

## 第11 内部点検の時期延長の届出（個別延長）

|                   |        |
|-------------------|--------|
| 規則第62条の5第1項括弧書き関係 | ・ 内部点検 |
|-------------------|--------|

規則第62条の5第1項括弧書きに規定する内部点検の時期延長の届出（個別延長）は、次によるものとする。

## 1 内部点検時期延長届出書に添付する図書◆

規則第62条の5第2項に規定する届出書に次の図書を添付すること。

- (1) 敷地内配置図
- (2) KHKの技術援助報告書
- (3) 2に示す保安のための措置関係書類
- (4) その他必要な図書

## 2 保安のための措置関係（H12. 3. 21 消防危第31号通知）

(1) 特定屋外貯蔵タンクの腐食防止等の状況（規則第 62 条の 2 の 2 第 1 号）に関する添付資料

| 項 目            | 資 料 内 容   |
|----------------|---|
| コーティング         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ コーティングに関する指針（H6. 9. 1 消防危第 74 号別紙 1）に基づくチェックリスト</li> <li>・ 屋外貯蔵タンクの内面のコーティング等の管理技術に係る講習を終了したことを示す資料等コーティング等の施工に関して専門的技術及び経験を有すると認めることのできる資料</li> </ul> |
| タンク底部外面の腐食防止措置 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ アスファルトサンドの場合は、施工範囲、施工厚さを明示した図面又は資料</li> <li>・ 電気防食の場合は、防食措置の設置位置を示した図面、対地電位（瞬間オフ電位）測定記録資料</li> </ul>   |
| 板厚             | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 板厚測定記録図面及び資料</li> </ul>  |
| 補修・変形          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 補修実施箇所を示す図面、補修工事施工要領を示す資料</li> <li>・ 有害な変形が認められた部位に関する隅角部角度測定データ等の記録資料</li> </ul>  |
| 不等沈下           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ タンク本体の経年相対沈下量測定記録資料</li> </ul>   |
| 支持力・沈下         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ タンク本体の経年沈下量測定記録資料</li> </ul>   |
| 維持管理体制         | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 過去 1 年間の教育訓練実施記録資料（実施日、実施場所、参加人員、教育訓練内容を記録したもの）</li> <li>・ 過去 1 年間の巡視・点検実施計画、実施要領を記載した資料</li> </ul>  |

(2) 特定屋外貯蔵タンクの貯蔵管理等の状況（規則第 62 条の 2 の 2 第 2 号）に関する添付資料

| 項 目            | 資 料 内 容   |
|----------------|---|
| 水等管理の実施<br>腐食率 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 貯蔵危険物の水等の管理要領及び管理記録資料</li> <li>・ 板厚測定記録図面及び資料</li> <li>・ 板の経過年数に関する資料</li> </ul>                     |
| タンク底部外面の腐食防止措置 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ アスファルトサンドの場合は、施工範囲、施工厚さを明示した図面又は資料</li> <li>・ 電気防食の場合は、防食措置の設置位置を示した図面、対地電位（瞬間オフ電位）測定記録資料</li> </ul> |
| 補修・変形          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 補修実施箇所を示す図面、補修工事施工要領を示す資料</li> <li>・ 有害な変形が認められた部位に関する隅角部角度測定データ等の記録資料</li> </ul>                    |
| 不等沈下           | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ タンク本体の経年相対沈下量測定記録資料</li> </ul>   |

|                  |  |
|------------------|--|
| 支持力・沈下<br>維持管理体制 | <ul style="list-style-type: none"><li>・タンク本体の経年沈下量測定記録資料</li><li>・過去1年間の教育訓練実施記録資料（実施日、実施場所、参加人員、教育訓練内容を記録したもの）</li><li>・過去1年間の巡視・点検実施計画、実施要領を記載した資料</li></ul> |
|------------------|--|