中毒 b.酸素欠乏）	
事故発生場所	1.住所（所在地）：札幌市 区
	2.氏名（名称）： a.認定対象一般消費者 b.その他
	3.建物用途： a.一般住宅 b.共同住宅 c.寮・寄宿舎 d.旅館 e.飲食店 f.その他店舗 g.学校 h.医・病院 i.工場 j.事務所 k.その他（ ）
	4.建物構造： a.木造 b.鉄骨造 c.鉄筋コンクリート造 d.その他（ ）
	5.建物規模： 1棟（ ）階建 共同住宅の場合 世帯数（ ）世帯
	6.屋内外区分： ・屋外 { a.容器周り(容器～調整器) b.ガスメーター周り c.地上配管 d.埋設配管 e.その他（ ） } ・屋内 A.発生階数 { a.地階 b.1階 c.2階 d.3階 e.その他（ ） } B.発生部屋等 { a.居室（Ⅰ.和室 Ⅱ.洋室） b.風呂場 c.台所・厨房 d.食堂 e.その他（ ） }
	7.LPガス供給状況 ・容器（a.体積販売 b.質量販売）（ kg × 本、 kg × 本） ・バルク貯槽（ kg × 基）、貯槽（ t × 基）
	8.毎月の使用量（直近の3ヶ月間の平均値）： m <sup>3</sup>
	9.推定漏えい量： m <sup>3</sup>
販売者	住所： 氏名（名称）： 電話番号： 登録番号 a.認定販売事業者 b.その他（卸売業者名）
充てん事業者	住所： 氏名（名称）： 電話番号：

被害状況：

1. 人的被害

被害者		第三者 印	性別	年齢	人的被害の区分		
氏名	摘要				死亡	傷害	傷害の程度・全治日数等
						重・軽	
						重・軽	
						重・軽	
						重・軽	
						重・軽	
						重・軽	
						重・軽	

2. 物的被害

全焼・全壊・半焼・半壊・一部焼損壊

破損・焦損・濡損・その他( )

共同住宅・雑居ビル

総戸数 戸 被害 戸

総室数 室 被害 室

害見積金額( )

被害物件

所有・占有者、建物の構造・階数・面積等、工作物の種類

動産 - 機械器具・什器・備品・家財家具・自動車等

事故の概要：

事故の全容及び特に事故原因(推定)の詳細について記入する。

新聞のコピー等参考資料があれば添付する。

1. 全 容

2. 原 因

漏えい等発生箇所：

- ・漏えい等発生箇所が事故発生場所にある
- ・漏えい等発生箇所が事故発生場所以外にある

屋 内	<p>低圧部</p> <p>1 燃焼器具</p> <p style="text-align: right;">燃焼器具の安全装置の有無</p> <p>a.簡易コンロ b.1口コンロ（業務用・家庭用） c.コンロ2口以上 （業務用・家庭用/グリルあり・グリルなし） d.レンジ e.オープン f.炊飯器 g.瞬間湯沸器（屋外設置・屋内設置） h.風呂釜（屋外設置・屋内設置） i.ストーブ j.その他（ ）</p> <p>2 金属フレキ 3 低圧ホース a.小径ホース 迅速継手 b.その他（迅速継手・ネジ継手・その他） 4 ゴム管 a.迅速継手 b.その他 5 末端ガス栓 a.ヒューズガス栓 b.安全アダプター c.フレキガス栓 d.その他</p>	<p>1.あり</p> <p>2.なし</p> <p>3.不明</p> <p>a.立消え安全装置 b.不完全燃焼防止装置 c.過熱防止装置 d.空だき防止装置 e.その他（ ）</p>
	<p>6 配管</p> <p>A 本管      B 継手部</p> <p>a.鋼管      b.ポリ管      c.金属フレキ      d.その他 i.露出      ii.隠ぺい      iii.埋設      ii.その他</p>	
屋 外	<p>7 ガスメータ 8 供給管</p> <p>A 本管      B 継手部</p> <p>a.低圧ホース      b.ゴム管      c.鋼管      d.その他 i.露出      ii.隠ぺい      iii.埋設      ii.その他</p>	
	<p>高圧部</p> <p>9調整器 a.単段式 b.自動切替式 c.その他 10ヘッダー 11高圧ホース 12容器バルブ 13容器 14貯槽 15バルク貯槽 16その他機器 17充てん設備 18その他 19不明</p>	

漏えい等発生原因：

該当個所に 印を記入

原因 箇所	1. 接続不良	2. 損傷	3. 腐食・劣化	4. 不具合	5. 故障	6. 凍結	7. 未使用ガス栓の誤開放	8. 機器未接続	9. 過熱	10. 点火ミス	11. 立消え	12. 弁・栓等不完全閉止	13. 弁・栓等閉め忘れ	14. 給排気設備不良	15. 燃焼不良	16. 換気不良	17. その他	18. 不明	
	1. 燃烧器具																		
2. 金属フレキ																			
3. 低圧ホース																			
4. ゴム管																			
5. 末端ガス栓																			
6.A 配管 - 本管																			
B 配管 - 継手																			
7. ガスメータ																			
8.A 供給管 - 本管																			
B 供給管 - 継手																			
9. 調整器																			
10. ヘッダー																			
11. 高圧ホース																			
12. 容器バルブ																			
13. 容器																			
14. 貯槽																			
15. バルク貯槽																			
16. その他機器																			
17. 充てん設備																			
18. その他																			
19. 不明																			

着火源：

- 1. 換気扇の操作
- 2. 冷蔵庫のサーモスタット
- 3. 前記以外の電化製品
- 4. 煙草の火 (マッチ、ライター等)
- 5. 燃焼器具の火
- 6. 静電気
- 7. その他 ( )
- 8. 不明

1. 漏えい等発生箇所が特定消費設備に係る場合の名称等：

- イ) 機種 (名称)
- ロ) 製造者又は輸入者名
- ハ) 型式 [給排気式：開放式、CF、FE、BF、FF、RF]
- ニ) 製造年月
- ホ) 特監法のラベル表示 (有、無、不明)
- 工 事 業 者：
- 事業者連絡先：
- 監督者氏名：
- 資格証の番号：
- 施 工 内 容：
- 施工年月日：
- ヘ) ガス消費量 ( W ) { kg/h }

2. 漏えい等箇所が特定消費設備以外の場合 (調整器、ガスメーター、高圧ホース、充てん設備等) の名称等：

- イ) 機種 (名称)
- ロ) 製造者又は輸入者名
- ハ) 型式
- ニ) 製造年月

容器の結露、霜の状況：

- 結露 1.あり 2.なし 3.不明  
霜 1.あり 2.なし 3.不明

ガス臭気の感知の有無：

- 1.あり (a.当事者 b.同居者 c.隣人 d.その他)  
2.なし  
3.不明

ガス漏れ警報器の有無及び作動状況：

- 1.あり 2.なし 3.不明

- あり A 作動状況 (a.電源「入」 b.電源「切」 c.不明)  
B 設置状況 (a.検知区域内 b.検知区域外 c.不明)  
C 鳴動状況 (a.鳴った b.鳴らない c.不明)

- a.鳴った {  
I.耳が不自由のため対応が遅れた  
II.病気等で動けずに対応が遅れた  
III.酒酔い等で意識が希薄だったため対応が遅れた  
II.その他 ( )  
b.鳴らない {  
I.電源が入っていない  
II.探知できない位置、ガス量  
III.警報器が故障、欠陥品  
II.その他 ( )

D 警報器の品質

- a.検定合格証あり (設置年月日 )  
b.検定合格証なし  
c.不明

事故発生先場所における供給機器安全装置設置状況：

1.供給機器等の管理状況 (設置年月は直近のものを記入)：

- a.調整器 (型式： 容量 kg/h 設置年月 年 月)  
b.ガスメーター(型式： 容量 m<sup>3</sup>/h 設置年月 年 月)  
c.高圧ホース (設置年月 年 月)  
d.低圧ホース (設置年月 年 月)

2.安全装置設置状況：

A.ガス放出防止器	設置・無し
B.遮断弁付ガスメーター I.ハイセーフ(S、C、L、SB、B、H) II.マイコンメーター	設置・無し (I.作動した II.作動しない III.不明)
C.ヒューズガス栓	設置・無し
D.自動ガス遮断装置 I.ガス漏れ警報器連動 II.対震 III.その他	設置・無し (I.作動した II.作動しない III.不明)
E.CO警報器	設置・無し
F.集中監視システム I.双方向 II.片方向	設置・無し (I.作動した II.作動しない III.不明)
G.その他 ( )	設置・無し

3.安全装置等の設置義務：

- a.設置義務施設 b.その他

責任の所在： (該当する番号を全てについて記入する。)

- 1.一般消費者等 2.販売事業者 (a.認定 b.その他) 3.設備工事業者 4.器具メーカー 5.保安機関  
6.配送センター 7.充てん事業者 8.その他 ( ) 9.不明

発生原因種別：（該当する番号を全てについて記入する。）

- |  |   |
|--|---|
| 1. 自然現象  | a. 暴風雨 b. 地震 c. 水害 d. 山崩れ e. 雪害<br>f. その他（ )  |
| 2. 地盤沈下  |   |
| 3. 動物による破損   | a. 犬 b. 猫 c. ネズミ d. その他（ )  |
| 4. 設備等の不備  | a. 製作不完全（不具合等）<br>イ. 機器の製作段階における欠陥<br>ロ. 製造ミスによるもの<br>ハ. その他（ )   |
|  | b. 施工不完全<br>イ. 設備の設計段階及び工事の施工段階における設計ミスによるもの<br>ロ. 工事ミスによるもの<br>ハ. その他（ )   |
|  | c. 容器交換不備<br>イ. 容器交換作業に係る設備損傷<br>ロ. 容器の接続不良及び未接続<br>ハ. 作業終了後の点検ミス<br>ニ. 消費者宅のガス使用状態未確認<br>ホ. 容器交換時に消費者が不在の場合の連絡不徹底によるもの<br>ヘ. その他（ )    |
|  | d. 供給設備点検不備<br>イ. 点検（法令に基づく点検）の不履行又は点検不十分<br>ロ. 点検作業ミス<br>ハ. 消費者に対する連絡（ガス使用の注意）不徹底<br>ニ. 使用中の機器の故障<br>ホ. 点検作業中の設備の破損等によるもの<br>ヘ. その他（ ) |
|  | e. 消費設備調査不備<br>イ. 調査（法令に基づく調査）の不履行又は調査不十分<br>ロ. 調査作業ミス<br>ハ. 消費者に対する連絡（ガス使用の注意）不徹底<br>ニ. 使用中の機器の故障<br>ホ. 調査作業中の設備の破損等によるもの<br>ヘ. その他（ ) |
|  | f. 周知不備<br>イ. 周知（法令に基づく周知）の不履行又は周知不十分<br>ロ. その他（ )  |
|  | g. 緊急時対応不備<br>イ. 対応の不履行及び遅れ<br>ロ. 作業中のミス<br>ハ. 作業中の設備の破損<br>ニ. 消費者に対する連絡不徹底<br>ホ. その他（ )  |
|  | h. 緊急時連絡不備<br>イ. 連絡の不履行及び連絡の遅れ<br>ロ. その他（ )   |
| 5. 充てん作業の不備  | イ. 作業中のミス<br>ロ. その他（ )  |
| 6. 消費者の取扱い不備<br>（a. 男性 b. 女性）<br>（イ. 13才未満 ロ. 13～64才 ハ. 65才以上） | イ. 消費者の器具の取扱いミス<br>ロ. その他（ )  |
| 7. 自殺  |   |
| 8. その他（ )  |   |
| 9. 不明（理由： )  |   |

保安業務の実施状況：（直近の保安機関による保安業務実施年月日）

保 安 業 務 区 分	不備項目、指摘事項及び注意事項
1. 供給開始時点検調査 昭・平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号
2. 容器交換時等供給設備点検 平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号
3. 定期供給設備点検 （4年に1回の点検） 平 年 月 日 （2年に1回の点検） 平 年 月 日 （1年に1回の点検） 平 年 月 日 （6月に1回の点検） 平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号
4. 定期消費設備調査 （4年に1回の点検） 平 年 月 日 （1年に1回の点検） 平 年 月 日 （一般消費者等が調査拒否した場合：訪問した年月日） 平 年 月 日 （なお、その後の対応は右欄に記載すること） 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号  （上記指摘事項に係る再調査結果）
5. 周知 平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号
6. 緊急時対応 平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号  （実施内容）
7. 緊急時連絡 平 年 月 日 保安機関名称 及び事業所名 （電 話）	認 定 番 号  （実施内容）

事故措置・今後の対策