

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 板 厚 | 当 て 材 料 | 材質記号 | | | | |
| | 品名 | | | | | | 引張り強さ | N/m ² | | | |
| | 化学名 | | | | | | 板厚 | mm | | | |
| | 比重 | | | | | | 材質記号 | | | | |
| タンク | 断面形状 | | | | | 防 護 材 料 | 引張り強さ | N/m ² | | | |
| | 内側寸法 | 長さ | mm | | 栓 | | 板厚 | mm | | | |
| | | 幅 | mm | | | | 閉鎖装置 | 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 | | | | | | |
| の材料 | 材質記号 | | | | 底弁損傷防止方法 | | | | | | |
| | 引張り強さ | N/m ² | | 接地導線 | | 有(長さ15m)・無 | | | | | |
| 諸板厚 | 胴板 | mm | | 緊結装置 | 緊締金具(すみ金具) | | 有・無 | | | | |
| | 鏡板 | mm | | | Uボルト | 材質記号 | | | | | |
| | 間仕切板 | mm | | | | 引張り強さ | N/m ² | | | | |
| 防波板 | 材料 | 材質記号 | | | | 置 | 直径、本数 | mm・本 | | | |
| | | 引張り強さ | N/m ² | | 箱材 | | 材質記号 | | | | |
| | 板厚 | mm | | 消火器 | | 引張り強さ | N/m ² | | | | |
| | 面積比 防波板 面積 ×100 タンク 断面積 | % | | | 薬剤の種類 | | | | | | |
| タンクの最大常用圧力 | | kPa | | 薬剤量 | | kg | kg | | | | |
| 安全装置 | 作動圧力 | | kPa | | 個数 | | 個 | 個 | | | |
| | 有効吹き出し面積 | | cm ² | | 可燃性蒸気回収設備 | | 有・無 | | | | |
| 側面 板 厚 取 付 角 度 接 地 角 度 | 材料 | 材質記号 | | | | 給油設備 | | 有(航空機・船舶)・無 | | | |
| | | 引張り強さ | N/m ² | | 備 考 | | | | | | |
| | 板厚 | mm | | | | | | | | | |
| | 取付角度 | 度 | | | | | | | | | |
| 接地角度 | 度 | | | | | | | | | | |

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。