科名　　　　　　　　科　　月入所

氏名

課題パターン

２-

**課題１（パターン２）有接点シーケンス回路の製作**

以下のタイムチャート・シーケンス図が示す動作を完成させよ。ただし、二つの回路図を作成する際、線色を変えるなどの工夫を行うこと。（例・・・黄色と青色）







## 課題１－１（パターン２）有接点シーケンス回路の故障製作

科名　　　　　　　　科　　月入所

氏名

課題パターン

２-

製作した有接点シーケンス回路において、以下に示す故障箇所を作成した後、断線箇所をクリップ付電線で繋いでタイムチャート通りの動作となるかを確認せよ。





L3＋

⑭

⑭

⑩