**【績效保證計畫書差異對照表】(一般模式免備)**

|  |
| --- |
| 預估節能效率 |
| $$E\_{s}$$ | $$P\_{bi}$$ | $$Q\_{u\_{bi}}$$ | $$P\_{pt}$$ | $$Q\_{u\_{pt}}$$ | $$t\_{op}$$ |
| 節約度數(kWh/年) | 改善前燈具耗電功率(W或kW) | 改善前燈具數量(盞) | 改善後燈具耗電功率(W或kW) | 改善後燈具數量(盞) | 約定之使用時間(wh/年) |
|  |  |  |  |  |  |
| $$E\_{s}=\sum\_{}^{}\left[P\_{bi}×Q\_{u\_{bi}}-P\_{pt}×Q\_{u\_{pt}}\right]×t\_{op}$$ |
|  |

|  |
| --- |
| 實際節能效率 |
| $$E\_{s}$$ | $$P\_{bi}$$ | $$Q\_{u\_{bi}}$$ | $$P\_{pt}$$ | $$Q\_{u\_{pt}}$$ | $$t\_{op}$$ |
| 節約度數(kWh/年) | 改善前燈具耗電功率(W或kW) | 改善前燈具數量(盞) | 改善後燈具耗電功率(W或kW) | 改善後燈具數量(盞) | 約定之使用時間(wh/年) |
|  |  |  |  |  |  |
| $$E\_{s}=\sum\_{}^{}\left[P\_{bi}×Q\_{u\_{bi}}-P\_{pt}×Q\_{u\_{pt}}\right]×t\_{op}$$ |
|  |

印

* (實際$E\_{s}$/預估$E\_{s}$)X100%= %

申請單位：