別記様式第２号の２の２（第２条関係）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （泡消火薬剤）明細書（申請者）

|  |  |
| --- | --- |
| 項　　　　目 | 明　　　　細 |
| 型式 | 　　　　　　　　％（　　℃～　　℃） |
| 組成 |  |
| 性状 | 外観 |  |
| 比重 |  |
| ※粘度ｃＳｔ又はｃP | （３０℃） |  |
| （２０℃） |  |
| 下限温度（　℃） |  |
| 流　　　　　動　　　　　点（℃） |  |
| 水素イオン濃度 |  |
| 沈　　　　　殿　　　　　量（ml） | 変質試験前 |  | 変質試験後 |  |
| 泡水溶液の沈殿量 | 淡水　　　 (ml) |  |
| 合成海水　 (ml) |  |
| 引火点℃　　　（沸点　℃） |  |
| 鋼等の腐食による質量損失(mg/20cm2)/day | 鋼　　(SPCC) |  |
| 黄銅　　(C2108P) |  |
| ｱﾙﾐﾆｳﾑ(A5052P) |  |
| 金属分の含有量Ｗ％（金属の種類） |  |
| 拡散係数 |  |
| 容器 |  |
| 備考 | ※大容量泡放水砲用泡消火薬剤にあっては、設計値を記載する。 |

 |