**一般取扱所定期点検記録表（共同住宅等の燃料供給施設）**

|  |  |
| --- | --- |
| 事業所名 |  |
| 所　在　地 |  |
| 点検対象 | 製造所等の区分 | 一　般　取　扱　所 |
| 設置許可年月日・番号 | 年　　　月　　　日第　　　　　号 |
| 完成検査年月日・番号 | 年　　　月　　　日第　　　　　号 |
| 施設名 |  |
| 危険物の種別、品名（品目）、最大取扱数量、倍数 | 第４類　　第　　石油類　（　　　　　　　）リットル　　　　倍 |
| 点検実施者 | 危険物取扱者 | 所属 |  |
| 氏名 |  | ㊞ |
| 免状の区分 |  | 免状番号 |  |
| 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　　　日 |
| 備考 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 地下貯蔵タンク | 上部スラブ | 亀裂、陥没、不等沈下の有無 | 目視 |  |  |
| タンク本体 | 漏えいの有無 | ※１ |  |  |
| 計量口 | 蓋の閉鎖状況 | 目視 |  |  |
| 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 通気管 | 腐食、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 引火防止網の脱落、目づまり等の有無 | 目視 |  |  |
| 危険物の漏れを検知する設備（漏えい検査管等） | 変形、損傷、土砂堆積の有無 | 目視、※２ |  |  |
| 漏えい検知装置（二重殻タンク） | 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 警報機能の適否 | 作動確認 |  |  |
| 　　　屋内貯蔵タンク | タンク本体 | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、損傷、亀裂の有無 | 目視 |  |  |
| 塗装状況及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 通気管 | 腐食、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 引火防止網の脱落、目づまり等の有無 | 目視 |  |  |
| 防油堤等 | 亀裂、変形、損傷及び滞油の有無 | 目視 |  |  |
| 建屋及び附属設備 | 屋根（上階の床）、壁、床の亀裂、損傷等の有無 | 目視 |  |  |
| 防火戸の変形、損傷等の有無及び閉鎖状況の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 換気設備等の機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 照明設備の機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 貯留設備の滞油の有無 | 目視 |  |  |
| 電気防食設備 | 端子箱の損傷、端子のゆるみ | 目視 |  |  |
| 防食電位（電流）の適否 | 電位計による測定 |  |  |
| 計測装置 | 液量自動表示装置 | 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 作動状況及び指示の適否 | 目視 |  |  |
| 遠隔液量表示装置 | 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 作動状況及び指示の適否 | 目視 |  |  |

-1-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 注入口 | 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 接地電極の損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 接地抵抗値の適否 | 接地抵抗計による測定 |  |  |
| 施錠の有無 | 目視 |  |  |
| 配管・バルブ等 | 配管（可撓部を含む。） | 漏えいの有無 | 目視、※１ |  |  |
| 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 塗装状況の適否及び腐食の有無 | 目視 |  |  |
| 固定の適否 | 目視 |  |  |
| 点検ボックス | 亀裂、損傷、滞油、滞水、土砂等の堆積の有無 | 目視 |  |  |
| フランジ、バルブ等 | 漏えい、損傷等の有無 | 目視 |  |  |
| 開閉機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 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 |  |  |
| ポンプ設備 | ポンプ（電磁ポンプを含む。） | 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、作動確認 |  |  |
| 塗装状況の適否及び腐食の有無 | 目視 |  |  |
| 固定ボルトの腐食及びゆるみ等の有無 | 目視 |  |  |
| ポンプアース | 断線、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、貯留設備 | 変形、亀裂、損傷等及び滞油、滞水の有無 | 目視 |  |  |
| 建屋及び附属設備 | 屋根（上階の床）、壁、床の亀裂、損傷等の有無 | 目視 |  |  |
| 防火戸の変形、損傷等の有無及び閉鎖状況の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 換気設備等の機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 照明設備の機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 中継タンク | タンク本体 | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、亀裂、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 塗装状況及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |

-2-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 中継タンク | 通気管 | 腐食、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 引火防止網の脱落、目づまり等の有無 | 目視 |  |  |
| 防油堤等 | 亀裂、変形、損傷及び滞油の有無 | 目視 |  |  |
| 緊急遮断弁 | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 作動状況の適否 | 作動確認 |  |  |
| 建屋及び附属設備 | 屋根（上階の床）、壁、床の亀裂、損傷等の有無 | 目視 |  |  |
| 防火戸の変形、損傷の有無及び閉鎖状況の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 換気設備の損傷の有無及び機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 照明設備の機能の適否 | 目視・作動確認 |  |  |
| フロートスイッチの変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 戸　別　タ　ン　ク | タンク本体 | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、亀裂、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 塗装状況及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 蝶ネジの締め付け状況の適否 | 目視 |  |  |
| ボールタップの損傷の有無及び機能の適否 | 目視 |  |  |
| フロートスイッチの変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 別 系 統 の ボ イ ラ ー 等 | 自動吸上げ給油装置（サービスタンクを含む。） | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、亀裂、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 塗装状況及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 通気管 | 腐食、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| 引火防止網の脱落、目づまり等の有無 | 目視 |  |  |
| 防油堤等 | 亀裂、変形、損傷及び滞油の有無 | 目視 |  |  |
| ボイラー等 | 本体 | 変形、亀裂、損傷等の有無 | 目視 |  |  |
| 固定状況の適否 | 目視 |  |  |
| バーナー等 | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |

-3-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 別系統のボイラー等 | ボイラー等 | バーナー等 | 取付け部のゆるみ等の有無 | 目視 |  |  |
| 機能の適否 | 目視 |  |  |
| 緊急遮断スイッチ | 変形、損傷の有無及び機能の適否 | 目視、作動確認 |  |  |
| 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 |  |  |
| 消火設備 | 消火器 | 位置及び設置数 | 目視 |  |  |
| 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 | 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 機能の適否 | 作動確認 |  |  |
| その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

※１　地下貯蔵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）により点検してください。

※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してください。

-4-