

様式第4号(第4条関係)

設備工事(バルク供給)届書(別紙3)

2 供給状況等

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(図面に明記すること。) ・ ②無	
供給状況	調整器	①自動切替式(1 分離型・2 一体型) ②二段減圧式(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	
	対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流量検知式圧力監視型) ・ 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)	
消火器	能力単位 A—( _____ )、B—( _____ ) 本数( _____ )本		

3 充填設備に係る事項

項目	対応事項	添付書類
充填事業者	名称 _____	
充填設備の種類	①施行規則第64条第1項に基づく設備(新型) ②施行規則第64条第2項に基づく設備(従来型)	
車両登録番号	登録番号 _____	
貯蔵設備の記号及び番号	記号 _____ 番号 _____	
許可番号及び許可年月日	許可番号 _____ 許可年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日	
車両停車位置	第1種保安物件までの距離 _____ m 第2種保安物件までの距離 _____ m	

設備工事(バルク供給)届書(別紙4)

4 設備士等

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		

5 その他の添付書類

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	供給管の配管図
3	施工設備士の免状の写し
4	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