**様式第4のト**（第4条、第5条関係）

移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 構 造 設 備 明 細 書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 車名及び型式 | | | |  | | | | | | | | |
| 製造事業所名 | | | |  | | | | | | | | |
| 危険物 | 類別 | | |  | | 側面枠 | 当て板 | 材料 | 材質記号 | |  | |
| 品名 | | |  | | 引張り強さ | | N/㎟ | |
| 化学名 | | |  | | 板厚 | | | ㎜ | |
| 比重 | | |  | | 防護枠 | 材料 | 材質記号 | | |  | |
| タンク諸元 | 断面形状 | | |  | | 引張り強さ | | | N/㎟ | |
| 内側寸法 | | 長さ | ㎜ | | 板厚 | | | | ㎜ | |
| 幅 | ㎜ | | 閉鎖  装置 | | 自動閉鎖装置 | | | 有　・　無 | |
| 高さ | ㎜ | | 手動閉鎖装置 | | | 有　・　無 | |
| 最大容量 | | | ℓ | | 吐出口の位置 | | | | | 左　右　後 | |
| タンク室の容量 | | | ℓ | | レバーの位置 | | | | | 左　右　後 | |
| 材料 | | 材質記号 |  | | 底弁損傷防止方法 | | | | |  | |
| 引張り強さ | N/㎟ | | 接地導線 | | | | 有（長さ 　　　ｍ）・無 | | |
| 板厚 | | 胴板 | ㎜ | | 緊結装置 | 緊結金具  （すみ金具） | | | | 有　・　無 | |
| 鏡板 | ㎜ | |
| 間仕切板 | ㎜ | | Ｕボルト | 材質記号 | | |  | |
| 防波板  防波板面積  タンク断面積  あ | 材料 | | 材質記号 |  | | 引張り強さ | | | N/㎟ | |
| 引張り強さ | N/㎟ | | 直径、本数 | | | ㎜・　　　本 | |
| 板厚 | | | ㎜ | | 箱枠 | 材料 | 材質記号 | | |  | |
| 面積比 | | | ％ | | 引張り強さ | | | N/㎟ | |
| 消火器 | 薬剤の種類 | | | |  |  |
| ×100 | | | 薬剤量 | | | | kg | kg |  |
| タンク最大常用圧力 | | | | kPa | | 個数 | | | | 個 | 個 |
| 安 装 | | 作動圧力 | | | kPa | 可燃性蒸気回収設備 | | | | | 有　・　無 | |
| 全 置 | | 有効吹き出し面積 | | | ㎠ | 備考 |  | | | | | |
| 側面枠 | 材料 | | 材質記号 |  | |
| 引張り強さ | N/㎟ | |
| 板厚 | | | ㎜ | |
| 取付角度 | | |  | |
| 接地角度 | | |  | |

備考　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。