

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)

泉州南消防組合管理者 殿		年 月 日			
申請者		住所 (電話)			
氏名		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		k l			
◇コーティング	種類	1 ガラスフレークコーティング 2 ガラス繊維強化プラスチックライニング 3 エポキシ系塗装 4 タールエポキシ系塗料 5 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)			
	コーティング管理技 術者氏名				
◇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	適 ・ 否			
◇板厚	アニ ユラ 板厚	設計板厚	mm	設計板厚	mm
		最小測定板厚平均値	mm	最小測定板厚平均値	mm
		測定板厚最小値	mm	測定板厚最小値	mm
◇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 法人にあっては、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。