

様式第4のイ (第4条、第5条関係)

製造所  
一般取扱所 構造設備明細書

事業の概要		石油精製業					
危険物の取扱作業の内 容		原油タンクより原油を受入れ、整留塔で常圧常留して、乾性ガス、プロパン、ブタン、ナフサ、灯油、軽油、重油に分離し、次の精製工程（洗浄・脱硫）に送る					
製造所（一般取扱所）の敷地面積		3, 500 m <sup>2</sup>					
建築物の構造	階 数		建築面積	m <sup>2</sup>	延べ面積	m <sup>2</sup>	
	壁	延焼の恐れのある外壁	柱		床		
		その他の壁	は り		屋 根		
	窓		出 入 口		階 段		
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		建築面積	m <sup>2</sup>	延べ面積	m <sup>2</sup>
		建築物の構造概要					
製造設備（取扱）の概要	塔 11基、 熱交換器 12基、 槽 6基 加熱炉 2基、 ポンプ 16基、 圧縮機 6基 混合器 1基、 濾過器 6基						
令第九條第一項第二十号の概要	タンクの概要 分離槽 4基						
配 管	鋼管（SGP）		加 圧 設 備		ポンプ		
加 熱 設 備	熱交換器、加熱炉		乾 燥 設 備				
貯 留 設 備	油分離装置付貯留設備		電 気 設 備		電気設備の技術基準による		
換 気 、 排 出 設 備			静 電 気 除 去 設 備		静電設置設備		
避 雷 設 備	構造部による受電設備		警 報 設 備		加入電話		
消 火 設 備	第3種泡消火設備（蛋白3%） 9基、第4種粉末消火器 7台、第5種粉末10型 13台						
工 事 請 負 者 住 所 氏 名	横浜市 区 ○○-○○-○ ○○製作所(株)						電話○○-○○○○

- 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 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 令第九條第一項第二十号のタンクにあつては、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。