様式第２６の２（第６２条の２の２第１項関係）

特定屋外タンク貯蔵所の保安検査時期延長申請書（タンクの腐食防止等の状況）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年　　月　　日  　　　　　　　　　　　　　　殿  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所　　　　　　　　　　　　（電話　　　　　)  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名 | | | | | | | | | | | |
| 設置者 | 住所 | | |  | | | | | | 電話 | |
| 氏名 | | |  | | | | | | | |
| 設置場所 | | | |  | | | | | | | |
| タンクの呼称  又は番号 | | | |  | | | | | | | |
| 設置の許可申請  年月日 | | | | 年　　　　月　　　　日 | | | | |  | | |
| 設置の許可年月日  及び許可番号 | | | | 年　　　　月　　　　日 | | | | | 第　　　　　　号 | | |
| 基準適合届出 | | | | 新基準適合届出（　　年　　月　　日）・第一段階基準適合届出（　　年　　月　　日） | | | | | | | |
| 貯蔵最大数量 | | | | | | ㎘ | | | | | |
| コーティング✽ | | 種類 | | | | １　ガラスフレークコーティング  ２　エポキシ系塗装　　３　タールエポキシ系塗装  ４　その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | |
| 施工の区分 | | | | 新規　　　・　　　中途　　　・　　　塗り替え  （コーティング施工年月日　　　　　　年　　　　月　　　　日） | | | | | |
| タンク底部  外面の腐食  防止措置✽ | | 外面防食措置 | | | | アスファルトサンド・電気防食・その他（　　　　　　　　） | | | | | |
| 雨水浸入防止措置 | | | | 適　　　　　　　　・　　　　　　　　否 | | | | | |
| 板厚✽ | | アニ  ュラ  板厚 | 設計板厚 | | | ㎜ | 底板  板厚 | 設計板厚 | | ㎜ | |
| 最小測定板厚平均値 | | | ㎜ | 最小測定板厚平均値 | | ㎜ | |
| 測定板厚最小値 | | | ㎜ | 測定板厚最小値 | | ㎜ | |
| 補修・変形✽ | | 補修の適否 | | | | 適　　　　　　　　・　　　　　　　　否 | | | | | |
| 有害な変形の有無 | | | | 有　　　　　　　　・　　　　　　　　無 | | | | | |
| 不等沈下 | | | | | ✽ | 最大値のタンク直径に対する割合 | | | | | |
| 支持力・沈下 | | | | | ✽ | 平均沈下量　　　　　　　　㎜/年 | | | | | |
| 維持管理体制 | 過去３年間の特定屋外貯蔵タンクの維持管理に起因する事故の発生 | | | | | | | | | | 有　・　無 |
| 過去３年間の消防法第12条第２項に基づく措置命令 | | | | | | | | | | 有　・　無 |
| 消防法第14条の２、第14条の３及び第14条の３の２の規定に関する違反 | | | | | | | | | | 有　・　無 |
| 保安作業従事者に対する適切な教育訓練✽ | | | | | | | | | | 適　・　否 |
| 保安のための適切な巡視、点検✽ | | | | | | | | | | 適　・　否 |
| * 受付欄 | | | | 備考 | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

　　　２　法人にあっては、その名称、代表者氏名及び主たる事業所の所在地を記入すること。

　　　３　✽印の欄に関しては、必要に応じ図面、資料等を添付すること。

４　※印の欄は、記入しないこと。