



財團法人

台灣大電力研究試驗中心
Taiwan Electric Research & Testing Center

高電力實驗室
試驗編號：SG20150020

金屬閉鎖型配電箱及控制箱系列型式試驗

申請單位：聯發電機股份有限公司
地 址：新北市汐止區大同路 1 段 337 巷 16 弄 23 號
製造單位：聯發電機股份有限公司
地 址：桃園市龍潭區中正路佳安段 281 號
試樣名稱：金屬閉鎖型配電箱及控制箱
試樣主型式：HV24-I5X-CB-S-G
試樣主型式規格：3 ϕ 、60Hz、24kV、1250A、25kAx3sec、屋內型、MWG TYPE
試樣系列型式：HV24I4XCBSGS11(系列型式一)
試樣系列型式規格：3 ϕ 、60Hz、24kV、630A、16kAx3sec、屋內型、MWG TYPE
製造號碼：T103001-01-1
試樣數量：壹組
依據標準：CNS 3990 & CNS 3991 (84 年 7 月 29 日修訂版)
試驗項目：如報告第 2 頁目錄所示
申請日期：104 年 04 月 17 日
收件日期：104 年 04 月 20 日
收樣日期：104 年 05 月 12 日
取樣方式：由申請單位自行送樣
試驗日期：104 年 05 月 12 日~104 年 05 月 13 日
試驗地點：台灣大電力研究試驗中心_高電力實驗室
試驗人員：台灣大電力研究試驗中心_徐志得、陳唯泰、周坤謀、鍾淑芳、洪培鈞
試驗結果：系列型式試驗(配合主型式及系列型式二)，皆符合 CNS 3990 & CNS 3991 (84 年 7 月 29 日修訂版)規定。

※ 註：1.本報告共 39 頁。
2.本案主型式報告編號:SG20120004。



報告簽署人：_____