別記１０－１

一般取扱所（吹付塗装作業等）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 |
| 建　　築　　物 | 壁、柱、はり及び屋根 | | | | 亀裂、損傷等の有無 | 目視 | |  |  |
| 他用途との区画 | | | | 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 | |  |  |
| 床　　　　　面 | | | | 滞油、滞水の有無 | 目視 | |  |  |
| 亀裂、損傷、くぼみ等の有無 | 目視 | |  |  |
| 階　　　　　段 | | | | 変形、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 | |  |  |
| 換気・排出設備等 | | | | | 給排気のダクト等の変形、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 | |  |  |
| 引火防止網の損傷及び目づまりの有無 | 目視 | |  |  |
| 防火ダンパー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手動確認） | |  |  |
| ファンの作動状況の適否 | 作動確認 | |  |  |
| 可燃性蒸気警報装置の作動状況の適否 | 作動確認 | |  |  |
| た　め　ま　す、排水溝 | | | | | 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 | |  |  |
| 危険物の漏れ、あふれ等防止設備 | | | | | 滞油等の有無 | 目視 | |  |  |
| 変形、亀裂、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 | |  |  |
| 機能の適否 | 目視又は作動確認 | |  |  |
| 塗　装　設　備　等 | 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 | |  |  |
| 本　体　部　等 | | | | 漏えいの有無 | 目視 | |  |  |
| 塗　装　設　備　等 | 本　体　部　等 | | | | 変形、亀裂、損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 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 | |  |  |
| 異音、異常振動、異常発熱の 有無 | 目視 | |  |  |
| 機能の適否 | 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 | |  |  |
| 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 | 作動確認 | |  |  |
| 計測装置 | | | | 損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 〔 | 温度計、乾湿計、圧力計、回転計、秤量計、流量計、静電気測定器等 | 〕 | | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |  |  |
| 作動、指示状況の適否 | 目視 | |  |  |
| 危険物を取り扱うタンク | 架　台　、　支　柱 | | | | 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 | |  |  |
| 本　　　体　　　部 | | | | 漏えいの有無 | 目視及びガス検知器等による検知 | |  |  |
| 変形、亀裂、損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 塗装状況及び腐食の有無 | 目視又は計器による肉厚測定 | |  |  |
| ボルト等のゆるみ等の有無 | 目視又はハンマーテスト | |  |  |
| 保温（冷）材の損傷、脱落等の有無 | 目視 | |  |  |
| 強め輪の変形、亀裂、ゆるみ等の有無 | 目視 | |  |  |
| ノズル（水抜管を含む。）、マンホール等 | | | | 漏えいの有無 | 目視 | |  |  |
| 変形、損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 取付ボルトの折損等の有無 | 目視 | |  |  |
| 塗装状況及び腐食の有無 | 目視又は計器による肉厚測定 | |  |  |
| 危険物を取り扱うタンク | ミ　キ　サ　ー | | | | 漏えいの有無 | 目視 | |  |  |
| 異音、異常振動、異常発熱の 有無 | 目視 | |  |  |
| 塗装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 | 目視又はハンマーテスト | |  |  |
| 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  （通気管等） | | | | 腐食、損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 引火防止網の目づまり、損傷 の有無 | 目視 | |  |  |
| 固定状況の適否 | 目視 | |  |  |
| 機能の適否 | 目視 | |  |  |
| 計測装置  （液面計等） | | | | 損傷の有無 | 目視 | |  |  |
| 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |  |  |
| 作動、指示状況の適否 | 目視 | |  |  |
| 注　　　入　　　口 | | | | 漏えいの有無 | 目視 | |  |  |
| 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 | |  |  |
| 滞油、滞水、土砂等の堆積の 有無 | 目視 | |  |  |
| 油種別表示の有無 | 目視 | |  |  |
| 配管バルブ等 | 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 | |  |  |
| 保温（冷）材の損傷、脱落等の有無 | | 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 | |  |  |
| 配管バルブ等 | フランジ、バルブ等 | | | 損傷の有無 | | 目視 | |  |  |
| 塗装状況及び腐食の有無 | | 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 | | 自視 | |  |  |
| 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 | |  |  |
| 電気設備 | 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 | |  |  |
| 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 | |  |  |
| 制御系の機能の適否 | | 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 | |  |  |
| 警報設備の機能の適否 | | 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。