

### 住宅單位餘差電流量度記錄表

樓宇名稱及地址：\_\_\_\_\_

測試儀器資料(品牌/型號/校正到期日): \_\_\_\_\_

量度日期 (年 / 月 / 日)	進行量度的時間 (例如：13:00)	座數	樓層及單位	電力公司 電錶號碼 (最後 2 位數字)	量度結果			
					帶電導體電流 (安培)	帶電導體與中性導體之間的餘差電流值 (毫安)		未能量度 餘差電流的原因
						若超過 30 毫安， 請填寫此欄	若不超過 30 毫安， 請填寫此欄	
聲明：就本公司所知及相信，上列資料全部屬實，本公司明白，若本公司明知而提供虛假資料，本公司有違刑事檢控之虞。						負責測試的註冊電業承辦商：		
註：(1) 本量度記錄表樣本可於機電工程署網頁 www.emsd.gov.hk 內下載（路徑：電力安全 -> 刊物 -> 指南／指引）。 (2) 註冊電業承辦商須於量度工作完成日期後五個工作日內，把量度結果記錄表呈交至 pitc@emsd.gov.hk。						測試者：		
						日期：		