別記１０－４

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 | | | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 変形、損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 〔 | フィルター、ストレーナーを含む。 | 〕 | 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 | | | 漏えいの有無 | 目視 |  |  |
| 損傷の有無 | 目視 |  |  |
| 〔 | 流量計、秤量計、液面計等 | 〕 | 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 |  |  |
| 充　　て　　ん　　設　　備 | 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　管　等 | 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、脱落等のい有無 | 目視＊注 |  |  |
| 地盤面との離隔状況 | 目視 |  |  |
| 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 |  |  |
| 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 |  |  |
| ポンプ設備等 | 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 |  |  |
| 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。