

様式第4のり (第4条、第5条関係)

(表)

給油取扱所構造設備明細書

事業の概要	石油販売業						
敷地面積	600 m ²						
給油空地	間口 20.0 m 奥行 15.0 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		
	1階	200.0 m ²			300.0 m ²		
	壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口
	RC	鉄骨	RC	鉄骨	スレート	防火設備	特定防火設備
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						
	第2号				50.0 m ²		
	第3号	150.0 m ²					
	第4号	50.0 m ²					
	第5号						
	第6号						
計	200.0 m ²			50.0 m ²			
周囲の塀又は壁	構造等	RC造			高さ	2.0 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	道路境界線からの間隔	敷地境界線からの間隔
	固定給油設備		マルチ型	(セルフ)	2	8.0 m
固定注油設備		シングル型	(セルフ)	1	12.0 m	3.0 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	洗車機、リフト、コンプレッサー					
電気設備	電気工作物に係る法令のとおり					
消火設備	第4種消火設備(ABC50型)×1本 第5種消火設備(ABC10型)×8本					
警報設備	加入電話(事務所内)					
避難設備						
事務所等その他火気使用設備	暖房器具等					
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	SF20KL (2基)	可燃性蒸気 回収設備	有・無		
	廃油タンク等	SF2KL (1基)	簡易タンク			
工事請負者 住所氏名	〇〇市〇〇〇番地 〇〇〇〇株式会社 〇〇 〇〇 電話〇〇-〇〇〇〇					

- 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。