

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 材 板 | 当 て 材 料 | 材質記号 | | | | | |
| | 品名 | | | | | 引張り強さ | kpa/m 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 | kpa/m m ² | | | | |
| | 内 側 寸 法 | 長さ | mm | | | 材 料 | 板厚 | mm | | | |
| | | 幅 | mm | | 閉装 | | 自動閉鎖装置 | 有・無 | | | |
| | | 高さ | mm | | 鎖置 | | 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 | | | | |
| | 諸 元 | 材 料 | 材質記号 | | | 底弁損傷防止方法 | | | | | |
| 引張り強さ | | | kpa/m m ² | | 接地導線 | 有(長さ m)・無 | | | | | |
| 板 厚 | | 銅板 | mm | | 緊 結 装 置 | 緊縛金具 (すみ金具) | | 有・無 | | | |
| | | 鏡板 | mm | | | U ボ ルト | 材質記号 | | | | |
| 防 波 板 | 間仕切板 | mm | | 箱 材 料 | 引張り強さ | | kpa/m m ² | | | | |
| 材 料 | 材質記号 | | | | 消 火 器 | 直径、本数 | mm・本 | | | | |
| | 引張り強さ | kpa/m m ² | | 材質記号 | | | | | | | |
| 面積比 | | | | 消 火 器 | 材質記号 | | | | | | |
| 防波板面積 ×100 タンク断面積 | | % | | | 薬剤の種類 | | | | | | |
| タンク最大常用圧力 | | kpa/m m ² | | 備 考 | 薬剤量 | kg | kg | | | | |
| 装置 | | | | | 個数 | 個 | 個 | | | | |
| 安 装 全 置 | 作動圧力 | kpa/m m ² | | 可燃性蒸気回収設備 | | 有・無 | | | | | |
| 側 面 材 料 | 有効吹き出し面積 | | c m ² | | | | | | | | |
| | 材 料 | 材質記号 | | | | | | | | | |
| | | 引張り強さ | kpa/m m ² | | | | | | | | |
| | 板厚 | | mm | | | | | | | | |
| | 取付角度 | | | | | | | | | | |
| 材 料 | 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。