別添１

放送設備

非常ベル

非常警報設備　　　　　　　　　　　概要表

|  |  |
| --- | --- |
| 使　用　状　況 | 専用設備 共用設備 |
| 増　巾　器 | 型　　　　名 | 方　　　　　　　式 | 電　　　　源 | 消　費　電　力 | 出　　　　　　　　　　　　　　力 |
|  | トランジスター真　 空　 管 | AC DC | V V | Ｗ | 定格　　　　　　　　　　　　　　　Ｗ　（最大　　　　　　　　　　　　　　W) |
| 操　作　部 | 制 御 区 分 | 区分 | 制 御 階 数 | ～　　　　　　・　　　　　　～ |
| 操　作　装　置 | 設 置 場 所 | 階 | 用　途 | （室名） | 火 災 覚 知の 方 法 | 受 信 機　・　非 常 電 話そ の 他 |
| 起　動　装　置 | 押ボタン 　・　 非常電話 |
| 階　別 | スピーカー | ベ　　　　　　　ル |
| Ｗ | Ｗ | 計 |
| 　　　　　　　　　　　　　階 | 個 | 個 | 個 | 個 |
| 計 |  |  | 　　 |  |
| リモートマイク | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 個 | カットリレー　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　個 |
| ベ　　　　　　　ル | 鐘 径 | 個　　　　数 | 施 設 方 法 | 音　　　　量 | 電　　　　　　　　圧 |
| mm | 個 | 埋　　　　込露　　　　出 | dB  | AC DC |  | V V |
| 非　常　電　源 | 専　用　受　電　設　備 | 電　　源　　系　　統　　図　　添　　付 |
| 蓄 電 池 設 備（据置　・　内臓） | 種 類 | 容　　　　量 | 電　　　　　圧 | 充　電　方　式 | 充　電　電　流 |
|   ニ ッ ケ ル カ ド ミ ウ ム ・ 鉛密閉型 ・ 開放型 |  時間率 A h | 　 　　　　　　　V | トリクル浮 動そ の 他 | mA |
| 配 線 | 電源回路 | 施 工 方 法 | 使　用　電　線 | 太　　　　　　　　　　　さ |
| 金属管工事 ダクト工事ケーブル工事 | 埋　込 露　出〃 〃〃 〃 |  | mmmm mm |
| 警　報　回　路 | 施 工 方 法 | 使　用　電　線 | 太　　　　　　　　　　　さ |
| 金属管工事 ダクト工事ケーブル工事 | 埋　込 露　出〃 〃〃 〃 |  | mmmm mm |
| 関連装置 | 自動火災報知設備 ・ 非常電話その他（ ） | 警 報 音 | 電　　　　　子　　　　　音 |
| ベル | 鐘　　　径 | 定　　　格 |
| 　　　　　AC · DC　mm | VmA |
| 工事者区分 | 電　　　　　源　　　　　・　　　　　配　　　　　線 | 機　　　　　　器　　　　　　取　　　　　　付 |
|  |  |
| 備考 |  |

（注）　様式に記入されている事項で該当するものは○でかこむこと。