

財團法人台灣大電力研究試驗中心  
受理電度表檢驗申請書

申請者：\_\_\_\_\_ 收件編號：\_\_\_\_\_

統一編號：\_\_\_\_\_ 申請日期：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_ 聯絡人：\_\_\_\_\_

委託人簽章：\_\_\_\_\_ 聯絡電話：\_\_\_\_\_

營利事業統一編號：\_\_\_\_\_

用戶名稱：\_\_\_\_\_ 電話：\_\_\_\_\_

裝設地點：\_\_\_\_\_

一、器號：\_\_\_\_\_

二、器具名稱：瓦時計 乏時計 瓦時需量計 T.O.U. 電子式電度表 變比器

三、製造廠：大同 中興 華城 華儀 G.E SANGAMO 其它\_\_\_\_\_

四、型式：I-18T I-20T D4S I-70-S J5S  
MX D-68T V-63A D5A-2 V-X3A  
V-64A D5A-3 V-X4A DR-68T VA-63A  
D5A-2V VA-64A D5A-3V VM-63A S3DA  
VM-64A S4DA VRM-63A VL-63A SL3AT  
VRM-63A SL4AT KV KV2 其它\_\_\_\_\_

五、電度表額定電壓：\_\_\_\_\_ V，額定電流：\_\_\_\_\_ A，電表常數：\_\_\_\_\_

變比器額定一次電壓（電流）：\_\_\_\_\_ V (A)，額定二次電壓（電流）：\_\_\_\_\_ V (A)

六、名牌標示使用回路：單相二線 單相三線 三相三線 三相四線

七、準確度等級：0.2 級 0.3 級 0.5 級 1 級 2 級 3 級

八、檢定合格編號：\_\_\_\_\_ 台電鉛封號碼：\_\_\_\_\_

九、拆表計量器指示：瓦（乏）時計\_\_\_\_\_ kWh (kVarh) 需量計：\_\_\_\_\_ kW

十、檢定合格印證（鉛封）外觀檢查：正常 不正常(說明：\_\_\_\_\_)

十一、器具外觀檢查：正常 玻璃表蓋破裂 電壓接續鉤脫落 金屬扣環脫落（單三圓表）  
其它（\_\_\_\_\_）

十二、KV 電子式電度表實際使用回路：三相三線 三相四線；接線Y 接線 △接線

十三、KV 電子式電度表電表端實際使用電壓：110V 220V 380V 480V

十四、測試項目：瓦時 瓦時、需量 乏時

十五、是否會同檢驗：是 否