

設備工事届書別紙

1. 貯蔵設備の貯蔵総括表

貯 蔵 能 力		k g ( k g × 本 )			
構 造	屋 根	石綿スレート ・ 薄鉄板 ・ その他 ( )			
	扉	材質 ( ) 厚さ ( mm ) 引戸 ・ シャッター ・ 開戸			
	囲 い	鉄筋コンクリート ・ 重ブロック ・ 鋼板製 ・ その他 ( )			
	滞留防止措置	有 ( cm × cm 個 方向 ) ・ 無			
	転倒防止措置	チェーン ・ その他			
	火気 2 m	適 ・ 否	敷地境界線までの距離	m	
位 置	保安物件までの距離	第 1 種保安物件	m		
		第 2 種保安物件	m		
	火気取り扱い施設との距離 ( 1 トン以上に限る )	適 ( 5 m 以上 ) ・ 否			
供 給 状 況	調 整 器	自動切換式 ( 1. 分離型 ・ 2. 一体型 ) 単段減圧式	2 段減圧式 ( 1. 分離型 ・ 2. 一体型 ) 能力 _____ kg / h		
	メ - タ -	マイコン S B ・ その他 ( ) ,	C ・ B ・ L ・ S 号		
		ガス漏れ警報器連動遮断装置	有 ・ 無		
		対震自動ガス遮断装置	メーター内蔵 ・ 感震器連動		
		ガス漏洩検地装置	有 ( 1. 流量検知式 ・ 2. 圧力検知式 ・ 3. 流量検知式圧力監視型 ) ・ 無		
		気化装置 ( 添付書類 )	有 ( 形式 _____ ) ( 認定書の写し )	能力 _____ kg / h )	無
警 戒 標	LP ガス	枚	火気厳禁	枚	
	無断立入禁止	枚	緊急時連絡先	枚	
	燃	枚	管理者氏名	枚	
消 火 器		能力単位 A - ( ) B ( ) 本数 ( ) 本			

様式 16 . 2 - 2

2 . 供給管等

高 圧 部		主な管の材料		
低 圧 部	露出部	主な管の材料		
	埋設部	主な管の材料	深 さ	m
	ピット	有（有の場合は、図面に明記すること。） ・ 無		

3 . その他

設 備 士 名		設備士免状番号	県
設備士再講習受講年月日	年 月 日		
ポリエチレン資格者氏名	資格番号		
施 工 後 の 表 示	有 ・ 無	施工完了年月日	年 月 日
供給予定販売事業者	有（ ） ・ 無		

4 . 添付書類（以下の書類を添付すること）

1	現地への案内図(最寄り駅から所在地までが確認できるもの)
2	敷地配置図（敷地内の容器置場の位置と付近の状況を示す図面）
3	保安距離図（貯蔵量 1 トン以上の物件に限り必要。容器置場からの保安距離（斜め距離含む）が確認できる図面）
4	容器置場の構造図（市販ボンベ庫の使用の場合は製造元の仕様書等でも可）
5	供給管の配管図
6	施工設備士の免状の写し
7	気密試験結果(自記圧力計の記録された用紙の写し) * 中圧部分がある場合は中圧部分の試験結果の必要