

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	自動車用燃料の給油販売等及びこれにともなうサービス業務を行う。						
敷地面積	〇〇〇〇. 〇〇 m ²						
給油空地	間口 〇〇. 〇 m 奥行 〇〇. 〇 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	〇〇〇. 〇 m ²		〇〇〇. 〇 m ²		
	壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入口
	RC 造 (耐火構造)	RC 造 (耐火構造)	RC 造 (耐火構造)	RC 造 (耐火構造)	折板 (耐火構造)	網入り (防火設備)	鉄製 (防火構造)
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 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	〇〇. 〇 m ²					
	第2号	〇〇. 〇 m ²		〇〇. 〇 m ²			
	第3号	〇〇. 〇 m ²		〇〇. 〇 m ²			
	第4号	〇〇. 〇 m ²					
	第5号	〇〇. 〇 m ²					
	第6号	〇〇. 〇 m ²		〇〇. 〇 m ²			
	計	〇〇〇. 〇 m ²		〇〇. 〇 m ²			
周囲の塀又は壁	構造等	鉄筋コンクリート造		高さ	〇. 〇 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	マルチ型計量機 A-1 2 3 4	○	○○. ○m	○○. ○m
固 定 注 油 設 備	W 型計量機 B-5 6 7 8	○	○○. ○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	オートリフト・エアコンプレッサー・タイヤチェンジャー・ホイ ル balancer・門型洗車機・POS				
電 気 設 備	電気工作物に係る法令の規定による。				
消 火 設 備	第3種泡消火設備 ○基 第4種消火設備 ○台 第5種消火設備 ○本				
警 報 設 備	一般加入電話				
避 難 設 備					
事 務 所 等 そ の 他 火 気 使 用 設 備	湯沸かし器				
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 ○○KL×○基	可 燃 性 蒸 気 回 収 設 備	有 ・ 無	
	廃油タンク等	鋼 製 タ ン ク ○○KL×○基	簡 易 タ ン ク	なし	
工 事 請 負 者 住 所 氏 名	<div> <div>○○市○○町○○番地</div> <div>株式会社○○○○</div> </div> <div> <div>電話○○○-○○○-○○○○</div> <div>代表取締役 ○○ ○○</div> </div>				

備考 1 この様式の大きさは、日本産業規格 A 4 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。