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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |
| 危険物 |  | |  | 側面枠 | 当て板 | 材料 | | |  | |  | |
|  | |  | 引張り強さ | | N/mm2 | |
|  | |  |  | | | | | ㎜ | |
|  | |  | 防護枠 | 材料 |  | | | | |  | |
| タ  ン  ク  諸  元 |  | |  |  | | | | | N/mm2 | |
| 内測寸法 | 長 さ | ㎜ |  | | | | | | ㎜ | |
| 幅 | ㎜ | 閉 装  鎖 置 | | |  | | | | 有 ・ 無 | |
| 高 さ | ㎜ |  | | | | 有 ・ 無 | |
|  | | ℓ |  | | | | | | | 左 右 後 | |
| 量 | | ℓ |  | | | | | | | 左 右 後 | |
| 材料 |  |  |  | | | | | | |  | |
| 引張り強さ | N/mm2 | 接 地 導 線 | | | | | | 有（長さ m）・無 | | |
| 板  厚 | 胴 板 | ㎜ | 緊結装置 |  | | | | | | 有 ・ 無 | |
| 鏡 板 | ㎜ |
|  | ㎜ | Ｕボルト |  | | | | |  | |
| 防  波  板 | 材料 |  |  |  | | | | | N/mm2 | |
| 引張り強さ | N/mm2 |  | | | | | ㎜・本 | |
| 板 厚 | | ㎜ | 箱  枠 | 材  料 |  | | | | |  | |
| 面 積 比  防波板面積  ×100  タンク断面積 | | ％ |  | | | | | N/mm2 | |
| 消火器 |  | | | | | |  |  |
| タンクの最大常用圧力 | | | kPa |  | | | | | | kg | kg |
| 安全 | 装置 | 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 |  | | | | | | | |
|  | | ㎜ |
|  | |  |
|  | |  |

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。