

液化石油ガス設備工事届明細書 (500kg超～1t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 昭・平 年 月 日
 事業届出受理年月日・番号 第 号

設備工事事業者	従事した液化石油ガス設備士氏名・免状番号等	氏名	免状番号	最終受講年月日(5年毎)
			第 号	平成 年 月 日
			第 号	平成 年 月 日
			第 号	平成 年 月 日

当該設備工事を行った建築物の名称等	(名称)
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)

バルク供給に係るものを除く供給設備の技術上の基準
 (*該当箇所に○印又は必要事項を記入してください。)

規則	項目	基準及び措置等
第18条第1号	イ 火気の有無	<input type="checkbox"/> あり(2m以内) <input type="checkbox"/> 火をさえぎる措置:() <input type="checkbox"/> なし
	ロ 容器の設置場所	<input type="checkbox"/> 屋外設置 <input type="checkbox"/> 滞留防止措置(ボンベ庫、囲い等を設けた場合)
第1号	ハ 充てん容器(内容積5ℓ以下のものを除く)	<input type="checkbox"/> 腐しよく防止措置(排水の良い水平な場所又は水平な台上) <input type="checkbox"/> 日陰に設置 <input type="checkbox"/> 充てん容器と熱源間に不燃性隔壁の設置
	ニ 転落、転倒防止措置	<input type="checkbox"/> 鉄鎖、ロープ等による固定(充てん量10kg以上の容器)

第18条	4号	供給能力	<input type="checkbox"/> 一般消費者等の液化石油ガスの最大消費数量に適合する数量の液化石油ガスを供給しうるものであること	
	5号	バルブ・集合装置・供給管及びガス栓	<input type="checkbox"/> 使用上支障のある腐しよく、割れ等の欠陥がないものであること	
	6号	バルブ・集合装置及び供給管	<input type="checkbox"/> 腐しよくを防止する措置を講ずること	
	7号	バルブ・集合装置及び供給管の材料	<input type="checkbox"/> その使用条件等に照らし適切なものであること	
	8号	耐圧試験	集合装置及び供給管	<input type="checkbox"/> 充てん容器又は貯槽と調整器(二段式減圧用二次側のものを除く。)の間に設置される管(試験圧力2.6MPa以上) <input type="checkbox"/> 二段式減圧用一次側調整器と二次側調整器の間の管(試験圧力0.8MPa以上)
		引張試験	集合管等	<input type="checkbox"/> 充てん容器等と集合装置に係る照合管若しくは調整器を接続する管又は調整器と硬質感を接続する硬質感以外の管(引張試験:接続された状態で1キロニュートン以上)
	9号	気密試験	供給管	<input type="checkbox"/> 二段式減圧用一次側調整器と二次側調整器の間の供給管(試験圧力0.15MPa以上) <input type="checkbox"/> 上記以外の供給管(試験圧力8.4KPa以上)
	10	バルブ・集合装置及び供給管	<input type="checkbox"/> 漏えい試験に合格するものであること	
	11	燃焼器入口圧力保持(供給管等)		<input type="checkbox"/> 生活の用に供する液化石油ガス(2.0KPa以上3.3KPa以下) <input type="checkbox"/> 上記以外のものにあつては、使用する燃焼器に適合した圧力
				<input type="checkbox"/> 損傷を受けるおそれのある供給管の損傷防止措置
	12	管損傷防止	設置位置	<input type="checkbox"/> 地くずれ、山くずれ、地盤の不同沈下のおそれのある場所、建物の基礎面下に設置しない
			危険標識	<input type="checkbox"/> 危険標識の設置(地盤面上設置及び危害をおよぼすおそれのあるときに限る)
	15	供給管	温度変化	<input type="checkbox"/> 温度の変化による長さの変化を吸収する措置(貯蔵能力1,000kg以上の貯蔵設備に係るものに限り地盤面下に埋設されているものを除く)
			滞留液化物の排除	<input type="checkbox"/> 滞留液化物の排除措置(貯蔵能力が500kg以上の貯蔵設備に係るものに限る)
	18	ガス栓の設置		<input type="checkbox"/> 一の供給設備により二以上の消費設備に供給する場合は、ガスメータの入口側の供給管に設置
	19	気化装置	腐しよく・割れ等	<input type="checkbox"/> 使用上支障のある腐しよく、割れ等の欠陥がないものであること
			耐圧試験	<input type="checkbox"/> 試験圧力2.6MPa以上
			直火加熱構造	<input type="checkbox"/> 直火加熱構造でないこと
			流出防止措置	<input type="checkbox"/> 液状の液化石油ガスの流出防止措置
		凍結防止措置	<input type="checkbox"/> 温水部の凍結防止措置(温水加熱構造のみ)	

