**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/㎟ |
| 内測寸法 | 長さ | ㎜ | 板厚 | 　　　　　　　㎜ |
| 幅 | ㎜ | 装置閉鎖 | 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 | 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/㎟ |
| 防波板面積タンク断面積 | ×100 | 消　火　器 | 薬剤の種類 |  |  |
| タンクの最大常用圧力 | kPa | 薬剤量 | 　　㎏ | 　　㎏ |
| 安全装置 | 作動圧力 | kPa | 個数 | 　　個 | 　　個 |
| 有効吹き出し面積 | 　　　　　　㎠ | 可燃性蒸気回収設備 | 有　・　無 |
| 側　面　枠 | 材料 | 材質記号 |  | 給油設備 | 有　（航空機・船舶）　・　無 |
| 引張り強さ | N/㎟ | 備　　考 |  |
| 板厚 | 　㎜ |
| 取付角度 |  |
| 設置角度 |  |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格A４とすること。