|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 單 位 基 本 資 料 | | | | | | | |
| 社區名稱 | | |  | | | (社區外觀照片) | |
| 社區簡介 | | |  | | |
| 單位（社區）建築狀況 | | |  | | |
| 單位（社區）總樓地板面積 | | |  | | |
| 單位（社區）人數/車輛數 | | |  | | |
| 節 能 成 果 | | | | | | | |
| 項目 | 103年用量 | 102年用量 | | 節約量 | 節約百分比 | | CO2減量（公噸） |
| 電（度） |  |  | |  |  | |  |
| 油**（公秉）** |  |  | |  |  | |  |
| 水(度) |  |  | |  |  | |  |
| 項目 | 103年數量 | 102年數量 | | 增加量 | 節約百分比 | | 固CO2量（公噸） |
| 綠化(m²) |  |  | |  |  | |  |

註：電力排放係數以0.522kg CO2e/度計算

汽油排放係數以2.26 KgCO2/L 計算

(<http://verity.erl.itri.org.tw/EIGIC/index.php?option=com_content&view=article&id=44&Itemid=28>)

(<https://cfp.epa.gov.tw/CARBON/EZCFM/FUNCTION/PLATFORMINFO/FLFOOTPRODUCT/MODULUSDATABASE.ASPX>)

用水排放係數以0.155 KgCO2/度(<https://www.water.gov.tw/04service/ser_c_main7.asp>)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 節 能 方 法 | | |
|  | 措施重點說明  (各點說明請限定於40字內) | 照片影像  (提供20字內圖像說明) |
| 電力 |  |  |
| 空調 |  |  |
| 照明 |  |  |
| 節水系統 |  |  |
| 資源再利用（回收） |  |  |
| 綠美化 |  |  |
| 其他措施 |  |  |
| 未 來 目 標 | | |
|  | | |
| **填寫說明： 1. 建議各項節能請以條列式撰寫並附上圖片，圖片可檢附於檔案後頁，請註明圖片編號與文字說明。2.圖檔請另外提供原始檔（ai或psd檔，解析度需300dpi以上），以利印刷清晰度。**  **3.圖檔使用授權書，請協助用印傳真至02-2325-3922。**  **再次感謝您的配合，祝您順心、健康。** | | |

**節能措施如表下：**

|  |  |
| --- | --- |
| 圖一 | 圖二 |
|  |  |
| 圖三 | 圖四 |
|  |  |
| 圖五 | 圖六 |
|  |  |