

# 液化石油ガス設備工事届明細書 (1 t 以上 3 t 未満のバルク容器による貯蔵)

(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)

設備 工事 事業者	特定液化石油ガス設備工事	年 月 日	
	事業届出受理年月日・番号	第 号	
	従事した液化石油ガス設備士の氏名・免状番号等	氏名	免状番号
		最終受講年月日	年 月 日
		第 号	年 月 日
		第 号	年 月 日
		第 号	年 月 日

当該設備工事を行った建築物の名称等	(名称)
	(所在地)
当該設備工事を行った建築物の所有者等	(名称)
	(住所又は所在地)
液化石油ガスを供給する販売事業者の名称等	(名称)
	(所在地)
設備工事の完了年月日	年 月 日
充填事業者の名称	(名称)

貯蔵設備設置等 (該当個所に印又は必要な項目を記入すること)	貯蔵設備	貯蔵能力： kg ( kg バルク容器 × 本)	
	保安距離	<input type="checkbox"/> 保安距離必要 第 1 種保安物件：(名称： ) (実寸： m) 法定距離 16.97m 以上 第 2 種保安物件：(名称： ) (実寸： m) 法定距離 11.31m 以上 <input type="checkbox"/> 保安距離不要 ( <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート製障壁等を設置)	
	鉄筋コンクリート製障壁等 ※保安距離不足の場合必要	壁体	種類 厚さ cm 高さ m 配筋 mm 丸棒、縦 cm 横 cm
		出入口	<input type="checkbox"/> 鋼板製内側引戸、 <input type="checkbox"/> 鋼板製外開戸、 <input type="checkbox"/> 開放 厚さ mm 高さ m 補強：縦 cm 横 cm、 × cm 等辺山形鋼
			<input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート製障壁 (厚さ 12cm 以上高さ 1.8m 以上) <input type="checkbox"/> コンクリートブロック製障壁 (厚さ 15cm 以上高さ 1.8m 以上) <input type="checkbox"/> 鋼板製障壁 (厚さ 3.2mm 以上の鋼板に縦横 40cm 以下の間隔で補強又は厚さ 6 mm 以上の鋼板に縦横 1.8m 以下の間隔で補強した高さ 1.8m 以上の鋼板、扉の重ね代は 50mm 以上)
	火気制限	火気を取り扱う施設の名称： 火気を取り扱う施設までの距離：水平 m <input type="checkbox"/> 容器の外面から火気を取り扱う施設に対して 5 m 以上の距離を有している。 <input type="checkbox"/> 容器と火気を取り扱う施設との間に高さ 2 m 以上の耐火性の壁類を設置して迂回水平距離で 5 m を確保	
	屋根又は遮へい板	<input type="checkbox"/> 不燃性又は難燃性の材料を使用した軽量な屋根 小屋組の材質： 屋根の材質及び厚さ： <input type="checkbox"/> 遮へい板	
	消火設備	能力	
		個数	
	バルク容器付属機器		<input type="checkbox"/> 性能：粉末消火器等 (可搬性であって A-4 及び B-10) <input type="checkbox"/> 必要個数：貯蔵能力 1000kg につき 1 個以上 <input type="checkbox"/> 液流出防止装置付き液取入バルブ <input type="checkbox"/> ガス放出防止装置等の付いたガス取出バルブ <input type="checkbox"/> ガス放出防止装置等の付いた液取出バルブ (液取出バルブを設置する場合) <input type="checkbox"/> ガス放出防止装置等の付いた均圧バルブ (均圧バルブを設置する場合) <input type="checkbox"/> 液面計 <input type="checkbox"/> 過充填防止装置 <input type="checkbox"/> 付属機器保護用プロテクター バルク供給告示に定める基準に適合：別添メーカー仕様書のとおり

ガス漏れ検知器		<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	集中監視システムとの接続しプロテクター内に設置 <input type="checkbox"/> 地盤面上に設置し、その外面から幅3m以内かつ対面する二方向において10m以内に高さ1.5m以上の建築物その他さえぎるものがないこと <input type="checkbox"/> 漏えいの有無を3月に1回以上確認				
高圧配管内の液状の液化石油ガスが滞留しにくい措置		<input type="checkbox"/> 単段減圧式調整器：当該調整器をプロテクター内に設置 <input type="checkbox"/> 二段減圧式一体型調整器：当該調整器をバルク貯槽の直近に設置 <input type="checkbox"/> 二段減圧式分離型調整器：一次側調整器をプロテクター内に設置 <input type="checkbox"/> その他（ ）					
表示		<input type="checkbox"/> 表示事項：朱書きで液化石油ガス又はLPガス及び火気厳禁 <input type="checkbox"/> 緊急連絡先 表示場所： <input type="checkbox"/> バルク容器 又は <input type="checkbox"/> バルク容器の周囲					
転落転倒等の防止措置		<input type="checkbox"/> スカート又はサドル等を基礎に設置					
基礎		基礎は平坦なコンクリート盤等で地盤面から5cm以上の高さ					
車両が接触しない措置		<input type="checkbox"/> さく・フェンス <input type="checkbox"/> ガードパイプ <input type="checkbox"/> 周囲の状況から車の進入が不可 <input type="checkbox"/> その他（ ）					
安全弁の放出管等		<input type="checkbox"/> 開口部の位置はプロテクターの外とする。 かつ <input type="checkbox"/> 開口部には雨水の浸入を防ぐ措置を講ずる。 かつ <input type="checkbox"/> 開口部の方向は、上向きとする。					
気化装置	有・無	KHK認定番号	メーカー名	型式	容量	製造年月	
						年 月	
緊急遮断弁	有・無	メーカー名	形式	備考			
				<input type="checkbox"/> 特定地下街等：緊急遮断弁の設置が必要 <input type="checkbox"/> 特定地下街等以外の地下室等 ：供給を停止できるバルブの設置が必要			
調整器	メーカー名	形式	容量	製造年月	種類・機能	<input type="checkbox"/> 単段減圧式調整器 <input type="checkbox"/> 二段減圧式一体型調整器 <input type="checkbox"/> 二段減圧式分離型調整器	
			kg/h	年 月			
メータ	メーカー名	形式	容量	検定期限	種類・機能	<input type="checkbox"/> マイコンSSB <input type="checkbox"/> マイコンII BCLH +対震遮断器（マイコンに内蔵の場合あり） <input type="checkbox"/> その他	
				年 月			
			個	メータ個数			
ガス漏れ警報器連動遮断装置	有・無	メーカー名	形式	備考			
				ガスメータに供給・消費・特定供給設備告示第7条で定める機能がない場合、ガス漏れ警報器連動遮断装置及び対震遮断器が必要			
集中監視システム	<input type="checkbox"/> プロテクター内検知器と接続 <input type="checkbox"/> メータと接続（ <input type="checkbox"/> 端末発信 <input type="checkbox"/> 双方向） <input type="checkbox"/> 無						
供給管	材料（例示28）	高圧部に用いる管（材料の種類： <input type="checkbox"/> 圧力配管用炭素鋼鋼管（保護テープ・塗装・塗膜を施したもの） <input type="checkbox"/> 銅管（ピグテールに限る。） <input type="checkbox"/> 高圧ホース <input type="checkbox"/> 金属フレキシブルホース <input type="checkbox"/> 左記同等品 高圧部以外に用いる管（材料の種類： ）					
		露出部 <input type="checkbox"/> 白管 <input type="checkbox"/> 被覆白管 <input type="checkbox"/> 塗装白管 <input type="checkbox"/> 黒管 <input type="checkbox"/> ナイロン被覆鋼管 <input type="checkbox"/> ポリエチレン被覆鋼管 <input type="checkbox"/> 被覆黒管 <input type="checkbox"/> 塗装黒管 <input type="checkbox"/> 銅管 <input type="checkbox"/> 配管用フレキ管 <input type="checkbox"/> 継手金具付低圧ホース <input type="checkbox"/> 低圧配管用継手付金属製フレキシブルホース <input type="checkbox"/> 金属フレキシブルホース <input type="checkbox"/> 左記同等品					
		埋設部 <input type="checkbox"/> プラスチック被覆鋼管 <input type="checkbox"/> ポリエチレン管（貫通部はさや管その他の防護措置が必要） <input type="checkbox"/> 被覆黒管 <input type="checkbox"/> 低圧配管用継手付金属製フレキシブルホース（床下設置不可） <input type="checkbox"/> 配管用フレキ管（要さや管） <input type="checkbox"/> 左記同等品					
		壁、床等の内部 <input type="checkbox"/> 白管（空洞部のみ使用可） <input type="checkbox"/> 被覆白管 <input type="checkbox"/> 塗装白管（空洞部のみ使用可） <input type="checkbox"/> プラスチック被覆鋼管 <input type="checkbox"/> 被覆黒管（溶接接合が必要な場合に限る。） <input type="checkbox"/> 塗装黒管（空洞部で溶接接合が必要な場合に限る。） <input type="checkbox"/> 銅管（要さや管） <input type="checkbox"/> 低圧配管用継手付金属製フレキシブルホース（空洞部のみ使用可） <input type="checkbox"/> 配管用フレキ管（要防護措置） <input type="checkbox"/> 左記同等品					
ドレン抜き		<input type="checkbox"/> 自然気化 ドレン溜りの部分は、供給管の最大直径以上の直径であり、長さ20cm以上の管					
		<input type="checkbox"/> 気化装置 ドレン溜りの容量は50以上（一般消費者等の戸数が40戸以下の場合）は30以上）					
表示	施工後のプレート表示が必要な特定液化石油ガス設備工事	<input type="checkbox"/> 有					
		<input type="checkbox"/> 2以上の消費設備に供給するための供給設備の設置又は変更工事 <input type="checkbox"/> 屋内配管4m以上となる消費設備の設置又は変更に係る工事 <input type="checkbox"/> 無					

