**漏電火災警報器の概要表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 契約容量 | | | |  | | | |
| 公称作動電流値 | | | | mA | | 検出漏電電流設定値 |  |
| 製造番号 | | | | （変流器）　　　　　　　　　　　　　　　　（本体） | | | |
| 取付場所 | | | | 変流器 | 屋外の電路　　　　　Ｂ種設置線　　　　　その他（　　　　　　　　） | | |
| 本体 |  | | |
| 音響装置 |  | | |
| 遮断機構 | | | | 可燃性蒸気等の種類 |  | | |
| 設置場所 |  | | |
| 警戒電路の電圧 | | | |  | | 警戒電路の定格電流 |  |
| 製造者名 | 受信機製造会社 | | |  | | 検定番号 |  |
| 変流器製造会社 | | |  | | 検定番号 |  |
| 音響装置製造会社 | | |  | | 検定又は鑑定番号 |  |
| 電源 | | | | AC V　　　　　　　電灯回路　　　　　　　動力回路 | | | |
| 配　　　　　　　　線 | 区分 | | | 使用電源 | | 太さ | |
| 操作電源 | | |  | | mm | |
| 変流器の  ２次側 | | 屋内配線 |  | | mm | |
| 屋外配線 |  | | mm | |
| 架空配線 |  | | mm | |
| 表示灯回路 | | |  | | mm | |
| 音響装置 | 地下配線 | |  | | mm | |
| 架空設置 | |  | | mm | |
| 上記以外 | |  | | mm | |
| その他 |  | | | | | | |

備考　1　この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

　　　2　選択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと。