様式第４のイ（第４条、第５条関係）

|  |  |
| --- | --- |
| 製造所一般取扱所 | 構造設備明細書 |
| 事業の概要 |  |
| 危険物の取扱作業の内容 |  |
| 製造所（一般取扱所）の敷地面積 | ㎡ |
| 建築物の構造 | 階数 |  | 建築面積 | ㎡ | 延べ面積 | ㎡ |
| 壁 | 延焼のおそれのある外壁 |  | 柱 |  | 床 |  |
| その他の壁 |  | はり |  | 屋根 |  |
| 窓 |  | 出入口 |  | 階段 |  |
| 建築物の一部に製造所（一般取扱所）を設ける場合の建築物の構造 | 階数 |  | 建築面積 | ㎡ | 延べ面積 | ㎡ |
| 建築物の構造概要 |  |
| 設備の概要製造(取扱) |  |
| タンクの概要項第二十号の令第九条第一 |  |
| 配管 |  | 加圧設備 |  |
| 加熱設備 |  | 乾燥設備 |  |
| 貯留設備 |  | 電気設備 |  |
| 換気、排出の設備 |  | 静電気除去設備 |  |
| 避雷設備 |  | 警報設備 |  |
| 消火設備 |  |
| 工事請負者住所氏名 | 電話 |

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　建築物の一部に製造所（一般取扱所）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　令第９条第１項第２０号のタンクにあつては、構造設備明細書（様式第４のハ、様式第４のニ又は様式第４のホ）を添付すること。

様式第４のイ（第４条、第５条関係）

|  |  |
| --- | --- |
| 製造所一般取扱所 | 構造設備明細書 |
| 事業の概要 | 石油精製業 |
| 危険物の取扱作業の内容 | 原油タンクより原油を受入れ、精留塔で常圧常留して、幹性ガス、プロパンガス、ブタン、ナフサ、灯油、軽油、重油に分離し、次の工程（洗浄・脱硫）に送る。 |
| 製造所（一般取扱所）の敷地面積 | 　　　　　　　　　　　　 ３，０００　　　　　　　　　　㎡ |
| 建築物の構造 | 階数 |  | 建築面積 | ㎡ | 延べ面積 | ㎡ |
| 壁 | 延焼のおそれのある外壁 |  | 柱 |  | 床 |  |
| その他の壁 |  | はり |  | 屋根 |  |
| 窓 |  | 出入口 |  | 階段 |  |
| 建築物の一部に製造所（一般取扱所）を設ける場合の建築物の構造 | 階数 |  | 建築面積 | ㎡ | 延べ面積 | ㎡ |
| 建築物の構造概要 |  |
| 設備の概要製造(取扱) | 塔　　　１０基、　　熱交換器　　　１０基、　　槽　　　５基、加熱炉　　２基、　　ポンプ　　　　１３基、　　圧縮機　５基、混合器　　１基、　　濾過器　　　　　５基 |
| タンクの概要項第二十号の令第九条第一 | ５００ℓ　ポンプサービスタンク　　 １３基 |
| 配管 | 鋼管（ＳＧＰ） | 加圧設備 | ポンプ |
| 加熱設備 | 熱交換器、加熱炉 | 乾燥設備 |  |
| 貯留設備 | 油分離装置付貯留設備 | 電気設備 | 電気工作物に係る法令による |
| 換気、排出の設備 |  | 静電気除去設備 | 第Ｄ種設置工事 |
| 避雷設備 | 避雷針(JISA4201-1992) | 警報設備 | 加入電話 |
| 消火設備 | 第３種消火設備、第４種消火設備、第５種消火設備 |
| 工事請負者住所氏名 | 株式会社衣東○○製造所　　　電話○○○○－○○－○○○○ |

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　建築物の一部に製造所（一般取扱所）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　令第９条第１項第２０号のタンクにあつては、構造設備明細書（様式第４のハ、様式第４のニ又は様式第４のホ）を添付すること