

様式第4のル（第4条、第5条関係）

(表)

移送取扱所構造設備明細書

事業の概要										
配管の設置	地上設置		有 ・ 無	配管の諸元	溶接	方 法				
	地下設置		有 ・ 無			機 器				
	道路下設置		有 ・ 無			材 料				
	線路下設置		有 ・ 無		伸縮吸収措置の方法					
	河川保全区域内設置		有 ・ 無		防食被覆	装塗材覆	塗装材料			
	海上設置		有 ・ 無				覆装材料			
	海底設置		有 ・ 無			防食被覆の方法				
	道路横断設置		有 ・ 無		電気防食	対地電位平均値				
	線路下横断設置		有 ・ 無			電位測定端子間隔				km
	河川等横断設置		有 ・ 無			防 食 の 種 類				
	専用 ^{ずい} 隧道内設置		有 ・ 無		加熱又は加温設備				有 ・ 無	
	不等沈下等のおそれのある場所への設置		有 ・ 無		漏えい拡散防止措置の方法					
	橋への取付け設置		有 ・ 無							
配管の諸元	配管	延 長	km	保安設備	運転状態の監視装置				要 ・ 不要（有無）	
		外 径	mm		配管系の警報装置				要 ・ 不要（有無）	
		厚 さ	mm		安 全 制 御 装 置				要 ・ 不要（有無）	
		材 料			圧 力 安 全 装 置				要 ・ 不要（有無）	
		条 数	条		圧力安全装置の材料					
		最大常用圧力			kPa	漏 え い 検 知 装 置				要 ・ 不要（有無）
	弁 の 材 料			漏知えい装置検査	流 量 測 定		秒			
			圧力測定器設置間隔		km					
	管継手	溶接管継手材料			漏えい検知口設置間隔				m	
		フランジ式継手材料			緊 急 遮 断 弁				要 ・ 不要（有無）	
絶縁用継手材料		緊急遮断弁設置間隔				km				

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

(裏)
移送取扱所構造設備明細書

保安設備	危険物除去装置		要・不要（有無）		ポンプ等	ポンプ	種類・型式	
	感震装置等		要・不要（有無）				全揚程	m
	感震装置等	感震装置設置間隔		km			吐出量	kl/時
		強震計	設置間隔	km			基数	基
			性能					
	通報設備		要・不要（有無）			ポンプ室の構造	壁	
	警報装置の種類						床	
	化学消防自動車		要・不要（有無）				柱	
	化学消防自動車等	化学消防自動車	台数	台			はり	
			設置場所				屋根	
		巡回監視車	台数	台	窓			
			設置場所		出入口			
		資機材倉庫設置場所					階数	
		資機材置場設置間隔		km		建築面積	m ²	
	延べ面積				延べ面積	m ²		
	予備動力源の容量				ピグ取扱い装置		有 ・ 無	
	保安用接地		有 ・ 無		消火設備			
	標識等	位置標識設置間隔		m				
注意標示設置間隔		m						
注意標識設置場所								
その他必要な事項								