

~~製 造 所~~  
一般取扱所 構造設備明細書

事業の概要		クリーニング業					
危険物の取扱作業の内容		屋外貯蔵タンクに貯蔵された灯油をポンプによりサービスタンクに送り、落差にてボイラーで消費するもの					
製造所（一般取扱所）の敷地面積		一般取扱所として規制される部分の構造を記入				↓本工場の敷地面積を記入 123,000 m <sup>2</sup>	
建築物の構造	階数	1	建築面積	40 m <sup>2</sup>	延べ面積	40 m <sup>2</sup>	
	壁	延焼のおそれのある外壁	不明のときは未記入	柱	鉄骨造耐火 RW 付（耐火構造）	床	RC造（耐火構造）
		その他の壁	ALC造 t 100（耐火構造）	は	り	鉄骨造（不燃材）	屋根
	窓	なし	出入口	特定防火設備の防火戸	階段	なし	
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	不明のときは、消防提出時に記入 蒸気ボイラー（型式○・○蒸発量○kg/h・定格燃料消費量○油○L/h）×3台 オイルギヤーポンプ（型式○・吐出量○L/min）×1台						
令第9条第1項第20号のタンクの概要	灯油の場合 200L以上、重油の場合 400L以上のサービスタンクが該当 オイルサービスタンク 500L ×1台						
配管	配管用炭素鋼鋼管 SGP JISG3452			加圧設備	ボイラー設備の場合は通常未記入		
加熱設備	ボイラー設備の場合は通常未記入			乾燥設備	ボイラー設備の場合は通常未記入		
貯留設備	ためます（□300×深さ300）×1 拡散防止措置溝（W100）			電気設備	電気設備技術基準による		
換気、排出の設備	吸気ガラリ（FD付）×2 有圧換気扇（FD付）×2			静電気除去設備	D種接地/アース		
避雷設備	指定数量の倍数10倍以上のとき必要			警報設備	指定数量の倍数10倍以上のとき必要		
消火設備	第5種消火設備（ABC粉末10型）×2本						
工事請負者住所氏名	○○県○○市・・・ 株式会社○○工業 ○○支店 ○○ ○○ 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9条第1項第20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。