

液化石油ガス設備工事届明細書(1t未満のバルク容器による貯蔵)
(液化石油ガス法第38条の3)

		特定液化石油ガス設備工事 事業届出受理年月日・番号	年 月 日 第 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	氏 名	最終受講年月日
		免状番号	年 月 日
		第 号 県交付	年 月 日
		第 号 県交付	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
充てん事業者の名称	(名称)

貯蔵設備設置等 (該当箇所にレ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)
	充てん設備の充てん口からの保安距離	<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1.5m以上 第2種保安物件:(名称:) (実寸: m) 法定距離1.0m以上 <input type="checkbox"/> 保安距離不要 (<input type="checkbox"/> 構造壁等)
	構造壁等 ※保安距離が不足する場合	<input type="checkbox"/> JIS-A1304に定める30分加熱試験に合格するものと同等以上の性能を有する建築物の外壁であり、かつ最大2方向までの設置で地盤面に接しており、開口部がない 幅 m (バルク容器の幅 m + 1m以上) 高さ m (バルク容器の高さ m + 1m以上)
	バルク容器附属機器	<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"/> 過充てん防止装置 <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
	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	<input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 開口部には雨水の浸入を防ぐ措置を講ずる <input type="checkbox"/> 開口部の方向は、上向きとする
	火気制限	火気の名称: 火気までの距離:実寸 m <input type="checkbox"/> バルク容器の外側から火気まで2mを超える距離がある <input type="checkbox"/> バルク容器の外側から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)
屋外設置	<input type="checkbox"/> バルク容器の屋外設置	

貯蔵設備設置等	バルク容器を常に温度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。				
	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、その外面から周囲4m以内に、高さ1.5m以上の構築物その他漏えいした液化石油ガスの拡散をささ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			
	高压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（ ）				
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	型式	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	型式	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	型式	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ⅡBCLH+対震遮断機(マイコンに内蔵の場合あり) <input type="checkbox"/> その他()
				年 月		
			m ³ /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	型式	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 (例示基準28)	高压部に用いる管(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"/> 高压ホース <input type="checkbox"/> 金属フレキシブルホース <input type="checkbox"/> 左記同等品				
		高压部以外に用いる管(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"/> 継手金具付低压ホース <input type="checkbox"/> 低压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"/> 低压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"/> 低压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5L以上(一般消費者等の戸数が40戸以下の場合3L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				

気 密 試 験	試験実施 年月日	年 月 日	気密試験立会者 所属・氏名等	所属 氏名	
	区 分	規 定		試 験 圧 力 ・ 試 験 時 間	
	高 圧 部	自 圧 (メーカー成績書有りの場合) 又は 耐 圧 試 験 2.60MPa以上(メーカー成績書無しの場合)		<input type="checkbox"/> 自圧・検知液にて漏れ確認 <input type="checkbox"/> MPa 分	<input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 否
	中 圧 部	0.15MPa以上 機械式自記圧力計使用の場合 <input type="checkbox"/> 10L以下・5分以上 <input type="checkbox"/> 10Lを超え50L以下・10分以上 <input type="checkbox"/> 50L超・24分以上 電気式ダイヤフラム式自記圧力計使用の場合 <input type="checkbox"/> 10L以下・2分以上 <input type="checkbox"/> 10Lを超え50L以下・5分以上 <input type="checkbox"/> 50L超・24分以上		MPa 分 (チャート紙添付)	<input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 否
低 圧 部	8.4KPa以上10KPa以下 機械式自記圧力計使用の場合 <input type="checkbox"/> 10L以下・5分以上 <input type="checkbox"/> 10Lを超え50L以下・10分以上 <input type="checkbox"/> 50L超・24分以上 電気式ダイヤフラム式自記圧力計使用の場合 <input type="checkbox"/> 10L以下・2分以上 <input type="checkbox"/> 10Lを超え50L以下・5分以上 <input type="checkbox"/> 50L超・24分以上		MPa 分 (チャート紙添付)	<input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 否	

消費設備	工事実施者	<input type="checkbox"/> 供給設備工事実施者に同じ () <input type="checkbox"/> 他事業者 名称:		
規則第86 条に規定 する施設 又は建築 物の種類	1 劇場、映画館、演芸場、公会堂その他これらに類する施設 2 キャバレー、ナイトクラブ、遊技場その他これらに類する施設 3 貸席及び料理飲食店 4 百貨店及びマーケット 5 旅館、ホテル、寄宿舎及び共同住宅 6 病院、診療所及び助産所 7 小学校、中学校、高等学校、高等専門学校、大学、盲学校、ろう学校、養護学校、幼稚園及び各種学校 8 図書館、博物館及び美術館 9 公衆浴場 10 駅及び船舶又は航空機の発着場(旅客の乗降又は待合いの用に供する建築物に限る。) 11 神社、寺院、教会その他これらに類する施設 12 床面積千平方メートル以上である事務所			
燃 焼 器 具 ※	<input type="checkbox"/> 風 呂 釜 (<input type="checkbox"/> 内 <input type="checkbox"/> 外 <input type="checkbox"/> 立消え安全装置付 <input type="checkbox"/> 排気筒) <input type="checkbox"/> GHP <input type="checkbox"/> 給 湯 器 (<input type="checkbox"/> 内 <input type="checkbox"/> 外 <input type="checkbox"/> 立消え安全装置付 <input type="checkbox"/> 排気筒) <input type="checkbox"/> 瞬間湯沸器 (<input type="checkbox"/> 内 <input type="checkbox"/> 外 <input type="checkbox"/> 立消え安全装置付 <input type="checkbox"/> 排気筒) <input type="checkbox"/> コ ン ロ (<input type="checkbox"/> 固定式 <input type="checkbox"/> 移動式 <input type="checkbox"/> 立消え安全装置付 <input type="checkbox"/> 排気フード) <input type="checkbox"/> そ の 他 ()			
警 報 器 の 設 置 ※	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	設置個数 個	遮断弁・メータ等との連動措置	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
特 監 法 第 6 条 に 規 定 す る 特 定 工 事 の 表 示 ※	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要	特定ガス消費機器の種類 <input type="checkbox"/> ガスパワー付ふろがま <input type="checkbox"/> ガスパワーを使用することができるふろがま <input type="checkbox"/> ガス瞬間湯沸器(12kwを超えるもの) <input type="checkbox"/> ガス湯沸器(7kwを超えるもの) <input type="checkbox"/> 上記の排気筒、排気扇		表示すべき項目 <input type="checkbox"/> 特定工事業者の氏名、名称、連絡先 <input type="checkbox"/> 監督者の氏名、資格証番号 <input type="checkbox"/> 施工内容 <input type="checkbox"/> 施工年月日

※届出者が工事を行っていない場合はわかる範囲で記入すること。

供給能力計算書:貯蔵設備、調整器、メータ、及び気化装置の容量の算定根拠を記載すること。

【参考】SI単位への換算 圧力:1kg/cm²=0.1MPa 水柱100mm=1KPa 消費量:1kg/h=14kw