|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 点検者 | | 氏名 | | | | |
| 点検年月日 | | 年 月 日 | | | | |
| 泡放出口からの泡放出による方法 | | |  | | 点 検 結 果 | 措置年月日及び措置内容 |
| 発 泡 倍 率 | | 倍 |  |
| 放 射 圧 力 | | ｋPa |
| 放 射 量 L/ | | min |
| 還 元 時 間 | | 分 秒 |
| 混 合 率※ | | ％ |
| 試験口等からの泡水溶液又は水の放出による方法 | 送液機能が適正であることの確認 | |  | | 点 検 結 果 |  |
| 圧 力 | | ｋPa |
| 放 射 量 L/ | | min |
| 泡消火薬剤の性状及び性能が適正であることの確認 | |  | | 点 検 結 果 |  |
| 比 重 | |  |
| 粘 度 cS | | t |
| 水素イオン濃度 | |  |
| 沈 殿 量 | | ％ |
| 発砲 性能 | 発砲倍率 | 倍 |
| 還元時間 | 分 秒 |

固定式の泡消火設備一体点検 　点検表（規則第６２条の５の５関係）

※　混合率を点検する場合は、製造所等の定期点検に関する指導指針の整備について」平成３年消防危第４８号）の別記１１－３「泡消火設備点検表」中、薬剤混合装置等の「機能の適否（糖度計による確認）」を省略することができる。