防犯カメラ修繕計画書　　　　記入例

※防犯カメラ１箇所毎に１枚記載願います。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 町会・自治会名 | ○○町会 | | | （世帯数　　　　○○○世帯　　） | |
| 修繕者 | ○○町会 | | | | |
| 管理責任者 | ○○町会　町会長　川口太郎 | | 連絡先 | | 電話　　　（　　）  FAX　　　（　　） |
| 修繕目的 | カメラ・レコーダーともに不具合が生じているため、修繕を行う。 | | | | |
| 修繕場所 | 川口市青木２―１―１ | | | | |
| 修繕場所の所有者  管理者等 | 例）○○町会 | | | | |
| 稼働年月日(  予定日) | 令和〇年１０月上旬頃 | | | | |
| 防犯カメラ修繕の現状 | 例）修繕の実績はない。/令和〇年にカメラのレンズを修繕した。 | | | | |
| 事業経費  （単位：円、税込） | 機械調達費 | ２００，０００円 | | | |
| 修繕工事費 | ５０，０００円 | | | |
| 計 | ２５０，０００円 | | | |
| うち、補助予定金額 | １５０，０００円 | | | |
| 防犯カメラの概要 |  | 数量 | | | 主な仕様 |
| 映像撮影機器（カメラ） | １台  カメラ本体 | | | 防雨赤外線カメラ、150万画素  カラー、24時間稼動・記録 |
| 映像記録機器（レコーダー） | １台  SDカード | | | SD128GB　1秒4枚撮影　700×480万画素で7日間以上保存 |
| その他 | １式 | | | ケーブル30ｍ |
| 防犯カメラの維持管理方法 | ○○町会が維持管理を行い、管理規程に基づき、年に一度は点検を行うよう努める。 | | | | |