

竣工報告單

(高壓以上用戶使用) 受理號碼：_____

_____ 用電裝置已於 _____ 年 _____ 月 _____ 日經本承裝業裝設完竣，並確實依照規定辦理中間檢查暨竣工檢查，茲將裝置情形列於「用電裝置檢查紀錄表」及所附單線系統圖，請於 _____ 年 _____ 月 _____ 日派員檢查送電為荷。

此致

台灣電力公司 _____ 區營業處

承裝業名稱：

承裝業地址：

用戶簽章：

監造者簽章：

營利事業統一編號：

承裝業簽章：

電 號	營業 區	戶 號	分 號	用 電 別	表	包	燈	力	綜 合	新 設	增 設	併 戶	分 戶	復 電	種 變	設 變	裝 變	容 量	設 備 容 量	契 約 容 量	用 途
地 址	市 _____ 縣 _____ 鄉鎮 _____ 市區 _____ 里 _____ 村 _____ 路 _____ 街 _____ 段 _____ 巷 _____ 弄 _____ 號 _____ 之() _____ 樓																				

用電裝置檢查紀錄表

暗 管 檢 查	檢查要點(適合事項在□方格內以V標示)				備註	檢查要點(適合事項在□方格內以V標示)				備註		
	1. 使用金屬管	非金屬管	符合	不合		6. 金屬管及配件	有	無	施行接地		有	無
	2. 線管及配件	符合	不合	規格。		7. 塑膠管之連接	有	無	使用伸縮接頭。			
	3. 線管之連接	符合	不合	規定。		8. 導線管中之線徑	符合	不合	規定。			
	4. 線管對配件之連接	符合	不合	規定。		9. 隱蔽處所之一切裝置	符合	不合	規定。			
	5. 線管之彎曲	符合	不合	規定。		10. 其他記事。						
一 般 檢 查	檢查要點(適合事項在□方格內以V標示)				備註	檢查要點(適合事項在□方格內以V標示)				備註		
	1. 進屋管	金屬管	PVC管	有		無	防水措施。	6. 導線連接及線端出線	有		無	照規定處理。
	2. 電表：位置高度	是	否	適當。			7. 設施於特殊場所	有	無		按規定裝置。	
	3. 裝置與設計圖	是	否	相符。			8. 內線器材	有	無		採用檢驗合格標識或自願性產品 驗證標識。	
	4. 設計圖	是	否	已審查並符合規定。			9. 設戶	是	否		符合規定。	
	5. 導線相互間及外物間隔距離	有	無	符合規定。		10. 其他記事。						
現 場 裝 置 不 符 與 說 明	設計資料					現場裝置						
	1.											
	2.											
	3.											
試 報 告	1. <input type="checkbox"/> 已附齊全(包括 1. 變壓器 _____ 張 2. 比壓器 _____ 張 3. 比流器 _____ 張 4. 斷路器 _____ 張 5. 避雷器 _____ 張 6. 熔絲 _____ 張 7. 氣體絕緣開關(GIS) _____ 張 8. 高壓配電盤 _____ 張 9. _____ 張)											
	2. <input type="checkbox"/> 已附高壓以上設備竣工試驗報告。											

用電裝置檢驗紀錄

電表裝置	規範	瓦時計： ϕ W V A	CT： \quad / 5A
	查對事項	乏時計： ϕ W V A	PT： \quad / V
	檢驗紀錄	1. <input type="checkbox"/> 電壓端子盤螺絲均有旋緊。 2. CT 變流比 \quad 倍。PT 變壓比 \quad 倍。 3. <input type="checkbox"/> 電表倍數 \quad 倍。 <input type="checkbox"/> 相符。	
備註	<input type="checkbox"/>	一般檢查及依單線系統圖之配線裝置，經核對符合規定，已送電。	
	<input type="checkbox"/>	部分不合標準，未影響用電安全，先行送電，另通知改修 (用電裝置改修通知單 NO. \quad)	
檢討者	檢驗者	審核者	核定者
		(印章請蓋在單據騎縫處)	
		電氣工程工業同業公會申報竣工會員證明	
		電機技師公會會員證明 (竣工用)	
		黏貼處	
		檢驗日期	
		年	
		月 日	