(表) 給油取扱所構造設備明細書

事	業	の	概	要									
敷	地		面	積			m²						
給	油		空	地	間口		m	奥行			m		
注	油		空	地	有(容器	詰替 ・ 種	多動貯蔵タ	ンクに注	入) · 無				
空	地	の	舗	装	コンクリ	ート・そ	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						階		m²	ní			ı	
			予分の		壁	柱	床	はり	屋根	窓	出入	П	
建築物の一部に給油取					階 数	延べ面積	建築面積	壁	柱	床	は	り	
扱所を設ける場合の建築物の構造						$m^2$	$m^2$						
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	用	途	項目		床又は壁 1階の床		<b>れた部分の</b>		達で区画され するものを を含む。)				
築物		第	1号		m <sup>2</sup>								
の 第1号の2							$\mathrm{m}^2$	$\mathrm{m}^2$					
用		第 2 号 m <sup>2</sup>								r	$n^2$		
途別面	第3号				$ m m^2$ $ m m^2$								
	第4号				$\mathrm{m}^2$								
積	第5号				$\mathrm{m}^2$								
			計			_	$\mathrm{m}^2$				r	$n^2$	
周囲の塀又は壁				├ <i>日</i> 辛	構造等			高さ			1	m	
/PI /ZI V/ ////			はめごろ	し戸の有無	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				
	設 侦 固 第	定給		油設				m				m		
	固分	定 注	油	設	備					m			m	
固定統	給油設	備以夕	卜の糸	合油部	设備	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	0)	概	要									
電	复	ĺ	設		備									
消	火 設			備										
警	報		設		備									
避	難		設		備									
事務	所等で	の他	火気	使用	設備									
滞	留	防。	ıĿ	措 置 地盤面を高くし傾斜を設ける措置 その他( )							)			
流	出	防。	ıĿ	措	置	排水溝及び油分離装置を設ける措置 その他( )								
g	ン	ク	ク		設	備	専用	タンク			可燃性蒸 回収設備	気	有	• <u></u> 無
						廃油タ	ンク等			簡易タン	ク			
工住														

- 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。