

様式第4のへ (第4条、第5条関係)

簡易タンク貯蔵所構造設備明細書

事業の概要		運送業			
専用室の構造	壁	延焼のおそれのある外壁	_____	床	_____
		その他の壁	_____	屋根	_____
	出入口	(しきい高さ cm)	_____	その他	_____
タンクの構造、設備	形状	角型	寸法	幅 1,000mm 奥行 600mm 高さ 800mm	
	容量	500ℓ	材質、板厚	SS400 4.5mm	
	通気管	内径 25mm × 1	給油、注油設備	給油設備 20ℓ /分 × 1	
タンク固定方法		車止め			
採光、照明設備		なし			
換気、排気の設備		なし			
消火設備		第5種消火設備 ABC粉末消火器10型 × 1			
工事請負者住所氏名		〇〇市〇〇町〇丁〇番〇号 ××設備(株) 消防 太郎 電話〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇			

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

簡易タンク貯蔵所の構造設備明細書記載事項

- ① 「事業の概要」の欄は、事業の内容について具体的に記入すること。
- ② 「専用室の構造」の欄は、設置する場所の構造について記入すること。「その他」は、特記事項を記入する。
屋外に設置する場合は、記入しない。
- ③ 「形状」の欄は、当該タンクの形状を「角型、横置円筒型」等と記入すること。
- ④ 「寸法」の欄は、当該タンクの内寸法を「縦〇〇mm、横〇〇mm、高さ〇〇mm」又は「胴長〇〇mm、鏡出〇〇mm、内径〇〇mm」等と記入すること。
- ⑤ 「容量」の欄は、「実容量〇〇リットル、空間容積〇〇リットル(〇〇%)、容量〇〇リットル」等と記入すること。
- ⑥ 「材質、板厚」の欄は、「SS400 3.2 mm」等と記入すること。
- ⑦ 「通気管」の欄は、「無弁通気管」等と記入すること。
- ⑧ 「給油、注油設備」の欄は、給油注油設備を設ける場合は、その型式名を記入すること。
- ⑨ 「タンクの固定方法」の欄は、簡易タンクの固定の方法を「架台」、「鎖」、「車止め」等と記入すること。
- ⑩ 「採光、照明設備」の欄は、設置する採光及び照明設備の種類等の概要を記入すること。
(例)「窓白熱電灯(d2G4) 2灯」
- ⑪ 「換気、排出の設備」の欄は、換気又は排出の別、個数、防爆仕様、引火防止網の有無等を記入すること。
- ⑫ 「消火設備」の欄は、「第5種(粉末ABC消火器 3.5 kg) × 2本」等と記入すること。
- ⑬ 「工事請負者住所氏名」の欄は、工事を請け負う法人の名称及び住所並びに工事責任者の氏名、電話番号を記入すること。