

様式第4のル(第4条、第5条関係) (さ)(す)

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 覆 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		km	
	河川等横断設置	有・無			防 食 の 種 類			
	専用隧道内設置	有・無		加熱又は加温設備				有・無
	不等沈下等のお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	km	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		漏えい検知装置		要・不要(有・無)	
配管の諸元	管継手	最大常用圧力	kPa	漏 知 え 装 置 検 査	流 量 測 定	秒		
		弁 の 材 料			圧 力 測 定 器 設 置 間 隔	km		
		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、工業規格A4とすること。

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 の 構 造	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)			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 <sup>2</sup>	
	予備動力源の容量					延べ面積	m <sup>2</sup>	
	保安用接地		有・無			ピグ取扱い装置		有・無
	標識等	位置標識設置間隔		m		消火設備		
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								