

様式第5号（第9条関係）

液化石油ガス設備工事概要書【容器（貯蔵能力500kg超～1,000kg未満）】

届出の内容		液化石油ガス販売事業者（予定）	
新設・変更	登録番号	事業者名称・販売所名称	
工事従事者（設備工事に従事した者全員を記入）			
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
供給設備の概要			
項目	対応事項		
(1) 屋外の火気との距離	・水平距離（          m） ・対象物件（駐車場、電気設備、ボイラー、焼却炉、燃焼器具、その他          ） ・2m以内の場合の措置（          ）		
(2) 容器の腐食防止措置	イ 床は水平で排水が良い。（コンクリート打ち等） ロ その他（          ）		
(3) 容器を40度以下に保つ措置	イ 屋根 ロ 障壁（対象熱源          ） ハ 散水装置 ニ その他（          ）		
(4) 容器の転落、転倒等による損傷防止措置	イ 屋根又はひさしの垂直投影面の内側にある。 ロ チェーン ハ その他（          ）		
(5) 換気の状態 （独立した容器置場に収納した場合）	・容器置場の面積          m <sup>2</sup> ・換気口面積（合計）          m <sup>2</sup> ※2方向以上に分散し、床面に接していること。		
(6) 強制気化装置	イ あり ロ なし ※イの場合、型式認定合格証を添付すること。		
ガス漏れ警報器	設置年月日	メーカー・型式・機種名等	設置個数
施工後の表示 （掲示したものと同様に記入）	工事事業者の氏名又は名称	連絡先	施工年月日又は工事番号
配管の状況	(1) 配管がすべて露出	(2) の場合、埋設管の腐食防止措置	
	(2) すべて又は一部が埋設		

添付書類

- 案内図（施設又は建築物の位置を示す図）
- 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）※火気距離等明記
- 配管図（アイソメ図）
- 気密試験結果（自記圧力計記録）
- 写真 供給設備（容器、集合配管、容器置場付近、屋根等、埋設配管）  
消費設備（ガス漏れ警報装置）