

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 当て 材 材質記号 | 材質記号 | | | | | |
| | 品名 | | | | | 板厚 | 引張り強さ | | N/mm ² | | |
| | 化学名 | | | | | | 板厚 | | mm | | |
| | 比重 | | | | 防護 材 材質記号 | 材質記号 | | | | | |
| タンク諸元 | 断面形状 | | | | | 板厚 | 引張り強さ | | N/mm ² | | |
| | 内側寸法 | 長さ | mm | | 閉鎖装置 | | 板厚 | | mm | | |
| | | 幅 | mm | | | 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/mm ² | | | 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 | | | Uボルト | 材質記号 | | | | | |
| 厚 | 間仕切板 | | mm | | | 箱材 | 材質記号 | | | | |
| 防波板 | 材料 | 材質記号 | | | | | 枳料 | 引張り強さ | | N/mm ² | |
| | | 引張り強さ | | N/mm ² | | | | 直径、本数 | | mm・本 | |
| 板 | 板厚 | | mm | | | 消火器 | 薬剤の種類 | | | | |
| | 面積比 防波板面積 ×100 タンク断面積 | | % | | | | 薬剤量 | | kg | kg | |
| タンクの最大常用圧力 | | kPa | | | 装置 | 個数 | | 個 | 個 | | |
| 全置 | 有効吹き出し面積 | | cm ² | | | 可燃性蒸気回収設備 | | 有・無 | | | |
| 側面枳 | 材料 | 材質記号 | | | | | 給油設備 | | 有(航空機・船舶)・無 | | |
| | | 引張り強さ | | N/mm ² | | | 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。