

様式第4号(第4条関係)

液化石油ガス設備工事概要書

容器(貯蔵能力1,000kg以上3,000kg未満) 表

1 届出の内容

液化石油ガス設備工事	新設 ・ 変更
------------	---------

2 液化石油ガス販売事業者(予定)

3 工事従事者(設備工事に従事した者全員を記入すること。)

氏 名	免状交付地	設備士免状No	直近の講習受講年月日
	都道府県		年 月 日

4 供給設備

項 目	対 応 事 項		
(1) 保安距離の確保できない場合の障壁 第一種保安物件 16.97m 第二種保安物件 11.31m	高 さ	壁 厚	構 造
(2) 火気施設との距離	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 水平距離( m)</li> <li>・ 対象物件(ボイラー、焼却炉、燃焼器具、電気設備、その他)</li> <li>・ 5m未満の場合の措置 ( )</li> </ul>		
(3) 容器の腐食防止措置	ア 床は水平で排水が良い。(コンクリート打ち等) イ その他 ( )		
(4) 容器を転落、転倒等による損傷防止措置	ア チェーン イ その他 ( )		
(5) 滞 留 防 止 措 置	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 容器置場の面積 <math>m^2</math></li> <li>・ 換気口面積(合計) <math>m^2</math></li> </ul> *二方向以上に分散し、床面に接していること。		
(6) 屋根又は遮へい板	ア 屋根 (不燃性又は難燃性 軽量) イ 遮へい板( // )		
(7) 消 火 設 備	ア 消火器 イ その他 ( )		

容器(貯蔵能力1,000kg以上3,000kg未満) 裏

(8) 強制気化装置	ア あり イ なし *アの場合型式認定合格証を添付すること。
------------	--------------------------------------

5 ガス漏れ警報器設置状況

設置年月日	メーカー・型式・機種名等	設置個数

6 施工後の表示(掲示したものと同様に記入すること。)

工事業者の氏名又は名称	連絡先	施工年月日又は工事番号

7 配管の状況

(1) 配管がすべて露出	(2)の場合埋設管腐食防止装置
(2) すべて埋設又は一部埋設	

8 添付書類

- (1) 案内図(施設又は建築物の位置を示す図)
- (2) 供給設備付近の配置図(施設等の内における貯蔵場所を示す見取図)及び障壁等の構造図  
(火気距離、保安距離、火気施設距離等明記)
- (3) 配管図(アイソメ図)
- (4) 気密試験結果(自記圧力計記録)
- (5) 写真 供給設備(容器、容器置場付近、集合配管、埋設配管、消火設備、警戒標、屋根、さく、へい等)  
消費設備(ガス漏れ警報器)