

## 運 算 結 果

每年省電(度數)	每年省電費用	節電效率	年節省碳稅	年減碳排量(kgCO2)	保固期內總節省費用
889,931	NT\$2,669,792	83%	NT\$135,892	452,975	NT\$8,417,054

## 運 算 過 程

	區域名稱	現有燈具型號	瓦數	使用數量	使用光通量(LM)	每年度數	每年電費(NT)
	倉儲區	水銀燈(500W)	595	681	12,408,807	1,069,715	\$3,209,144
目前							
狀況							
717 (77 0							
			<b>∧</b> ±1	601	12 100 007	1 000 715	#2 200 1 4 4
			合計	681	12,408,807	1,069,715	\$3,209,144

	區域名稱	LED燈具型號	瓦數	使用數量	使用光通量(LM)	每年度數	每年電費(NT)
	倉儲區	endlos LED 100W(標規版)	100	681	11,577,000	179,784	\$539,352
更新							
後狀							
況							
			合計	681	11,577,000	179,784	\$539,352

設定	V	計算碳稅	10.0	每天使用時數(小時)
環境	3.0	每度電費(元/度)	22	每月使用天數(天)
條件	3	產品保固期(年)	12	每年使用月數(月)

註1:2024年開始開徵碳稅·以NT300元/1噸計價·資料參考自 https://reurl.cc/GAr5bG

註2: 碳排量引用110年電力係數0.509公斤CO2e / 度·資料參考自 https://reurl.cc/v71pWk