

様式第1号（その1）（第3条関係）

×届出番号	
×届出年月日	年 月 日

液化石油ガス設備工事届出書

年 月 日

西はりま消防組合管理者 様

氏名又は名称及び法人にあってはその代表者氏名

住 所

㊞

設備工事事業開始届出番号

2	7					
---	---	--	--	--	--	--

液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律第38条の3の規定により、次のとおり届け出ます。

工事に係る供給設備又は消費設備の所在地					
当該設備の所有者又は占有者の氏名又は名称					
当該設備の使用目的					
貯蔵設備の貯蔵能力	kg (kg容器 × 本)				
工 事 の 内 容	1 供給設備 新設	2 供給設備変更			
		(1)供給管 延長	(2)貯蔵設備 位置変更	(3)貯蔵能力 増加	

- (備考) 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 ×印の項は記載しないこと。
 3 この用紙の記入は必ず台紙を使用して記載すること。

様式第1号(その2)(第3条関係)

施設又は建築物	名称							
	所在地							
	所有者氏名							
工事完了年月日			年月日					
供給開始年月日			年月日					
工事に従事した液化石油ガス設備士	氏名		免状番号	交付年月日	再講習年月日	交付府県名		
貯蔵施設	最大貯蔵能力(ヘッダー数)		kg × 本 = kg					
	容器置場		容器置場の有無	有・無		火点距離 m		
			床面積 m ²	換気口	cm ² 屋根			
気化方法		① 自然気化		② 強制気化・容量(メーカー等)				
ガス漏れ警報器設置状況	メーカー	取付け必要個数	取付け個数	警報場所				
ガスマーター	メーカー	形式	容量	検定期限				
調整器	メーカー	形式	容量	製造年月	入口圧力	出口圧力	閉塞圧力	器具入口圧力
供給管の状況	埋設部の有無	有・無	絶縁継手	有(ヶ所)・無				
	埋設部の材料	直管		継手				
	埋設部の深さ	cm	危険標識	有・無				
消費配管の状況	埋設部の有無	有・無	絶縁継手	有(ヶ所)・無				
	埋設部の材料	直管		継手				
	埋設部の深さ	cm	危険標識	有・無				
気密試験	圧力区分	基準圧力	実施圧力	保持時間	備考			
	高圧部	15.6 kg/cm ²						
	中圧部	1.5~2 kg/cm ²						
	低圧部	840~1000 mm Aq						

(注) この用紙の記入は必ず台紙を使用して記載すること。

様式第1号（その3）（第3条関係）

「特定地下街等」の有無	有・無	有の場合緊急遮断装置の種類（ ）
その他「地下室等」及び地下ピットの有無	有・無	有の場合は概略容積 タテ ヨコ フカサ [× ×]

燃焼器具と末端閉止弁の接続方法等

	燃焼器の種類	個数	消費量	閉止弁の種類	接続する管の種類	接続方法	備考
固定式燃焼器具							
移動式燃焼器具							
合計							

	閉止弁の種類	個数	措 置	備考
未使用閉止弁				

添付書類 ・アイソメ図（埋設部、絶縁継手の明示）

・付近見取図 ・貯蔵施設付近の図面 ・施設全体平面図