

設備工事届書別紙

1. 容器置場の構造総括表

貯蔵能力		Kg ( kg× 本)		
構	屋根	①石綿スレート ・ ②薄鉄板 ・ ③その他 ( )		
	扉	材質 ( ) 厚さ ( mm) ①引戸 ・ ②シャッター ・ ③開戸		
	囲い	①鉄筋コンクリート・②重ブロック・③鋼板製・④その他 ( )		
	滞留防止措置	①有 ( cm× cm 個 方向) ・ ②無		
造	転倒防止措置	①チェーン ・ ②その他		
	火気 2 m	①適 ・ ②否	敷地境界緯線までの距離	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)	①適 (5m以上) ・ ②否		
供 給 状 況	調整器	①自動切替式 (1. 分離型・2. 一体型) ・ ②2段減圧式 (1. 分離型・2. 一体型) ③単段減圧式 能力 _____ kg/h		
	メーター	①マイコンII ・ ②C ・ ③B ・ ④L ・ ⑤S ⑥SB ・ ⑦その他 ( ), _____ 号		
	ガス漏れ警報器連動遮断装置	①有 ・ ②無:		
	耐震自動ガス遮断装置	①メーター内蔵 ・ ②感震器連動		
	ガス漏えい検知装置	①有 (1. 流量検知式・2. 圧力検知式・3. 流量検知圧力監視型) ②無		
	気化装置 (添付書類)	①有 (形式 _____ 能力 _____ kg/h) ・ ②無 (認定書の写し)		
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	①有（有の場合は、図面に明記すること。） ・ ②無		

3. その他

設備士名		設備士免状番号	県 No.	
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	①有 ・ ②無	施工完了年月日	年 月 日	
供給予定販売事業者	①有（ ） ・ ②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0）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も必要