

南投縣政府消防局消防安全設備檢修申報受理單

| 場所名稱 | 經濟部智慧財產局草屯檔案室 | 地 址 | 南投縣草屯鎮中正路1776巷43號 | |
|------|---------------------------------------|---|---|---------------|
| 管理權人 | 洪淑敏 | 管理權人(或受託人)簽章 | | |
| 項次 | 查核項目 | 查核結果是否合格 | 查核內容 | |
| 一 | 消防安全設備檢修申報表 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 申報表之基本資料是否填寫完備。 2. 管理權人是否簽章。 3. 檢查人員或檢修專業機構之基本資料與證書影本是否相符。 4. 高層建築物或地下建築物是否由檢修專業機構辦理檢修。 5. 檢修日期內容是否符合應檢修之次數及當期應檢修之日期（並指導其下次應檢修及申報之日期）。 | |
| 二 | 消防安全設備檢修報告書 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 管理權人是否簽章。 2. 檢修人員之檢查日程是否合理。 3. 檢修人員是否簽章。 4. 是否勾選應檢修之消防安全設備，並核對是否檢附各項設備之檢查表。 | |
| 三 | 消防安全設備檢查表 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 是否具有外觀、性能、綜合檢查之檢修報告書及檢查結果表。 2. 是否填寫使用之檢修器材。 3. 檢查表是否填寫詳實。 | |
| 四 | 消防安全設備改善計畫書（檢修結果符合規定者免附） | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 管理權人是否簽章。 2. 確認改善計畫書與消防安全設備檢查表內容是否一致。 3. 改善日期是否合理。 | |
| 五 | 消防安全設備檢修專業機構合格證書影本（高層建築物或地下建築物應檢附） | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 合格證書影本是否加蓋檢修機構印鑑章、代表人簽章及「與正本相符」之印記。 2. 確認合格證書之有效期限。 3. 上網確認檢修人員是否為該檢修專業機構所屬之專責人員。 | |
| 六 | 檢修人員執照影本（檢修人員如達每三年應接受講習期限者須附講習證明文件影本） | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 檢修人員執照影本是否有專技人員核章，並蓋有「與正本相符」之印記。 2. 上網查詢該檢修人員是否為經核准登記之檢修人員。 | |
| 七 | 使用執照影本 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 是否檢附使用執照影本。 2. 使用執照之地址與現場是否相符。 3. 依據使用執照登載之建照日期、用途、面積、樓層數，評估其申報之應檢修消防安全設備項目是否有誤。 | |
| 八 | 營利事業登記證影本（非營業場所者免附） | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 1. 審查是否檢附營利事業登記證影本。 2. 營利事業登記證之場所名稱、地址是否與實際狀況資料相符。 3. 非營業場所或違規營業無營利事業登記證者免附。 | |
| 九 | 封面、目錄及裝訂格式 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | 封面、目錄是否符合消防安全設備檢修申報書製作暨消防安全設備檢查表填寫說明及範例之規定，是否以A4格式，並裝訂於左側（固定方式不限）。 | |
| 十 | 其他 | | （查核時發現有其他缺失請填寫於此欄） | |
| 受理日期 | 110年11月12日 | 受理單位 | 第一大隊 | 受理人員簽章 白錦達 |

※本表由受理人員查核消防安全設備檢修申報書、表等相關文件後填寫。

委 託 書

本申請案，所附一切文件、印信，確係由委託人提供。

茲委託 王淑冠消防設備士 全權代理本人辦理。(檢附相關證明文件)

申報消防安全設備檢修申報相關事宜，特立此書

此 致

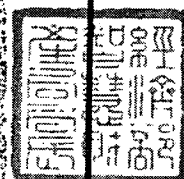
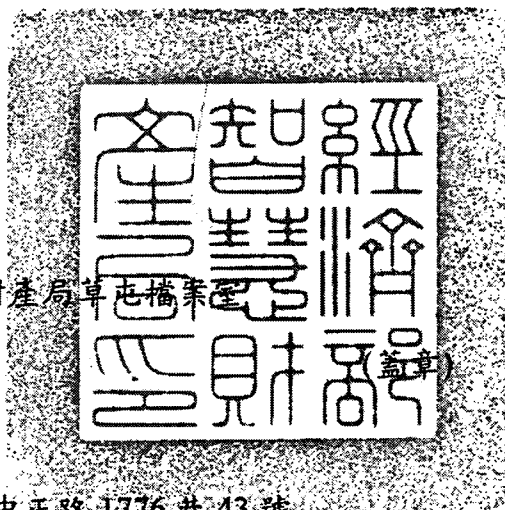
南投縣政府消防局

場 所 名 稱：經濟部智慧財產局草屯檔案室

委 託 人：洪淑敏

電 話：02-27380007

通 訊 處：南投縣草屯鎮中正路1776巷43號



受 託 人：王淑冠



(蓋章)

地 址：南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號

電 話：049-2391186

中 華 民 國 1 1 0 年 1 1 月 0 1 日

《消防安全設備檢修申報書》


場所名稱：經濟部智慧財產局草屯檔案室
場所地址：南投縣草屯鎮中正路 1776 巷 43 號
管理權人：洪淑敏
電話：02-27380007

檢修人員姓名：消防設備士-王淑冠
檢修人員證號：消士證字第 3979 號
地址：南投縣草屯鎮草溪路 84-8 號
電話：049-2391186

場所類別：乙類
申報項目：外觀檢查、性能檢查綜合檢查
申報年度：110 年上半年度下半年度
申報日期：民國 110 年 11 月 09 日

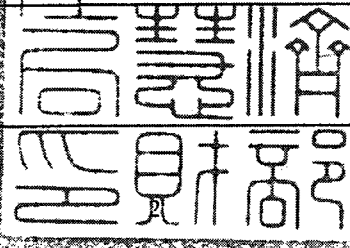
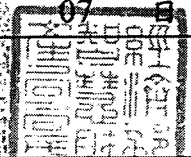
表三

消防安全設備檢修報告書

| | | | | | |
|---------------------------------|---|---|-------------------|------------------------|-------------|
| 申 報 場 所 概 要 | 樓層別 | 1F~4F | 樓地板面積合計 | 2392.08 m ² | |
| | 使用執照用途 | 復健室, 洗衣室, 實習商會, 圖書室, 普通教室, 會議室, 宿舍, 管理室 | 實際用途 | 倉庫 | |
| | 場所名稱 | 經濟部智慧財產局草屯檔案室 | 構造 | RC造 | |
| | 地址 | 南投縣草屯鎮中正路1776巷43號 | | | |
| | 使用執照字號 | (86)投縣管(使)字第975號 (67)投縣管(使)字第1000號 | 營利事業登記證字號 | 無 | |
| 管理權人 | 姓名 | 洪淑敏 | 身分證字號 | [REDACTED] | |
| | 出生地 | [REDACTED] | 出生日 | [REDACTED] | |
| | 通訊處 | 臺北市大安區辛亥路二段185號3樓 | | | |
| | 戶籍地 | [REDACTED] | | | |
| | 電話 | 02-27380007 | | | |
| 檢 修 機 構 或 人 員 | 檢 修 公 司 | 名稱 | 都恆安消防科技有限公司 | 營利事業字號 | 53602234 |
| | | 通訊處 | 南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號 | | |
| | | 負責人 | 王淑冠 | 身分證字號 | [REDACTED] |
| | | 戶籍地 | [REDACTED] | | |
| | | 出生日 | [REDACTED] | 電話 | 049-2391186 |
| | 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 證書字號 | 消士證字第3979號 |
| | | 出生日 | [REDACTED] | 身分證字號 | [REDACTED] |
| | | 出生地 | [REDACTED] | 電話 | 049-2391186 |
| | | 戶籍地 | [REDACTED] | | |
| | | 通訊處 | 南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號 | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | | 證書字號 | | |
| | 出生日 | | 身分證字號 | | |
| | 出生地 | | 電話 | | |
| | 戶籍地 | | | | |
| | 通訊地 | | | | |
| 檢 修 項 目 | 滅火設備 | <input checked="" type="checkbox"/> 滅火器 <input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備 <input type="checkbox"/> 室外消防栓設備 <input type="checkbox"/> 自動撒水設備 <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備 <input type="checkbox"/> 惰性氣體滅火設備 <input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備 <input type="checkbox"/> 海龍滅火設備 <input type="checkbox"/> 簡易自動滅火設備 <input type="checkbox"/> 鹵化煙滅火設備 | | | |
| | 警報設備 | <input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備 <input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備 <input type="checkbox"/> 一一九火災通報裝置 | | | |
| | 避難逃生設備 | <input checked="" type="checkbox"/> 標示設備 <input type="checkbox"/> 避難器具 <input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備 | | | |
| | 消防搶救上之必要設備 | <input type="checkbox"/> 連結送水管 <input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 <input type="checkbox"/> 排煙設備 <input type="checkbox"/> 無線電通信輔助設備 <input type="checkbox"/> 緊急電源插座 | | | |
| | 其他經中央主管機關認定之消防安全設備或必要檢修項目 | <input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備 <input type="checkbox"/> 射水設備 <input checked="" type="checkbox"/> 配線 <input type="checkbox"/> 防災監控系統綜合操作裝置 | | | |
| | 前項設備檢查表共 | 24 | 頁。(如附件, 不含本頁) | | |
| 檢 查 日 期 | 自 110 年 11 月 07 日 至 110 年 11 月 07 日 (外觀、性能、綜合) | | | | |
| 檢修機構或檢修人員簽章 |  | | | (簽章) | |

表四

消防安全設備檢修申報表

| | | | | | |
|---------|-----------|--|-------------------|--|-------------|
| 管理權人 | 姓名 | 洪淑敏 | 身分證字號 | [REDACTED] | |
| | 出生地 | [REDACTED] | 出生日 | [REDACTED] | |
| | 通訊處 | 臺北市大安區辛亥路二段185號3樓 | | | |
| | 戶籍地 | [REDACTED] | | | |
| | 電話 | 02-27380007 | | | |
| 申報場所概要 | 場所名稱 | 經濟部智慧財產局草屯檔案室 | | | |
| | 地址 | 南投縣草屯鎮中正路1776巷43號 | | | |
| | 建築物樓層 | 1F~4F | 申報場所樓層別 | 1F~4F | |
| | 使用執照字號 | (86)投縣管(使)字第975號 (67)投縣管(使)字第1000號 | 樓地板面積合計 | 2392.08 m ² | |
| | 使用執照用途 | 復健室, 洗衣室, 實習商店, 圖書室, 普通教室, 會議室, 宿舍, 管理室 | 實際用途 | 倉庫 | |
| | 營利事業登記證字號 | 無 | 構造 | RC造 | |
| 檢修機構或人員 | 檢修公司 | 名稱 | 都恆安消防科技有限公司 | 營利事業字號 | 53602234 |
| | | 通訊處 | 南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號 | | |
| | | 負責人 | 王淑冠 | 身分證字號 | [REDACTED] |
| | | 戶籍地 | [REDACTED] | | |
| | | 出生日 | [REDACTED] | 電話 | 049-2391186 |
| | 檢修人員 | 姓名 | 王淑冠 | 證書字號 | 消士證字第3979號 |
| | | 出生日 | [REDACTED] | 身分證字號 | [REDACTED] |
| | | 出生地 | [REDACTED] | 電話 | 049-2391186 |
| | | 戶籍地 | [REDACTED] | | |
| | 檢修人員 | 通訊處 | 南投縣草屯鎮碧洲里草溪路84-8號 | | |
| | | 姓名 | | 證書字號 | |
| | | 出生日 | | 身分證字號 | |
| | | 出生地 | | 電話 | |
| | | 戶籍地 | | | |
| | 通訊地 | | | | |
| 本次檢查日期 | | 自 110年11月01日 至 110年11月01日 (外觀、性能、綜合) | | | |
| 前次檢查日期 | | 自 109年10月28日 至 109年10月28日 (外觀、性能、綜合) | | | |
| 本次申報日期 | | 民國 110年 11月 9日 | | | |
| 前次申報日期 | | 民國 109年 11月 07日 | | | |
| 管理權人 | |  | |  (簽章) | |

消防安全設備種類及數量表

| | 行政大樓 | | | | | 教保大樓 | | | | 合計 |
|----------|------|----|----|----|----|------|----|----|----|----|
| | 1F | 2F | 3F | 4F | RF | 1F | 2F | 3F | RF | |
| 乾粉滅火器 | 10 | 8 | 8 | 8 | 6 | 14 | 12 | 10 | 4 | 80 |
| 消防幫浦 | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| 綜合室內消防栓箱 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 16 |
| 測試用出水口 | | | | | 1 | | | | 1 | 2 |
| 室外消防栓 | | | | | | | | | | |
| 撒水頭 | | | | | | | | | | |
| 蜂鳴器 | | | | | | | | | | |
| 自動警報逆止閥 | | | | | | | | | | |
| 末端查驗閥 | | | | | | | | | | |
| 撒水送水口 | | | | | | | | | | |
| 泡沫原液槽 | | | | | | | | | | |
| 比例混合器 | | | | | | | | | | |
| 一齊開放閥 | | | | | | | | | | |
| 泡沫噴頭 | | | | | | | | | | |
| 感知撒水頭 | | | | | | | | | | |
| 泡沫消防栓箱 | | | | | | | | | | |
| 火警受信總機 | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| 手動報警機 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 16 |
| 探測器 | 11 | 10 | 10 | 11 | 3 | 12 | 13 | 14 | 2 | 86 |
| 緊急廣播主機 | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| 揚聲器 | 12 | 10 | 9 | 13 | 2 | 10 | 13 | 14 | 2 | 85 |
| 出口標示燈 | 1 | | | | | 3 | | | | 4 |
| 避難方向指示燈 | | | | | | | | | | |
| 緊急照明燈 | 10 | 12 | 9 | 8 | 2 | 5 | 7 | 7 | 3 | 63 |
| 樓層指示燈 | | | | | | | | | | |
| 避難器具標示牌 | | | | | | | | | | |
| 連結送水口 | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 排煙控制盤 | | | | | | | | | | |
| 排煙機 | | | | | | | | | | |
| 排煙口 | | | | | | | | | | |
| 啟動裝置 | | | | | | | | | | |
| 緊急電源插座 | | | | | | | | | | |
| 發電機 | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| 海龍滅火器 | | | | | | | | | | |

備註：

1. 本表應依檢修場所實際設置之消防安全設備數量據實填寫。
2. 本表之樓層別、消防安全設備種類如有不足，得依檢修場所之實際狀況予以增修。

滅 火 器 檢 查 表

| 檢 修 項 目 | | 檢 修 結 果 | | | | | | | 判 定 | 不 良 狀 況 | 處 置 措 施 |
|----------------------|--------------------------|-------------|---|---|---|---|---|---|-----|---------|---------|
| | | 滅 火 器 的 種 別 | | | | | | | | | |
| | | A | B | C | D | E | F | G | | | |
| 外 觀 檢 查 | | | | | | | | | | | |
| 設 置 狀 況 | 設 置 數 量 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 設 置 場 所 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 設 置 間 隔 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 適 用 性 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| 標 示 | | ○ | | | | | | | ○ | | |
| 滅 火 器 | 本 體 容 器 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 安 全 插 梢 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 壓 把 (壓 板) | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 護 蓋 (加 壓 式) | / | | | | | | | / | | |
| | 皮 管 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 噴 嘴 等 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 壓 力 指 示 計 | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 壓 力 調 整 器 (輪 架 型) | / | | | | | | | / | | |
| | 安 全 閥 | / | | | | | | | / | | |
| | 保 持 裝 置 (掛 勾 或 放 置 箱) | ○ | | | | | | | ○ | | |
| | 車 輪 (輪 架 型) | / | | | | | | | / | | |
| 氣 體 導 入 管 (輪 架 型) | / | | | | | | | / | | | |
| 性 能 檢 查 | | | | | | | | | | | |
| 本 體 容 器 內 筒 | 本 體 容 器 | / | | | | | | | / | | |
| | 內 筒 | / | | | | | | | / | | |
| | 液 面 指 示 | / | | | | | | | / | | |
| 滅 火 藥 劑 | 性 狀 | / | | | | | | | / | | |
| | 滅 火 藥 劑 量 | / | | | | | | | / | | |
| 加 壓 用 氣 體 容 器 | | / | | | | | | | / | | |
| 壓 把 (壓 板) | | / | | | | | | | / | | |
| 皮 管 | | / | | | | | | | / | | |

| | | | | | | | | | |
|------------|---|--|--|--|--|--|--|---|--|
| 開閉式噴嘴等 | / | | | | | | | / | |
| 壓力指示計 | / | | | | | | | / | |
| 壓力調整器(輪架型) | / | | | | | | | / | |
| 安全閥 | / | | | | | | | / | |
| 封板 | / | | | | | | | / | |
| 墊圈 | / | | | | | | | / | |
| 虹吸管及氣體導入管 | / | | | | | | | / | |
| 過濾網 | / | | | | | | | / | |

| | |
|--------|---|
| 備 註 | <p>* (行政大樓) 乾粉滅火器 1F*10, 2F*8, 3F*8, 4F*8, RF*6, 共 40 支</p> <p>* (教保大樓) 乾粉滅火器 1F*14, 2F*12, 3F*10, RF*4, 共 40 支</p> |
|--------|---|

| | | | | | | | | |
|------------------|------|-----|-------|------|------|-----|-------|------|
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

檢查日期 自 民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日

| | | | | | | | |
|------------------|----|--|----------|------|--------------|----|--|
| 檢 修 人 員 | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |

備註：A：乾粉滅火器、B：泡沫滅火器、C：二氧化碳滅火器、D：海龍滅火器、E：水滅火器、F：強化液滅火器、G：大型滅火器。

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

| 室內消防栓檢查表(行政大樓) | | | | | | | |
|----------------|---------|----------------------|--|-------|--------|--|--|
| 檢修設備名稱 | 幫浦 | 製造廠：九如 | | 電動機 | 製造廠：九如 | | |
| | | 型號：FF80-XA3220A-27.5 | | | 型號： | | |
| 檢修項目 | | 檢修結果 | | | 處置措施 | | |
| | | 種別、內容等情形 | 判定 | 不良狀況 | | | |
| 外觀檢查 | | | | | | | |
| 水源 | 蓄水池 | | 地上式蓄水池 | ○ | | | |
| | 水量 | | 3T*3 | ○ | | | |
| | 水位計、壓力計 | | | / | | | |
| | 閥類 | | | ○ | | | |
| 電動機 | 控制盤 | 周圍狀況 | 設於1F消防機房 | ○ | | | |
| | | 外形 | 直立型專用 | ○ | | | |
| | 電壓表 | | AC220V | ○ | | | |
| | 各開關 | | NFB50A | ○ | | | |
| | 標示 | | | ○ | | | |
| | 預備品等 | | | / | | | |
| | 啟動裝置 | 直接操作部 | 周圍狀況 | 設於控制盤 | ○ | | |
| 外形 | | | 按鈕式 | ○ | | | |
| 遠隔操作部 | | 周圍狀況 | | / | | | |
| | | 外形 | | / | | | |
| 啟動用水壓力開關裝置 | 壓力開關 | | 設定壓力 6Kgf/cm ² | ○ | | | |
| | 壓力槽 | | 100L 7.5Kgf/cm ² | ○ | | | |
| 加壓送水裝置 | | 3"×61M×300l/min×10HP | | ○ | | | |
| 呼水裝置 | 呼水槽 | | | ○ | | | |
| | 閥類 | | | ○ | | | |
| 配管 | | 主閥(開) | | ○ | | | |
| 消防栓箱等 | 消防栓箱 | 周圍狀況 | 1F~RF 各2 | ○ | | | |
| | | 外形 | 露出型 | ○ | | | |
| | 水帶 | 第一種消防栓 | 水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2"*1 | | ○ | | |
| | | 第二種消防栓 | | | / | | |
| | 消防栓開關閥 | | 40A 銅質角閥 | | ○ | | |
| | 啟動表示燈 | | <input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用 | | ○ | | |
| | 屋頂測試出水口 | | | | / | | |
| 性能檢查 | | | | | | | |
| 水源 | 水質 | | | ○ | | | |
| | 給水裝置 | | 浮球式 | ○ | | | |
| | 閥類 | | 止水閥 | ○ | | | |
| | 水位計、壓力表 | | | / | | | |
| 電動機 | 各開關 | | NFB 50 A | ○ | | | |
| | 保險絲 | | 操作回路 3A | ○ | | | |
| | 繼電器 | | | ○ | | | |

| | | | | | | | |
|---------|----------|------------------|---|-----------|---|---|--|
| 控制裝置 | 表示燈 | | | ○ | | | |
| | 結線接續 | | | ○ | | | |
| | 接 地 | | 第三種接地 | | ○ | | |
| 啟動裝置 | 啟動操作部 | | | ○ | | | |
| | 水壓開關裝置 | | 設定壓力6Kgf/cm ² 動作壓力5Kgf/cm ² | | ○ | | |
| 加壓送水裝置 | 幫浦方式 | 電動機 | 回轉軸 | 3460rpm | | ○ | |
| | | | 軸承部 | 黃油潤滑 | | ○ | |
| | | | 軸接頭 | 連軸式 | | ○ | |
| | | | 本體 | 3φ感應電動機 | | ○ | |
| | 幫浦 | 回轉軸 | 3500rpm | | ○ | | |
| | | 軸承部 | 黃油潤滑 | | ○ | | |
| | | 底部 | | | ○ | | |
| | | 連成表、壓力表 | 連 7.5kgf/cm ² 壓：7.5kgf/cm ² | | ○ | | |
| | | 性能 | 300 l/min 7.5Kgf/cm ² | | ○ | | |
| | | 重力水箱方式 | | | / | | |
| | 壓力水箱方式 | | | / | | | |
| | 減壓措施 | | | / | | | |
| 呼水裝置 | 閥類 | | 給水管(開)，呼水管(關) | | ○ | | |
| | 自動給水裝置 | | 浮球式 | | ○ | | |
| | 減水警報裝置 | | 浮球式 蜂鳴器 | | ○ | | |
| | 底閥 | | | | / | | |
| 配管 | 閥類 | | | | ○ | | |
| | 過濾裝置 | | | | / | | |
| | 排 放 管 | | 15A 限流孔 | | ○ | | |
| 消防栓箱等 | 水帶 瞄子 | 第一種消防栓 | 水帶 直射水霧兩用瞄子 | | ○ | | |
| | | 水帶水壓試驗 (限第一種) | 水帶為2020年 不需作水壓測試 | | ○ | | |
| | | 第二種消防栓 | | | / | | |
| | 消防栓開關閥 | | 40A | | ○ | | |
| | 屋頂測試出水口 | | | | / | | |
| 耐震措施 | | 設防震軟管位於幫浦出水側 | | ○ | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | | |
| 幫浦方式 | 啟動性能 | 加壓送水裝置 | 直接啟動 | | ○ | | |
| | | 表示、警報等 | | | ○ | | |
| | | 運轉電流 | | 27.5A(額定) | | ○ | |
| | | 運轉狀況 | | | | ○ | |
| | 放水壓力 | | 4 Kgf/cm ² | | ○ | | |
| 放水量 | | 220.7 l/min | | ○ | | | |
| 重力水箱方式 | 放水壓力 | | | | / | | |
| | 放水量 | | | | / | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|------|--|----------|----------|--------------|------|---------|----------|
| 備 註 | | | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 比托計 | SHO | 92/12/1 | KIN | 相序計 | 3126 | 92/12/1 | HIOKI |
| | 電壓計 | YH-370 | 92/12/1 | brother | 絕緣電阻計 | 3166 | 92/12/1 | KYORITSU |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

1. 應於「種別」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；有不良情形時於判定欄內打「X」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
3. 對於不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
4. 欄內有選擇項目時應以「O」圈選之。

| 室內消防栓檢查表(教保大樓) | | | | | | | |
|----------------|---------|--|-----------------------|------|--------|--|--|
| 檢修設備 名稱 | 幫浦 | 製造廠：九如 | | 電動機 | 製造廠：九如 | | |
| | | 型號：FF80-XA3220A-27.5 | | | 型號： | | |
| 檢修項目 | | 檢修結果 | | | 處置措施 | | |
| | | 種別、內容等情形 | 判定 | 不良狀況 | | | |
| 外觀檢查 | | | | | | | |
| 水源 | 蓄水池 | 地上式蓄水池 | | ○ | | | |
| | 水量 | 3T*3 | | ○ | | | |
| | 水位計、壓力計 | | | / | | | |
| | 閥類 | | | ○ | | | |
| 電動機 | 控制盤 | 周圍狀況 | 設於1F消防機房 | ○ | | | |
| | | 外形 | 直立型專用 | ○ | | | |
| | 電壓表 | AC220V | | ○ | | | |
| | 各開關 | NFB50A | | ○ | | | |
| | 標示 | | | ○ | | | |
| | 預備品等 | | | / | | | |
| 啟動裝置 | 直接操作部 | 周圍狀況 | 設於控制盤 | ○ | | | |
| | | 外形 | 按鈕式 | ○ | | | |
| | 遠隔操作部 | 周圍狀況 | | / | | | |
| | | 外形 | | / | | | |
| 啟動用水壓開關裝置 | 壓力開關 | 設定壓力 6Kgf/cm ² | | ○ | | | |
| | 壓力槽 | 100L 7.5Kgf/cm ² | | ○ | | | |
| 加壓送水裝置 | | 3"×61M×300l/min×10HP | | ○ | | | |
| 呼水裝置 | 呼水槽 | | | ○ | | | |
| | 閥類 | | | ○ | | | |
| 配管 | | 主閥(開) | | ○ | | | |
| 消防栓箱等 | 消防栓箱 | 周圍狀況 | 1F~3F各2 | ○ | | | |
| | | 外形 | 露出型 | ○ | | | |
| | 水帶 | 第一種消防栓 | 水帶 15M*2, 瞄子 1-1/2"*1 | | ○ | | |
| | | 第二種消防栓 | | | / | | |
| | 消防栓開關閥 | 40A 銅質角閥 | | ○ | | | |
| | 啟動表示燈 | <input checked="" type="checkbox"/> 專用 <input type="checkbox"/> 兼用 | | ○ | | | |
| 屋頂測試出水口 | | | / | | | | |
| 性能檢查 | | | | | | | |
| 水源 | 水質 | | | ○ | | | |
| | 給水裝置 | 浮球式 | | ○ | | | |
| | 閥類 | 止水閥 | | ○ | | | |
| | 水位計、壓力表 | | | / | | | |
| 電動機 | 各開關 | NFB 50 A | | ○ | | | |
| | 保險絲 | 操作回路 3A | | ○ | | | |
| | 繼電器 | | | ○ | | | |

| | | | | | | |
|---------|----------|------------------|---|----------------------------------|---|--|
| 控制裝置 | 表示燈 | | ○ | | | |
| | 結線接續 | | ○ | | | |
| | 接 地 | | 第三種接地 | ○ | | |
| 啟動裝置 | 啟動操作部 | | ○ | | | |
| | 水壓開關裝置 | | 設定壓力 6Kgf/cm ² 動作壓力 5Kgf/cm ² | ○ | | |
| 加壓送水裝置 | 幫浦方式 | 電動機 | 回轉軸 | 3460rpm | ○ | |
| | | | 軸承部 | 黃油潤滑 | ○ | |
| | | | 軸接頭 | 連軸式 | ○ | |
| | | | 本體 | 3φ感應電動機 | ○ | |
| | 幫浦 | 連成表・壓力表 | 回轉軸 | 3500rpm | ○ | |
| | | | 軸承部 | 黃油潤滑 | ○ | |
| | | | 底部 | | ○ | |
| | | | 性能 | 300 l/min 7.5Kgf/cm ² | ○ | |
| | 重力水箱方式 | | | / | | |
| | 壓力水箱方式 | | | / | | |
| 減壓措施 | | | / | | | |
| 呼水裝置 | 閥類 | | 給水管(開), 呼水管(關) | ○ | | |
| | 自動給水裝置 | | 浮球式 | ○ | | |
| | 減水警報裝置 | | 浮球式 蜂鳴器 | ○ | | |
| | 底閥 | | | / | | |
| 配管 | 閥類 | | | ○ | | |
| | 過濾裝置 | | | / | | |
| | 排放管 | | 15A 限流孔 | ○ | | |
| 消防栓箱等 | 水帶 瞄子 | 第一種消防栓 | 水帶 直射水霧兩用瞄子 | ○ | | |
| | | 水帶水壓試驗 (限第一種) | 水帶為 2020 年 不需作水壓測試 | ○ | | |
| | | 第二種消防栓 | | / | | |
| | 消防栓開關閥 | | 40A | ○ | | |
| | 屋頂測試出水口 | | | / | | |
| 耐震措施 | | 設防震軟管位於幫浦出水側 | ○ | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | |
| 幫浦方式 | 啟動性能 | 加壓送水裝置 | 直接啟動 | ○ | | |
| | | 表示、警報等 | | ○ | | |
| | | 運轉電流 | | 22.5A(額定) | ○ | |
| | | 運轉狀況 | | | ○ | |
| | 放水壓力 | | 4.5 Kgf/cm ² | ○ | | |
| | 放水量 | | 234.1 l/min | ○ | | |
| 重力水箱方式 | 放水壓力 | | | / | | |
| | 放水量 | | | / | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|------|--|----------|----------|--------------|------|---------|----------|
| 備註 | | | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 比托計 | SHO | 92/12/1 | KIN | 相序計 | 3126 | 92/12/1 | HIOKI |
| | 電壓計 | YH-370 | 92/12/1 | brother | 絕緣電阻計 | 3166 | 92/12/1 | KYORITSU |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

1. 應於「種別」欄內填入適當之項目。
2. 檢查合格者於判定欄內打「O」；有不良情形時於判定欄內打「X」、並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
3. 對於不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
4. 欄內有選擇項目時應以「O」圈選之。

火警自動警報設備檢查表(行政大樓)

| | | | | |
|-----------------------|----------|-----------------|------|---------|
| 檢修設備名稱 | 火警受信總機 | 製造廠：清谷 | | |
| | | 型號及型式：FL-8215-1 | | |
| 檢修項目 | 檢 修 結 果 | | | 處 置 措 施 |
| | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | |
| 外 觀 檢 查 | | | | |
| 預備電源、緊急電源(內藏型) | 外形 | 內置蓄電池 | ○ | |
| | 標示 | 24V5Ah | ○ | |
| 受信總機等 | 周圍狀況 | 設於1F走廊 | ○ | |
| | 外形 | 壁掛R型類比複合式蓄積型 | ○ | |
| | 表示裝置 | 1L/256點 | ○ | |
| | 電壓表 | 數位式24V | ○ | |
| | 開關 | | ○ | |
| | 標示 | | ○ | |
| | 預備零件 | 保險絲 | ○ | |
| 探測器 | 外形 | | ○ | |
| | 警戒狀況 | 未警戒部分 | ○ | |
| | | 感知區域 | ○ | |
| | | 適應性 | ○ | |
| | 性能障礙 | ○ | | |
| 手動報警機 | 周圍狀況 | 綜合盤上 | ○ | |
| | 外型 | P型1級 | ○ | |
| | 標示燈 | DC 24V LED | ○ | |
| 音響裝置 | 外形 | | / | |
| | 裝置狀態 | | / | |
| 性 能 檢 查 | | | | |
| 預備電源 緊急電源 (內藏型) | 端子電壓 | DC24V | ○ | |
| | 切換裝置 | | ○ | |
| | 充電裝置 | | ○ | |
| | 結線接續 | | ○ | |
| 受信機及中繼器 | 開關類 | | ○ | |
| | 保險絲 | 5A | ○ | |
| | 繼電器 | | ○ | |
| | 表示燈 | | ○ | |
| | 通話裝置 | 總機與手動報知機 | ○ | |
| | 結線接續 | | ○ | |
| | 接 地 | 第三種接地 | ○ | |
| | 附屬裝置 | | ○ | |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|--|---|----------|--------------|-------|---------|--------------|
| | | 火災表示 | | ○ | | | | |
| | | 回路導通 | | ○ | | | | |
| 探測器 | 感熱式 | 局限型 | 差動式 | | ○ | | | |
| | | | 定溫式 | | ○ | | | |
| | | | 補償式 | | / | | | |
| | | 分佈型 | 空氣管式 | | / | | | |
| | | | 熱電偶式 | | / | | | |
| | | | 熱半導體式 | | / | | | |
| | | | 定溫式線型 | | / | | | |
| | 偵煙式 | 局限型 | 離子式 | | / | | | |
| | | | 光電式 | | / | | | |
| | | | | 光電式分離型 | | / | | |
| | | 火焰式探測器 | | / | | | | |
| | | 多信號探測器 | | / | | | | |
| | | 手動報警機 | | ○ | | | | |
| 音響裝置 | 音量等 | | | / | | | | |
| | 鳴動方式 | | <input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區 | / | | | | |
| | | 蓄積性能 | 8 秒 | ○ | | | | |
| | | 二信號性能 | | / | | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | | | |
| | | 同時動作 | | ○ | | | | |
| | | 偵煙式探測器之感度 | | / | | | | |
| | | 地區音響裝置之音壓 | | / | | | | |
| | | 綜合動作 | | ○ | | | | |
| 備註 | | | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 絕緣電阻計 | 3166 | 92/12/1 | KYORITSU | 噪音計 | TED | 92/12/1 | TES TES1350A |
| | 加熱試驗器 | BVT-9201 | 92/12/1 | National | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National |
| | 加煙試驗器 | TS-007 | 92/12/1 | National | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

火警自動警報設備檢查表(教保大樓)

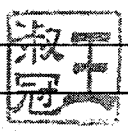
| | | | | | |
|-----------------------|----------|-----------------|------|---------|--|
| 檢修設備名稱 | 火警受信總機 | 製造廠：清谷 | | | |
| | | 型號及型式：FL-8215-1 | | | |
| 檢修項目 | 檢 修 結 果 | | | 處 置 措 施 | |
| | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | | |
| 外 觀 檢 查 | | | | | |
| 預備電源、緊急電源(內藏型) | 外形 | 內置蓄電池 | ○ | | |
| | 標示 | 24V5Ah | ○ | | |
| 受信總機等 | 周圍狀況 | 設於1F走廊 | ○ | | |
| | 外形 | 壁掛R型類比複合式蓄積型 | ○ | | |
| | 表示裝置 | 1L/256點 | ○ | | |
| | 電壓表 | 數位式24V | ○ | | |
| | 開關 | | ○ | | |
| | 標示 | | ○ | | |
| | 預備零件 | 保險絲 | ○ | | |
| 探測器 | 外形 | | ○ | | |
| | 警戒狀況 | 未警戒部分 | ○ | | |
| | | 感知區域 | ○ | | |
| | | 適應性 | ○ | | |
| 性能障礙 | | ○ | | | |
| 手動報警機 | 周圍狀況 | 綜合盤上 | ○ | | |
| | 外型 | P型I級 | ○ | | |
| | 標示燈 | DC 24V LED | ○ | | |
| 音響裝置 | 外形 | | / | | |
| | 裝置狀態 | | / | | |
| 性 能 檢 查 | | | | | |
| 預備電源 緊急電源 (內藏型) | 端子電壓 | DC24V | ○ | | |
| | 切換裝置 | | ○ | | |
| | 充電裝置 | | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| 受信機及中繼器 | 開關類 | | ○ | | |
| | 保險絲 | 5A | ○ | | |
| | 繼電器 | | ○ | | |
| | 表示燈 | | ○ | | |
| | 通話裝置 | 總機與手動報知機 | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| | 接 地 | 第三種接地 | ○ | | |
| 附屬裝置 | 移報行政大樓主機 | ○ | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|-------|--|---|----------|--------------|-------|---------|--------------|
| | | 火災表示 | | | ○ | | | |
| | | 回路導通 | | | ○ | | | |
| 探測器 | 感熱式 | 局限型 | 差動式 | | ○ | | | |
| | | | 定溫式 | | ○ | | | |
| | | | 補償式 | | / | | | |
| | | 分佈型 | 空氣管式 | | / | | | |
| | | | 熱電偶式 | | / | | | |
| | | | 熱半導體式 | | / | | | |
| | | | 定溫式線型 | | / | | | |
| | 偵煙式 | 局限型 | 離子式 | | / | | | |
| | | | 光電式 | | / | | | |
| | | | | 光電式分離型 | | / | | |
| | | 火焰式探測器 | | / | | | | |
| | | 多信號探測器 | | / | | | | |
| | | 手動報警機 | | ○ | | | | |
| 音響裝置 | 音量等 | | | / | | | | |
| | 鳴動方式 | | <input type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區 | / | | | | |
| | | 蓄積性能 | 8 秒 | ○ | | | | |
| | | 二信號性能 | | / | | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | | | |
| | | 同時動作 | | ○ | | | | |
| | | 偵煙式探測器之感度 | | / | | | | |
| | | 地區音響裝置之音壓 | | / | | | | |
| | | 綜合動作 | | ○ | | | | |
| 備註 | | | | | | | | |
| 檢查器材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 絕緣電阻計 | 3166 | 92/12/1 | KYORITSU | 噪音計 | TED | 92/12/1 | TES TES1350A |
| | 加熱試驗器 | BVT-9201 | 92/12/1 | National | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National |
| | 加煙試驗器 | TS-007 | 92/12/1 | National | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢修人員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

緊急廣播設備檢查表(行政大樓)

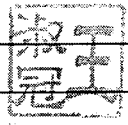
| | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-----------|------|------|------|
| 檢修設備名稱 | 操作裝置 | 製造廠商：永揚 | | 增幅器 | 250W |
| | | 型式等：YEP-2 | | | |
| 檢修項目 | 檢修結果 | | | 處置措施 | |
| | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | | |
| 外觀檢查 | | | | | |
| 緊急電源 (內藏型) | 外形 | 內置蓄電池 | ○ | | |
| | 標示 | 24V | ○ | | |
| 擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置 | 周圍狀況 | 設於1F走廊 | ○ | | |
| | 外形 | 壁掛式 | ○ | | |
| | 電壓表 | DC27V | ○ | | |
| | 開關類 | | ○ | | |
| | 保護板 | | ○ | | |
| | 標示 | | ○ | | |
| | 預備零件 | 保險絲 | ○ | | |
| 啟動裝置 | 周圍狀況 | 於主機面板上 | ○ | | |
| | 外形 | 按鈕式 | ○ | | |
| 揚聲器 | 外形 | 壁掛式，吸頂式 | ○ | | |
| | 裝置狀態 | | ○ | | |
| 標示燈 | | | / | | |
| 性能檢查 | | | | | |
| 緊急電源 (內藏型) | 端子電壓 | DC24V | ○ | | |
| | 切換裝置 | | ○ | | |
| | 充電裝置 | | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| 擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置 | 開關類 | | ○ | | |
| | 保險絲類 | | ○ | | |
| | 繼電器 | | ○ | | |
| | 計器類 | 電壓指示及音壓指示 | ○ | | |
| | 標示 | | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| | 接地 | | / | | |
| | 回路選擇 | 4/5L | ○ | | |
| | 二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置 | | / | | |
| | 遠隔操作裝置 | | / | | |
| | 緊急廣播切換 | | ○ | | |
| | 回路短路 | | ○ | | |
| | 麥克風 | | ○ | | |
| 啟動裝置 | 手動按鈕開關 | 本機 | ○ | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|------------|--|----------|----------|--------------|-----|---|------|
| | 緊急電話 | | / | | | | | |
| | 與火警警報設備之連動 | | ○ | | | | | |
| 揚聲器 | 音量等 | 95db | ○ | | | | | |
| | 鳴動方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區 | ○ | | | | | |
| | 音量調整器 | | / | | | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | | | |
| | 揚聲器之音壓 | 95 db | ○ | | | | | |
| | 綜合動作 | | ○ | | | | | |
| 備註 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 噪音計 | LUTRON SL-4001 | 93/1/15 | TES | | | | |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National | | | | |
| | | | | | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日至民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 |  | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

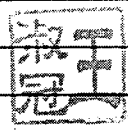
- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

緊急廣播設備檢查表(教保大樓)

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-----------|------|------|--|
| 檢修設備名稱 | 操作裝置 | 製造廠商：永揚 | 增幅器 | | |
| | | 型式等：YEP-2 | | 250W | |
| 檢修項目 | 檢修結果 | | | 處置措施 | |
| | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | | |
| 外觀檢查 | | | | | |
| 緊急電源 (內藏型) | 外形 | 內置蓄電池 | ○ | | |
| | 標示 | 24V | ○ | | |
| 擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置 | 周圍狀況 | 設於1F走廊 | ○ | | |
| | 外形 | 壁掛式 | ○ | | |
| | 電壓表 | DC27V | ○ | | |
| | 開關類 | | ○ | | |
| | 保護板 | | ○ | | |
| | 標示 | | ○ | | |
| | 預備零件 | 保險絲 | ○ | | |
| 啟動裝置 | 周圍狀況 | 於主機面板上 | ○ | | |
| | 外形 | 按鈕式 | ○ | | |
| 揚聲器 | 外形 | 壁掛式，吸頂式 | ○ | | |
| | 裝置狀態 | | ○ | | |
| 標示燈 | | | / | | |
| 性能檢查 | | | | | |
| 緊急電源 (內藏型) | 端子電壓 | DC24V | ○ | | |
| | 切換裝置 | | ○ | | |
| | 充電裝置 | | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| 擴音機、 操作裝置 及遠隔操 作裝置 | 開關類 | | ○ | | |
| | 保險絲類 | | ○ | | |
| | 繼電器 | | ○ | | |
| | 計器類 | 電壓指示及音壓指示 | ○ | | |
| | 標示 | | ○ | | |
| | 結線接續 | | ○ | | |
| | 接地 | | / | | |
| | 回路選擇 | 3/5L | ○ | | |
| | 二台以上之操作裝置 及遠隔操作裝置 | | / | | |
| | 遠隔操作裝置 | | / | | |
| | 緊急廣播切換 | | ○ | | |
| | 回路短路 | | ○ | | |
| | 麥克風 | | ○ | | |
| 啟動裝置 | 手動按鈕開關 | 本機 | ○ | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|------------|--|----------|----------|--------------|-----|---|------|
| | 緊急電話 | | / | | | | | |
| | 與火警警報設備之連動 | | ○ | | | | | |
| 揚聲器 | 音量等 | 95db | ○ | | | | | |
| | 鳴動方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 一齊 <input type="checkbox"/> 分區 | ○ | | | | | |
| | 音量調整器 | | / | | | | | |
| 綜 合 檢 查 | | | | | | | | |
| | 揚聲器之音壓 | 95 db | ○ | | | | | |
| | 綜合動作 | | ○ | | | | | |
| 備 註 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 噪音計 | LUTRON SL-4001 | 93/1/15 | TES | | | | |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National | | | | |
| | | | | | | | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日至民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 |  | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。


| 標示設備檢查表 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|----------|----------|-------|----|----------|-------------|----|--------------|-------------|---------|--|---|-----|--|
| 檢 修 項 目 | | 檢 修 結 果 | | | | | | | | | 處 置 措 施 | | | | |
| | | 種別·容量等情形 | | | 判定 | 不良狀況 | | | | | | | | | |
| | | 避難口 | 走廊 | 通道 | | | | | | | | | | | |
| 外 觀 檢 查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指示 (標 示) 燈 | 緊急 | 外 形 | | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 電源 | 標 示 | | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 外箱 | 外 形 | | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 標示面 | 辨識障礙 | | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 光 | 源 | | | | | | | ○ | | | | | | |
| 避難 指標 | 外 | 形 | | | | | | | / | | | | | | |
| | 辨 | 識 障 礙 | | | | | | | / | | | | | | |
| | 採 | 光 | | | | | | | / | | | | | | |
| 性 能 檢 查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 光 | 源 | | | | | | | | ○ | | | | | | |
| 檢 | 查 開 關 | | | | | | | | ○ | | | | | | |
| 保 | 險 絲 類 | | | | | | | | / | | | | | | |
| 結 | 線 接 續 | | | | | | | | ○ | | | | | | |
| 緊 | 急 電 源 | | | | | | | | ○ | | | | | | |
| 備 註 | 樓層 | 器具 | | 出口標示燈 | | | 避難方向指示燈(單向) | | | 避難方向指示燈(雙向) | | | 避難方向 指示牌 | 備 註 | |
| | | A級 | B級 | C級 | A級 | B級 | C級 | A級 | B級 | C級 | | | | | |
| | | (行政)1F | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | (教保)1F | | | 3 | | | | | | | | | | |
| | | 合 計 | | | 4 | | | | | | | | | | |
| 測 定 機 器 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | | | 製造廠商 | | | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | | 製造廠商 | | |
| | 照度計 | TES1330 | 92/8/1 | | | TES | | | | | | | | | |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | | | National | | | | | | | | | |
| | 減光罩 | | | | | | | | | | | | | | |
| 檢 查 日 期 | 自 民 國 1 1 0 年 1 1 月 0 7 日 至 民 國 1 1 0 年 1 1 月 0 7 日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓 名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | | | 證書字號 | | | 消士證字第 3979 號 | | 簽章 | |  | | |
| | 姓 名 | | 消防設備師(士) | | | 證書字號 | | | | | 簽章 | | | | |
| | 姓 名 | | 消防設備師(士) | | | 證書字號 | | | | | 簽章 | | | | |
| | 姓 名 | | 消防設備師(士) | | | 證書字號 | | | | | 簽章 | | | | |

- 1、應於「種別·容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「x」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

| 緊急照明設備檢查表 | | | | | | | | |
|------------------|--------|---|-----------------------|----------|------------|----|---|------|
| 檢 修 項 目 | | 檢 修 結 果 | | | 處 置 措 施 | | | |
| | | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | | | | |
| 外 觀 檢 查 | | | | | | | | |
| 緊急電源 | | 內置式 | <input type="radio"/> | | | | | |
| 緊急照 明燈 | 外形 | | <input type="radio"/> | | | | | |
| | 照明障礙 | | <input type="radio"/> | | | | | |
| 光 源 | | LED | <input type="radio"/> | | | | | |
| 性 能 檢 查 | | | | | | | | |
| 照 度 | | | <input type="radio"/> | | | | | |
| 檢 查 開 關 | | | <input type="radio"/> | | | | | |
| 保 險 絲 類 | | | / | | | | | |
| 結 線 接 續 | | | <input type="radio"/> | | | | | |
| 緊 急 電 源 | | | <input type="radio"/> | | | | | |
| 備 註 | 器具 | 壁掛式 | 吸頂式 | 嵌入式 | 備 註 | | | |
| | 樓層 | | | | | | | |
| | (行政)1F | 1 | 9 | | | | | |
| | (行政)2F | 12 | | | | | | |
| | (行政)3F | 9 | | | | | | |
| | (行政)4F | 2 | 6 | | | | | |
| | (行政)RF | 2 | | | | | | |
| | (教保)1F | 5 | | | | | | |
| | (教保)2F | 7 | | | | | | |
| | (教保)3F | 7 | | | | | | |
| (教保)RF | 3 | | | | | | | |
| 合 計 | 48 | 15 | | | | | | |
| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 形式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
| | 照度計 | TES1330 | 92/8/1 | TES | | | | |
| | 三用電表 | E300K | 92/12/1 | National | | | | |
| | | | | | | | | |
| 檢查日期 | | 自 民 國 1 1 0 年 1 1 月 0 7 日 至 民 國 1 1 0 年 1 1 月 0 7 日 | | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第3979號 | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 |  | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | | |

- 1、應於「種別」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。

照明燈

| 樓層別 | 區域別 | 場所名稱 | 測定位置 | 光源種類 | 照度 | | |
|------------------|-----|--|----------|------|--------------|----|---|
| (行政)1F | 居室 | 智慧財產局 | NO.4 | LED | 3.3LUX | | |
| (行政)1F | 通道 | 智慧財產局 | NO.9 | LED | 3.0LUX | | |
| (行政)1F | 通道 | 智慧財產局 | NO.5 | LED | 3.1LUX | | |
| (行政)1F | 居室 | 智慧財產局 | NO.8 | LED | 3.2LUX | | |
| (行政)2F | 居室 | 智慧財產局 | NO.1 | LED | 3.4LUX | | |
| (行政)2F | 居室 | 智慧財產局 | NO.7 | LED | 2.9LUX | | |
| (行政)2F | 梯間 | 智慧財產局 | NO.12 | LED | 2.8LUX | | |
| (行政)3F | 通道 | 智慧財產局 | NO.3 | LED | 2.9LUX | | |
| (行政)3F | 居室 | 智慧財產局 | NO.9 | LED | 2.7LUX | | |
| (行政)3F | 居室 | 智慧財產局 | NO.5 | LED | 3.5LUX | | |
| (行政)4F | 梯間 | 智慧財產局 | NO.8 | LED | 2.9LUX | | |
| (行政)4F | 通道 | 智慧財產局 | NO.7 | LED | 2.2LUX | | |
| (行政)4F | 通道 | 智慧財產局 | NO.2 | LED | 2.1LUX | | |
| (行政)RF | 梯間 | 智慧財產局 | NO.1 | LED | 3.7LUX | | |
| (教保)1F | 通道 | 智慧財產局 | NO.4 | LED | 3.4LUX | | |
| (教保)1F | 通道 | 智慧財產局 | NO.2 | LED | 2.3LUX | | |
| (教保)1F | 通道 | 智慧財產局 | NO.3 | LED | 2.9LUX | | |
| (教保)2F | 梯間 | 智慧財產局 | NO.1 | LED | 2.4LUX | | |
| (教保)2F | 通道 | 智慧財產局 | NO.4 | LED | 3.4LUX | | |
| (教保)2F | 通道 | 智慧財產局 | NO.7 | LED | 3.0LUX | | |
| (教保)3F | 通道 | 智慧財產局 | NO.5 | LED | 2.5LUX | | |
| (教保)3F | 通道 | 智慧財產局 | NO.4 | LED | 3.6LUX | | |
| (教保)3F | 通道 | 智慧財產局 | NO.2 | LED | 3.8LUX | | |
| (教保)RF | 梯間 | 智慧財產局 | NO.1 | LED | 3.9LUX | | |
| 檢查日期 | | 自民國 110 年 11 月 07 日至民國 110 年 11 月 07 日 | | | | | |
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 |  |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |

- 1、區域別應記載、樓梯、居室、通道等位置。
- 2、場所名稱應記載該場所之用途。
- 3、測定位置應記載於所繪位置圖之編號。
- 4、光源種類應記載為白熾燈、日光燈或水銀燈。
- 5、照度應記載所測之勒克斯(lux)。

耐燃耐熱配線檢查表

| | | | |
|----------|--|--|--|
| 消防安全設備種類 | <input checked="" type="checkbox"/> 室內消防栓設備 | <input type="checkbox"/> 室外消防栓設備 | <input type="checkbox"/> 自動撒水設備 |
| | <input type="checkbox"/> 水霧滅火設備 | <input type="checkbox"/> 泡沫滅火設備 | <input type="checkbox"/> 冷卻撒水設備 |
| | <input type="checkbox"/> 射水設備 | <input type="checkbox"/> 二氧化碳滅火設備 | <input type="checkbox"/> 乾粉滅火設備 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報設備 | <input type="checkbox"/> 瓦斯漏氣火警自動警報設備 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 緊急廣播設備 | <input checked="" type="checkbox"/> 標示設備 | <input checked="" type="checkbox"/> 緊急照明設備 |
| | <input type="checkbox"/> 連結送水管 | <input type="checkbox"/> 消防專用蓄水池 | <input type="checkbox"/> 排煙設備 |
| | <input type="checkbox"/> 緊急電源插座 | | |

| 檢修項目 | 檢 修 結 果 | | | 處 置 措 施 |
|------|----------|----|------|---------|
| | 種別·容量等情形 | 判定 | 不良狀況 | |

外觀檢查

| | | | | |
|---------|--|---|--|--|
| 專用回路 | | ○ | | |
| 開關器、斷路器 | | / | | |
| 保險絲 | | ○ | | |
| 耐燃耐熱保護 | | ○ | | |

性能檢查

| | | | | | |
|--------|-------|--|---|--|--|
| 絕緣阻抗試驗 | 電源回路 | | ○ | | |
| | 操作回路 | | ○ | | |
| | 表示燈回路 | | ○ | | |
| | 警報回路 | | ○ | | |

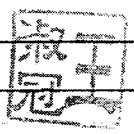
耐燃或耐熱保護範圍須符合各類場所消防安全設置標準第 236 條規定並檢討設置，本場所之標示設備及緊急照明設備皆為內置蓄電池式，緊急供電系統之配線無須作耐燃耐熱保護措施。

備註

室內消防栓
 電源回路對地 0.1MΩ 以上
 電動機對地 0.1MΩ 以上
 表示燈回路對地 0.1MΩ 以上
 警報回路對地 0.1MΩ 以上
 火警受信總機
 電源回路對地 0.1MΩ 以上
 操作回路對地 0.1MΩ 以上
 標示燈回路對地 0.1MΩ 以上
 警報回路對地 0.1MΩ 以上
 緊急廣播設備
 電源回路對地 0.1MΩ 以上
 操作回路對地 0.1MΩ 以上

| 檢 查 器 材 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 | 機器名稱 | 型 式 | 校正年月日 | 製造廠商 |
|------------------|------|-----|-------|------|------|-----|-------|------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

檢查日期 自 民國 110 年 11 月 07 日 至 民國 110 年 11 月 07 日

| | | | | | | | |
|------------------|----|-----|----------|------|--------------|----|---|
| 檢 修 人 員 | 姓名 | 王淑冠 | 消防設備師(士) | 證書字號 | 消士證字第 3979 號 | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 |  |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |
| | 姓名 | | 消防設備師(士) | 證書字號 | | 簽章 | |

- 1、應於「種別・容量等情形」欄內填入適當之項目。
- 2、檢查合格者於判定欄內打「○」；有不良情形時於判定欄內打「×」，並將不良情形填載於「不良狀況」欄。
- 3、對不良狀況所採取之處置情形應填載於「處置措施」欄。
- 4、欄內有選擇項目時應以「○」圈選之。