屋外タンク貯蔵所構造設備明細書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業の概要 | | |  | | | | | | | | | | |
| 貯蔵する  危険物の概要 | | | 引火点 | ℃ | | | | 貯蔵温度 | | | | ℃ | |
| 基礎、据付  方法の概要 | | |  | | | | | | | | | | |
| タンクの構造、設備 | 形状 | |  | | | 常圧・加圧（　　　　　　㎪） | | | | | | | |
| 寸法 | |  | | | 容量 | | | |  | | | |
| 材質、板厚 | |  | | | | | | | | | | |
| 通気管 | | 種別 | | | | 数 | | 内径又は作動圧 | | | | |
|  | | | |  | | ㎜  ㎪ | | | | |
| 安全装置 | | 種別 | | | | 数 | | 作動圧 | | | | |
|  | | | |  | | ㎪ | | | | |
| 液量表示装置 | |  | | 引火防止装置 | | | | | | 有　・　無 | | |
| 不活性気体の  封入設備 | |  | | タンクの保温材の概要 | | | | | |  | | |
| 注入口の位置 | | |  | | 注入口付近の  接地電極 | | | | | | 有　・　無 | | |
| 防油堤 | 構造 | | | | 容量 | | | | | | | | 排水設備 |
|  | | | |  | | | | | | | |  |
| ポンプ設備の概要 | |  | | | | | | | | | | | |
| 避雷設備 | |  | | | | | | | | | | | |
| 配管 | |  | | | | | | | | | | | |
| 消火設備 | |  | | | タンクの加熱設備 | | | | | | |  | |
| 工事請負者  住所氏名 | | 電話 | | | | | | | | | | | |

備考　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。