(表)

## 給油取扱所構造設備明細書

事	業	0)	根	死 要											
敷	敷 地 面 積		m <sup>e</sup>												
給	給 油 空 地		間口	間口 m 奥行 m									n		
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(							)					
					階 数 建築面積 水					平投影面積					
建築物の給油取扱所 の用に供する部分の 構造			階			m²			mi			m²			
			壁		柱	床	は	はり		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	ŋ		
					m²	m²									
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	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。)				
築物	第 1 号			m²											
120 の	第 1 号の 2			m²					m²						
用第 2 号				m²								m²			
途	第 3 号		号	m <sup>i</sup> m							m²				
別面	第 4 号		m²												
積	第 5		号	m²											
	計				m² m²										
周囲の塀又は壁			構造等 高さ m							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			
	固定給油設備			m	m			
	固定注油設備			m	m			
固治	定給油設備以外の 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							
事火	務所等その他気 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 ( )						
夕	ンク設備	専用タンク		可燃性蒸気回 収 設 備	有 · 無			
	, HA VIII	廃油タンク等		簡易タンク				
工住	事 請 負 者 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。