

様式第17号 (条例第54条の2関係)

少量危険物等タンク検査申請書

年 月 日				
(宛先) 秋田市消防長				
申請者 住所				
(電話)				
氏名				
設置者	住所	(電話)		
	氏名			
貯蔵取扱所の場所				
タンク構造	形状			
	寸法	mm	容量	ℓ
	材質記号 および板厚			
タンクの最大常用圧力		kPa		
水張検査 又は水圧検査				
タンクの製造者 および製造年月日		年 月 日		
※ 受付欄		※ 経過欄		

- 備考
- 1 この用紙は、日本産業規格A4とすること。
 - 2 タンクの構造明細図書を2部添付すること。
 - 3 ※印の欄は、記入しないこと。

少量危険物等タンク検査申請書 記載例

		令和〇〇年〇〇月〇〇日		
(宛先) 秋田市消防長		タンク検査を受ける製造者等の住所、氏名等を記載してください。		
		申請者		
		住所 秋田市〇〇〇丁目〇〇番〇〇号		
		(電話 〇〇〇-〇〇〇〇)		
		氏名 ※ 法人の場合は法人名および役職名を併記してください。		
		〇 〇 〇 〇		
設置者	住所	タンクを設置する者の住所 (法人の場合は法人の所在地) を記載してください。 (電話 〇〇〇-〇〇〇〇)		
	氏名	タンクを設置する者の氏名 (法人の場合は法人代表者の役職、氏名) を記載してください。		
貯蔵取扱所の場所		タンクの設置場所が決まっている場合には、設置する場所の住所を記載してください。なお、決まっていない場合は、「未定」と記載してください。		
タンク構造	形状	タンクの形状を記載してください。 例 縦置円筒型、角型等		
	寸法	例 内径 800 直径 1,000 mm	容量	空間容積を引いた容量 例 720 ℓ
	材質記号 および板厚	例 SS400 屋根板 4.5mm 側板 4.5mm 底板 4.5mm		
タンクの最大常用圧力		例 常圧 80 kPa		
水張検査 又は水圧検査		希望する検査の種類を記載してください 例 水圧検査		
タンクの製造者 および製造年月日		タンクを製造した法人等の住所、名称、代表者の役職氏名を記載してください。 令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日		
※ 受付欄		※ 経過欄		

- 備考
- この用紙は、日本産業規格A4とすること。
 - タンクの構造明細図書を2部添付すること。
 - ※印の欄は、記入しないこと。