

様式第4のイ（第4条、第5条関係）

製造所

構造設備明細書

一般取扱所

事業の概要		ローディングアームよりタンクローリーに充てん、出荷販売する。					
危険物の取扱作業の内容		地下タンク貯蔵所よりオイルポンプで揚油し、ローディングアームによりタンクローリーに注油する。					
製造所（一般取扱所）の敷地面積		120.75 m ²					
建築物の構造	階数	地上1階、地下階	建築面積	11 m ²	延べ面積	11 m ²	
	壁	延焼のおそれのある外壁	柱	鉄骨造	床	コンクリート造	
		その他の壁	はり	鉄骨造	屋根	長尺鉄板	
	窓		出入口	防火設備	階段	コンクリート造	
建築物の一部に製造所（一般取扱所）を設ける場合の建築物の構造		階数	地上階、地下階	建築面積	m ²	延べ面積	m ²
製造設備の概要（取扱）		建築物の構造概要					
製造設備の概要		オイルポンプ4基、流量計4基、ローディングアーム4基					
令第9条第1項第20号のタンクにあっては、構造設備明細書（様式第4のハ、様式第4のニ又は様式第4のホ）を添付すること。							
配管	圧力配管用炭素鋼鋼管（JISG 3454）を使用し、接合部は電気溶接、錆止め塗装	加圧設備					
加熱設備		乾燥設備					
貯留設備	油分離槽（0.6 m ³ ）	電気設備		安全増防爆型蛍光灯 6個			
換気、排出の設備		静電気除去設備		ローリーアース			
避雷設備	屋上に J I S A 4 2 0 1 尖針2本	警報設備		加入電話（〇〇〇—〇〇〇〇）			
消火設備	第4種粉末消火器（20kg×1本） 第5種粉末消火器（6kg×1本）						
工事請負者住所氏名	札幌市厚別区厚別南〇丁目 〇〇設備株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇（担当者 〇〇） 電話 〇〇〇—〇〇〇〇						

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 2 建築物の一部に製造所（一般取扱所）を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。
- 3 令第9条第1項第20号のタンクにあっては、構造設備明細書（様式第4のハ、様式第4のニ又は様式第4のホ）を添付すること。