

給油取扱所構造設備明細書

事業の概要							
敷地	給油空地の間口、奥行			給油取扱所の敷地面積			
	間口	m		m ²			
建築物の給油取扱所の用に供する部分の構造	階数		建築面積		水平投影面積		
	階		m ²		m ²		
	壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口
建築物の一部に給油取扱所を設ける場合の建築物の構造	階数	延べ面積	建築面積	壁	柱	床	はり
		m ²	m ²				
上階の有無 (給油取扱所以外)	有 (用途)・無 (有の場合、屋根又はひさしの有無 有 (m)・無)						
建築物の用途別面積	項目	床又は壁で区画された部分の1階の床面積		床又は壁で区画された部分 (係員のみが出入するものを除く。)の床面積 (2階以上を含む)			
	用途						
	第1号	m ²					
	第1号の2	m ²		m ²			
	第2号	m ²		m ²			
	第3号	m ²		m ²			
	第4号	m ²					
	第5号	m ²					
計	m ²		m ²				
周囲の塀又は壁	構造等			高さ	m		
	はめごろし戸の有無 有 網入りガラス・その他 ()・無						

固 定 給 油 設 備 等	項 目	型 式	数	道路境界線 からの間隔	敷地境界線 からの間隔
	設 備			m	m
	固定給油設備			m	m
	固定注油設備			m	m
	固定給油設備以外の 給 油 設 備	給油配管及び（ホース機器・給油ホース車（ 台））・給油タンク 車			
	附 随 設 備 の 概 要				
	電 気 設 備				
	消 火 設 備				
	警 報 設 備				
	避 難 設 備				
	事 務 所 等 そ の 他 火 気 使 用 設 備				
	滞 留 防 止 措 置	地盤面を高くし傾斜を設ける措置 その他（ ）			
	流 出 防 止 措 置	排水溝及び油分離装置を設ける措置 その他（ ）			
	タ ン ク 設 備	専 用 タ ン ク		可 燃 性 蒸 気 回 収 設 備	有 ・ 無
		廃 油 タ ン ク 等		簡 易 タ ン ク	
	工 事 請 負 者 住 所 氏 名	電話			

- 備考 1 この様式の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 建築物の一部に給油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 建築物の用途別面積の欄中「用途」とは、第25条の4第1項各号又は第27条の3第3項各号に定める用途をいう。
- 4 専用タンク、廃油タンク等又は簡易タンクにあつては、構造設備明細書（様式第4のホ又は様式第4のへ）を添付すること。