

一般取扱所（ボイラー、バーナー等による危険物の消費施設）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 |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------|------|-------------|
| 屋内空地 | 許可外物件の存置の有無 | 目視 | | |
| 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 | 滯油、滯水の有無 | 目視 | |
| | 階段 | 亀裂、損傷、くぼみ等の有無 | 目視 | |
| 換気・排出設備等 | 变形、損傷の有無及び固定状況の適否 | 目視 | | |
| | 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手動確認） | | |
| | ファンの作動状況の適否 | 作動確認 | | |
| ためます、排水溝 | 可燃性蒸気警報装置の作動状況の適否 | 作動確認 | | |
| | 亀裂、損傷等の有無 | 目視 | | |
| 危険物の漏れ、あふれ等 防止設備 | 滯油、滯水、土砂等の堆積の有無 | 目視 | | |
| | 滯油等の有無 | 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 | | |
| 燃焼装置等 | 機能の適否 | 目視又は作動確認 | | |
| | 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緩み等の有無 | 目視 | | |
| | 本体部 〔加熱釜、加熱管、炉壁を含む。〕 | 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 | 目視又はハンマーテスト | | |
| | 保温(冷)材の損傷、脱落等の有無 | 目視 | | |
| 安全装置 (遮断弁等) | バーナー等燃焼設備 〔空気供給装置、点火装置等を含む〕 | 漏えいの有無 | 目視 | |
| | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | | |
| | 機能の適否 | 目視 | | |
| 計測装置 | 腐食、損傷の有無 | 目視 | | |
| | 機能の適否 | 作動確認 | | |
| | 温 度 計 | 損傷の有無 | 目視 | |
| 計測装置 | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | | |
| | 作動、指示状況の適否 | 目視 | | |
| | 圧 力 計 | 損傷の有無 | 目視 | |
| 計測装置 | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | | |
| | 作動、指示状況の適否 | 目視 | | |
| | 熱源監視装置 | 損傷の有無 | 目視 | |
| 火災を防止するための 附 帯 設 備 | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | | |
| | 機能の適否 | 作動確認 | | |
| | 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 | | |

| 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 |
|---|------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|
| 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 | |
| | | アンカーボルト等の緩み等の有無 | 目視 | |
| | 本体部 (加熱装置を含む。) | 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 | |
| | ノズル(水抜管を含む)、 マンホール等 | 強め輪の変形、亀裂、緩み等の有無 | 目視 | |
| | | 漏えいの有無 | 目視 | |
| | | 変形、損傷の有無 | 目視 | |
| | | 取付けボルトの折損等の有無 | 目視 | |
| | ミキサー | 塗装状況及び腐食の有無 | 目視又は計器による肉厚測定 | |
| | | 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 | |
| | アース | 固定ボルトの腐食及び緩み等の有無 | 目視又はハンマーテスト | |
| | | 断線の有無 | 目視 | |
| | | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |
| | 回りい | 接地抵抗値の適否 | 接地抵抗計による測定 | |
| | | 亀裂・損傷等の有無 | 目視 | |
| | 通気管 | 滯油、滯水、土砂等の堆積の有無 | 目視 | |
| | | 引火防止装置の損傷、目つまり、腐食の有無 | 目視(ただし、外部から点検不能の場合は、取り外して行う) | |
| | | 弁の作動状況 | 作動確認(ただし、外部から点検不能の場合は、取り外して行う) | |
| | | 管内障害物の有無 | 目視 | |
| | | 塗装状況及び腐食の有無 | 目視 | |
| | 安全装置 | バードスクリーンの損傷及び日詰りの有無 | 目視 | |
| | | 損傷・腐食の有無 | 目視 | |
| | 液量自動表示装置 | 作動状況 | 取外し等による機能試験 | |
| | | 損傷の有無 | 目視 | |
| | | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |
| | 温度計 | 作動・指示状況 | 目視 | |
| | | 損傷の有無 | 目視 | |
| | | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |
| | 圧力計 | 作動・指示状況 | 目視 | |
| | | 損傷の有無 | 目視 | |
| | | 取付部のゆるみ等の有無 | 目視 | |
| | 液面上(下)限 警報設備 | 作動・指示状況 | 目視 | |
| | | 損傷の有無 | 目視 | |
| | | 機能の適否 | 作動確認 | |
| | 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 | |
| | | 滯油、滯水、土砂等の堆積の有無 | 目視 | |
| | | 油種別表示の有無 | 目視 | |

| 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方法 |
|---------|------------------|-----------------|------|-------------|
| 配管・バルブ等 | 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 | | |
| | 地盤面との離隔状況 | 目視 | | |
| | 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 | | |
| | 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、ボルト等の緩み等の有無 | 目視又はハンマーテスト | | |
| | 変形、損傷の有無 | 目視 | | |
| ポンプ設備等 | 塗装状況及び腐食の有無 | 目視 | | |
| | 固定状況の適否 | 目視 | | |
| | 亀裂、損傷等の有無 | 目視 | | |
| | 滯油、滯水、土砂等の堆積の有無 | 目視 | | |
| | 漏えいの有無 | 目視 | | |
| 電気設備 | 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 | | |
| | 漏えいの有無 | 目視 | | |
| | 固定状況の適否 | 目視 | | |
| | 機能の適否 | 目視及び作動確認 | | |
| | 断線の有無 | 目視 | | |
| アース | 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 | | |
| | 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 | | |
| | 損傷の有無 | 目視 | | |
| | 配線結合部のゆるみ等の有無 | 目視 | | |
| アース | 固定状況の適否 | 目視 | | |
| | 機能の適否 | 目視及び作動確認 | | |
| | 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 | | |

| 点 檢 項 目 | | 点 檢 内 容 | 点 檢 方 法 | 点検結果 | 措置年月日 及び措置内容 |
|------------|-----------------|------------------------|------------------|------|-----------------|
| 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、損傷及び取付部の緩み等の有無 | 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、 揭 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 备 | 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 备 | 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 | | | | | |