

液化石油ガス販売店及び保安機関立入検査チェック表

検査年月日 令和 年 月 日 検査員氏名 _____
 応対者氏名 _____

I. 販売事業について

1. 販売所の概要

販売所の名称		TEL			
販売所の所在地		〒			
代表者					
前回の検証等		実施年月日	年 月 日	指導事項の有無	有・無
LP法登録		年 月 日	42A 号	登録・通知・証明書	有・無
高圧ガス販売事業		年 月 日	第 号	許可・届出	有・無
特定液化石油ガス設備工事事業者の届出			有・無	受理番号	
設備工事が委託の場合		委託先の名称		受理番号	
業務主任者等の氏名		免状の種類(番号)	選任の時期	講習会受講	結果
業務主任者		2販()	年 月 日	年 月 日	適・不適
業務主任者		2販()	年 月 日	年 月 日	適・不適
代理者		2販()・講習	年 月 日	年 月 日	適・不適
事業関係	LP部門	1. メーター販売 戸 (閉栓 戸含む) 内訳 ① 一般家庭 戸 ② 共同住宅 棟 戸 ③ 規則86条に該当する施設 戸 (共同住宅除く。) うち大規模料理飲食施設等 戸 ※1 ④ ①～③に該当しない消費者 戸 () ※2			
		2. 質量販売 戸 内訳 ① 10kg容器以上 戸 (一般消費者等の内訳) ② 10kg容器未満 戸 (一般消費者等の内訳)			
	3. バルク供給 基 ○全消費者戸数(メーター販売戸数+質量販売戸数) 戸				
	従業員の数(人)			有資格者の状況(人)	
社員総数		LP部門	2販	設備士	その他

※1 大規模料理飲食施設等とは、「1時間当たりの使用最大流量が3m³以上のガスメーターを設置し、かつ従業員が10人以上の料理飲食施設(料理飲食店、旅館、ホテル等)

※2 ①～③に該当しない消費者とは「事務所(床面積1000m²未満に限る)、理髪店、塾等」

2. 販売事業内容

項目	内 容				結 果
標識の掲示	◎ 掲示の状況	◎ 内 容	◎ 位 置		適・不適
LPガス事故の連絡系統図の掲示状況の有無			有 ・ 無		適・不適
書面の交付	内容（メーター）	適 ・ 不適	交付の戸数（ 戸 ）（ % ）		適・不適
	内容（質量）	適 ・ 不適	交付の戸数（ 戸 ）（ % ）		適・不適
料金表	作成	有 ・ 無	交付	有 ・ 無	適・不適
	店舗内表示	有 ・ 無	従量・基本の内訳	有 ・ 無	適・不適
請求書	交付状況	有 ・ 無	従量・基本の内訳	有 ・ 無	適・不適
保安教育	◎ 実施状況 ◎ 内 容				適・不適
業務報告書	提 出 ・ 未 提 出	事業年度（ 月 ～ 月 ）			適・不適

3. 帳簿及び設備の期限管理等

項目	内 容			結 果
販売台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況		適・不適
保安台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況		適・不適
容器関係	容 器 台 帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況	適・不適
	充填期限の管理	◎ 期限切れボンベの有無（ 有 ・ 無 ）		
ガスメーター	メーター台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況	適・不適
		◎ 検満メーターの個数（ ）		
警報器関係	警報器台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況	適・不適
	期限切れの状況	◎ 期限切れの個数 義務施設に限る（ ）		
調整器関係	調整器台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況	適・不適
	期限切れの状況	◎ 期限切れの個数（ ）		
高圧ホース	ホース台帳	◎ 記載項目	◎ 記載状況	適・不適
低圧ホース	期限切れの状況	◎ 期限切れの個数（ ）		

4. 貯蔵施設等

項目	内 容			結 果
位 置 等	◎ 所在地（ ）・面積（ m ² ）			適・不適
	◎ 設置状況（同一敷地内・敷地外）・敷地外の場合（ m）			
警 戒 標	◎ LPガス貯蔵施設	◎ 燃 朱記	◎ 火気厳禁 朱記	適・不適
保 安 距 離	◎ 第1種保安物件まで（ m） ◎ 第2種保安物件まで（ m）			適・不適
構 造 等	◎ 壁 障壁の有無（ 有 ・ 無 ）			適・不適
	◎ 換気口 面積（ m ² ）			
	◎ 火気との距離（ m）			
	◎ 貯蔵量（3トン以上・3トン未満）			
	◎ 屋根及び屋根組材 ◎ 温度計 ◎ 充填と残ガスの区分			
消 火 設 備	◎ 能力（A－ ， B－ ）×（ ）本 ◎ 位 置 ◎ 点 検			適・不適

5. 埋設管対策

埋設管の種類	対象戸数	対象棟数	安全器具設置戸数	調査の状況	
上流部埋設	戸	棟	戸	年1回の漏えい試験又は漏えい検知装置での確認	適・不適
下流部埋設	戸		戸	ガスメーターの確認及び検針時の記録	適・不適
台帳の整備	◎整理 ◎検査記録				適・不適
上流部埋設部に係る配管図面の整備状況					適・不適

* 安全器具とは、上流部は漏えい検知装置、下流部はマイコンメーター等をいう。

6. その他

LPガス購入先						
特定供給設備	◎有(設備数ヶ所)・無 (詳細は別紙記載)					
1トンの以上の供給設備(容器)	◎有(ヶ所)・無 (詳細は別紙記載)					
	◎昨年度の供給開始箇所数(箇所)					
500kg超の供給設備	◎有(ヶ所)・無 (詳細は別紙記載)					
	◎昨年度の供給開始箇所数(箇所)					
容器保有状況	50kg	30kg	20kg	10kg	その他	合計
車両の状況	保有台数	台	警戒標	有・無	消火器積載	有・無
			イエローカード	有・無	防災工具積載	有・無

II. 保安業務について

1. 保安機関の概要

保安機関の名称	TEL						
保安機関の所在地	〒						
代表者氏名		認定番号	42A				
保安機関認定	年 月 日付 消第 号				認定書・証明書の有無	有・無	
保安業務規程認可	年 月 日付 消第 号				認可書の有無	有・無	
認定を受けている 保安業務区分	供給開始時 調査・点検	容器交換時 等調査点検	定期供給 設備点検	定期消費 設備調査	周知	緊急時 対応	緊急時 連絡
認定を受けている 一般消費者等数							
自社で保安業務を実施 している一般消費者等数							
保安業務資格者	免 状 の 種 類 (免状番号・直近の講習受講日)						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						
	設備士 (. 年 月 日) ・ 2 販 () ・ その他 ()						

2. 保安業務委託状況

保安業務名	委託状況	委 託 の 有 無		
供給開始時 点検・調査	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
容器交換時等	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
供給設備点検	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
定期供給 設備点検	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
定期消費 設備調査	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
周知	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
緊急時対応	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無
緊急時連絡	委託の有無	有・無	有の場合の割合(%)(計 戸)	
	委託先名称	名称	委託契約書	有・無

項 目	内 容	結 果
定期供給設備 点検（バルク 供給に係る）	6ヶ月に1回以上 基 前回分 基	適・不適
	◎ 点検・調査票の記録・調査の内容	適・不適
	◎ 改善の通知・改善措置・改善の記録	適・不適
	2年に1回以上 基 前回分 基	適・不適
	◎ 点検・調査票の記録・調査の内容	適・不適
	◎ 改善の通知・改善措置・改善の記録	適・不適
	4年に1回以上 基 前回分 基	適・不適
	◎ 点検・調査票の記録・調査の内容	適・不適
	◎ 改善の通知・改善措置・改善の記録	適・不適

5. 保安業務機器の所有状況

保安業務用機器	保有 台数	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自記圧力計 (台) ・ マノメータ (台) ・ ガス検知器 (台) ・ 漏えい検知液 (個) ・ 一酸化炭素測定器 (台) ・ ボーリングバー (台) ・ 緊急工具類 (個)
	【法定】 比較検査 実施状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自記圧力計 未 ・ 済 (機械式6ヶ月・セーバープロ1年) ・ 記録 (チャート紙) の保存 有 ・ 無
	【法定外】 点検 実施状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ ガス検知器 未 ・ 済 (直近の点検日 年 月 日) ・ 記録の保存 有 ・ 無

6. その他

別紙：500kg超の供給設備（法第38条の3関係）

供給先の名称	貯蔵量	所在地	届出番号

別紙：特定供給設備(容器3トン以上貯槽1トン以上)

NO. 1

項目	内 容	結 果
供給先等	供給先の名称 () 貯蔵量 (トン)	
所在地	所在地 () 店舗から約 km	
保安管理	◎ 保安管理体制	
警戒標等	◎ LPガス特定供給設備 ◎ 燃 朱記 ◎ 火気厳禁 朱記	
保安距離	◎ 第1種保安物件まで (m) 、第2種保安物件まで (m)	
構造等	◎ 壁 障壁の有無 (有 ・ 無) ◎ 換気口 面積 (m ²) ◎ 火気取扱施設との距離 (m) ◎ 流動防止措置の有無 (有 ・ 無) ◎ 屋根及び屋根組材	適 ・ 不適
消火設備	◎ 能力 (A- , B-) × () 本 ◎ 位置 ◎ 点検	適 ・ 不適

NO. 2

項目	内 容	結 果
供給先等	供給先の名称 () 貯蔵量 (トン)	
所在地	所在地 () 店舗から約 km	
保安管理	◎ 保安管理体制	
警戒標等	◎ LPガス特定供給設備 ◎ 燃 朱記 ◎ 火気厳禁 朱記	
保安距離	◎ 第1種保安物件まで (m) 、第2種保安物件まで (m)	
構造等	◎ 壁 障壁の有無 (有 ・ 無) ◎ 換気口 面積 (m ²) ◎ 火気取扱施設との距離 (m) ◎ 流動防止措置の有無 (有 ・ 無) ◎ 屋根及び屋根組材	適 ・ 不適
消火設備	◎ 能力 (A- , B-) × () 本 ◎ 位置 ◎ 点検	適 ・ 不適