

竣工報告單

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

用電裝置檢查紀錄表

	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
暗 管 檢 查	1. 使用 <input type="checkbox"/> 金屬管 <input type="checkbox"/> PVC管。		6. 金屬管及配件 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 施行接地 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 緊密啣接。	
	2. 線管及配件 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規格。		7. 塑膠管之連接 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 使用伸縮接頭。	
	3. 線管之連接 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規定。		8. 導線管中之線徑 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規定。	
	4. 線管對配件之連接 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規定。		9. 隱蔽處所之一切裝置 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規定。	
	5. 線管之彎區 <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不合 規定。		10. 其他記事。	
	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
一 般 檢 查	1. 進屋管 <input type="checkbox"/> 金屬管 <input type="checkbox"/> PVC管 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 防水措施。		6. 導線連接及線端出線 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 照規定處理。	
	2. 電表：位置高度 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 適當。		7. 設施於特殊場所 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 按規定裝置。	
	3. 裝置與設計圖 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 相符。		8. 內線器材 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 採用檢驗合格標識或自願性產品驗證標識。	
	4. 未先送審之設計圖 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 符合規定。		9. 設戶 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 符合規定。	
	5. 導線相互間及外物間隔距離 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 符合規定。		10. 其他記事。	

用電裝置檢驗紀錄

電表裝置	規範	瓦時計： Φ W V A	CT： / 5A		
		乏時計： Φ W V A	PT： / V		
查對事項	1.	<input type="checkbox"/> 電壓端子盤螺絲均有旋緊。			
	2.	CT 變流比 倍。PT 變壓比 倍。			
	3.	<input type="checkbox"/> 電表倍數 倍。 <input type="checkbox"/> 相符。			
檢驗紀錄	1.	<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。			
	2.	<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.)			
	3.	<input type="checkbox"/> 未送電，通知改修 (用電裝置改修通知單 NO.)			
備註	1.	「電表裝置」欄及「檢驗紀錄」欄，由台電檢驗者填寫，其餘各欄由監造者或承裝業填寫。			
	2.	單線系統圖需有用戶、承裝業、監造者簽章，該簽章應與本竣工報告單之簽章相同。			
	3.	單線系統圖需經竣工報告檢討者、檢驗者簽章後，併竣工報告單送由授權主管核定。			
	4.	單線系統圖請詳註供電方式、配線種類、線徑、管徑、管別、保護開關、負載容量、於接戶開關(總開關)測得之全系統絕緣電阻及各接地點之接地電阻等。			
檢討者		檢驗者	審核者	核定者	檢驗日期
					年 月 日

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

黏貼處

竣工報告單（續頁）

承裝業簽章：

監造者簽章：

配線裝置竣工檢查紀錄表

單線圖 代號	電號	用電地址	用途	全系統 絕緣電阻	接地電阻	用戶簽章

- 備註：1. 房屋格局、單線系統圖及用電別均相同之低壓用戶報竣工時，除檢附 1 份單線系統圖外，另以本報告單（續頁）填列各戶之檢查結果，並妥黏貼於單線系統圖適當位置，且於黏貼處加蓋騎縫章。
2. 「全系統絕緣電阻」欄及「接地電阻」欄，竣工檢查時應測試並按順序逐戶填列。
3. 本報告單（續頁）由承裝業、監造者填報，檢驗者填妥檢驗日期送由授權主管核定。

檢驗日期

檢討者： 檢驗者： 審核者： 核定者： 年 月 日