

液化石油ガス設備工事届明細書 (1 t 未満の容器による貯蔵)

(液化石油ガス法第38条の3)

特定液化石油ガス設備工事事業者事業届出受理年月日・番号	第	年 月 日
	号	号

設備工事業者	従事した液化石油ガス設備士の氏名・免許番号等	氏名	免状番号	最終受講年月日
			第 県交付号	年 月 日
			第 県交付号	年 月 日
			第 県交付号	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

貯蔵(該当箇所レ印又は必要事項を記入のこと)	貯蔵設備	貯蔵能力： k g (k g 容器 × 本)
	屋外設置	<input type="checkbox"/> ボンベ庫あり (滞留防止措置として床面積 1 m ² につき 300cm ² 以上の換気口を設置することが望ましい。) <input type="checkbox"/> ボンベ庫なし
	火気制限	火気の名称： 火気までの距離：実寸 m
		<input type="checkbox"/> 容器を置く場所から火気に対して2m以上の距離を有している。 <input type="checkbox"/> 容器を置く場所から2m以内にある火気をさえぎる措置を講じている。(<input type="checkbox"/> 屋内の火気 <input type="checkbox"/> 不燃性の隔壁を設置)
	充てん容器等の転落、転倒等による衝撃及びバルブ等の損傷を防止する措置・腐食防止措置	<input type="checkbox"/> 排水のよい水平で、かつ、上から物が落ちるおそれのない場所に設置 <input type="checkbox"/> 屋根又はひさしの垂直投影面の内側に設置 <input type="checkbox"/> 積雪により埋没するおそれのない位置又は保護された位置 <input type="checkbox"/> 充てん量10kg以上の容器は鉄鎖、ロープ等により構築物に固定
充てん容器等を常に温度40℃以下に保つ措置	<input type="checkbox"/> 日光の照射によって容器が40℃を超えて加熱されるおそれのある場合は、常に温度40℃以下に保つ措置を講じる。 <input type="checkbox"/> 日光以外の熱源によって容器が40℃を超えて加熱されるおそれのある場合は、不燃性の隔壁を当該熱源と充てん容器等との間に設ける。	

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	
				kg/h	年 月		<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
メータ		メーカー名	形式	容量	検定期限	種類・機能	
					年 月		<input type="checkbox"/> マイコンSSB <input type="checkbox"/> マイコンIBCLH + 対震遮断器（マイコンに内蔵の場合あり） <input type="checkbox"/> その他（ ）
				m/h	メータ個数 個		
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"/> 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	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				
	料（例示基準2.8）	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			

