

(表)
給油取扱所構造設備明細書

事業の概要								
敷地面積		m ²						
給油空地		間口				奥行		m
注油空地		有（容器詰替 ・ 移動貯蔵タンクに注入）・無						
空地の舗装		コンクリート ・ その他（ ）						
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（係員のみが出入りするものを除く。）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						

(裏)

固定給油設備等	項目	型 式	数	道路境界線	敷地境界線
	設備			からの間隔	からの間隔
固定給油設備等	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			
付随設備の概要					
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	
		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。