

適用於 PE-PVC 電纜

檢測日期； 年 月 日

承攬人	<input type="checkbox"/> 電信工程業名稱	登記執照號碼	公會會員證號	
	<input type="checkbox"/> 電器承裝業名稱			有效日期
營利事業統一編號		營業地址		電話
建築地點				
建物名稱				
檢附資料 1. 表 18-3(A)建築物屋內外電信設備檢測(絕緣電阻)紀錄表(一式二份)。 2. 表 18-3(B)建築物屋內外電信設備檢測(心線對照)紀錄表(一式二份)。 3. 技術士於建築物前方、技術士進行絕緣電阻測試與心線對照測試之照片各一張。				
項 目		方式	檢 測 結 果	
1. 本案是否已依技術規範及原送審查圖說設計施工?		檢 視	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
2. 總配線箱(架)之箱蓋內側適當位置,是否標明各樓層主配線箱電纜號碼、昇位圖、承裝廠商名稱及連絡電話號碼?			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
3. 各樓層主配線箱箱內適當位置,是否標明相對應之電纜號碼?			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
4. 各式線纜、端子板、電信插座規格及數量是否符合經審查之設計圖?			<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
5. 心線測試:依規範 18.5.3(2)規定。 (1)絕緣電阻測試:L1-L2, L1-E, L2-E 之絕緣電阻均是否大於 5MΩ (DC500 伏特以上測試器)? [測試結果如表 18-3(A)] (2)心線對照測試:總配線箱(架)心線至各樓層配線箱心線,所有心線是否一一對應? [測試結果如表 18-3(B)]		測 試	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	
承攬人簽章		丙級以上相關職類 技術士簽名及蓋章:		
		技術士證號:		

備註：本檢測紀錄表一式二份，起造人於完成檢測後，自行留存一份，另一份於申請審驗時，送審驗機構審查。