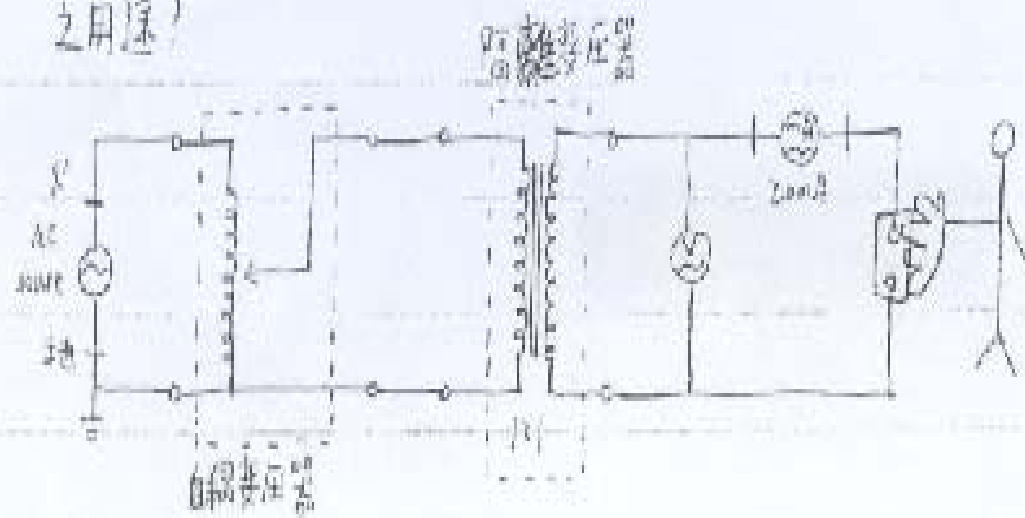


四. 試繪人的同一手兩手指間所能承受交流電流值之實驗接線圖, 並說明隔離變壓器之用途?



隔離變壓器為了不讓人的身體觸電, 形成迴路為了安全