

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		化学薬品の製造					
危険物の取扱作業の内容		ベンゼンメタジスルホン酸からレゾルシンを製造する					
製造所(一般取扱所)の敷地面積		300 m <sup>2</sup>					
建築物の構造	階数	地上1階	建築面積	170 m <sup>2</sup>	延べ面積	170 m <sup>2</sup>	
	壁	延焼のおそれのある外壁	RC造(耐火構造)	柱	RC造(耐火構造)	床	RC造(耐火構造)
		その他の壁	RC造(耐火構造)	はり	RC造(耐火構造)	屋根	RC造(耐火構造)
	窓	網入ガラスアルミサッシ(防火設備)	出入口	鉄製(特定防火設備)	階段	屋外:鉄製1 屋内:耐火構造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		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	反応器 2基 蒸留塔 1基 過熱設備 1基 熱交換器 2基						
令第9条第1項第20号の概要	30000原料タンク 3基(防油提 8 m <sup>2</sup> RC造) 10000中間タンク 2基						
配管	STPG、SUS			加圧設備	溶媒タンク 50KPa 加圧		
加熱設備	原料60℃スチーム			乾燥設備	無		
ためます等	排水溝、油分離槽			電気設備	電気工作物に係る法令による		
換気、排出の設備	一部強制換気			静電気除去設備	第D種設置工事		
避雷設備	独立避雷針(JIS A201:2003)			警報設備	自動火災報知設備		
消火設備	第3種泡消火設備、第5種粉末消火設備						
工事請負者住所氏名	○○市○○2-2 (株)○○○ 担当○○○ 電話○○○-○○○○						

- 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。