

様式第 26 の 5 (第 62 条の 2 の 2 第 2 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 (コーティング有)

塩釜地区消防事務組合		年 月 日	
管理者 ○○ ○○ 殿		申請者 ○○県○○市	
		住所 ○○番○○号 (電話○○○-○○○)	
		氏名 ○○(株) 代表取締役 ○○ ○○	
設置者	住所	○○県○○市○○番○○号 電話○○○-○○○	
	氏名	○○(株) 代表取締役 ○○ ○○	
設置場所	○○県○○市○○番○○号		
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 指令 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 )		
貯蔵危険物の類、品名、化学名	第 類		
貯蔵最大数量	k l		
底部外面の腐食の発生に 影響を及ぼす変更の予定	基礎	有 ・ 無	
	構造(底部の板の張り替え等)	有 ・ 無	
コーティング *	種 類	① ガラスフレークコーティング 2 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)	
タンクの腐食量*	前々回保安検査	年 月 日	連続板厚測定
	前回保安検査	年 月 日	連続板厚測定日
	アニューラ板	1年当たりの板厚減少量 mm/年	底板
		前回保安検査時最少板厚 mm	1年当たりの板厚減少量 mm/年
			前回保安検査時最少板厚 mm
上記からの算出期間	年		
算出期間又は15年のうち短い方	年		
加温貯蔵の有無	有 ・ 無		
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 ( )	
	雨水侵入防止措置	有 ( ) ・ 否	
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 mm/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
	保安作業従業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 法人にあつては、その名称、代表者氏名及び主たる事務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。