

# 使用案例規格書

**案例名稱：**若超過使用者設定的分貝，自動錄影錄音，並提供可上傳分享的靠北社群供使用者選擇，同時可提供梗圖製造機

**參與行動者：**使用者、分貝計、錄音錄影設備、靠北社群、梗圖製造機

**Pre-Condition：**分貝計、錄音錄影設備、靠北社群、梗圖製造機都能連上線，並且正常運作中

**Post-Condition：**監測對象的音量超過設定值

**Primary Flow：**

1. 使用者開啟自動錄音錄影系統
2. 若被測者聲音超過設定值則開始自動錄影
3. 影片回傳至使用者手機
4. 上傳分享至靠北社群
5. 選擇是否要用梗圖
6. 上傳完畢任何在社群網站者都可瀏覽

### **Alternative Flow :**

1. 無法取得分貝計或自動錄影音系統的連線
2. 跳出警示窗告知使用者
3. 嘗試重新連線
4. 成功回復連線
5. 回 Primary Flow

### **Alternative Flow :**

1. 攝像頭零件受損
2. 跳出警示窗告知使用者
3. 選擇是否關機或者只錄音
4. 回 Primary Flow