（表）

様式第４のリ

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 ・ 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 | | |
| 階 | | | ｍ2 | | | | ｍ2 | | |
| 壁 | | 柱 | 床 | はり | | | 屋根 | 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 | はり |
|  | | 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 | ｍ2 | | | | |  | | | | |
| 第１号の２ | ｍ2 | | | | | ｍ2 | | | | |
| 第２号 | ｍ2 | | | | | ｍ2 | | | | |
| 第３号 | ｍ2 | | | | | ｍ2 | | | | |
| 第４号 | ｍ2 | | | | |  | | | | |
| 第５号 | ｍ2 | | | | |  | | | | |
| 計 | ｍ2 | | | | | ｍ2 | | | | |
| 周囲の塀又は壁 | | 構造等 |  | | | | 高さ | 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  設 備 | 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 | |  | | | | | |
| 電気設備 | |  | | | | | |
| 消火設備 | |  | | | | | |
| 警報設備 | |  | | | | | |
| 避難設備 | |  | | | | | |
| 事務所等その他  火気使用設備 | |  | | | | | |
| 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（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | |
| タンク設備 | |  |  | |  | | 有・無 |
| 廃油タンク等 |  | |  | |  |
| 工事請負者  住所氏名 | | 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のヘ）を添付すること。