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／mm2 |
| 化学名 | 　 | 板厚 | mm |
| 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／mm2 |
| 内測寸法 | 長さ | mm | 板厚 | mm |
| 幅 | mm | 装置閉鎖 | 自動閉鎖装置 | 有・無 |
| 高さ | mm | 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／mm2 | 接地導線 | 有(長さ　　m)・無 |
| 板厚 | 胴板 | mm | 緊結装置 | 緊締金具(すみ金具) | 有・無 |
| 鏡板 | mm |
| 間仕切板 | mm | Ｕボルト | 材質記号 | 　 |
| 防波板 | 材料 | 材質記号 | 　 | 引張り強さ | N／mm2 |
| 引張り強さ | N／mm2 | 直径、本数 | mm・　本 |
| 板厚 | mm | 箱枠 | 材料 | 材質記号 | 　 |
| 面積比 | ％ | 引張り強さ | N／mm2 |
| ×100 |
| 消火器 | 薬剤の種類 | 　 | 　 |
| タンクの最大常用圧力 | kPa | 薬剤量 | kg | kg |
| 装置安全 | 作動圧力 | kPa | 個数 | 個 | 個 |
| 有効吹き出し面積 | cm2 | 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／mm2 | 備考 | 　 |
| 板厚 | mm |
| 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。