第三題 VCS高壓電動機啟動盤計測設計圖 (請考生填寫)姓名 : _____准考證編號 : _____ 崗位編號: ____

說明:

本複線圖之器材內 部接線圖僅供參考, 考生應以檢定場所提 供之器材現品內部接 線圖為準。

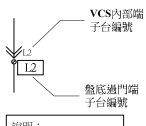
國立彰師附工乙級工業配線檢定場試題

 主辦單位
 實習輔導處 電機科
 場地 管理
 涂進三 (047)252541-242

 繪圖
 陳志強
 檢核
 吳信泓
 修訂 日期
 2020/10/28

監評委員簽名_____本試題共2張答案卷,這是第1張。

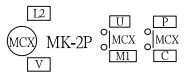
崗位編號: ____

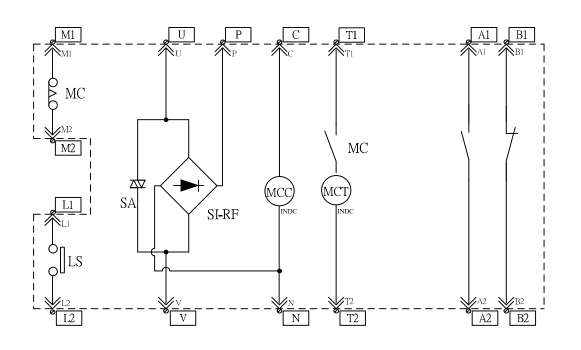


說明:

本複線圖之器材內 部接線圖僅供參考, 考生應以檢定場所提 供之器材現品內部接

註:MCX位置於下方VCS控制箱內,僅將 L2.V.U.M1.P.C各點接到盤底右下端子台



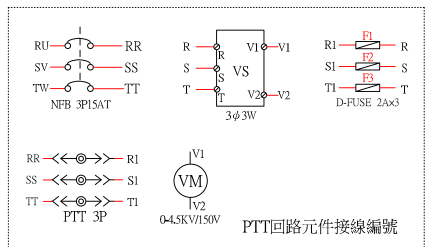


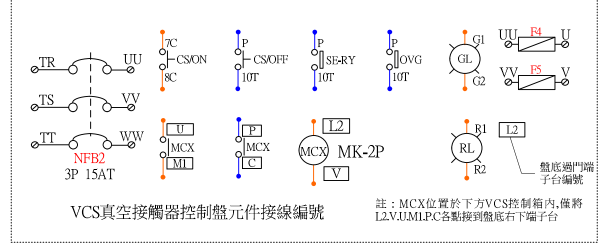
監評委員簽名_____本試題共2張答案卷,這是第2張。

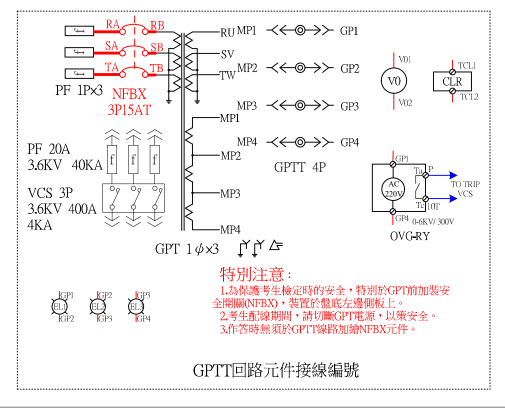
國立彰師附工乙級工業配線檢定場試題									
主辦 單位	實習輔導處 電機科		場地 管理		涂進三 (047)252541-242				
繪圖	陳志強	檢核	吳信泓		修訂 日期	2020/10/28			

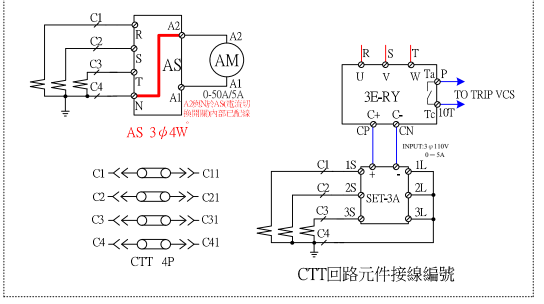
第三題 高壓電動機啟動盤各項元件之接線與編號

(本圖僅供參考,不得攜帶進入檢定場,實際配線以現場為準。)









因立 <u></u> 的										
主辨	實習輔導處		場地	涂進三						
單位	電機科		管理	(047)252541-242						
繪圖	陳志強	檢核	吳信泓		修訂日期	2020/10/28				

国立部師以下了如工要和伯格宁坦元件拉伯咨判

第三題 : 真空接觸器廠商(KOYO VCS)控制電路參考圖

