

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	塗 装 材	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			k m				
	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		運転状態の監視装置			要・不要（有無）					
配管の諸元	配管	延 長	k m	保安設備	配管系の警報装置			要・不要（有無）					
		外 径	mm		安 全 制 御 装 置			要・不要（有無）					
		厚 さ	mm		圧 力 安 全 装 置			要・不要（有無）					
		材 料			圧力安全装置の材料								
		条 数	条		漏 洩 検 知 装 置			要・不要（有無）					
		最大常用圧力			k Pa	漏知洩装置	流 量 測 定		秒				
	弁 の 材 料				圧 力 測 定 器 設 置 間 隔		k m						
	管継手	溶接管継手材料					漏洩検知口設置間隔			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			k m					

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格 A 4 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	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		k m			吐出量	kl/時	
		強震計	設置間隔	k m			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			k m			建築面積	m ²
								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				
	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									