

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)

仙台市長		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			
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*	前々回保安検査日	年 月 日	連続板 有・無
	前回保安検査日	年 月 日	連続板厚 有・無
	アニュラ板	1年当たりの板厚減少量 mm/年	連続板厚 測定日
		前回保安検査時最少板厚 mm	測定日
1年当たりの板厚減少量		mm/年	年 月 日
前回保安検査時最少板厚		mm	年 月 日
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( )	
		雨水浸入防止措置 有(適・否)・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 法人にあつては、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。