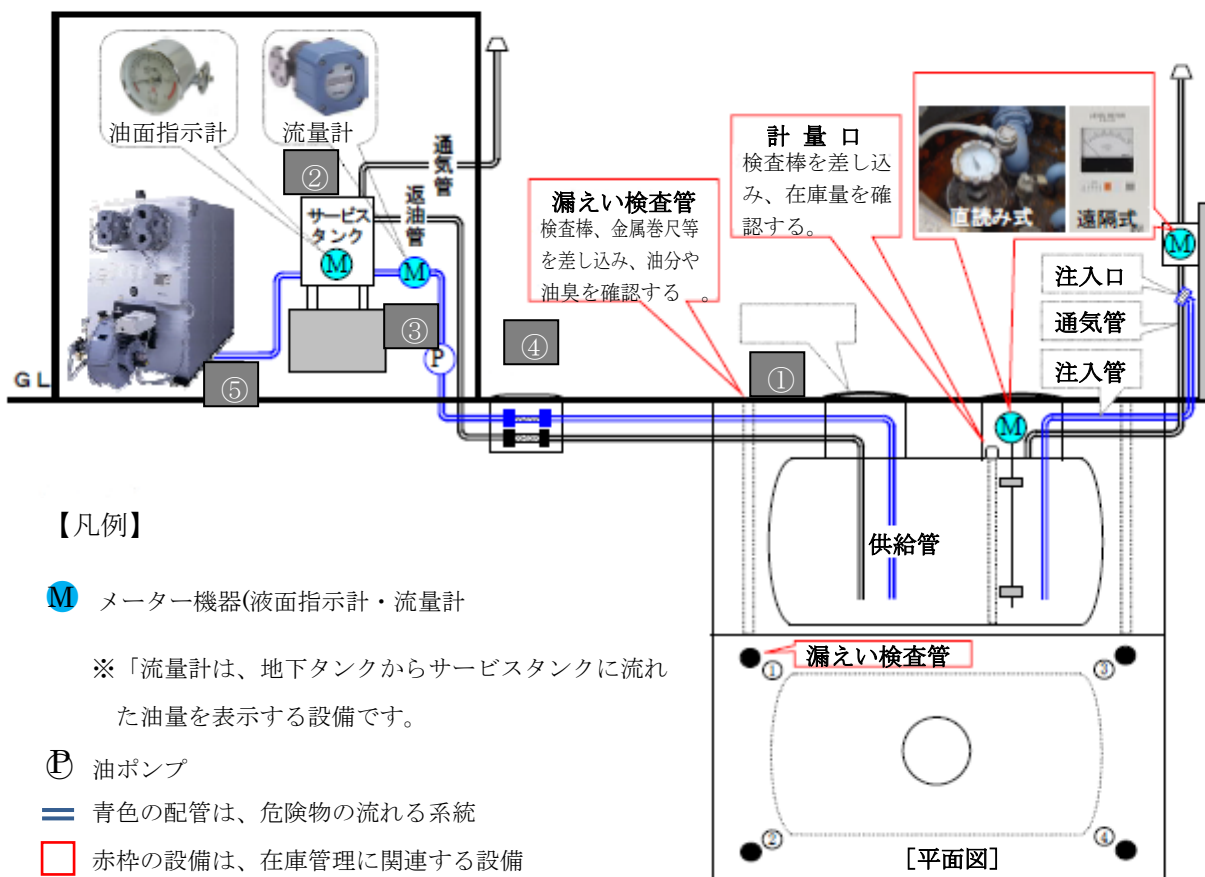


日常点検ポイント



日常点検表

[平成 年 月]

点検項目		点検内容	点検実施日及び点検結果	備考
①地下貯蔵タンク	漏えい検査管	変形、破損、土砂等の堆積の有無		
	漏えい検査装置(二重殻タンクの場合)	警報装置の機能の適否		
②サービスタンク	タンク本体及び周辺の配管	漏えい又はにじみの有無		
③ポンプ設備	ポンプ本体及び周辺の配管	漏えい又はにじみの有無 異音、異常な振動及び発熱の有無		
④点検ボックス等	点検ボックス	帯油、帯水、土砂等の堆積の有無		
	配管の接続状況	漏えい又はにじみの有無		
		フランジ、ボルト等の緩み等の有無		
⑤設備・機器	ボイラー発電機等	設備本体	漏えい又はにじみの有無 制御盤の異常の有無 異音、異常な振動等の有無	
		周辺の配管及び配管の接続状況	漏えい又はにじみの有無 フランジ、ボルト等の緩み等の有無	

◎ この点検表は、危険物流出事故を早期に発見することを目的とした点検内容となっています。より効果的な点検にするため、施形の形態等に応じて点検項目を追加するなどの工夫をして下さい。

◎ 日常点検を複数回実施した場合は、[点検実施日及び点検結果]欄に、次のように記載して下さい。

1日 5月 22日

また、備考欄には措置年月日及び措置内容その他必要な事項を記載して下さい。

地下貯蔵タンク等の在庫管理表

タンク No :		油種 :		タンク容量 : 0		点検責任者 :	
月	漏 え い 検 査 管	受入数量 (ℓ)	在庫量 (ℓ)	消費量 (ℓ)		備 考	
1日 ()	1 2 3 4						
2日 ()	1 2 3 4						
3日 ()	1 2 3 4						
4日 ()	1 2 3 4						
5日 ()	1 2 3 4						
6日 ()	1 2 3 4						
7日 ()	1 2 3 4						
8日 ()	1 2 3 4						
9日 ()	1 2 3 4						
10日 ()	1 2 3 4						
11日 ()	1 2 3 4						
12日 ()	1 2 3 4						
13日 ()	1 2 3 4						
14日 ()	1 2 3 4						
15日 ()	1 2 3 4						
16日 ()	1 2 3 4						
17日 ()	1 2 3 4						
18日 ()	1 2 3 4						
19日 ()	1 2 3 4						
20日 ()	1 2 3 4						
21日 ()	1 2 3 4						
22日 ()	1 2 3 4						
23日 ()	1 2 3 4						
24日 ()	1 2 3 4						
25日 ()	1 2 3 4						
26日 ()	1 2 3 4						
27日 ()	1 2 3 4						
28日 ()	1 2 3 4						
29日 ()	1 2 3 4						
30日 ()	1 2 3 4						
31日 ()	1 2 3 4						

- ※ タンク容量の1%以内の差異は、正常な範囲と判断して差し支えありません。(5,000ℓの場合:50ℓ)
- ※ 備考欄には、在庫量の確認時に認めた異常(液面指示計の動作不良、漏えい検査管内への土砂等混入など)その他在庫管理上必要な事項を記載して下さい。
- ※ この在庫管理表は、定期点検記録表と併せて保存するようにしましょう。