

別記10-5

一般取扱所（詰替え施設）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
防 火 塀 又 は 壁 (防 火 戸 を 含 む 。)		亀裂、損傷、傾斜等の有無及 び閉鎖機能の適否	目視		
上 屋 等	上 屋	損傷の有無	目視		
	柱	変形、損傷の有無	目視		
地 盤	地 盤 面	亀裂、損傷等の有無	目視		
		滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
面 等	ためます、排水溝、 油 分 離 装 置	亀裂、損傷等の有無	目視		
		滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
上 部 ス ラ ブ		亀裂、崩没、不等沈下の有無	目視		
タ ン ク 本 体		漏えいの有無	*注 1		
通 気 管	固定状況の適否		目視		
	腐食、損傷の有無		目視		
	引火防止網の脱落、目づまり等の 有無		目視		
減 量 自 動 表 示 装 置		損傷の有無	目視		
		作動状況及び指示の適否	目視		
圧 力 計		損傷の有無	目視		
		取付部のゆるみ等の有無	目視		
		指示状況	目視		
計 量 口		蓋の閉鎖状況の適否	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
漏 え い 検 査 管		変形、損傷、土砂等の堆積の有無	*注 2		
漏 え い 検 査 装 置 (二 重 殻 タ ン ク)		損傷の有無	目視		
		警報装置の機能の適否	作動確認		
注 入 口		変形、損傷の有無	目視		
		接地電極損傷の有無	目視		
		接地抵抗値の適否	接地抵抗計によ る測定		
注 入 口 ピ ッ ト		亀裂、損傷等の有無	目視		
		滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
固 定	各 接 合 部	漏えい、変形、損傷の有無	目視		
	固 定 ボ ル ト	腐食、ゆるみ等の有無	目視		
注 油	ノ ズ ル 、 ホ ー ス	漏えいの有無	目視		
		亀裂、損傷、結合部のゆるみ等の 有無	目視		
設 備	ホ ー ス リ ール	漏えい、変形、損傷の有無	目視		
		ホース升降機能及び作動状況の 適否	作動確認		

	ポンプ	漏えいの有無	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
		異音、異常振動、異常発熱の有無	目視		
	流量計	漏えい、損傷の有無	目視		
	表示装置	変形、損傷の有無	目視		
	静電気除去装置	損傷、結合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		
緊急移送停止装置	機能の適否	作動確認			
配管・バルブ等	配管	漏えいの有無	*注1		
		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		
	点検ボックス	亀裂、損傷、滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
	バルブ	漏えい、損傷の有無	目視		
		開閉機能の適否	目視		
電気防食設備	端子箱の損傷、土砂等の堆積、端子の緩み等の有無	目視			
	防食電位（電流）の適否	電位計による測定			
ポンプ室	壁、柱、はり及び屋根	損傷の有無	目視		
	防火戸	変形、損傷の有無及び閉鎖機能の適否	目視		
	ポンプ	漏えいの有無	目視		
		変形、損傷の有無	目視		
		異音、異常振動、異常発熱の有無	目視		
	床、ためます	亀裂、損傷、滯油、滯水、土砂等の堆積の有無	目視		
	換気・排出設備	変形、損傷の有無	目視		
機能の適否		作動確認			
照明設備	損傷の有無	目視			
電気設備	配線及び機器の損傷の有無	目視			
	機能の適否	作動確認			
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			
消火器	位置、設置数、外観的機能の適否	目視			
警報設備	損傷の有無	目視			
	機能の適否	作動確認			
その他					

注1 地下タンクのタンク本体及び地下埋設配管の漏えいの有無については、「地下埋設タンク等及び二重殻タンクの的外殻、地下埋設配管並びに移動貯蔵タンクの定期点検（漏れの点検）に係る運用上の指針について」（平成12年3月31日付け消防危39号）により点検すること。

注2 検査棒等により確認するとともに、併せて漏えい危険物の有無についても確認すること。