

## 發電設備發電量查證紀錄表

## 一、基本資料

查核編號：\_\_\_\_\_

案場名稱：\_\_\_\_\_

案場代號：\_\_\_\_\_

電表型式：☐機械電表 ☐電子電表是否具通訊功能：☐是 ☐否(機械電表不用填)是否具通訊協定內容標準 RS485/Modbus RTU：☐是 ☐否(機械電表不用填)

## 二、發電量紀錄(依需求增加表格)

電表表號：_____	<u>查核起始點</u>	<u>查核終止點</u>
發電量查證期間	_____年_____月_____日 _____時_____分_____秒	_____年_____月_____日 _____時_____分_____秒
電表累計讀數	_____度(kWh)	_____度(kWh)
期間總計發電度數	_____度(kWh)	

## 三、綜合評定及建議

本次發電量查證作業：

☐未發現異常☐發現異常，情形為：

---



---



---



---

## 受查核人員說明

---



---



---

## 建議：

☐1.無異常，恢復暫停計入之發電量☐2.請案場提出補充或修正資料☐3.其他\_\_\_\_\_

應於十四個工作日內提具補充或修正資料，屆期未補正者，不予核發憑證。

受查核代表人員及職稱：\_\_\_\_\_

查 核 人 員：\_\_\_\_\_

查 核 日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

註：1.檢查結果，仍以最終核定為準。

2.貴廠對缺點判定、檢查人員表現、評定建議等若有意見，請逕向轄區主管單位提出，本局將儘速處理。

檢查人員其他意見：

---



---

初審意見：	初審人員簽名：_____ 日期：_____
複審意見：	複審人員簽名：_____ 日期：_____
核定：	核定人員簽名：_____ 日期：_____