

# 竣工報告單

(併網型儲能設備使用) 受理號碼: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_設備已於 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「併網型儲能設備檢查紀錄表」及所附單線系統圖,請於 年 月 日派員檢驗併聯接電為荷。

此致

台灣電力公司 區營業處

承裝業名稱:

承裝業地址:

用戶(設置者)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 鄉鎮 里 路 段 巷 弄 號 之 ( ) 樓 縣 市區 村 街																					

## 併網型儲能設備檢查紀錄表

供電電壓: $\phi$ W V		併聯電壓: $\phi$ W V		
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.使用金屬管 PVC 管。		6.金屬管及配件有無施行接地有無緊密銜接。	
	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	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.電度表: 位置高度是否適當。		7.設施於特殊場所是否有無按規定裝置。	
	3.導線與設備是否與設計圖相符。		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距離有無符合規定。		10.其他記事	
儲 能 設 備	1.儲能設備裝置場所或地點符合不合審訖工程圖說。		5.遙控跳脫裝置、遙控監視、調度與通訊等設備是否須裝設。	
	2.併接方式符合不合協商後審訖工程圖說。		6.併聯相關保護設備符合不合審訖工程圖說。	
	3.儲能設備裝置容量、規格、輸出方式、運轉效率等資料符合不合核准文件。		7.防孤島效應之動作時間及復電後併聯時間符合不合核准文件。	
	4. PCS 裝置規格及認證資料符合不合核准文件。		8.其他記事	
文 件	1.□已附高壓以上設備竣工試驗報告(包括變壓器 張、比壓器 張、比流器 張、斷路器 張、避雷器 張、其他 張)。			
	2.□已附儲能設備規格證明。 3.□已附 PCS 裝置規格及認證資料。 4.□其他			

併網型儲能設備檢驗紀錄

電 度 表 裝 置	瓦時計： $\phi$ W V A <input type="checkbox"/> 向本公司租用 <input type="checkbox"/> 儲能設置者自備							
	CT：/5A <input type="checkbox"/> 無須裝設 <input type="checkbox"/> 向本公司租用 <input type="checkbox"/> 儲能設置者自備							
	PT：/ V <input type="checkbox"/> 無須裝設 <input type="checkbox"/> 向本公司租用 <input type="checkbox"/> 儲能設置者自備							
	1. <input type="checkbox"/> 電壓端子盤螺絲均有旋緊。							
	2. 檢定：電度表： <input type="checkbox"/> 具 <input type="checkbox"/> 不具 檢定封印，檢定期限。 CT： <input type="checkbox"/> 具 <input type="checkbox"/> 不具 檢定封印。(無鈎選代表 CT 無須裝設) PT： <input type="checkbox"/> 具 <input type="checkbox"/> 不具 檢定封印。(無鈎選代表 PT 無須裝設)							
檢 驗 紀 錄	3. CT變流比 倍、PT變壓比 倍。							
	4. 電度表倍數 倍， <input type="checkbox"/> 相符。							
	(1) <input type="checkbox"/> 經核對符合規定，已併聯接電。							
	(2)部分未影響用電安全，先行併聯接電。 <input type="checkbox"/> 不合標準以用電裝置改修通知單 NO. ，通知改修。 <input type="checkbox"/> 現場實際裝置容量： 、拍照存證： 張。							
檢 討 核 定	(3)未接電，原因如下，以用電裝置改修通知單 NO. ，通知改修。 <input type="checkbox"/> 1.現場裝置與竣工報告單 暗管檢查 第 項不符。 不符說明： <input type="checkbox"/> 2.現場裝置與竣工報告單 一般檢查 第 項不符。 不符說明： <input type="checkbox"/> 3.現場裝置與竣工報告單 儲能設備 第 項不符。 不符說明： <input type="checkbox"/> 4.現場裝置容量高於購售契約裝置容量者；現場實際裝置容量： 、拍照存證： 張。 <input type="checkbox"/> 5.其他：							
	<input type="checkbox"/> 可併聯接電。							
	<input type="checkbox"/> 先併聯接電，通知改修。							
	<input type="checkbox"/> 不併聯接電，通知改修。							
	備註 1. 「檢驗紀錄」欄及「電度表裝置」欄，由台電檢驗者填寫，「檢討核定」欄由台電檢驗部門主管填寫。其餘各欄由監造者或承裝業填寫。 2. 單線系統圖需有用戶(設置者)、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. 單線系統圖請詳註併聯接電方式、裝置容量、配線種類、線徑、管徑、管別、保護設備及接戶開關(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

(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

黏貼處

電機技師公會會員證明