地下タンク貯蔵所点検表

		点 検 内 容	点検方法	点検 結果	措置年月日 及び措置内容
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を参照)		
通気管等	通気管	位置、固定の適否	目視		
管等		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		
	安全装置	腐食、損傷の有無	目視		
		作動状況の適否	取外し等によ る機能試験		
	可燃性蒸気回収弁	損傷の有無	目視		
計測装置	液量自動表示装置	損傷の有無	目視		
装置		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		
		指示状況の適否	目視		
	計量口	蓋の閉鎖機能の適否	動作確認		
		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を参照)		
漏えい検知装置 (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、滞油、滞水、 土砂等の堆積の有無	目視		
配管	配管	漏えいの有無	(注1を参照)		
・バル		変形、損傷の有無	目視		
ブ 等		塗装状況及び腐食の有無	目視		

固定の適否 目視 一	別記り		
上砂等の堆積の有無 日祝 日祝 開閉機能の適否 動作確認 動作確認 動作確認 動作確認 動作確認 横条箱の損傷、土砂等の堆 積、端子のゆるみ等の有無 日祝 一		固定の適否	目視
ボンプ 開閉機能の適否 動作確認 端子箱の損傷、士砂等の堆 積、端子のゆるみ等の有無 目視 変形、損傷の有無 目視 変形、損傷の有無 目視 変表状況及び腐食の有無 目視 固定ボルトの腐食及びゆるみ等の有無 目視 固定ボルトの腐食及びゆるみ等の有無 目視 固定ボルトの腐食及びゆるみ等の有無 目視 	点検ボックス		目視
開閉機能の適否 動作確認 端子箱の損傷、土砂等の堆積、端子のゆるみ等の有無 間視 電位計による 測定	, y , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	漏えい、損傷等の有無	目視
電気防食設備 積、端子のゆるみ等の有無 目視 電位計による 測定 漏えいの有無 目視 変形、損傷の有無 目視 変形、損傷の有無 目視 異音、異常振動、異常発熱 目視 異音、異常振動、異常発熱 目視 固定ボルトの腐食及びゆ るみ等の有無 目視 固定ボルトの腐食及びゆ るみ等の有無 目視 関がのゆるみ等の有無 目視 接地抵抗値の適否 接地抵抗計による測定 種裂、損傷等の有無 目視 接地抵抗計による測定 種裂、損傷等の有無 間視 関係 要求、 市の 事態 を表別 による 関係 を表別		開閉機能の適否	動作確認
防食電位(電流)の適否 測定 間視	電气防食 設備		目視
変形、損傷の有無 目視 異音、異常振動、異常発熱 目視	电风炉及以闸	防食電位(電流)の適否	
### ### ### ### #####################		漏えいの有無	目視
## 2 ## 2 ## 2 ## 2 ## 2 ## 2 ## 2 ##	プ 設 供	変形、損傷の有無	目視
固定ボルトの腐食及びゆ 目視又はハンマーテスト等 断線の有無 目視 取付部のゆるみ等の有無 目視 接地抵抗計に			目視
るみ等の有無 マーテスト等 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 囲い、床、ためます、油分離装置 ●裂、損傷等の有無 滞油、滞水、土砂等の堆積の有無 目視 屋根、壁、床、防火戸等の亀裂、損傷等の有無 目視 換気・排出設備等の損傷の有無 日視及び作動有無及び機能の適否		塗装状況及び腐食の有無	目視
ポンプアース 取付部のゆるみ等の有無 目視 接地抵抗計に			
接地抵抗値の適否 接地抵抗計に よる測定		断線の有無	目視
接地抵抗値の適合 よる測定 田い、床、ためます、油分離装置	ポンプアース	取付部のゆるみ等の有無	目視
囲い、床、ためます、油分離装置 滞油、滞水、土砂等の堆積		接地抵抗値の適否	
す、油分離装置 滞油、滞水、土砂等の堆積の有無 目視 屋根、壁、床、防火戸等の亀裂、損傷等の有無換気・排出設備等の損傷の有無及び機能の適否 目視及び作動有無及び機能の適否	囲い、床、ためま	亀裂、損傷等の有無	目視
建屋及び附属設備 亀裂、損傷等の有無 目視及び作動 有無及び機能の適否 確認	l l		目視
全屋及び附属設備 有無及び機能の適否 確認			目視
照明設備の損傷の有無 目視	建屋及び附属設備		
		照明設備の損傷の有無	目視
電気設備 配線及び機器の損傷の有 無 目視	雷気設備		目視
機能の適否 作動確認	电入队师	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	標識・掲示板		目視
消火器位置、設置数、外観的機能 の適否目視	消火器		目視
警報設備 損傷の有無 目視 (消防機関にお知がで		損傷の有無	目視
(消防機関に報知ができる電話等) 機能の適否 作動確認		機能の適否	作動確認
そ の 他	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、「地下貯蔵タンク等及び移動貯蔵タンク の漏れの点検に係る運用上の指針について」(平成16年3月18日付け消防危第33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。