

設備工事の内容等

工事従事者 氏名	氏名	設備士免状番号	氏名	設備士免状番号	
	〇〇〇〇	第△△△△号			
	□□□□	第××××号			
完成検査 実施者名	〇〇〇〇				
気密試験 結果	供給管等内容積	圧力	気密試験保持時間		
	100 リットル	8.5 kPa	25 分		
貯蔵設備	火気の種類及び距離	種類	駐車場	距離	6 m
	腐食防止措置	錆止め塗装等			
	転落、転倒防止措置	○鎖・ロープ・その他（アンカーボルトにより固定等）			
	40℃以下対策	○屋根・遮蔽板・その他（ ）			
調整器メーカー・型式		〇〇株式会社 △△□□			
供給管	高压部 材質	STPG370-15A Sch80等			
	中圧部 材質	STPG370-15A Sch80等			
	低压部 材質	埋設管	PE、SGP等	露出管	SGP、SUS304
気化装置		有・無	ガス発生能力	kg/hr	
安全装置		1	マイコンメーター(S)		
		2	ガス漏れ警報器		
		3	ガス放出防止装置		
		4	対震自動ガス遮断機		
		5			
		6			

※転落、転倒防止措置、40℃以下対策、気化装置の有無は該当箇所に○をつけること。

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。