

製造所等定期点検記録表（積載式移動タンク貯蔵所を除く。）

事業所名							
所在地							
点検対象	製造所等の区分						
	設置許可 年月日・番号	年 第	月 号	日			
	完成検査年月日	年	月	日			
	施設名又は 呼称番号						
	危険物の類別、 品名（品目）、 最大貯蔵量又は 最大取扱量、倍 数						
点検実施者	危険物取扱者	所 属					
		氏 名					
		免状の区分		免状番号			
	危険物施設 保安員	所 属					
		氏 名					
	上記以外の者	会 社 名					
		所 属					
		氏 名					
	立会危険物 取 扱 者	所 属					
		氏 名					
		免状の区分		免状番号			
	点検年月日	年	月	日	保存期限	年	月

一般取扱所（充てん施設）点検表

点 検 項 目		点 検 内 容	点 検 方 法	点検結果	措置年月日 及び措置内容
保 安 距 離		保安物件新設等の有無	目視（該当物件のある場合は実測）		
		代替措置の塀又は壁体の損傷の有無	目視		
保 有 空 地		許可外物件の存置の有無	目視		
		代替措置の隔壁等の損傷の有無及び機能の適否	目視（機能の適否については作動確認）		
建 築 物	壁、柱、はり及び屋根	亀裂、損傷等の有無	目視		
	防 火 戸	変形、損傷の有無及び閉鎖機能の適否	目視		
	階 段	変形、損傷の有無及び固定状況の適否	目視		
地 盤 面		亀裂、損傷等の有無	目視		
		滞油、滞水、土砂等の堆積の有無	目視		
ためます、排水溝、 油分離装置		亀裂、損傷等の有無	目視		
		滞油、滞水、土砂等の堆積の有無	目視		
充 て ん 設 備	基礎、架台、支柱		変形、亀裂、損傷の有無	目視	
			塗装状況及び腐食の有無	目視	
			沈下の有無	目視	
			支柱取付部の目地外れの有無	目視	
			アンカーボルト等のゆるみ等の有無	目視又はハンマーテスト	
	充てん口 〔フィルター、ストレーナーを含む。〕		漏えいの有無	目視	
			変形、損傷の有無	目視	
			塗装状況及び腐食の有無	目視	
			ボルト等のゆるみ等の有無	目視又はハンマーテスト	
			機能の適否	目視	
計 量 装 置 〔流量計、 秤量計、 液面計等〕		漏えいの有無	目視		
		損傷の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無	目視		
		作動、指示状況の適否	目視		
		制御部への指示及び機能の適否	目視及び機能試験		

点 検 項 目		点 検 内 容	点 検 方 法	点検結果	措置年月日 及び措置内容
	ア ー ス	断線の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定		
	安 全 装 置	腐食、損傷の有無	目視		
		固定状況の適否	目視		
		機能の適否	目視及び作動確認		
配	配 管	漏えいの有無	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
		塗装状況及び腐食の有無	目視（著しい腐食が認められた箇所は計器による肉厚測定）		
		保温（冷）材の損傷、脱落等の有無	目視*注		
		地盤面との離隔状況	目視		
管	フランジ、バルブ等	漏えいの有無	目視及びガス検知器等による検知		
		損傷の有無	目視		
		バルブ開閉機能の適否	手動確認		
		フランジ、ボルト等のゆるみ等の有無	目視又はハンマーテスト		
等	ラック、サポート	変形、損傷の有無	目視		
		塗装状況及び腐食の有無	目視		
		固定状況の適否	目視		
配 管 ピ ッ ト	亀裂、損傷等の有無	目視			
	滞油、滞水、土砂等の堆積の有無	目視			
ポ ン プ 設 備 等	ポ ン プ (電動機等を含む。)	漏えいの有無	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
		塗装状況及び腐食の有無	目視		
		固定ボルト等のゆるみ等の有無	目視又はハンマーテスト		
		軸受部、回転部等の給油状況の適否	目視		
		流量及び圧力の適否	目視		
	異音、異常振動、異常発熱の有無	目視			
	断線の有無	目視			

点 検 項 目		点 検 内 容	点 検 方 法	点検結果	措置年月日 及び措置内容
	ア ー ス	取付部のゆるみ等の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定		
電 気 設 備	配電盤、遮断器 (スイッチを含む。)、 コンセント、配線等	変形、損傷の有無	目視		
		固定状況の適否	目視		
		機能の適否	目視及び作動確認		
	照明機器及び その他の電気機器	損傷の有無	目視		
		配線結合部のゆるみ等の有無	目視		
		固定状況の適否	目視		
		機能の適否	目視及び作動確認		
	ア ー ス	断線の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定		
制 御 装 置 等	制御系計器の損傷の有無	目視			
	制御盤の固定状況の適否	目視			
	制御系の機能の適否	作動確認又はシーケンス試験による。			
	監視設備の機能の適否	作動確認			
	警報装置の機能の適否	作動確認			
避 雷 設 備	突針部の傾斜、損傷及び取付部のゆるみ等の有無	目視			
	避雷導線の断線及び壁体等との接触の有無	目視			
	接地抵抗値の適否	接地抵抗計による測定			
標 識、 掲 示 板	取付状況、記載事項の適否及び損傷、汚損の有無	目視			
消 火 設 備	消 火 器	位置、設置数、外観的機能の適否	目視		
	消火器以外の消火設備	消火設備点検表による。			
警 報 設 備	自動火災報知設備	自動火災報知設備点検表による。			
	自動火災報知設備以外の 警報設備	損傷の有無	目視		
		機能の適否	作動確認		
そ の 他					

注 保温（冷）材の損傷、脱落等が認められた場合には、保温（冷）下の配管が腐食しているおそれがあることから、保温（冷）材を外して点検することが望ましい。