

液化石油ガス設備工事届明細書(1t以上3t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の氏名・免許番号	氏 名	免状番号	最終受講年月日
			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)
	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	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
	※保安距離不足の場合必要	<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6mm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5m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2m以上の耐火性の壁類を設置して迂回水平距離で5m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の屋根 小屋組の材質: 屋根の材質及び厚: <input type="checkbox"/> 遮へい板
	消火設備	能力 個数
<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		
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	

貯蔵設備設置等	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以内以上の構築物その他さえないものがないこと <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	<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 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	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 kg/h	製造年月 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	
	メーカー名	型式	容量 m ³ /h	検定期限 年 月 メータ個数 個			
メータ	メーカー名	型式	容量 m ³ /h	検定期限 年 月 メータ個数 個	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()	
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 (例示基準28)	材料	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5L以上(一般消費者等の戸数が40戸以下の場合は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		表示すべき項目
		<input type="checkbox"/> ガスパナー付ふろがま <input type="checkbox"/> ガスパナ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		<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