

(表)

給油取扱所構造設備明細書

事業の概要	自動車燃料の給油販売及びこれに伴うサービス業務						
敷地面積	1,000 m ²						
給油空地	間口 25.0 m ²		奥行 10.0 m ²				
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 (舗装材料を記入)						
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	
	2 階		250.0 m ²			125.0 m ²	
	壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口
	コンクリートブロック	鉄骨	コンクリート	鉄骨	折板	アルミサッシ (網入りガラス)	自動閉鎖式 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
	階	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 用途	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。)		
	第1号	130 m ²					
	第1号の2	20 m ²			20 m ²		
	第2号	35 m ²			35 m ²		
	第3号	65 m ²			75 m ²		
	第4号	m ²					
	第5号	m ²					
	計	250 m ²			130 m ²		
周囲の塀又は壁	構造等	コンクリートブロック塀			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
	設備				
固定給油設備		〇〇式 〇〇型 〇〇式 〇〇型	1 基 2 基	8.0 m	8.0 m
固定注油設備		〇〇式 〇〇型	1 基	4.0 m	2.0 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	自動洗車機×1、POS1式、オートリフト×1、マット洗い機×1、タイヤチェンジャー×1、クリーナー×1、コンプレッサー×1 等				
電気設備	電気工作物に係る法令の規定による				
消火設備	ABC粉末消火器〇〇型 〇本				
警報設備	加入電話				
避難設備					
事務所等その他火気使用設備	冬期事務所において石油ストーブ、湯沸場において瞬間湯沸器				
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	SF 二重殻タンク 10kℓ×5基	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	森町字〇〇町〇〇番地〇〇 〇〇(株) 代表取締役 消防 太郎 電話 1234-56-7890				

- 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。